

Зарегистрировано в Минюсте России 18 ноября 2019 г. N 56528

МИНИСТЕРСТВО ТРУДА И СОЦИАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ПРИКАЗ
от 27 августа 2019 г. N 585н

О КЛАССИФИКАЦИЯХ И КРИТЕРИЯХ, ИСПОЛЪЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ГРАЖДАН ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

Список изменяющих документов
(в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н)

В соответствии с подпунктом 5.2.105 Положения о Министерстве труда и социальной защиты Российской Федерации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 19 июня 2012 г. N 610 (Собрание законодательства Российской Федерации, 2012, N 26, ст. 3528; 2013, N 22, ст. 2809; N 36, ст. 4578; N 37, ст. 4703; N 45, ст. 5822; N 46, ст. 5952; 2014, N 21, ст. 2710; N 26, ст. 3577; N 29, ст. 4160; N 32, ст. 4499; N 36, ст. 4868; 2015, N 2, ст. 491; N 6, ст. 963; N 16, ст. 2384; 2016, N 2, ст. 325; N 4, ст. 534; N 23, ст. 3322; N 28, ст. 4741; N 29, ст. 4812; N 43, ст. 6038; N 47, ст. 6659; 2017, N 1, ст. 187; N 7, ст. 1093; N 17, ст. 2581; N 22, ст. 3149; N 28, ст. 4167; 2018, N 10, ст. 1494; N 24, ст. 3530; N 36, ст. 5634; N 46, ст. 7052; N 49, ст. 7600; N 53, ст. 8678; 2019, N 1, ст. 31; N 5, ст. 408; N 21, ст. 2563), приказываю:

1. Утвердить классификации и критерии, используемые при осуществлении медико-социальной экспертизы граждан федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы согласно приложению.

2. Признать утратившими силу:

приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 декабря 2015 г. N 1024н "О классификациях и критериях, используемых при осуществлении медико-социальной экспертизы граждан федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 20 января 2016 г., регистрационный N 40650);

приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 5 июля 2016 г. N 346н "О внесении изменений в классификации и критерии, используемые при осуществлении медико-социальной экспертизы граждан федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы, утвержденные приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 17 декабря 2015 г. N 1024н" (зарегистрирован Министерством юстиции Российской Федерации 28 июля 2016 г., регистрационный N 43018).

3. Настоящий приказ вступает в силу с 1 января 2020 года.

Министр
М.А.ТОПИЛИН

Приложение
к приказу Министерства труда
и социальной защиты
Российской Федерации
от 27 августа 2019 г. N 585н

КЛАССИФИКАЦИИ И КРИТЕРИИ,

ИСПОЛЬЗУЕМЫЕ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ ГРАЖДАН ФЕДЕРАЛЬНЫМИ ГОСУДАРСТВЕННЫМИ УЧРЕЖДЕНИЯМИ МЕДИКО-СОЦИАЛЬНОЙ ЭКСПЕРТИЗЫ

Список изменяющих документов
(в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н)

I. Общие положения

1. Классификации, используемые при осуществлении медико-социальной экспертизы граждан федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы, определяют основные виды стойких расстройств функций организма человека, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами, и степени их выраженности, а также основные категории жизнедеятельности человека и степени выраженности ограничений этих категорий.

2. Критерии, используемые при осуществлении медико-социальной экспертизы граждан федеральными государственными учреждениями медико-социальной экспертизы, определяют основания установления групп инвалидности (категории "ребенок-инвалид").

II. Классификации основных видов стойких расстройств функций организма человека, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами, и степени их выраженности

3. К основным видам стойких расстройств функций организма человека, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами, относятся:

а) нарушения психических функций (сознания, ориентации, интеллекта, личностных особенностей, волевых и побудительных функций, внимания, памяти, психомоторных функций, эмоций, восприятия, мышления, познавательных функций высокого уровня, умственных функций речи, последовательных сложных движений);

б) нарушения языковых и речевых функций (устной (ринолалия, дизартрия, заикание, алалия, афазия); письменной (дисграфия, дислексия), вербальной и невербальной речи; нарушение голосообразования);

в) нарушения сенсорных функций (зрения; слуха; обоняния; осязания; тактильной, болевой, температурной, вибрационной и других видов чувствительности; вестибулярной функции; боль);

г) нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций (движения головы, туловища, конечностей, в том числе костей, суставов, мышц; статики, координации движений);

д) нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем;

е) нарушения, обусловленные физическим внешним уродством (деформации лица, головы, туловища, конечностей, приводящие к внешнему уродству; аномальные отверстия пищеварительного, мочевыделительного, дыхательного трактов; нарушение размеров тела).

4. Степень выраженности стойких нарушений функций организма человека, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами, оценивается в процентах и устанавливается в диапазоне от 10 до 100, с шагом в 10 процентов.

5. Выделяются 4 степени выраженности стойких нарушений функций организма человека, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами:

I степень - стойкие незначительные нарушения функций организма человека, обусловленные заболеваниями, последствиями травм или дефектами, в диапазоне от 10 до 30 процентов;

II степень - стойкие умеренные нарушения функций организма человека, обусловленные заболеваниями, последствиями травм или дефектами, в диапазоне от 40 до 60 процентов;

III степень - стойкие выраженные нарушения функций организма человека, обусловленные

заболеваниями, последствиями травм или дефектами, в диапазоне от 70 до 80 процентов;

IV степень - стойкие значительно выраженные нарушения функций организма человека, обусловленные заболеваниями, последствиями травм или дефектами, в диапазоне от 90 до 100 процентов.

Степень выраженности стойких нарушений функций организма человека, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами, устанавливается в соответствии с количественными системами оценки, предусмотренными приложениями N 1 и 2 к настоящим классификациям и критериям.

Если приложениями N 1 и 2 к настоящим классификациям и критериям не предусмотрена количественная оценка степени выраженности стойких нарушений той или иной функции организма человека, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами, имеющимися у освидетельствуемого лица, то степень выраженности стойких нарушений функций организма человека в процентном выражении устанавливается федеральным государственным учреждением медико-социальной экспертизы в соответствии с абзацами третьим - шестым настоящего пункта исходя из клинко-функциональной характеристики заболеваний, последствий травм или дефектов, обусловивших вышеуказанные нарушения, характера и тяжести осложнений, стадии, течения и прогноза патологического процесса.

При наличии нескольких стойких нарушений функций организма человека, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами, отдельно оценивается и устанавливается степень выраженности каждого из таких нарушений в процентах. Сначала устанавливается максимально выраженное в процентах нарушение той или иной функции организма человека, после чего определяется наличие (отсутствие) влияния всех других имеющихся стойких нарушений функций организма человека на максимально выраженное нарушение функции организма человека. При наличии указанного влияния суммарная оценка степени нарушения функции организма человека в процентном выражении может быть выше максимально выраженного нарушения функций организма, но не более чем на 10 процентов.

III. Классификации основных категорий жизнедеятельности человека и степени выраженности ограничений этих категорий

6. К основным категориям жизнедеятельности человека относятся:

- а) способность к самообслуживанию;
- б) способность к самостоятельному передвижению;
- в) способность к ориентации;
- г) способность к общению;
- д) способность контролировать свое поведение;
- е) способность к обучению;
- ж) способность к трудовой деятельности.

7. Выделяются 3 степени выраженности ограничений каждой из основных категорий жизнедеятельности человека, предусмотренной пунктом 6 настоящих классификаций и критериев:

а) способность к самообслуживанию - способность человека самостоятельно осуществлять основные физиологические потребности, выполнять повседневную бытовую деятельность, в том числе использовать навыки личной гигиены:

1 степень - способность к самообслуживанию при более длительном затрачивании времени, дробности его выполнения, сокращении объема с использованием при необходимости вспомогательных технических средств;

2 степень - способность к самообслуживанию с регулярной частичной помощью других лиц с использованием при необходимости вспомогательных технических средств;

3 степень - неспособность к самообслуживанию, нуждаемость в постоянной посторонней помощи и уходе, полная зависимость от других лиц;

б) способность к самостоятельному передвижению - способность самостоятельно перемещаться в пространстве, сохранять равновесие тела при передвижении, в покое и при перемене положения тела, пользоваться общественным транспортом:

1 степень - способность к самостоятельному передвижению при более длительном затрачивании времени, дробности выполнения и сокращении расстояния с использованием при необходимости вспомогательных технических средств;

2 степень - способность к самостоятельному передвижению с регулярной частичной помощью других лиц с использованием при необходимости вспомогательных технических средств;

3 степень - неспособность к самостоятельному передвижению и нуждаемость в постоянной помощи других лиц;

в) способность к ориентации - способность к адекватному восприятию личности и окружающей обстановки, оценке ситуации, к определению времени и места нахождения:

1 степень - способность к ориентации только в привычной ситуации самостоятельно и (или) с помощью вспомогательных технических средств;

2 степень - способность к ориентации с регулярной частичной помощью других лиц с использованием при необходимости вспомогательных технических средств;

3 степень - неспособность к ориентации (дезориентация) и нуждаемость в постоянной помощи и (или) надзоре других лиц;

г) способность к общению - способность к установлению контактов между людьми путем восприятия, переработки, хранения, воспроизведения и передачи информации:

1 степень - способность к общению со снижением темпа и объема получения и передачи информации, использование при необходимости вспомогательных технических средств, при изолированном поражении органа слуха - способность к общению с использованием невербальных способов общения и услуг по сурдопереводу;

2 степень - способность к общению при регулярной частичной помощи других лиц с использованием при необходимости вспомогательных технических средств;

3 степень - неспособность к общению и нуждаемость в постоянной помощи других лиц;

д) способность контролировать свое поведение - способность к осознанию себя и адекватному поведению с учетом социально-правовых и морально-этических норм:

1 степень - периодически возникающее ограничение способности контролировать свое поведение в сложных жизненных ситуациях и (или) постоянное затруднение выполнения ролевых функций, затрагивающих отдельные сферы жизни, с возможностью частичной самокоррекции;

2 степень - постоянное снижение критики к своему поведению и окружающей обстановке с возможностью частичной коррекции только при регулярной помощи других лиц;

3 степень - неспособность контролировать свое поведение, невозможность его коррекции, нуждаемость в постоянной помощи (надзоре) других лиц;

е) способность к обучению - способность к целенаправленному процессу организации деятельности по овладению знаниями, умениями, навыками и компетенцией, приобретению опыта деятельности (в том числе профессионального, социального, культурного, бытового характера), развитию способностей, приобретению опыта применения знаний в повседневной жизни и формированию мотивации получения образования в течение всей жизни:

1 степень - способность к обучению и получению образования в рамках федеральных государственных образовательных стандартов в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, с созданием специальных условий (при необходимости) для получения образования обучающимися с ограниченными возможностями здоровья, в том числе обучение с применением (при необходимости) специальных технических средств обучения, определяемая с учетом заключения психолого-медико-педагогической комиссии;

2 степень - способность к обучению и получению образования в рамках федеральных государственных образовательных стандартов в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, с созданием специальных условий для получения образования только по адаптированным образовательным программам при необходимости обучение на дому и/или с использованием дистанционных образовательных технологий с применением (при необходимости) специальных технических средств обучения, определяемая с учетом заключения психолого-медико-педагогической

КОМИССИИ;

3 степень - способность к обучению только элементарным навыкам и умениям (профессиональным, социальным, культурным, бытовым), в том числе правилам выполнения только элементарных целенаправленных действий в привычной бытовой сфере, или ограниченные возможности способности к такому обучению в связи с имеющимися значительно выраженными нарушениями функций организма, определяемые с учетом заключения психолого-медико-педагогической комиссии;

ж) способность к трудовой деятельности - способность осуществлять трудовую деятельность в соответствии с требованиями к содержанию, объему, качеству и условиям выполнения работы:

1 степень - способность к выполнению трудовой деятельности в обычных условиях труда при снижении квалификации, тяжести, напряженности и (или) уменьшении объема работы, неспособность продолжать работу по основной профессии (должности, специальности) при сохранении возможности в обычных условиях труда выполнять трудовую деятельность более низкой квалификации;

2 степень - способность к выполнению трудовой деятельности в специально созданных условиях с использованием вспомогательных технических средств;

3 степень - способность к выполнению элементарной трудовой деятельности со значительной помощью других лиц или невозможность (противопоказанность) ее осуществления в связи с имеющимися значительно выраженными нарушениями функций организма.

8. Степень выраженности ограничения основных категорий жизнедеятельности человека определяется исходя из оценки их отклонения от нормы, соответствующей определенному периоду (возрасту) биологического развития человека.

IV. Критерий для установления инвалидности

9. Критерием для установления инвалидности лицу в возрасте 18 лет и старше является нарушение здоровья со II и более выраженной степенью выраженности стойких нарушений функций организма человека (в диапазоне от 40 до 100 процентов), обусловленное заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приводящее к ограничению 2 или 3 степени выраженности одной из основных категорий жизнедеятельности человека или 1 степени выраженности ограничений двух и более категорий жизнедеятельности человека в их различных сочетаниях, определяющих необходимость его социальной защиты.

Критерием для установления инвалидности лицу в возрасте до 18 лет является нарушение здоровья со II и более выраженной степенью выраженности стойких нарушений функций организма человека (в диапазоне от 40 до 100 процентов), обусловленное заболеваниями, последствиями травм или дефектами, приводящее к ограничению любой категории жизнедеятельности человека и любой из трех степеней выраженности ограничений каждой из основных категорий жизнедеятельности, определяющих необходимость социальной защиты ребенка.

V. Критерии для установления групп инвалидности

10. Критерии для установления групп инвалидности применяются после установления гражданину инвалидности в соответствии с критерием для установления инвалидности, предусмотренным пунктом 9 настоящих классификаций и критериев.

11. Критерием для установления первой группы инвалидности является нарушение здоровья человека с IV степенью выраженности стойких нарушений функций организма человека (в диапазоне от 90 до 100 процентов), обусловленное заболеваниями, последствиями травм или дефектами.

12. Критерием для установления второй группы инвалидности является нарушение здоровья человека с III степенью выраженности стойких нарушений функций организма (в диапазоне от 70 до 80 процентов), обусловленное заболеваниями, последствиями травм или дефектами.

13. Критерием для установления третьей группы инвалидности является нарушение здоровья человека со II степенью выраженности стойких нарушений функций организма (в диапазоне от 40 до 60 процентов), обусловленное заболеваниями, последствиями травм или дефектами.

14. Категория "ребенок-инвалид" устанавливается при наличии у ребенка II, III либо IV степени выраженности стойких нарушений функций организма (в диапазоне от 40 до 100 процентов), обусловленных заболеваниями, последствиями травм и дефектами.

Приложение N 1
к классификациям и критериям,
используемым при осуществлении
медико-социальной экспертизы
федеральными государственными
учреждениями медико-социальной
экспертизы, утвержденным приказом
Министерства труда и социальной
защиты Российской Федерации
от 27 августа 2019 г. N 585н

**КОЛИЧЕСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ОЦЕНКИ СТЕПЕНИ ВЫРАЖЕННОСТИ СТОЙКИХ НАРУШЕНИЙ ФУНКЦИЙ
ОРГАНИЗМА ГРАЖДАН В ВОЗРАСТЕ 18 ЛЕТ И СТАРШЕ, ОБУСЛОВЛЕННЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЯМИ, ПОСЛЕДСТВИЯМИ ТРАВМ ИЛИ ДЕФЕКТАМИ
(В ПРОЦЕНТАХ, ПРИМЕНИТЕЛЬНО К КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ
ХАРАКТЕРИСТИКЕ СТОЙКИХ НАРУШЕНИЙ ФУНКЦИЙ
ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА)**

Список изменяющих документов
(в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н)

Сокращения слов, используемых в настоящем приложении:

- АКТГ - адренокортикотропный гормон;
- АХЭП - антихолинэстеразные препараты;
- ВК - врачебная комиссия;
- ДН - дыхательная недостаточность;
- ЖКТ - желудочно-кишечный тракт;
- ИМТ - индекс массы тела;
- ЛПИ - лодыжечно-плечевой индекс;
- МБТ - микобактерии туберкулеза;
- МДС - миелодиспластические синдромы;
- МКФ - Международная классификация функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья;
- МСЭ - медико-социальная экспертиза;
- НФС - нарушение функции суставов;
- ПИТРС - препараты, изменяющие течение рассеянного склероза;
- ПНД - психоневрологический диспансер;
- ПТФБ - посттромбофлебитическая болезнь;
- СКФ - скорость клубочковой фильтрации;
- СТГ - соматотропный гормон;
- ТМО - твердая мозговая оболочка;
- ФК - функциональный класс;

ФКУ - фенилкетонурия;

ХБП - хроническая болезнь почек;

ХАН - хроническая артериальная недостаточность;

ХЛВН - хроническая легочно-венозная недостаточность;

ХЛН - хроническая легочная недостаточность;

ХДН - хроническая дыхательная недостаточность;

ХСН - хроническая сердечная недостаточность;

ЦНС - центральная нервная система.

| N п/п | Классы болезней (по МКБ-10) | Блоки болезней (по МКБ-10) | Наименования болезней, травм или дефектов и их последствия | Рубрика МКБ-10 (код) | Виды стойких расстройств функций организма человека. Рубрика МКФ | Клинико-функциональные характеристики нарушений функций человека, обусловленные заболеваниями, травмами или деформациями |
|---|---|----------------------------|--|-----------------------|---|---|
| 1 | Некоторые инфекционные и паразитарные болезни (класс I) | | | A00 - B99 | | |
| <p>Примечание к пункту 1. Количественная оценка степени нарушений функции организма граждан в возрасте 18 лет и старше (дыхательной, других) при туберкулезе различной локализации зависит от клинической формы заболевания, рентгенологической стадии, периода и фазы процесса, наличия микобактерии туберкулеза (МБТ+ или МБТ- соответственно), течения заболевания (осложненного и неосложненного), характера и вида осложнений (хирургических, химиотерапии), а также от эффективности проводимого лечения и формирования резистентности к нему (наличие множественной или широкой лекарственной устойчивости).</p> | | | | | | |
| 1.1 | | | <p>Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологически и гистологически</p> <p>Туберкулез органов дыхания, не подтвержденный бактериологически или гистологически</p> | <p>A15</p> <p>A16</p> | | |
| 1.1.1 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 440 - 449, В 410 - 429 | Незначительные нарушения функций дыхательной системы при эффективном лечении основного курса периода потери (рубцевание, отсутствие ДН или степени) |
| 1.1.2 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, | Умеренные нарушения функций дыхательной системы |

| | |
|---|----------------------------------|
| диональная ка стойких дий организма ловленных юследствиями эффектами | Количествен ная оценка (%) |
| | |
| к органов и систем организма) личия (отсутствия) выделения ий (в том числе от проводимой арственной устойчивости). | |
| | |
| нарушения ьной системы эм окончании лечения, в 1 активности ызвествление) признаков ля (МБТ-), без и наличие ДН 1 | 10 - 30 |
| нения функции истемы при | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 440 - 449, В 410 - 429 | отсутствии клинико-рентгенол динамики химиотерапии; п бактериовыделени периоде потери и/или при налич изменений после туберкулеза орг (локальный фиброзно-очагов ДН II степени, п постоянной гипертензией (ХС стадии). Наличие МБТ+ месяцев |
| 1.1.3 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 440 - 449, В 410 - 429 | Выраженные функции дыхател при не: химиотерапии; п бактериовыделени периоде потери и/или при налич изменений после туберкулеза (и цирроз, бронхоэкт; Наличие ДН II, III IIA стадии |
| 1.1.4 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой системы пищеварительной системы; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 450, В 530 - 539 | Значительно нарушения функц вследствие нали полиорганных (амилоидоз, деко хроническое лег полисерозиты, к далее). Наличие ДН III сте или III стадии |

| | |
|--|-----------------|
| <p>положительной Югической на фоне и сохранении я (МБТ+) в I активности; и остаточных э излеченного анов дыхания пневмофиброз, е изменения) с еходящей или легочной H 0 или XCH 1 6 и более</p> | |
| <p>нарушения ьной системы эффективности и сохранении я (МБТ+) в I активности; и остаточных э излеченного пневмосклероз, азы). степени и XCH</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>выраженные дий организма чия тяжелых осложнений менсированное эчное сердце, эхексия и так пени и XCH ПБ</p> | <p>90 - 100</p> |

| | | | | | | |
|-------|--|--|---|--|--|--|
| 1.2 | | | <p>Туберкулез нервной системы A17</p> <p>Туберкулез других органов A18</p> <p>Милиарный (диссеминированный, генерализованный) туберкулез легких A19</p> | | | |
| 1.2.1 | | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>Незначительные функции организ проявлений различной лок периоде потер (рубцевание, of МБТ-); при окончании оснс лечения. Отсутствие недостаточности и 1 степени</p> |
| 1.2.2 | | | | | <p>Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и</p> | <p>Умеренные наруу организма проявлений различной локал или МБТ-) и /или о Наличие ДН преходящая или легочная гипертен ХСН 1 стадии)</p> |

| | | |
|--|---------|--|
| | | |
| нарушения ма вследствие туберкулеза ализации в I активности ызвествление; эффективном эвного курса дыхательной или наличие ДН | 10 - 30 | |
| шения функций вследствие туберкулеза изации (МБТ+ сложнений. II степени, I постоянная изия (ХСН 0 или | 40 - 60 | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | <p>метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | |
| 1.2.3 | | | | | <p>Нарушения психических, сенсорных функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>Выраженные функции организ проявлений различной локал или МБТ-) и/или Проявления множ широкой устойчивости к туберкулеза при н степени, ХСН IIA с</p> |
| 1.2.4 | | | | | <p>Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной, пищеварительной, систем, эндокринной системы и</p> | <p>Значительно нарушения функт вследствие туберкулеза локализации с осложненными полисерозиты, декомпенсированг хроническое легг кахексия и прочее</p> |

| | | |
|---|----------|--|
| | | |
| нарушения на вследствие туберкулеза изации (МБТ+ и осложнений. естественной или лекарственной микобактериям аличии ДН II, III стадии | 70 - 80 | |
| выраженные ций организма проявлений различной полиорганными (амилоидоз, юе эчное сердце,); | 90 - 100 | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|-------------------------|-----|---|--|
| | | | | | метаболизма, мочевыделительной функции; функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | Наличие ДН III сте или III стадии |
| 1.3 | | | Последствия туберкулеза | В90 | | |
| 1.3.1 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной, систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 210 - 299, В 710 - 789, 798, В 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | Незначительные функций организ отдаленных последствий туберкулеза локализации и туберкулеза. При отсутствии недостаточности ДН 1 степени |
| 1.3.2 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной, систем и | Умеренные наруу организма отдаленных последствий туберкулеза локализации и туберкулеза. Наличие ДН преходящая или |

| | |
|---|---------|
| пени и ХСН ПБ | |
| | |
| нарушения ма вследствие проявлений излеченного различной неуточненного дыхательной либо наличия | 10 - 30 |
| нения функций вследствие проявлений излеченного различной неуточненного II степени, I постоянная | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | <p>метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 210 - 299, В 710 - 789, 798, В 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>легочная гипертензия (ХСН 1 стадии)</p> |
| 1.3.3 | | | | | <p>Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной, систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 210 - 299, В 710 - 789, 798, В 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>Выраженные нарушения функций органов и систем вследствие последствий туберкулеза локализации и туберкулеза. Наличие ДН II III IIA стадии</p> |
| 1.3.4 | | | | | <p>Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, пищеварительной, систем и метаболизма, мочевыделительной функции,</p> | <p>Значительно нарушения функций вследствие проявлений излеченного различной локализации туберкулеза. Наличие ДН III стадии или III стадии</p> |

| | | |
|---|----------|--|
| изия (ХСН 0 или | | |
| нарушения ма вследствие проявлений излеченного различной неуточненного степени, ХСН | 70 - 80 | |
| выраженные дий организма отдаленных последствий туберкулеза ализации и еркулеза. епени, ХСН ПБ | 90 - 100 | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|---|----------------------|--|---|
| | | | | | функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 210 - 299, В 710 - 789, 798, В 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | |
| 1.4 | | | Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) Бессимптомный инфекционный статус | B20 - B24 Z21 | | |
| 1.4.1 | | | | | Нарушение функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Бессимптомный статус, вызван иммунодефицита ВИЧ-инфекция: стадия 3 (стадия). Стадия 4А заболеваний), ф (спонтанная, после АРТ). Количество CD4+ клеток/мкл. Отсутствие или нарушения функци |
| 1.4.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; | ВИЧ - инфекции (вторичных заболеваний прогрессирования Умеренные нарушения организма на фоне CD4+ от 200 до 35 Стадия 4Б заболеваний), фа: фоне АРТ (не умеренные нарушения организма на фоне |

| | | |
|--|---------|--|
| | | |
| | | |
| инфекционный вирусом человека. субклиническая (вторичных аза ремиссии е АРТ, на фоне - 350 и более езначительные й организма | 10 - 30 | |
| я: Стадия 4А еваний), фаза на фоне АРТ. ления функций е АРТ и уровня 0 клеток/мкл. (вторичных за ремиссии на ее 6 месяцев). ления функций е АРТ и уровня | 40 - 60 | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | CD4+ от 200 до 350 Стадия 4В (заболеваний), фаза на фоне АРТ (не менее) Умеренные нарушения организма на фоне CD4+ более 200 кл |
| 1.4.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; сердечно-сосудистой, дыхательной системы, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | ВИЧ-инфекция: стадия 4Б (заболеваний), прогрессирующая Выраженные нарушения организма и уровня CD4+ (клеток/мкл). Стадия 4В (заболеваний), фаза на фоне АРТ (не менее) Выраженные нарушения функций организма и уровня CD4+ (клеток/мкл) |
| 1.4.4 | | | | | Нарушение функций системы крови и иммунной системы; нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; сердечно-сосудистой, дыхательной системы; эндокринной системы и метаболизма; пищеварительной системы; мочевыделительной функции; нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - | ВИЧ - инфекция: (вторичных заболеваний) прогрессирующая Значительные нарушения функций на фоне АРТ и менее 100 клеток/л Стадия 5 (С) Значительные нарушения функций |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>0 клеток/мкл. (вторичных за ремиссии на нее 6 месяцев). ценения функций е ART и уровня теток/мкл</p> | | |
| <p>(вторичных фаза на фоне ART. нарушения а на фоне ART эт 100 до 200</p> <p>(вторичных за ремиссии на нее 6 месяцев). нарушения а на фоне ART эт 100 до 200</p> | <p>70 - 80</p> | |
| <p>я: стадия 4B еваний), фаза на фоне ART. выраженные дий организма уровня CD4+ мкл.</p> <p>терминальная). выраженные ий организма</p> | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|---|----------------------------|--|--|-----------|---|--|
| | | | | | 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | |
| 2 | Новообразования (класс II) | | | C00 - D48 | | |

Примечание к пункту 2.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при злокачеств первичном освидетельствовании зависит от клинико-морфологических факторов прогноза, локализации и размера опухоли, анатомической экзофитная, смешанная), темпа роста опухоли и распространения опухоли (Т), наличия и характера поражения лимфатических узлов (N), наличи метастазов (M), гистологического строения, степени дифференцировки и злокачественности опухоли (G), стадии опухолевого процесса (клиническ сTNMG до лечения, классификация pTNM - по результатам хирургического вмешательства, суTNM - по результатам лучевого, химиолуче гормонального лечения). Учитываются также вид и объем лечения: радикальное, комбинированное, комплексное и паллиативное (хиру химиотерапевтическое, гормональное лечения); наличия осложнений, проводимого лечения или противопоказаний к специальному лечению.

При повторном освидетельствовании количественная оценка проводится с учетом степени нарушенных функций организма после проведенного л возникновения рецидивов, метастазов, осложнений, продолженного роста опухоли после радикального лечения, а также с учетом проводимого леч

(в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н)

| | | | | | | |
|---------|--|--|--------------------------------------|-----------|---|---|
| 2.1 | | Злокачественные новообразования уточненных локализаций | | C00 - C75 | | |
| 2.1.1 | | | Злокачественные новообразования губы | C00 | | |
| 2.1.1.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, языковых и речевых функций; МКФ: В 430 - 439; В 310 - 399 | Рак нижней губы (T1N0M0) после лечения (ор хирургического ме без местных осложнений |

(пп. 2.1.1.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н)

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|---|---|
| 2.1.1.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной системы, языковых и речевых функций; МКФ: В 430 - 439, В 510 - 539, В 310 - 399 | Рак нижней губы (T1,2N0M0) после лечения, (хирурги лечения на первич лимфатическом к при проведен |
|---------|--|--|--|--|---|---|

| | |
|---|---------|
| | |
| | |
| <p>енных новообразованиях при i формы роста (эндофитная, ля или отсутствия отдаленных ая классификация по системе вого, химиотерапевтического, ргическое, лучевая терапия,</p> <p>эчения, наличия ремиссии или ения в течение пяти лет.</p> | |
| | |
| | |
| <p>бы I стадии радикального ганосохранного :тода лечения), и/или общих</p> | 10 - 30 |
| <p>я I, II стадии : радикального ческие методы ном очаге и на эллекторе шеи, ии лучевой</p> | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|-----------|---|--|
| | | | | | | терапии в сл пациента от методов лечения и/или общих ослох |
| (пп. 2.1.1.2 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.1.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной системы; эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, языковых и речевых функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 310 - 399 | Рак нижней губы (T1,2,3N0,1M0) проведенного лечения. Локальн остаточная опух местных и/и. осложнений |
| (пп. 2.1.1.3 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.1.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, психических функций, языковых и речевых функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 399 | Рак нижней губ (T1,2,3,4N,1,2,3M1 инкурабельное сос |
| 2.1.2 | | | Злокачественные новообразования полости рта и глотки (носоглотки, ротоглотки, гортаноглотки) | C01 - C14 | | |

| | |
|---|----------|
| в случае отказа хирургических) без местных определений | |
| I, II, III стадии после радикального оперативного рецидив или опухоль; наличие лимфоузлов в региональных и общих | 70 - 80 |
| стадии IV) стадия | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|
| 2.1.2.1 | | | | | <p>Нарушения функций дыхательной системы, системы крови и иммунной системы, пищеварительной системы, языковых и речевых функций; МКФ: В 440 - 450, В 430 - 439, В 510 - 539, В 310 - 399</p> | <p>Рак полости рта и (Т1N0M0) после лечения (операци: очаге)</p> |
| (пп. 2.1.2.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.2.2 | | | | | <p>Нарушения функций дыхательной системы, системы крови и иммунной системы, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы; МКФ: В 440 - 450, В 430 - 439, В 310 - 399, В 510 - 539</p> | <p>Рак полости рта стадии (Т1,2N0 радикального (комбинированное л местных и/и. осложнений</p> |
| (пп. 2.1.2.2 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.2.3 | | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной системы, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы; МКФ: В 440 - 450, В 430 - 439, В 310 - 399, В 510 - 539</p> | <p>Рак полости рта (при локализации миндалина, мягко стенка глотки) (Т1,2,3N0,1M0) радикального или медицинской наличием местны осложнений. При наличии не патологических хэ особенности при области языка ил рта (глубина инва 3 - 4 мм, прораст капсулы лимфат положительны множественны метастазы, периневральная/л</p> |

| | |
|--|---------|
| глотки I стадии радикального я на первичном | 10 - 30 |
| и глотки I, II (,1M0) после лечения или ечение) без ли общих | 40 - 60 |
| и ротоглотки корень языка, е небо, задняя II, III стадии после паллиативной помощи; с х и/или общих благоприятных рактистик, в локализации в ни дна полости зии опухоли ≥ ание опухолью ического узла, края, регионарные имфатиче | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|-----|---|---|
| | | | | | | ская/сосудистая и Неустраняемая тра |
| (пп. 2.1.2.3 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.2.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции; языковых и речевых функций, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 399 | Рак полости рта стадии (T1,2,3,4N радикального, лечения, опухолевого проц отдаленных местных и/и. осложнений. Инкурабельное со |
| 2.1.3 | | | Злокачественное новообразование пищевода | C15 | | |
| 2.1.3.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 430 - 439, В 510 - 539, В 540 - 559 | Рак пищевода I ст после радикальной выполнения э резекции в преде оболочки или слоя) без местны осложнений |
| (пп. 2.1.3.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.3.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 430 - 439, В 510 - 539, | Рак пищевода (T1,2N0,1M0) радикального л местных и/и. осложнений. гастростома, врем |

| | |
|---|----------|
| чвазия). хеостома | |
| и глотки IV 1,2,3M1) после паллиативного генерализации эсса; наличием метастазов, ли общих стояние | 90 - 100 |
| | |
| адии (T1N0M0) го лечения (при эндоскопической элах слизистой подслизистого х и/или общих | 10 - 30 |
| I, II стадии после течения без ли общих Устраняемая енное наличие | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|-----|--|---|
| | | | | | В 540 - 559 | эзофагогастральн |
| 2.1.3.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539 | Рак пищевода I, (T1,2,3,4N1,2M0) радикального ле числе при кон лечении) при на и/или общих осло Гастростома, эзофагогастральн |
| (пп. 2.1.3.3 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.3.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы; нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной систем, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189 В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 198, В 199 | Рак пищевода (T1,2,3,4N,1,2,3M1 инкурабельное со |
| 2.1.4 | | | Злокачественное новообразование желудка | C16 | | |
| 2.1.4.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Рак желудка (T1,2N0M0) после лечения (при эндоскопической местных и/и. осложнений |
| (пп. 2.1.4.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.4.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, | Рак желудка (T1,2N0M0) после |

| | |
|---|----------|
| ого зонда | |
| II, III стадии после ченения (в том обинированном тичии местных кнений. наличие ого зонда | 70 - 80 |
| IV стадии), стояние | 90 - 100 |
| | |
| I, II стадии : радикального выполнении резекции), без ли общих | 10 - 30 |
| I, II стадии : радикального | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|-----|--|--|
| | | | | | пищеварительной системы; МКФ: В 430 - 439, В 510 - 539 | лечения (при методе лечения без местных осложнений). Гастрэктомия |
| (пп. 2.1.4.2 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.4.3 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539 | Рак желудка I, (T1,2,3,4N0,1,2,3M радикального, ком или комплексн наличие местных осложнений и лечения |
| (пп. 2.1.4.3 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.4.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, нарушения психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 198, В 199 | Рак желудка (T1,2,3,4N,1,2,3M0 инкурабельное со |
| 2.1.5 | | | Злокачественное новообразование тонкого кишечника | C17 | | |
| | | | Злокачественное новообразование | C18 | | |

| | |
|---|----------|
| хирургическом рака желудка) и/или общих | |
| II, III стадии 0) после облученного лечения, и/или общих последствий | 70 - 80 |
| IV стадии ,1), стояние | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|-----|---|--|
| | | | ободочной кишки Злокачественное новообразование ректосигмоидного соединения | C19 | | |
| 2.1.5.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Рак кишечника I ст после радикаль (при органос функционально-щ; способах (эндоскопическая слизистой оболоч |
| (пп. 2.1.5.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.5.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной системы; МКФ: В 430 - 439, В 510 - 539 | Рак кишечника (T1,2N1M0) после лечения без м общих осложнени Сигмостома (устрэ Еюностома (устра |
| 2.1.5.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539 | Рак кишечника (T1,2,3N1,2,3M0) комбинированного комплексного, лечения, наличие общих осложнени сигмостома |
| (пп. 2.1.5.3 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.5.4 | | | | | Нарушения функции системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной | Рак кишечника (T1,2,3,4N,1,2,3M1 инкурабельное сос |

| | |
|--|----------|
| | |
| <p>радии (T1N0M0) ного лечения хранных и адящих лечения резекция (и)</p> | 10 - 30 |
| <p>I, II стадии радикального местных и/или й. нимающая) нимающая)</p> | 40 - 60 |
| <p>II, III стадии после или радикального местных и/или й. Еюностома,</p> | 70 - 80 |
| <p>IV стадии , стояние</p> | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|-----|---|--|
| | | | | | систем и метаболизма, пищеварительной системы, нарушения психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539 В 198, В 199 | |
| 2.1.6 | | | Злокачественное новообразование прямой кишки | C20 | | |
| 2.1.6.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной системы; МКФ: В 430 - 439, В 510 - 539 | Рак прямой кишки (T1,2N0M0) после лечения (в том выполнении метода лечения трансанального эндоскопического опухоли) |
| (пп. 2.1.6.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.6.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной системы МКФ: В 430 - 439, В 510 - 539 | Рак прямой кишки (T1,2N1M0) после лечения без м общих осложнении еюностома (устра |
| 2.1.6.3 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной системы, эндокринной системы и метаболизма, пищеварительной системы; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539 | Рак прямой кишки (T1,2,3,4N0,1,2,3M комбинированного комплексного лечения, наличие общих осложнении Сигмостома, ректовагинальный |
| (пп. 2.1.6.3 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |

| | |
|---|---------|
| | |
| | |
| и I, II стадии рецидива радикального опухоль в числе при хирургического лечения методом полнослойного удаления | 10 - 30 |
| и I, II стадии рецидива радикального местных и/или региональных Сигмостома, (включая) | 40 - 60 |
| I, II, III стадии опухоль после хирургического лечения радикального местных и/или региональных. Сигмостома, свищ | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|-----|--|--|
| 2.1.6.4 | | | | | Нарушения функции системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | Рак прямой киш (Т1,2,3,4N,1,2,3M0 инкурабельное сос |
| 2.1.7 | | | Злокачественное новообразование печени и внутрипеченочных желчных протоков | C22 | | |
| 2.1.7.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной системы; МКФ: В 430 - 439, В 510 - 539 | Рак печени и внут; желчных протоков (Т1,2N0,1M0) посл радикального лече печени) без местн осложнений с учет объективной оцене функциональной состоятельности о части печени) |
| (пп. 2.1.7.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.7.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы; МКФ: В 410 - 429, В 430 - 439, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - | Рак печени и вну желчных протоков (Т1,2,3N1,2,3M0) радикального л наличии местных осложнений |

| | |
|--|----------|
| ки IV стадии ,1), стояние | 90 - 100 |
| | |
| дипеченочных I, II стадии е эния (резекции ых и общих ом ки стающейся | 40 - 60 |
| трипеченочных з II, III стадии после течения при : и/или общих | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|----------------|--|--|
| | | | | | 539 | |
| 2.1.7.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, нарушения психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 198, В 199 | Рак печени и вну желчных протоков (Т1,2,3,4N1,2,3M0, инкурабельное соо |
| 2.1.8 | | | Злокачественное новообразование желчного пузыря Злокачественное новообразование других и неуточненных частей желчевыводящих путей | C23 C24 | | |
| 2.1.8.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной системы; МКФ: В 430 - 439, В 510 - 539 | Рак желчного желчевыводящих стадии (Т1,2N0 радикального и/и местных и/и. осложнений |
| 2.1.8.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - | Рак желчного желчевыводящих стадии (Т1,2 после комбинир комплексного, лечения, наличие местных осложне |

| | |
|---|----------|
| трипеченочных в IV стадии 1), стояние | 90 - 100 |
| пузыря или путей II, III (,1M0) после течения без ли общих | 40 - 60 |
| пузыря или путей I, II, III, IV (,3,4N0,1,2M0,1) ованного или радикального : общих и/или ий | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|-----|--|--|
| | | | | | 539 | |
| (пп. 2.1.8.2 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.8.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, нарушения психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 198, В 199 | Рак желчного желчевыводящих стадии (T1,2,3,4N1 инкурабельное со |
| 2.1.9 | | | Злокачественное новообразование поджелудочной железы | C25 | | |
| 2.1.9.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы; нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; сердечно-сосудистой, дыхательной системы; эндокринной системы и метаболизма; пищеварительной системы; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539 | Рак поджелудочн III стадии (Tis1 после радикальн общими и/или осложнениями |
| 2.1.9.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением | Рак поджелудочн стадии (T1, инкурабельное со |

| | |
|--|----------|
| | |
| пузыря или путей IV (,2,3M1); состояние | 90 - 100 |
| | |
| ой железы I, II, (,2,3N0,1,2,3M0) ого лечения с местными | 70 - 80 |
| ой железы IV (2,3,4N1,2,3M1); состояние | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|---|--|--|---|-----|---|--|
| | | | | | (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 198, В 199 | |
| 2.1.10 | | | Злокачественное новообразование гортани | С32 | | |
| 2.1.10.1 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, системы крови и иммунной системы; языковых и речевых функций МКФ: В 440 - 450, В 430 - 439, В 310 - 399 | Рак гортани I (T1N0M0G1) после удаления опухоли |
| 2.1.10.2 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, системы крови и иммунной системы, языковых и речевых функций; МКФ: В 440 - 450, В 430 - 439, В 310 - 399 | Рак гортани I (T1,2N0M0) после удаления опухоли гортани) и/или лю по радикальной I местных и/и. осложнений |
| (пп. 2.1.10.2 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.10.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной систем, языковых и речевых функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 310 - 399 | Рак гортани II (T1,2,3N1M0) радикального (ларингэктомиа), местных и/и. осложнений. Постоянная трахея |

| | |
|---|---------|
| | |
| | |
| , II стадии е радикального (хордэктомия) | 10 - 30 |
| , II стадии ; радикального ли (резекция чевой терапии программе без ли общих | 40 - 60 |
| , III стадии после лечения наличие ли общих остома | 70 - 80 |

(пп. 2.1.10.3 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н)

| | | | | | | |
|---|--|--|--|------------------|--|--|
| 2.1.10.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы; мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 198, В 199 | Рак гортани (Т1,2,3,4N1,2,3M1) радикального рецидивом или опухолевого проц отдаленных м€ наличием местны осложнений. состояние |
| 2.1.11 | | | Злокачественное новообразование бронхов и легкого Карцинома in situ | C34 D02.2 | | |
| 2.1.11.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Рак бронхов и ле (Т1,2aN0M0) посл хирургического м (сегментэктомия, билобэктомии медиастинальной лимфаденэктомие местных и/и. осложнений |
| (пп. 2.1.11.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.11.2 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; | Рак бронхов и лег (Т1,2,3N0,1M0) комбинированного (сегментэктомия, билобэктомия |

| | |
|--|-----------------|
| <p>IV стадии после лечения с генерализации эсса, наличием этастазов, с х и/или общих Инкурабельное</p> | <p>90 - 100</p> |
| <p>этого I стадии радикального метода лечения лобэктомии, с й), без ли общих</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>кого I, II стадии после лечения лобэктомия, с</p> | <p>40 - 60</p> |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | МКФ: В 440 - 450, В 410 - 429; В 430 - 439 | медиастинальной лимфаденэктомие с лучево противоопухолево лекарственной т местных и/и. осложнений. Пульмонэктомия переосвидетельств признаков кардиореспиратор Рак легкого I радикальной луче Рак легкого I проведении таргет |
| (пп. 2.1.11.2 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.11.3 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 440 - 450, В 410 - 429; В 430 - 439 | Рак бронхов и ле (T1,2,3,4N0,1,2,3M комбинированного местных и/и. осложнений. Рак бронхов и . стадии (T1,2 после ком лечения с ме общими осложн легкого II - III проведения ком лечения (при от или по медицинск от хирургическ лечения). При проведен мелкоклеточного независимо заболевания. Пульмонэктомия кардиореспиратор |
| (пп. 2.1.11.3 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>й в сочетании й или й ерапией) без ли общих (при вовании без снижения ных резервов). стадии после вой терапии. стадии при ной терапии</p> | | |
| <p>гкого III стадии 0) после лечения без ли общих легкого I - III ,3,4N0,1,2,3M0) ббинированного стными и/или ениями. Рак стадии после ббинированного казе пациента им показаниям их методов ии лечения рака легких от стадии при снижении ных резервов</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|-----------|---|---|
| 2.1.11.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 199 | Рак легкого (Т1,2,3,4N1,2,3M1) инкурабельное сос |
| 2.1.12 | | | Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей | C40 - C41 | | |
| 2.1.12.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 198, В 199 | Рак кости II, (Т1,2,3,4N1,2,3M0) радикального и местных и/и. осложненных. Сомнительный г операции по по Юинга, остеогеннс При комбинированном комплексном лече При рецидивах опухоли. При наличии м общих осло вовлечением сосе |
| 2.1.12.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, | Прогрессирование после радикального лече Тяжелое состояни рецидиве опухол |

| | |
|---|----------|
| IV стадии I, стояние | 90 - 100 |
| | |
| III стадии после течения без ли общих прогноз после воду саркомы й саркомы. длительном или нии. и метастазах местных и/или жжений с дних органов | 70 - 80 |
| заболевания проведенного эния. е больного при и, отдаленных | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|---|--|--|-------------------------------|-----|--|--|
| | | | | | сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 198, В 199 | метастазах. состояние. Осложнения комбинированного комплексного лече |
| 2.1.13 | | | Злокачественная меланома кожи | C43 | | |
| 2.1.13.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 430 - 439; В 810 - 849 | Меланома кожи (T1a,1b,2aN0M0) радикального у местных и/и. осложнений |
| (пп. 2.1.13.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.13.2 | | | | | Нарушения функции системы крови и иммунной системы, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 430 - 439; В 810 - 849 | Меланома кожи (T1a,bN0,1M0) радикального у местных и/и. осложнений |
| 2.1.13.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 430 - 439; В 810 - 849 | Меланома кожи (T1,2,3,4N0,1,2,3M радикального местными и/и. осложнениями и лучевая те самостоятельном Наличие местного фоне проводимог |
| (пп. 2.1.13.3 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.13.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, | Меланома I (T1,2,3,4,N1,2,3M1 |

| | |
|---|----------|
| Инкурабельное | |
| после или ения | |
| I стадии после даления без ли общих | 10 - 30 |
| I, II стадии после даления без ли общих | 40 - 60 |
| II, III стадии 0) после лечения с ли общими ли локальная рапия в плане. с рецидива на лечения | 70 - 80 |
| V стадии) | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|--------|--|--|----------------|-------|--|---|
| | | | | | нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы; нарушения психических функций, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 810 - 849, В 198, В 199 | инкурабельное соос Прогрессирование процесса |
| 2.1.14 | | | Меланома глаза | C43.3 | | |

Примечание к подпункту 2.1.14. Количественная оценка нарушенных функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при мел освидетельствовании производится с учетом нарушения зрительных функций лучше видящего или единственного глаза в) условиях максимально г

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| 2.1.14.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сенсорных функций (зрения), функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 430 - 439; В 210 - 229, В 810 - 849 | Меланома глаза Т радикального местными и/и. осложнениями. Меланома глаза после радикально повторном освиде без местных осложнений |
|----------|--|--|--|--|--|--|

(пп. 2.1.14.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н)

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|--|
| 2.1.14.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сенсорных функций (зрения), функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 430 - 439; В 210 - 229 (зрения), В 810 - 849 | Меланома глаза после радикальн местных и/и. осложнениями |
| 2.1.14.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, | Меланома глаза (Т инкурабельное соос |

| | |
|--|-----------------|
| <p>СТОЯНИЕ. : опухолевого</p> | |
| | |
| <p>аноме глаза при повторном ереносимой коррекции.</p> | |
| <p>1,2N0M0 после лечения с ли общими</p> <p>T1,2,3,4N0,1M0 го лечения при етельствовании и/или общих</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>T1,2,3,4N0,1M0 ого лечения с ли общими</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>Г1,2,3,4N0,1M1) СТОЯНИЕ.</p> | <p>90 - 100</p> |

| | | | | | | |
|---|--|--|--------------------------------------|-----|--|--|
| | | | | | сенсорных функций (зрения), функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 430 - 439; В 210 - 229 (зрения), В 810 - 849 | Прогрессирование процесса |
| 2.1.15 | | | Злокачественные новообразования кожи | C44 | | |
| 2.1.15.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 430 - 439; В 810 - 849 | Рак кожи I ста после радикально местных и/и. осложнений |
| (пп. 2.1.15.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.15.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 810 - 849 | Рак кожи II стад после радикаль комплексного л местных и/и. осложнений |
| (пп. 2.1.15.2 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.15.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559; В 810 - 849 | Рак кожи (T1,2,3,4N1,2,3M0) радикального или лечения; рециди специального лече Наличие местных осложнений |
| 2.1.15.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, | Рак кожи (T1,2,3,4N2,3M1), |

| | |
|--|----------|
| пухолевого | |
| | |
| дии (T1N0M0) го лечения без ли общих | 10 - 30 |
| ии (T2,3N0M0) ного лечения течения без ли общих | 40 - 60 |
| III стадии после паллиативного в, требующий эния. < и/или общих | 70 - 80 |
| IV стадии инкурабельное | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|------------------|--|---|
| | | | | | сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559; В 810 - 849 | состояние |
| 2.1.16 | | | Злокачественные новообразования мягких тканей Новообразование неопределенного или неизвестного характера других и неуточненных локализаций Десмоидные фибромы | C49 D48.1 | | |
| 2.1.16.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы; мочевыделительной функции; психических функций, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 410 - 429, В 430 - 439, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 710 - 789, В 810 - 849 | Саркома мягких стадии (T12N: радикального и/и местных осложнений. прогноз после поводу внескеле Юинга, саркомы десмоидной фибр; При комбинированном комплексном л рецидивах и мета; При наличии общ с вовлечением со и структур |
| 2.1.16.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и | Прогрессирующие после проведен Тяжелое состояни |

| | | |
|--|----------|--|
| | | |
| | | |
| <p>тканей II III 1M0) после течения без ли общих Сомнительный операции по тной саркомы мягких тканей, омы. длительном и/или ечении. При стазах опухоли. их осложнений седних органов</p> | 70 - 80 | |
| <p>заболевание ного лечения. е больного при</p> | 90 - 100 | |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|----------------|---|--|
| | | | | | связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | рецидиве опухоли метастазах. состояние |
| 2.1.17 | | | Злокачественное новообразование молочной железы Карцинома in situ молочной железы | C50 D05 | | |
| 2.1.17.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Рак молочной железы (T1N0M0) после лечения (органогенный м (секторальная р местных и/и. осложнений) |
| (пп. 2.1.17.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.17.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559; В 810 - 849 | Рак молочной железы (T1,2N1M0) после лечения (мастэктомия) местных и/и. осложнений. Рак молочной железы (T1,2N0,1M0) двусторонней мастэктомии |

| | | |
|--|---------|--|
| и, отдаленных Инкурабельное | | |
| | | |
| язвы I стадии радикального исохраняющий метод лечения (резекция) без ли общих | 10 - 30 | |
| язвы I, II стадии (радикального эктомия) без ли общих | 40 - 60 | |
| язвы I, II стадии после эктомии. | | |

| (пп. 2.1.17.2 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| 2.1.17.3 | | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 49, В 540 - 559; В 810 - 849</p> | <p>Рак молочной жел (Т1,2N1,М0) после лечения двусторонней ма; наличие противопоказаний радикального г молочной железы (Т1,2,3N0,1M0) двусторонней ма; молочной железь (Т2,3,4N0,1M0) радикального (мастэктомия), на и/или общих осло; Проведение противоопухолево лекарственной дополнение к ; методу лечени; терапии</p> |
| (пп. 2.1.17.3 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.17.4 | | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В</p> | <p>Рак молочной (Т1,2,3,4N1,2,3M1) инкурабельное сос</p> |

| | |
|--|----------|
| язы I, II стадии э радикального (мастэктомия), стэктомии, при медицинских к проведению ечения. Рак I, II, III стадии после стэктомии. Рак I, II, III стадии после лечения, личие местных кнений. адьювантной й терапии в хирургическому ля, лучевой | 70 - 80 |
| железы IV I, стояние | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|-------|---|--|
| | | | | | 610 - 639, В 710 - 789, В 810 - 849 | |
| 2.1.18 | | | Злокачественные новообразования наружных женских половых органов | C51.8 | | |
| | | | Злокачественные новообразования влагалища | C52 | | |
| 2.1.18.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Рак наружных же органов, влагалищ (T1,2N0M0) после лечения (при орг функционально-щ; способах лечения; |
| (пп. 2.1.18.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.18.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 540 - 559 | Рак наружных же органов, влагалищ (T1,2N0,1M0) радикального ком лечения без м общих осложнении |
| (пп. 2.1.18.2 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.18.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 610 - 639, В 640 - 679 | Рак наружных же органов, влагалищ (T1,2,3N1,2,3M0) радикального леч местных и/и. осложнений урогенитальный, ректовагинальный Рак наружных же органов, влага паллиативного стабилизацией процесса |

| | | |
|---|---------|--|
| | | |
| | | |
| <p>нских половых ца I, II стадии : радикального иносохранных и адящих)</p> | 10 - 30 | |
| <p>нских половых ца I, II стадии после убинированного естных и/или й</p> | 40 - 60 | |
| <p>нских половых ца II, III стадии после ения; наличие ли общих (неустранимые свищи). нских половых лица после лечения со опухолевого</p> | 70 - 80 | |

| | | | | | | |
|---|--|--|---------------------------------------|-----|---|---|
| 2.1.18.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 640 - 679, В 710 - 789 | Рак наружных же органов, влагали (T1,2,3,4N1,2,3M1) инкурабельное сос |
| 2.1.19 | | | Злокачественное новообразование шейки | C53 | | |
| | | | Злокачественное новообразование тела | C54 | | |
| 2.1.19.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Рак шейки или т стадии (T1,2N радикального л органосохранных функционально-щ; способах лечени шейки матки с выскабливанием части цервикаль полости матки) |
| (пп. 2.1.19.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.19.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, | Рак шейки или т стадии (T1,2aN(радикального |

| | |
|--|-----------------|
| <p>нских половых ща IV стадии I, стояние</p> | <p>90 - 100</p> |
| | |
| <p>ела матки I, II ОМ0) после течения при и ающихся я (конизация последующим оставшейся ного канала,</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>ела матки I, II ,1М0) после лечения</p> | <p>40 - 60</p> |

| | | | | | | |
|---|--|--|---|-----|---|--|
| | | | | | эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 540 - 559 | комплексного и/или местных осложнений |
| (пп. 2.1.19.2 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.19.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 610 - 639, В 640 - 679 | Рак шейки или тѳ стадии (Т1,2а,в,3N комбинированного комплексного лечения. Наличие общих (урогенитальный, ректовагинальный |
| (пп. 2.1.19.3 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.19.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 640 - 679, В 710 - 789 | Рак шейки или тѳ стадии (Т1, инкурабельное сос |
| 2.1.20 | | | Злокачественные новообразования яичника | С56 | | |
| 2.1.20.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, | Рак яичника тѳ (Т1а-в,2N0,1M0) радикального |

| | | |
|---|------------------------|----------|
| течения ли | без общих | |
| ла матки II, III I1,2,3M0) после , или радикального местных и/или осложнений свищи) | | 70 - 80 |
| тела матки IV 2,3,4N1,2,3M1), стояние | | 90 - 100 |
| | | |
| I, II течения | стадии после без | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|-----|---|---|
| | | | | | эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 540 - 559 | местных и/и. осложнений |
| 2.1.20.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 610 - 639, В 640 - 679 | Рак яичника II (T2,3,N1,2,3M0) комбинированного комплексного лечения. Низкодифференцируемая опухоль, необходимость операций. Наличие местных осложнений |
| (пп. 2.1.20.2 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.20.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 640 - 679, В 710 - 789 | Рак яичника (T1,2,3,4N1,2,3M1) инкурабельное состояние |
| 2.1.21 | | | Злокачественное новообразование полового члена | C60 | | |
| 2.1.21.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; | Рак полового члена (T1a-bN0,M0) радикального |

| | | |
|---|----------|--|
| ли общих | | |
| I, III стадии после или радикального процесса повторных и/или общих | 70 - 80 | |
| IV стадии постоянное | 90 - 100 | |
| | | |
| стадия I после течения без | 10 - 30 | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|-----|---|---|
| | | | | | МКФ: В 430 - 439, В 610 - 639 | местных и/и. осложнений |
| 2.1.21.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 610 - 639 | Рак полового члена (Т1,2N0,1M0) радикального местного и/и. осложнений |
| 2.1.21.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 610 - 639, В 640 - 679 | Рак полового члена (Т1a-b,2,3,4N1,2M0) радикального местного и/и. осложнений |
| 2.1.21.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 610 - 639, В 640 - 679 | Рак полового члена (Т1,2,3,4N1,2,3M1) инкурабельное состояние |
| 2.1.22 | | | Злокачественное новообразование предстательной железы | С61 | | |
| 2.1.22.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; | Рак предстательной железы (Т1,2N) динамическом негормональном лечении радикального местного и/и. осложнений |

| | |
|---|----------|
| ли общих | |
| на I, II стадии после течения без ли общих | 40 - 60 |
| на II, III стадии Д) после тения, наличие ли общих | 70 - 80 |
| ена IV стадии стояние | 90 - 100 |
| | |
| ой железы I - II 0,1M0) при аблюдении с чением; после течения без | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|---|--|--|---------------------------------------|-----|--|--|
| | | | | | МКФ: В 430 - 439, В 610 - 639, В 540 - 559 | местных и/и. осложнений |
| (пп. 2.1.22.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.22.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 610 - 639, В 640 - 679 | Рак предстательн IV стадии (Т1,2, радикального л наличии местных осложнений. Рак г железы после лечения со опухолевого проце |
| 2.1.22.3 | | | | | Нарушения функции системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы; мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189 В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 640 - 679, В 710 - 789 | Рак предстательн стадии инкурабельное сос |
| 2.1.23 | | | Злокачественные новообразования яичка | С62 | | |
| 2.1.23.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Рак яичка I стадии (SX) после радикал без местных осложнений |

| | | |
|--|----------|--|
| ли | общих | |
| ой железы II - 3N1M0) после течения при : и/или общих редстательной паллиативного стабилизацией эсса | 70 - 80 | |
| ой железы IV (T1,2,3,4N1M1), стояние | 90 - 100 | |
| | | |
| 1 (T1N0M0, SO, пьного лечения и/или общих | 10 - 30 | |

(пп. 2.1.23.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н)

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|-----|---|---|
| 2.1.23.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 640 - 679 | Рак яичка IIA стад (SO, SX) после удаления без м общих осложнени |
| 2.1.23.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 610 - 639, В 640 - 679 | Рак яичка IIA (T1,2,3,4N1,2,3M0; радикального у, наличии местных осложнений |
| 2.1.23.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 610 - 639, В 640 - 679 | Рак яичка IIA (T1,2,3,4N1,2,3M1; инкурабельное сос |
| 2.1.24 | | | Злокачественное новообразование почки, кроме почечной лоханки | C64 | | |
| | | | Злокачественное новообразование почечных лоханок | C65 | | |

| | |
|--|----------|
| | |
| дии (T1-4N1M0, радикального местных и/или й | 40 - 60 |
| - IIIС стадии Э1-3) после даления при : и/или общих | 70 - 80 |
| - IIIС стадии э-в), стояние | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|--|---|--|
| 2.1.24.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Рак почки (T1N0M0) Рак почечной лоханки после радикально органосохранных функционально-щадящих способов лечения лапароскопическое нарушение функции почки |
| (пп. 2.1.24.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.24.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439; В 610 - 639 | Рак почки (T1-4N0-1M0) Рак почечной лоханки (T1-2N0M0) после лечения, при нарушении функции почки ("здоровой") почки и/или общих осложнений |
| (пп. 2.1.24.2 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.24.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной систем, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 610 - 639 | Рак почки (T1-4N0-1M1) Рак почечной лоханки после радикально органосохранных методов лечения с наличием местных осложнений; функция почки может привести к функциональным нарушениям в обеих почках |
| (пп. 2.1.24.3 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.24.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, | Рак почки и почечной лоханки (T1-4N0-1M1). Функциональное нарушение функции почки Нефростома |

| | |
|--|-----------------|
| <p>Д). :анки (Т1N0M0) го лечения, при и адящих зния (после го лечения) без кции второй</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>-1M0). й лоханки : радикального нарушении итрлатеральной л без местных кнений</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>Ю-1M0) и рак 1 (Т3-4N0-1M0) го лечения при : и/или общих кционирующая я почка, эссом, который ухудшению ее удущем, при выраженных кции второй</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>ечной лоханки рак почечной (Т3-4N0-3M1), состояние.</p> | <p>90 - 100</p> |

| | | | | | | |
|---|--|--|---|-----|--|---|
| | | | | | дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 610 - 639, В 710 - 789 | |
| (пп. 2.1.24.4 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.25 | | | Злокачественное новообразование мочевого пузыря | C67 | | |
| 2.1.25.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Рак мочевого пузыря (T1N0M0) после удаления Трансуретральная мочевого пузыря однократной противоопухолево лекарственного пр |
| (пп. 2.1.25.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.25.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 610 - 639 | Рак мочевого пузыря (T1,2a,bN0M0) радикальной резе пузыря без местны осложнений |
| (пп. 2.1.25.2 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.25.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189 | Рак мочевого пузыря (T1,2,3,4N2,3M0) радикального наличием местны осложнений. Внутрипузырная противоопухолево лекарственная |

| | | |
|---|----------------|--|
| | | |
| | | |
| <p>зья I стадии радикального опухоли. I резекция я и ранней инстилляцией го епарата</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>рия I - II стадии после жции мочевого ых и/или общих</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>рия I - IV стадии после лечения с х и/или общих я терапия</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|---|--|--|---|-------|--|---|
| | | | | | | продолжительность года или внутрипузырная вакциной БЦЖ (в поддерживающей год. При освидетельствовании устранимая цистуретерокутанеостс |
| (пп. 2.1.25.3 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.25.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539; В 610 - 639, В 710 - 789 | Рак мочевого пузыря (Т1,2,3,4N1,2,3M1) инкурабельное состояние Рак мочевого пузыря радикального метода Цистэктомия. Неустранимая цистуретерокутанеостс |
| (пп. 2.1.25.4 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.26 | | | Злокачественное новообразование головного мозга | C71 | | |
| | | | Злокачественное новообразование мозжечка | C71.6 | | |
| | | | Злокачественное новообразование спинного мозга | C72 | | |

| | |
|---|----------|
| гью в течение 1 адъювантная иммунотерапия полной дозе) с терапией 1 первичном нии остостома и эма | |
| ыря IV стадии I, стояние. ыря после не да лечения. остостома. эма | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|
| 2.1.26.1 | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, языковых и речевых, сенсорных, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 210 - 229, В 230 - 249, В 310 - 399, В 430 - 439, В 710 - 789</p> | <p>Опухоли головного мозга 2 злокачественности радикального и/или местных осложнений</p> |
| 2.1.26.2 | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) языковых и речевых, сенсорных, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 210 - 229, В 230 - 249, В 310 - 399, В 430 - 439, В 710 - 789</p> | <p>Опухоли головного мозга 3 злокачественности радикального наличием местных осложнений</p> |
| 2.1.26.3 | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, языковых и речевых, сенсорных функций, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 210 - 229, В 230 - 249, В 310 - 399, В 410 - 429, В 430 - 439, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539; В 610 - 639; В 710 - 789</p> | <p>Опухоли головного мозга 4 злокачественности радикального или лечения, состояние</p> |

| | |
|---|----------|
| го и спинного степени 1 после течения без ли общих | 40 - 60 |
| го и спинного степени 1 после лечения с х и/или общих | 70 - 80 |
| го и спинного степени 1 после паллиативного инкурабельное | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|---|--|--|---|-----|--|--|
| 2.1.27 | | | Злокачественное новообразование щитовидной железы | C73 | | |
| 2.1.27.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Рак щитовидной ж (Т1N0M0) (высокодифферен рак) после радика. без местных осложнений |
| (пп. 2.1.27.1 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.27.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, языковых и речевых функций; МКФ: В 310 - 399, В 430 - 439, В 540 - 559 | Рак щитовидной стадии (Т1,2N радикального (гемитиреоидэктом резекцией субтотальная щитовидной ж тиреоидэктомия и центральной к стороне опухоли) и/или общих осло |
| (пп. 2.1.27.2 в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.27.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, языковых и речевых функций; МКФ: В 310 - 399, В 430 - 439, В 540 - 559 | Рак щитовидн (Т2,3,4N1,2,3M0) радикального наличием местны осложнений. Рак щитовидной паллиативного стабилизацией процесса |
| 2.1.27.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, | Рак щитовидн (Т1,2,3,4N1,2,3M1) инкурабельное сох |

| | |
|---|----------|
| | |
| <p>железы I стадии циркованный пильного лечения и/или общих</p> | 10 - 30 |
| <p>железы I, II ОМО) после лечения лия с перешейка, резекция железы или и/или удаление петчатки на без местных кнений</p> | 40 - 60 |
| <p>юй железы после лечения с х и/или общих железы после лечения со опухолевого</p> | 70 - 80 |
| <p>юй железы I, стояние</p> | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--------------------------------|----------------------------------|--|--|
| | | | | | сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной системы и метаболизма, пищеварительной системы; мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539; В 610 - 639, В 710 - 789 | |
| 2.1.28 | | Злокачественное новообразование надпочечника | Злокачественная феохромоцитома | C74.1 (дополнительный код E27.5) | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной системы и метаболизма, пищеварительной системы; мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 410 - 429, В 450 - 469, В 430 - 439, В 510 - 559, В 610 - 639, В 730 - 749 | Злокачественная феохромоцитома (T1,2,3,4N1,2,3M1) радикального, комбинированного наличия местными осложнениями. Злокачественная феохромоцитома паллиативного стабилизацией процесса. |
| 2.1.29 | | Злокачественные новообразования неточно обозначенных, вторичных и неуточненных локализаций | | C76 - C80 | | |
| 2.1.29.1 | | | | | | Метастазы без первичного очага радикального лечения |
| 2.1.29.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением | Метастазы без первичного очага |

| | |
|--|----------|
| | |
| IV стадии после комплексного или лучевого лечения с метастазами в лимфоузлах и/или других органах. Инкурабельное | 90 - 100 |
| | |
| выявленного рака после лечения | 70 - 80 |
| выявленного | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|------------|--|--|--------------------------------------|-----------|--|--|
| | | | | | (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, языковых, и речевых, сенсорных, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 310 - 399, В 201 - 229, В 230 - 249, В 199 | |
| 2.1.30 | | Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей | | C81 - C96 | | |
| 2.1.30.1 | | | Болезнь Ходжкина (лимфогранулематоз) | C81 | | |
| 2.1.30.1.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Лимфома Ходжки после курса достижения клинико-гематолог ремиссии |
| 2.1.30.1.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы; дыхательной, сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 430 - 439, В 440 - 449; В 410 - 429 | Лимфома Ходжки после курса достижения клинико-гематолог ремиссии с нарушениями организма |
| 2.1.30.1.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы; | Лимфома Ходжки на фоне терапии с |

| | |
|--|---------|
| | |
| | |
| | |
| на I, II стадии лечения при полной ической | 10 - 30 |
| на I, II стадии лечения при неполной ической умеренными функций | 40 - 60 |
| на III, IV стадии с выраженными | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|------------|--|--|--|-------|---|--|
| | | | | | функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем; мочевыделительной функции; МКФ: В 410 - 429, В 430 - 439, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639 | нарушениями организма. Лимфс стадии при налич терапии с нарушениями организма |
| 2.1.30.1.4 | | | | | Нарушения психических функций, функции системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 540 - 559, В 610 - 639 | Лимфома Ходжки резистентная к ле Трансформация лимфо/миелопрл заболевание. Значительно нарушения функц |
| 2.1.30.2 | | | Фолликулярная (нодулярная) неходжкинская лимфома | C82 | | |
| | | | Диффузная неходжкинская лимфома | C83 | | |
| | | | Другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы | C85 | | |
| | | | Другие уточненные типы Т/НК-клеточной лимфомы | C86 | | |
| | | | Макроглобулинемия Вальденстрема | C88.0 | | |
| 2.1.30.2.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной | При освидетельствова неходжкинская ли стадии |

| | | |
|--|----------|--|
| функций ма Ходжкина II ии осложнений выраженными функций | | |
| на IV стадии, чении в другое иферативное выраженные й организма | 90 - 100 | |
| | | |
| первичном нии мфома любой | 70 - 80 | |

| | | | | | | |
|-------------------------------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639 | |
| 2.1.30.2.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639 | При освидетельствовании прогрессия лимфом на фоне значительных нарушений функций иммунной системы |
| Повторное освидетельствование | | | | | | |
| 2.1.30.2.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639 | Неходжкинские лимфомы, при прогрессировании или при достижении ремиссии с нарушениями функций организма |
| 2.1.30.2.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции; психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В | Неходжкинские лимфомы IV стадии с прогнозом на фоне терапии нарушения функций |

| | |
|--|----------|
| | |
| первичном нии - неходжкинских е терапии со выраженными нкций крови и емы, других а | 90 - 100 |
| | |
| мфомы I, II, III отсутствии заболевания ии длительной умеренными функций | 40 - 60 |
| мфомы I, II, III, рессированием I. Выраженные ий организма | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|-------------------------------|--|--|---|-----|--|--|
| | | | | | 610 - 639 | |
| 2.1.30.2.5 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189 | Прогрессирующие неходжкинские значительно нарушениями организма |
| 2.1.30.3 | | | Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования | С90 | | |
| 2.1.30.3.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | При освидетельствовании латентная, вялотекущая форма проводимого лечения |
| 2.1.30.3.2 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | При освидетельствовании множественная метастатическая стадия |
| Повторное освидетельствование | | | | | | |
| | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, | Множественная метастатическая стадия с наличием нарушений функций |

| | |
|---|----------|
| | |
| лимфомы со выраженными функциями | 90 - 100 |
| | |
| первичном нии - индолентная, эмы на фоне ния | 40 - 60 |
| первичном нии иеломы любой | 70 - 80 |
| | |
| иеломы I, II, III ем умеренных ий организма | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 710 - 789</p> | |
| 2.1.30.3.3 | | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559; В 510 - 539, В 610 - 639</p> | <p>Множественная м стадии с наличие нарушений функт Миеломная бол стадии, резистентн умеренными или нарушениями фун</p> |
| 2.1.30.3.4 | | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189,</p> | <p>Множественная м III стадии, ре лечению; наличи выраженных наруо организма. Прогрессирование заболевания; осложнений</p> |

| | | |
|--|----------|--|
| | | |
| меланома I, II, III стадий выраженности функций организма. отсутствие любой показатель к терапии с выраженными функциями | 70 - 80 | |
| меланома I, II или метастатическая к стадиям значительного снижения функций ; основное наличие | 90 - 100 | |

| | | | | | | |
|------------|--|--|---|--------------------|--|---|
| | | | | | В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 540 - 559; В 610 - 639, В 710 - 789 | |
| 2.1.30.4 | | | Хронический лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз) | С91.1 С91.4 - 9 | | |
| 2.1.30.4.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | При освидетельствовании хронический лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз) - стадия по Rai (или Binet), требующая наблюдения при необходимости в т |
| 2.1.30.4.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 540 - 559; В 610 - 639, В 710 - 789 | При освидетельствовании хронический лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз) - стадия по Rai (или Binet) - освидетельствование проводится при умеренных нарушениях функций организма |
| 2.1.30.4.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, | При освидетельствовании хронический лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз) - стадия по Rai (или Binet) после индукционной терапии - при возникновении резистентная к лечению заболевания |

| | |
|---|---------|
| | |
| | |
| первичном нии мфолейкоз 0-I и стадия А по динамического и отсутствии терапии | 10 - 30 |
| первичном нии мфолейкоз II и стадия А по южнения от апии в виде лений функций | 40 - 60 |
| первичном нии олейкоз III и IV и стадия В и С проведенной терапии при емиссии с рецидива; форма | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|-------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 540 - 559; В 610 - 639, В 710 - 789 | |
| 2.1.30.4.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевого пузыря, мочевого пузыря, мочевого пузыря, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 540 - 559; В 610 - 639, В 710 - 789 | При освидетельствовании осложнения со выраженными нарушениями функций организма (выраженные костно-мозгового кровообращения); терминальная стадия заболевания |
| Повторное освидетельствование | | | | | | |
| 2.1.30.4.5 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Достижение клинико-гематологической ремиссии продолжительностью не менее 1 года. Отсутствие или незначительные нарушения функций |
| 2.1.30.4.6 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, | При достижении частичной ремиссии умеренными нарушениями функций организма Хронический лимфоцитоз III стадии по Rai (или по Binet), прогрессирующее заболевание умеренными нарушениями |

| | |
|--|----------|
| | |
| первичном нии - значительно нарушениями а (значительно нарушения стадия | 90 - 100 |
| полной ической лжительностью езначительные ий организма | 10 - 30 |
| полной или эмиссии с нарушениями а. ролейкоз II или стадия А или В медленно) течения; ления функции | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | организма |
| 2.1.30.4.7 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | Отсутствие ремиссии с вы возможной тран прогрессирующую фазу Хронический прогрессирующегс резистентность Осложнения те поражение орган выраженными функций организм |
| 2.1.30.4.8 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В | Хронический ли стадии, резистент Хронический ли значительно нарушениям функ Опухолевая трансформация лимфо/миелопрол заболевания |

| | | |
|---|----------|--|
| | | |
| <p>клинической соким риском сформации в и бластную</p> <p>лимфолейкоз) течения; к терапии. рапии и/или ов-мишенной с нарушениями а</p> | 70 - 80 | |
| <p>ифолейкоз IV ный к терапии. ифолейкоз со выраженными ций организма. прогрессия, в другие иферативные</p> | 90 - 100 | |

| | | | | | | |
|-------------------------------|--|--|--|-------|---|--|
| | | | | | 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | |
| 2.1.30.5 | | | Хронический миелоидный лейкоз (миелолейкоз). | С92.1 | | |
| | | | Моноцитарный лейкоз | С93 | | |
| | | | Другой лейкоз уточненного клеточного типа | С94 | | |
| | | | Лейкоз неуточненного клеточного типа | С95 | | |
| | | | Другой миелоидный лейкоз | С92.7 | | |
| 2.1.30.5.1 | | | | | | При освидетельствовании хронический миелостадии на период . |
| Повторное освидетельствование | | | | | | |
| 2.1.30.5.2 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Хронический миелостадии в клинико-гематологическом цитогенетическом молекулярном отсутствие или нарушения функци |
| 2.1.30.5.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639 | Хронический миелостадии в клинико-гематологической ремиссии; умеренные нарушения функций организм |
| 2.1.30.5.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, | Хронический миелостадии в отсутствии |

| | |
|--|---------|
| | |
| | |
| первичном нии олейкоз любой лечения | 70 - 80 |
| | |
| элолейкоз при полной ической, и ремиссии; езначительные ий организма | 10 - 30 |
| элолейкоз при ической ные нарушения а | 40 - 60 |
| элолейкоз при | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|------------|--|--|--|-------|---|--|
| | | | | | функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 410 - 429, В 430 - 439, В 440 - 450, В 510 - 539, В 540 - 559, В 610 - 639 | клинико-гематолог ремиссии; нарушения функций |
| 2.1.30.5.5 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 410 - 429, В 430 - 439, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 710 - 789, В 198, В 199 | Хронический миелобластный криз с выраженными нарушениями функций организма |
| 2.1.30.6 | | | Острый миелобластный лейкоз | C92.0 | | |
| | | | Острый лимфобластный лейкоз | C91.0 | | |
| | | | Острый промиелоцитарный лейкоз | C92.4 | | |
| | | | Острый миеломоноцитарный лейкоз | C92.5 | | |
| | | | Острый миелоидный лейкоз с 11q23-аномалией | C92.6 | | |

| | |
|---|----------|
| ической выраженные ий организма | |
| елолейкоз в эрации или Хронический значительно нарушениями а | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | | |
|------------|--|--|---|-------|--|--|
| | | | Другой миелоидный лейкоз | C92.7 | | |
| | | | Острый миелоидный лейкоз с многолинейной дисплазией | C92.8 | | |
| | | | Миелоидный лейкоз неуточненный | C92.9 | | |
| 2.1.30.6.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | Острый лейкоз стадии. Терминальная с лейкоза с недостаточностью к терапии, выраженными функциями организм |
| 2.1.30.6.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | Острый лейкемией проведенной терапии при достижении клинико-гематологической ремиссии при осложнениях лейкоза выраженными функциями организм |
| 2.1.30.6.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы; | Острый лейкоз в стадии ремиссии |

| | |
|--|----------|
| | |
| в развернутой стадии острого полиорганной , резистентной значительными нарушениями а | 90 - 100 |
| возрасте после индукционной стадии полной инфекционной и наличии нарушения и/или нарушениях а | 70 - 80 |
| при достижении | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|------------|--|--|-------------------------------------|-----|---|--|
| | | | | | функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639 | клинико-гематолог ремиссии с осложнений те умеренными функций организм |
| 2.1.30.7 | | | Миелодиспластические синдромы (МДС) | D46 | | |
| 2.1.30.7.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Латентная, индолентная форма признаков прогрессивными незначительными функций организм |
| 2.1.30.7.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639 | МДС с нарушениями функций иммунной системы терапии |
| 2.1.30.7.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639 | МДС с нарушениями функций иммунной системы терапии |
| 2.1.30.7.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и | МДС высокого риска терминальная заболевания, со |

| | |
|--|----------|
| ической наличием рапии и/или нарушениями а | |
| | |
| вялотекущая, умы МДС без эсцирования с нарушениями а | 10 - 30 |
| умеренными нкции крови и мы на фоне | 40 - 60 |
| выраженными нкции крови и мы на фоне | 70 - 80 |
| ка; стадия значительно | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|-----|---|--|
| | | | | | связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | выраженными функциями крови системы, транс острый лейкоз |
| 2.1.30.8 | | | Злокачественное новообразование самостоятельных (первичных) множественных локализаций | C97 | | |
| (пп. 2.1.30.8 введен Приказом Минтруда России от 19.01.2021 N 17н) | | | | | | |
| 2.1.30.8.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, языковых, и речевых, сенсорных, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 310 - 399, В 201 - 229, В 230 - 249, В 199 | Синхронный (возникший одновременно) и (возникший после) через 6 месяцев радикального лечения (опухоли) рецидива радикального лечения |

| | |
|--|---------|
| нарушениями и иммунной формация в | |
| | |
| (возникший метахромный исследовательно яцев после эния первичной ак после эния | 70 - 80 |

(пп. 2.1.30.8.1 введен Приказом Минтруда России от 19.01.2021 N 17н)

| | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|---|--|
| 2.1.30.8.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, языковых, и речевых, сенсорных, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 310 - 399, В 201 - 229, В 230 - 249, В 199 | Синхронный и мет прогрессирующие заболевания |
|------------|--|--|--|--|---|--|

(пп. 2.1.30.8.2 введен Приказом Минтруда России от 19.01.2021 N 17н)

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|---|
| 2.2 | | | Доброкачественные новообразования Доброкачественные новообразования мозговых оболочек Доброкачественные новообразования головного мозга и других отделов ЦНС Опухоль гипофиза | D00 - D48 D32 D33 D35.2 | | |
| 2.2.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением | Доброкачественные различной локализации (отсутствия роста), опухоли с функциями смежных |

| | | |
|--|----------|--|
| ахромный рак основного | 90 - 100 | |
| | | |
| ие опухоли лизации при: змегах или а (медленном иез влияния на : структур и/или | 10 - 30 | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | <p>(статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>органов; неактивные опу; после радикального лечения при признаков рел продолженного ро</p> |
| 2.2.2 | | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>Доброкачественнь различной лока больших размер; воздействием на функцию смежн гормонально акти приводящие к нарушениям функ после оперативного (радикального) умеренных наруц организма</p> |

| | |
|--|---------|
| гормонально оли; опухоли проведенного оперативного отсутствии идива или ста опухоли | |
| ие опухоли лизации при: ах опухоли с положение и ых структур, ивные опухоли, умеренным ций организма; проведенного лечения или при наличии лений функций | 40 - 60 |

| | | | | | |
|-------|--|--|--|---|--|
| 2.2.3 | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>Доброкачественнь различной (преимущественнс спинного мозга) росте опухоли с воздействием на функцию смежны невозможности р удаления; гормонально акти приводящие к нарушениям функц после оперативного (радикального нерадикального) продолженного ро при наличии нарушений функц</p> |
| 2.2.4 | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В</p> | <p>Доброкачественнь головного и спина невозможности хирургического после хирургического значительно нарушениями организма</p> |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>ие опухоли локализации) головного и при: быстром) выраженным положение и их органов и радикального ее</p> <p>ивные опухоли, выраженным ций организма; проведенного лечения или при наличии ста опухоли; выраженных ий организма</p> | <p>70 - 80</p> | |
| <p>ие опухоли ного мозга при радикального лечения или проведенного лечения со выраженными функций</p> | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|---------|---|--|---|-------|--|---|
| | | | | | 398, В 399, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 849 | |
| 2.2.5 | | Доброкачественное новообразование надпочечника | Доброкачественная феохромоцитома/Альдостерома | D35.0 | | |
| 2.2.5.1 | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 410 - 429, В 450 - 4469, В 510 - 559, В 730 - 749 | Доброкачественная феохромоцитома/; после радикального первичной недостаточности |
| 2.2.5.2 | | | | | Нарушение функции сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма; нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, мочевыделительных и двигательных функций; МКФ: В 410 - 429, В 450 - 469, В 510 - 559, В 730 - 749, В 750 - 789, В 610 - 639 | Доброкачественная феохромоцитома/; после радикального развитием надпочечниковой недостаточности |
| 3 | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (класс III), патология | | | | | |

| | |
|--|---------|
| | |
| | |
| ия альдостерома го лечения без идпочечниковой | 10 - 30 |
| ия альдостерома ого лечения с первичной | 40 - 60 |
| | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | других органов и систем организма, вовлекающая иммунный механизм, и представленная в других классах болезней | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

Примечание к пункту 3.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций крови, кроветворных органов и иммунной системы организмов, последствиями травм или дефектами, зависит от вида и тяжести течения заболевания (по данным клинико-лабораторного обследования); наличия и вида кровоизлияний во внутренние органы, а также в полости крупных суставов (некритические или жизнеугрожающие), от пораженного объема и эффективности проводимого лечения (в том числе от регулярного применения стимуляторов гемопоэза, переливания компонентов крови мозга), резистентности к проводимой терапии, наличия осложнений (в том числе от проводимой терапии), от степени нарушения функции других органов.

| | | | | | | |
|---------|--|---|--|-------------------|---|--|
| 3.1 | | Другие болезни крови и кроветворных органов | | D70 - D77 | | |
| 3.1.1 | | | Гипоспленизм. Врожденные аномалии селезенки - аспления | D73.0 Q89.0 | | |
| 3.1.1.1 | | | | | Нарушение функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Незначительные функции органа в отсутствие селезенки |
| 3.1.2 | | | Агранулоцитоз (наследственная нейтропения) Иммунодефициты преимущественной недостаточностью антител Комбинированные иммунодефициты | D70 D80 D81 | | |

| | |
|--|---------|
| | |
| ма человека, обусловленных едования); частоты и тяжести нения органов-мишеней, вида, 1 или трансплантации костного < органов и систем организма; | |
| | |
| | |
| нарушения низма при нки | 10 - 30 |
| | |

| | | | | | | |
|---------|--|-----------------------|---|-----------|---|--|
| | | | Иммунодефициты, связанные с другими значительными дефектами | D82 | | |
| | | | Обычный переменный иммунодефицит | D83 | | |
| | | | Другие иммунодефициты | D84 | | |
| | | | Дефект в системе комплемента | D84.1 | | |
| 3.1.2.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | При отсутствии после эффективного достижения стойк (6 и более месяце |
| 3.1.2.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 610 - 639 | Рецидивирующее заболевания, инфекционных с умеренными функций организ базисной терапии |
| 3.1.2.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639 | Непрерывно ре течение заболев. инфекционных с выраженными функций организ базисной терапии |
| 3.2 | | Гемолитические анемии | | D55 - D59 | | |
| | | Серповидно-клето | | D57 | | |

| | |
|--|---------|
| | |
| осложнений проведенного лечения и ой длительной в) ремиссии | 10 - 30 |
| течение наличие осложнений с нарушениями ма на фоне | 40 - 60 |
| цидивизирующее ания, наличие осложнений с нарушениями ма на фоне | 70 - 80 |
| | |

| | | | | | | |
|-------------------------------|--|--|--|-----------|---|--|
| | | чные нарушения Апластические и другие анемии | | D60 - D64 | | |
| 3.2.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; сердечно-сосудистой, дыхательной системы; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450 | Легкая форма отсутствия (клинико-гематоло ремиссия) незначительными функций организ базисной терапии |
| 3.2.2 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; сердечно-сосудистой, дыхательной системы; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450 | Средне-тяжелая ф умеренными функций организ базисной терапии |
| 3.2.3 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; сердечно-сосудистой, дыхательной системы; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450 | Тяжелая или форма анемии с нарушениями организма на ф терапии |
| 3.2.4 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; сердечно-сосудистой, дыхательной системы; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450 | Анемии, резистент Тяжелая или форма анемии с выраженными функций организ базисной терапии |
| 3.3 | | | Наличие другого трансплантированного органа или ткани (костного мозга) | Z94.8 | | |
| Первичное освидетельствование | | | | | | |
| 3.3.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, | После трансплантации |

| | |
|---|----------|
| | |
| анемии при нарушениях гематологической либо с нарушениями иммунитета на фоне | 10 - 30 |
| нормальная форма анемии с нарушениями иммунитета на фоне | 40 - 60 |
| сверхтяжелая выраженными нарушениями функций иммунной системы на фоне базисной | 70 - 80 |
| устойчивые к терапии. сверхтяжелая с выраженными нарушениями иммунитета на фоне | 90 - 100 |
| | |
| аллогенной трансплантации костного мозга | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем; мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | на срок 2 года |
| Повторное освидетельствование (через 2 года после трансплантации костного мозга) | | | | | | |
| 3.3.2 | | | | | Нарушения функции системы крови и иммунной системы; сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной системы и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | При наличии с умеренными функциями организм |
| 3.3.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | При наличии с выраженными функциями организм |
| 3.3.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной | При наличии о значительно нарушениями организма |

| | |
|------------------------------------|----------|
| | |
| | |
| сложнений с нарушениями а | 40 - 60 |
| сложнений с нарушениями а | 70 - 80 |
| сложнений со выраженными функциями | 90 - 100 |

| | | | | | |
|-------|--|--|---|-----------|---|
| | | | | | систем и метаболизма, пищеварительной системы; мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 |
| 3.4 | | Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния | | D65 - D69 | |
| 3.4.1 | | | Наследственный дефицит фактора VIII (гемофилия А) | D66 | |
| | | | Наследственный дефицит фактора IX (гемофилия В) | D67 | |
| | | | Болезнь Виллебранда | D68.0 | |
| | | | Наследственный дефицит фактора XI (гемофилия С) | D68.1 | |
| | | | Наследственный дефицит фактора I (фибриногена); наследственный дефицит фактора II (гипопротромбинемия); наследственный дефицит фактора V (лабильного); наследственный дефицит фактора VII (стабильного); наследственный дефицит фактора X (Стюарта-Прауэра); наследственный дефицит фактора XII (Хагемана); наследственный дефицит фактора XIII | D68.2 | |

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|---------------------------|---|---|
| | | | <p>(фибринстабилизирующего; дисфибриногенемия (врожденная), гипопроконвертинемия; Болезнь Оврена</p> <p>Геморрагические нарушения, обусловленные циркулирующими в крови антикоагулянтами Ингибиторы к факторам свертывания крови</p> <p>Приобретенный дефицит фактора свертывания</p> <p>Различные комбинации врожденного дефицита II, VII, IX и X факторов свертывания</p> | <p>D68.3</p> <p>D68.4</p> | | |
| 3.4.1.1 | | | | | <p>Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439</p> | <p>Легкая форма за отсутствием кровот редкими (не более кровотечениями, обращения в организацию; не заместительной не приводящими анемии; кровоизлияний в мышцы/внутренни нерегулярное концентратов свертывания и препаратов профилактической оперативных в или травмах); для гемофилии активность свертывания VIII, (учитывается</p> |

| | | |
|--|---------|--|
| | | |
| болевания при течений либо с е 1 раза в год) требующими медицинскую э требующих терапии и/или и к развитию отсутствие суставы и/или е органы; использование факторов рови и/или крови с и целью (при мешательствах А и В - факторов /IX более 5% минимальная | 10 - 30 | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | степень активно свертывания VIII/определенная пациента) |
| 3.4.1.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189 | Легкая и среднетяжелая форма заболевания с более 3 раз кровотечениями, заместительной терапией, развитием кровоизлияния в мышцы/внутренние органы более 1 раза гемофилии А и I факторов свертывания 2 до 5% минимальная степень факторов свертывания когда-либо определена для данного пациента) |
| 3.4.1.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189 | Среднетяжелая форма заболевания с повторными (более 3 раз) кровотечениями, заместительной терапией, госпитализацией; контрактуры суставов, атрофия мышц/внутренних органов более 2 - 3 раз в год, наличие хронической артропатии крупного сустава; А и В - активная форма свертывания VIII (учитывается степень активности свертывания VIII/определенная пациента); регулярное |

| | | |
|--|---------|--|
| сти факторов IX, когда-либо у данного | | |
| <p>тяжелая форма редкими (не из в год) требующих терапии и/или с анемии; суставы и/или е органы не в год; для З - активность зания VIII/IX от (учитывается ень активности звания VIII/IX, еделенная у)</p> | 40 - 60 | |
| <p>и тяжелая ревматизаций с не 3 раз в год) требующими терапии и/или кровоизлияния в и/или е органы не эд; одного синовиита тии одного для гемофилии ость факторов I/IX 1 - 2% минимальная сти факторов IX, когда-либо у данного использование</p> | 70 - 80 | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|-------|--|--|
| | | | | | | концентратов свертывания и препаратов профилактической гемостатической ц |
| 3.4.1.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189 | Тяжелые формы частыми повторные (раз в год) кровосклонностью к частым (раз в год) кровотечениям (спонтанным); кровоизлияния в мышцы более 3 раз; кровоизлияния в органы более 2 раз; любая эпизодическая кровоизлияния и/или эпизоды почечных признаки синовита и/или более чем одного сустава; для гемофилии активность свертывания VIII (учитывается степень активности свертывания VIII определенной пациента); наличие гемофилии с титром > 0,6 БЕ |
| 3.4.2. | | | Болезнь Виллебранда | D68.0 | | |
| | | | Качественные дефекты тромбоцитов Тромбастения, болезнь Гланцманна, | D69.1 | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>факторов рости и/или крови с и и целью</p> | | |
| <p>заболеваний с ыми (6 и более отечениями, со стым (более 3 и) тяжелым в том числе</p> <p>суставы и/или раз в год и/или ю внутренние раз в год, и/или нутричерепного или повторные : кровотечений; хронического и артропатии ного крупного</p> <p>А и В - факторов IX менее 1% минимальная сти факторов IX, когда-либо у данного</p> <p>ингибиторной ком ингибитора</p> | <p>90 - 100</p> | |
| | | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|-------|---|---|
| | | | <p>болезнь Бернара-Сулье, синдром Скотта, дефицит/дефект мобилизации пулов хранения тромбоцитов, дефект сигнальных путей тромбоцитов, другие формы</p> <p>Другие первичные тромбоцитопении, МУН9-ассоциированная тромбоцитопения, семейная тромбоцитопения с предрасположенностью к миелодисплазии, синдром "серых" тромбоцитов, средиземноморская макротромбоцитопения и другие</p> | D69.4 | | |
| 3.4.2.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Легкая форма (отсутствие кров редкие (не более кровотечения, н медикаментозной гемостатической не приводящие использование факторов сверт и/или препаратс требуется |
| 3.4.2.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной | Среднетяжелая заболевания кровоточений (3 - либо до 3-х требующих ге терапии и/или г хроническая постгеморрагичес |

| | | |
|--|---------|--|
| | | |
| заболевания отечений или ≥ 3 раз в год) е требующие и терапии и/или к анемизации; концентратов ывания крови в крови не | 10 - 30 | |
| форма с частотой 10 раз в год), кровотечений, эмостатической оспитализации; ая анемия | 40 - 60 | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639; В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | средней степени, заместительной препаратами использование факторов свертывающей и/или препараты оперативных вмешательствах/т целью (купирования) г/э эпизодов |
| 3.4.2.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | Тяжелая форма частыми (более 1 - кровотечений, п/к развитию постгеморрагическ/к кровотечения и оболочки по макрогоматурия, в суставы/мышцы во внутренние органы и/или кровотоке не приведшее к р/к или постгеморрагическ/к Использование факторов свертывающей и/или препараты профилактической гемостатической оперативных вмешательствах/т по другим показан |
| 3.4.2.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций | Тяжелая форма частыми (более 1 - тяжелыми к/к приводящими к р/к постгеморрагическ/к либо иными жизн |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>не требующая терапии крови; концентратов ывания крови в крови при равмах с профилактики эморрагических</p> | | |
| <p>заболевания с 10 раз в год) 3 обильных риводящих к острой ой анемии; из слизистой тости рта, кровоизлияния до 3 раз в год, уганы 2 раза в чение из ЖКТ азвитию острой хронической ой анемии. концентратов ывания крови эв крови с и или целью при равмах и/или иям</p> | <p>70 - 80</p> | |
| <p>заболевания с 3 раз в год) овотечениями, азвитию острой ой анемии, еугрожающими</p> | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|--|--|---|
| | | | | | сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | кровотечениями |
| 3.4.3. | | | Первичная тромбофилия дефицит Антитромбина носительство FV Leiden (аномалия фактора V-мутация Лейдена); носительство FII G20210A; недостаточность антитромбина, протеинов С и S; мутация гена протромбина Другая тромбофилия; синдром антикардиолипина, антифосфолипидный синдром, наличие волчаночного антикоагулянта | D68.5 D68.6 | | |
| 3.4.3.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; | Легкая форма за отсутствием тромбс требующая фармакологическ антитромботическ профилактики ситуации прис высокого тромбот (тяжелый процесс, крупные вмешательства и |

| | | |
|---|---------|--|
| | | |
| | | |
| болевания при за в анамнезе, первичной ой ой только в оединившегося ического риска инфекционный хирургические трочее) | 10 - 30 | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | |
| 3.4.3.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | Среднетяжелая заболелания с случаем спрс тромбоза (не и тромбоз), не г развитию ПТФБ курса фармакологическ профилактики |
| 3.4.3.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | Тяжелая форма повторными не спровоцированы; спровоцированног (идиопатический в И/или требующе профилактики Или тромбс локализации, прие Дефицит C/S/антитромбина более 12% |

| | |
|---|---------|
| | |
| форма однократным эвоцированным идиопатический приводящая к , требующая вторичной эй | 40 - 60 |
| заболевания с более 2-х к или 1 не о тромбоза ариант). эй вторичной из любой ведший к ПТФБ. протеина менее 50%, но | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|---|
| 3.4.3.4 | | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199</p> | <p>Тяжелая и крайняя форма заболевания с 2 случаями спонтанного тромбоза (не венозного и/или артериального) и/или тромбоза, и/или тромбоза ЦНС, внутрисосудистого тромбоза, тромбоза артерии вне зависимости от наличия/отсутствия причины для возникновения нарушения функции Дефицит протромбина II</p> |
| 3.4.3.5 | | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199</p> | <p>Легкая форма заболевания с отсутствием тромбоза, требующая фармакологической профилактики антитромботическими средствами в ситуациях присущих высокому тромботическому риску (тяжелый тромбоз, крупный тромбоз, тромбоз с осложнениями)</p> |
| 3.4.3.6 | | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199</p> | <p>Среднетяжелая форма заболевания с 1 случаем спонтанного тромбоза (не венозного и/или артериального) и/или тромбоза, не влияющего на развитие ПТФБ</p> |

| | | |
|---|-----------------|--|
| <p>айне тяжелая ия с более чем эвоцированного идиопатический более чем 1 диопатического 2 и более доза сосудов их органов, легочной зависимости от я видимой тромбоза; выраженные ий организма. теина C/S нее 12%</p> | <p>90 - 100</p> | |
| <p>болевания при за в анамнезе, первичной ий ой только в оединившегося ического риска инфекционный хирургические прочее)</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>форма однократным эвоцированного идиопатический приводящая к , требующая</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|-------|--|--|
| | | | | | сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | курса фармакологическ профилактики |
| 3.4.4 | | | Первичная тромбофилия дефицит Антитромбина носительство FV Leiden (аномалия фактора V-мутация Лейдена); носительство FII G20210A; недостаточность антитромбина, протеинов С и S; мутация гена протромбина | D68.5 | | |
| | | | Другая тромбофилия; синдром антикардиолипина, антифосфолипидный синдром, наличие волчаночного антикоагулянта | D68.6 | | |
| 3.4.4.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; | Легкая форма за отсутстви тромбс требующая фармакологическ антитромботическ профилактики ситуациях прис высокого тромбот (тяжелый процесс, крупные вмешательства и |

| | | |
|---|---------|--|
| вторичной ой | | |
| | | |
| болевания при за в анамнезе, первичной ой ой только в оединившегося ического риска инфекционный хирургические трочее) | 10 - 30 | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | |
| 3.4.4.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | Среднетяжелая заболелания с случаем спрс тромбоза (не и тромбоз), не г развитию ПТФБ курса фармакологическ профилактики |
| 3.4.4.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | Тяжелая форма повторными спровоцированног более двух спр случаев или случаем не спрс тромбоза (и вариант) и/или вторичной тромбоз, или тг локализации, прие Дефицит C/S/антитромбина более 12% |

| | |
|--|---------|
| | |
| форма однократным овоцированного идиопатический приводящая к , требующая вторичной ой | 40 - 60 |
| заболевания с случаем о тромбоза (не овоцированных однократным овоцированного идиопатический требующий профилактики омбоз любой едший к ПТФБ. протеина менее 50%, но | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|---------|---|--|--|-----------|--|--|
| 3.4.4.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | Тяжелая и крайняя форма заболевания с 2 случаями спонтанного тромбоза (не венозного и/или артериального) и/или однократным идиопатическим тромбозом с внутрисосудистыми тромбозами артерии вне зависимости от наличия/отсутствия причины для значительного нарушения функции Дефицит протромбина мен |
| 4 | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (класс IV) и патология органов эндокринной системы, представленная в других классах болезней | | | E00 - E90 | | |

Примечание к пункту 4.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при болезнях эндокринной системы, расстройствах питания и нарушениях обмена веществ зависит от характера и степени выраженности клинической симптоматики заболевания, результатов клинических методов исследования, а также возможности компенсации нарушенных функций с применением современных методов лечения и реабилитации.

| | | | | | |
|-----|--|---------------------------|--|-----------|--|
| 4.1 | | Болезни щитовидной железы | | E00 - E07 | |
|-----|--|---------------------------|--|-----------|--|

| | |
|--|-----------------|
| <p>айне тяжелая ия с более чем эвоцированного идиопатический более чем случае ромбоза, и/или ее случаями удов ЦНС, органов, легочной звисимости от я видимой тромбоза; выраженные ий организма. теина C/S ее 12%</p> | <p>90 - 100</p> |
| | |
| <p>ленной системы, расстройствах нических и инструментальных</p> | |
| | |

| | | | | | | |
|---|--|---|---|-------|---|--|
| | | Эндокринные и метаболические нарушения, возникшие после медицинских процедур, не классифицированные в других рубриках | | E89 | | |
| <p>Примечание к подпункту 4.1. Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленных патологией производится с учетом того, что данная патология хорошо поддается лечению современными лекарственными препаратами и, как правило, не приводит к нарушениям функций организма. К умеренным нарушениям функций организма могут приводить осложнения заболеваний щитовидной железы, оценка выражена только после достижения компенсации основного заболевания.</p> | | | | | | |
| 4.1.1 | | | Врожденный гипотиреоз с диффузным зобом | E03.0 | | |
| | | | Врожденный гипотиреоз без зоба | E03.1 | | |
| 4.1.1.1 | | | | | Нарушения психических функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189; В 710 - 789, В 798, В 799; В 540 - 559, В 410 - 429 | незначительные нарушения функций организма на фоне адекватной заместительной терапии |
| 4.1.1.2 | | | | | Нарушения психических функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы; | Умеренные нарушения функций организма на фоне заместительной терапии |

| | | |
|---|---------|--|
| | | |
| гологией щитовидной железы, приводит к стойкому нарушению женности которых проводится | | |
| | | |
| нарушения ума на фоне заместительной | 10 - 30 | |
| ления функций не адекватной терапии | 40 - 60 | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|-----------------------------|-----|---|---|
| | | | | | МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189; В 710 - 789, В 798, В 799; В 540 - 559, В 410 - 429 | |
| 4.1.1.3 | | | | | Нарушения психических функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189; В 710 - 789, В 798, В 799; В 540 - 559, В 410 - 429 | Выраженные функции организ адекватной з терапии |
| 4.1.2 | | | Тиреотоксикоз (гипертиреоз) | E05 | | |
| 4.1.2.1 | | | | | Нарушения психических функций, сенсорных функций (зрения), функций сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189; В 198, В 199; В 210 - 229; В 410 - 429, В 540 - 559 | Осложнения, пг незначительным функций организм |
| 4.1.2.2 | | | | | Нарушения психических функций, сенсорных функций (зрения), функций сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189; В 198, В 199; В 210 - 229; В 410 - 429, В 540 - 559 | Осложнения, пг умеренным наруш организм |
| 4.1.2.3 | | | | | Нарушения психических функций, сенсорных функций (зрения), функций | Осложнения, пг выраженным психических, |

| | |
|--|---------|
| | |
| нарушения на фоне заместительной | 70 - 80 |
| | |
| заводящие к нарушениям а | 10 - 30 |
| заводящие к ениям функций | 40 - 60 |
| заводящие к нарушениям сенсорных | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|-------|--|-----------------|--|-----------|--|---------------------------|
| | | | | | сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189; В 198, В 199; В 210 - 229; В 410 - 429, В 540 - 559 | функций, сердечно-сосудис |
| 4.2 | | Сахарный диабет | | E10 - E14 | | |
| 4.2.1 | | | Инсулинзависимый сахарный диабет. | E10 | | |
| | | | Инсулиннезависимый сахарный диабет. | E11 | | |
| | | | Сахарный диабет, связанный с недостаточностью питания. | E12 | | |
| | | | Другие уточненные формы сахарного диабета. | E13 | | |
| | | | Сахарный диабет неуточненный | E14 | | |

Примечание к подпункту 4.2.1.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленных сахарным диабетом, производится на основе оценки степени выраженности нарушенных функций при верифицированных осложнениях со стороны органов-мишеней, таких как диабетическая катаракта, неврологические осложнения (диабетическая невропатия), нарушения периферического кровообращения (диабетическая ангиопатия, диабетическая остеоартропатия (стопа или сустав Шарко) и прочее.

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| 4.2.1.1 | | | | | Нарушения сенсорных функций (зрения), нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 210 - 229; В 710 - 789, В 798, В 799; В 540 - 559, В 410 - 429; В 610 - 639 | Сахарный диабет органов-мишеней (осложнений) или осложнений с нарушением функций эндокринной системы и метаболизма; ХБП 1, 2 и 3а стадий; диабетическая ретинопатия; остротой зрения менее 0,3 без коррекции > 0,3, незначительная и |
|---------|--|--|--|--|--|--|

| | | |
|---|----------------|--|
| <p>функций гой системы</p> | | |
| | | |
| | | |
| <p>ным диабетом, основывается кая нефропатия, ретинопатия, трофическая язва, гангрена),</p> | | |
| <p>без поражения (отсутствие при наличии езначительным ций организма: нефропатия - ии; етинопатия с учше видящего ного глаза сужено до 40°; или умеренная</p> | <p>10 - 30</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | дистальная с сенсомоторная п диабетическая ; незначительными функций организм |
| 4.2.1.2 | | | | | Нарушения психических функций, сенсорных функций (зрения); нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189; В 210 - 229; В 710 - 789, В 798, В 799; В 540 - 559, В 410 - 429; В 610 - 639 | Осложнения сахар умеренными функций орг диабетическая ; ХБП 3Б стадии. диабетическая р остротой зрения л или единственн коррекцией > 0,1 зрения - в пределах выраженная невропатия с на стоп и/или с равновесия, формированием ; развития рецидиве диабетическая ; умеренными функций организм |
| 4.2.1.3 | | | | | Нарушения психических функций, сенсорных функций (зрения); нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189; В 210 - 229; В 710 - 789, В 798, В 799; В 540 - 559, В 410 - 429, В 610 - 639 | Осложнения сахар выраженными функций орг диабетическая ; ХБП 4 стадии диализу) и ХБП эффективности отсутствия его осг диабетическая р остротой зрения л или единственн коррекцией 0,1 зрения - от диабетическая ; выраженными функций организм |

| | |
|---|---------|
| энсорная и элиневропатия; ангиопатия с нарушениями а | |
| ного диабета с нарушениями анов-мишеней: нефропатия - етинопатия с учше видящего ого глаза с до 0,3; поле х 20 - 40°; сенсомоторная пичием пареза нарушением и/или с зысокого риска а язвы стопы; ангиопатия с нарушениями а | 40 - 60 |
| ного диабета с нарушениями анов-мишеней: нефропатия - (подготовка к 5 стадии при диализа и южнений; етинопатия с учше видящего ого глаза с - 0,05; поле 10 до 20° ангиопатия с нарушениями а | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|-------|--|--|
| 4.2.1.4 | | | | | Нарушения психических функций, сенсорных функций (зрения); нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189; В 210 - 229; В 710 - 789, В 798, В 799; В 540 - 559, В 410 - 429, В 610 - 639 | Осложнения сахара со значительно нарушениями органов-мишеней, диабетическая и ХБП 5 стадии заместительной терапии; Диабетическая ретинопатия с ос лучше видящ коррекцией 0,04 до слепоты; поле диабетическая с значительно нарушениями организма |
| 4.2.2 | | | Сахарный диабет с нарушениями периферического кровообращения (диабетическая ангиопатия, трофическая язва) | E10.5 | | |
| 4.2.2.1 | | | | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма, функции сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 540 - 559, В 410 - 429 | Диабетическая ангиопатия нижних конечностей I стадии |
| 4.2.2.2 | | | | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма, функции сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 540 - 559, В 410 - 429 | Диабетическая ангиопатия нижних конечностей II стадии |
| 4.2.2.3 | | | | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма, функции сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 540 - 559, В 410 - 429 | ХАН III стадии дефектом после ампутации на уровне деформацией и ф зоны высокого риска |

| | |
|--|----------|
| <p>рного диабета выраженными функций такие как: нефропатия - , осложнения почечной</p> <p>олиферативная стротой зрения дего глаза и ниже вплоть зрения < 10°, ангиопатия со выраженными функций</p> | 90 - 100 |
| | |
| <p>гиопатия обеих эй с ХАН 0 или</p> | 10 - 20 |
| <p>гиопатия обеих тей с ХАН II</p> | 40 - 50 |
| <p>с язвенным аживления или ювне стопы с ормированием иска рецидива</p> | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|-------|---|---|
| | | | | | | язвы стопы одной |
| 4.2.3 | | | Сахарный диабет с другими уточненными осложнениями (диабетическая нейро-остеоартропатия (Шарко) | E10.6 | | |
| 4.2.3.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799; В 540 - 559 | Диабетическая нейроостеоартроп обеих стоп с нарушениями стат функций |
| 4.2.3.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 710 - 789, В 540 - 559 | Диабетическая нейроостеоартроп обеих стоп с нарушениями стат функций |
| 4.2.3.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 710 - 789, В 540 - 559 | Выраженная деф стоп или одн сочетании с ампу стопы с нарушениями стат функций |
| 4.2.4 | | | Ампутационная культя конечности | | | |
| 4.2.4.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы | Ампутационная голени, бедра п нарушений на дру |

| | |
|--|---------|
| КОНЕЧНОСТИ | |
| | |
| атия одной или значительными динамических | 10 - 30 |
| атия одной или умеренными динамических | 40 - 60 |
| ормация обеих стопы в тацией другой выраженными динамических | 70 - 80 |
| | |
| культя стопы, при отсутствии кой конечности | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|---------|--|------------------------------------|---|------------------|---|--|
| | | | | | и метаболизма; МКФ: В 710 - 789, В 540 - 559 | |
| 4.2.4.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 710 - 789, В 540 - 559 | Ампутационная бедра/голеней/стоп конечности в соче III стадии или нейроостеоартроза конечности |
| 4.2.4.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 710 - 789, В 540 - 559 | Ампутационные голени/бедра обе при невозмо. протезирования |
| 4.3 | | Нарушения других эндокринных желез | | E20 - E35 | | |
| 4.3.1 | | | Гипопаратиреоз Гипопаратироидизм, возникший после медицинских процедур | E20 E89.2 | | |

Примечание к подпункту 4.3.1.

Количественная оценка стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при гипопаратиреозе зависит от частоты сокращений скелетных мышц, дыхательных мышц и мышц желудочно-кишечного тракта), а также от степени выраженности изменений фосфорных показателей в условиях стационара (содержание кальция - общего и ионизированного, фосфора и паратгормона в сыворотке крови; в моче).

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|---|--|
| 4.3.1.1 | | | | | Нарушения психических функций, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, | Незначительные функций организ постоянной з терапии при на тетаний пре скелетных мышц, наличие н изменений фосфорно-кальци |
|---------|--|--|--|--|---|--|

| | |
|---|----------|
| | |
| культя ы одной тании с ХАН II, диабетической тией на другой | 70 - 80 |
| культи их конечностей жности их | 90 - 100 |
| | |
| | |
| и вида тетании (судорожных орно-кальциевого обмена при уровень кальция и фосфора в | |
| нарушения ма на фоне аместительной личии редких эимущественно отсутствие или езначительных показателей евого обмена | 10 - 20 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|-----|---|--|
| | | | | | В 210 - 229, В 710 - 789, В 540 - 559, В 610 - 639 | (при измерении стационара) |
| 4.3.1.2 | | | | | Нарушения психических функций, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 210 - 229, В 710 - 789, В 540 - 559, В 610 - 639 | Умеренные нарушения организма на фоне заместительной терапии наличием части различных мышц (скелетных, дыхательных ЖКТ) и/или наличие изменений фосфорно-кальциевого обмена (при измерении стационара) |
| 4.3.2 | | | Гиперпаратиреоз и другие нарушения паращитовидной (околощитовидной) железы | E21 | | |

Примечание к подпункту 4.3.2.

Количественная оценка стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при гиперпаратиреозе зависит от нарушений функции опорно-двигательного аппарата (остеопороз, остеодистрофия, деформации костей, патологические переломы), а также от нарушений мочевыделительной функции (нефрокальциноз), функции пищеварительной системы.

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| 4.3.2.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 789, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639 | Нормокальциемическая форма гиперпаратиреоза с клиническими проявлениями, выраженными в незначительными нарушениями функций организма |
| 4.3.2.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, функций пищеварительной системы, | Манифестная гиперпаратиреоза с выраженными нарушениями функций организма на фоне терапии |

| | |
|--|---------|
| в условиях | |
| снижения функций не постоянной терапии при хронических тетаниях печеночных групп мышечных, мышц показателей обмена в условиях | 40 - 50 |
| | |
| функций опорно-двигательного аппарата (проявления нефролитиаза, | |
| стабильная и мягкая гипотиреоза без нарушений либо с нарушениями | 10 - 20 |
| форма с умеренными функциями в базисной | 40 - 50 |

| | | | | | | |
|-----------|--|-----------------------|--------------------------------------|-------|--|---|
| | | | | | мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 789, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639 | |
| 4.3.2.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 789, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639 | Манифестная гиперпаратиреоза выраженными функциями организ базисной терапии |
| 4.3.3 | | Гиперфункция гипофиза | | E22 | | |
| 4.3.3.1 | | | Акромегалия и гипофизарный гигантизм | E22.0 | | |
| 4.3.3.1.1 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 210 - 229, В 710 - 789, В 540 - 559, В 410 - 429 | Акромегалия (и гигантизм) легко незначительными функциями организм |
| 4.3.3.1.2 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, | Акромегалия (и гигантизм) с течения с нарушениями организма |

| | |
|---|---------|
| | |
| форма с нарушениями на фоне | 70 - 80 |
| | |
| | |
| гипофизарный го течения с нарушениями а | 10 - 30 |
| гипофизарный реднетяжелого умеренными функций | 40 - 50 |

| | | | | | | |
|-----------|--|--|-----------------|-------|---|---|
| | | | | | В 210 - 229, В 710 - 789, В 540 - 559, В 410 - 429 | |
| 4.3.3.1.3 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, функций сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 210 - 229, В 710 - 789, В 540 - 559, В 410 - 429, В 610 - 639 | Акромегалия (и гигантизм) с течения с нарушениями организма |
| 4.3.4 | | Гипофункция и другие нарушения гипофиза. | | E23 | | |
| 4.3.4.1 | | | Гипопитуитаризм | E23.0 | | |
| 4.3.4.1.1 | | | | | Нарушения психических функций, сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; функций пищеварительной, сердечно-сосудистой системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 117 - 139, В 140 - 189, В 210 - 279, В 710 - 789, В 510 - 539, В 410 - 429, В 540 - 559, В 610 - 639 | Гипогонадотропный гипогонадизм, СТГ-недостаточно карликовости; пангипопитуитари: медикаментозной или субкомпенсация |
| 4.3.4.1.2 | | | | | Нарушения психических функций, сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с | СТГ-недостаточно карликовостью; пангипопитуитари: выраженными |

| | |
|---|---------|
| | |
| гипофизарный среднетяжелого выраженными функций | 70 - 80 |
| | |
| | |
| ий сть без зм, состояние компенсации ии | 10 - 30 |
| сть с зм с умеренно нарушениями | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|----------------|--|--|
| | | | | | движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 117 - 139, В 140 - 189, В 210 - 279, В 710 - 789, В 510 - 539, В 410 - 429, В 540 - 559, В 610 - 639 | функций организм |
| 4.3.5 | | | Несахарный диабет. Нефрогенный несахарный диабет | E23.2 N25.1 | | |
| 4.3.5.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; функции эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 540 - 559, В 410 - 429, В 510 - 539, В 610 - 639, В 810 - 849 | Несахарный (центральный или компенсированный субкомпенсирован проводимой терап |
| 4.3.5.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; функции эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с | Умеренные наруо организма при несахарного (центрального нефрогенного) резистентности к т |

| | |
|--|---------|
| а | |
| | |
| диабет нефрогенный), й или ный на фоне ии | 10 - 30 |
| ценения функций декомпенсации диабета или на фоне терапии | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|-------------------------------------|-----|--|--|
| | | | | | ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 540 - 559, В 410 - 429, В 510 - 539, В 610 - 639, В 810 - 849 | |
| 4.3.6 | | | Синдром и болезнь Иценко-Кушинга | E24 | | |

Примечание к подпункту 4.3.6.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловлен Иценко-Кушинга, зависит от фазы заболевания (активная, неактивная), степени тяжести формы заболевания (легкая, средней тяжести, тяжелая (миопатии, кардиомиопатия с проявлениями ХСН, стероидный диабет, остеопороз, аменорея, атрофия мышц, спонтанные переломы кости нарушения, гипертоническая первично-сморщенная почка, почечная недостаточность, органические поражения ЦНС, психические нарушения), а та опухолей гипофиза, надпочечников и резистентности к проводимой терапии.

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| 4.3.6.1 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 117 - 139, В 140 - 189, В 710 - 789, В 540 - 559, В 410 - 429, В 610 - 639 | Гиперкортицизм или не нарушениями организма на фоне терапии |
| 4.3.6.2 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 117 - 139, В 140 - 189, В 710 - 789, В 540 - 559, В 410 - 429, В 610 - 639 | Гиперкортицизм с синдромом без с умеренными функций организ проводимой терап |
| 4.3.6.3 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением | Тяжелая форма ги с прогрессирующи фоне проводимо |

| | |
|--|---------|
| | |
| | |
| ных синдромом и болезнью форма), наличия осложнений и, нейроофтальмологические также наличия злокачественных | |
| с отсутствием значительными функций не проводимой | 10 - 30 |
| средней тяжести осложнений, с нарушениями зрения на фоне глаукомы | 40 - 60 |
| гиперкортицизма в течение года без терапии; с | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|-------|---|--|
| | | | | | (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 117 - 139, В 140 - 189, В 710 - 789, В 540 - 559, В 410 - 429, В 610 - 639 | осложнениями, в хирургического и лечения продуцирующих / заболевания, п / выраженным функций организм |
| 4.3.6.4 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 117 - 139, В 140 - 189, В 710 - 789, В 540 - 559, В 410 - 429, В 610 - 639 | Тяжелая форма ги с прогрессирующ фоне терапии; с в том числе от и/или лучевого ле надпочечников и рецидив приводящих к выраженным функций организм |
| 4.3.7 | | | Врожденные адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов | E25.0 | | |
| 4.3.7.1 | | | | | Нарушение функции эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 540 - 559 | Недостаточность надпочечников б функций или с не нарушениями организма на фо заместительной те |
| 4.3.7.2 | | | | | Нарушение функции эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 540 - 559 | Недостаточность надпочечников с нарушениями организма на фо заместительной те |
| 4.3.7.3 | | | | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма, | Недостаточность надпочечников с нарушениями |

| | |
|---|----------|
| том числе от /или лучевого опухолей, АКТГ; рецидив риводящих к нарушениям а | |
| иперкортицизма им течением на осложнениями, оперативного чения опухолей или гипофиза; заболевания, значительно нарушениям а | 90 - 100 |
| | |
| функции ез нарушений значительными функций не постоянной эрапии | 10 - 30 |
| функции : умеренными функций не постоянной эрапии | 40 - 60 |
| функции выраженными функций | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|---------|--|---|---------------------|----------------|---|--|
| | | | | | нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 540 - 559, В 710 - 789 | организма |
| 4.3.8 | | | Гиперальдостеронизм | E26 | | |
| 4.3.8.1 | | | | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 540 - 559, В 410 - 429 | Гиперальдостерон незначительными функциями организ проводимой тер числе хирургическ |
| 4.3.8.2 | | | | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 540 - 559, В 410 - 429, В 710 - 789 | Гиперальдостерон умеренными функции орга неэффективности (невозможность удаления, продолженный р резистентность медикаментозной |
| 4.3.8.3 | | | | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы; нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 540 - 559, В 410 - 429, В 710 - 789 | Гиперальдостерон выраженными функции орга неэффективности (невозможность удаления, продолженный р резистентность медикаментозной |
| 4.3.9 | | Другие нарушения надпочечников Полигландулярная дисфункция | | E27 E31 | | |

Примечание к подпункту 4.3.9.

Количественная оценка стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при полигландулярной дисфункции и недостаточности зависит от прогрессирующего характера течения заболевания, от "компонентов" заболевания (количества и вида органов и/или систем патологический процесс), вида и степени нарушенных функций организма: сенсорных (снижение остроты зрения вплоть до слепоты), статод

| | |
|---|---------|
| | |
| | |
| изм с нарушениями на фоне апии (в том ой) | 20 - 30 |
| изм с нарушениями низма при лечения радикального рецидивы, ост опухоли, к терапии) | 40 - 60 |
| изм с нарушениями низма при лечения радикального рецидивы, ост опухоли, к терапии) | 70 - 80 |
| | |
| I первичной надпочечниковой тем организма, вовлеченных в инамических (множественные | |

патологические переломы, остеопороз, контрактуры суставов, анкилозы), функций пищеварительной системы (синдром мальабсорбции), сердечно-сосудистой системы (ХСН различной стадии), эндокринной системы и метаболизма (гипогликемический синдром, сахарный диабет), (ХБП различной стадии), функции кожи и связанных с ней систем, а также от наличия осложнений со стороны каждого "компонента" заболевания в процессе терапии.

| | | | | | | |
|-----------|--|--|---|-------|---|--|
| 4.3.9.1 | | | Первичная надпочечниковая недостаточность | E27.1 | | |
| | | | Аутоиммунная полигландулярная недостаточность | E31.0 | | |
| | | | Полигландулярная гиперфункция | E31.1 | | |
| 4.3.9.1.1 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 117 - 139, В 140 - 189, В 210 - 279, В 710 - 789, В 510 - 539, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | Отсутствие клинико-функциональных проявлений заболеваний на фоне проводимой или незначительной хирургической функции организма |
| 4.3.9.1.2 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной | Умеренные нарушения организма при неадекватном лечении (в хирургическом) |

рбции, язвенная болезнь),
мочевыделительной системы
и эффективности проводимой

альных
юлевания на
терапии (в том
жого лечения)
ые нарушения
а

10 - 30

ления функций
эффективности
том числе

40 - 60

| | | | | | | |
|-----------|--|---|--------------------|-------------|---|---|
| | | | | | системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 117 - 139, В 140 - 189, В 210 - 279, В 710 - 789, В 510 - 539, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | |
| 4.3.9.1.3 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 117 - 139, В 140 - 189, В 210 - 279, В 710 - 789, В 510 - 539, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | Выраженные функции органа неэффективности наличия осложне- органа и/или вовлеченной в си- |
| 4.4 | | Ожирение и другие виды избыточности питания | | E65 - 68 | | |
| 4.4.1 | | | Морбидное ожирение | E66.0 E67.8 | | |
| 4.4.1.1 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, | Ожирение без ос- в сочетании с не нарушениями организма |

| | |
|--|---------|
| | |
| нарушения низма при лечения и/или ий со стороны системы, дром | 70 - 80 |
| | |
| | |
| пожнений либо значительными функций | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | сердечно-сосудистой, дыхательной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 140 - 189, В 710 - 789, В 510 - 539, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559 | |
| 4.4.1.2 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 140 - 189, В 710 - 789, В 510 - 539, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559 | Ожирение с ИМТ сочетании с нарушениями организма |
| 4.4.1.3 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 140 - 189, В 710 - 789, В 510 - 539, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559 | Ожирение с ИМТ сочетании с нарушениями организма |
| 4.4.1.4 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, | Ожирение с ИМТ сочетании со выраженными функциями организм |

| | | |
|--|----------|--|
| | | |
| более 40,0 в умеренными функций | 40 - 60 | |
| более 40,0 в выраженными функций | 70 - 80 | |
| более 40,0 в значительно нарушениями а | 90 - 100 | |

| | | | | | | |
|--|--|--------------------------|--|--------------------|---|---|
| | | | | | сердечно-сосудистой, дыхательной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 140 - 189, В 710 - 789, В 510 - 539, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559 | |
| 4.5 | | Нарушения обмена веществ | | E70 - E90 | | |
| 4.5.1 | | | Классическая фенилкетонурия Другие виды гиперфенилаланиемии | E70.0 E70.1 | | |
| <p>Примечание к подпункту 4.5.1. Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленных фенилаланиемией, производится по результатам определения степени выраженности сформированных в детском возрасте стойких нарушений психических функций, а также учитывает возможность достижения безопасного допустимого уровня фенилаланина и прогноз.</p> | | | | | | |
| 4.5.1.1 | | | Фенилкетонурия легкая (6 - 10 мг/дл), среднетяжелая (10 - 20 мг/дл) форма Фенилкетонурия классическая форма (более 20 мг/дл) Другие виды гиперфенилаланиемии: птерин-зависимая (кофакторная, атипичная форма фенилкетонурии) - ФКУ II и III типа | E70.0 E70.1 | | |
| 4.5.1.1.1 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189; | При наличии нарушений функций; незначительное снижение; снижение интеллекта (менее 69 баллов) |

| | |
|--|---------|
| | |
| | |
| | |
| пкетонурией, основывается на форму, течение заболевания, | |
| | |
| незначительных функций организма: когнитивное незначительное интеллекта (IQ = 65 - | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|-----------|--|--|--|-----|---|---|
| 4.5.1.1.2 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, | При наличии нарушений функций умеренное снижение; умеренное интеллекта (IQ = 5) |
| 4.5.1.1.3 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189; В 310 - 340 | При наличии нарушений функций выраженное снижение; выраженное интеллекта (IQ = 3) |
| 4.5.1.1.4 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189 | При наличии выраженных нарушений организма: выраженное интеллекта (IQ < 3) |
| 4.5.2 | | | Нарушение обмена ароматических аминокислот | E70 | | |
| | | | Нарушение обмена аминокислот с разветвленной цепью и обмена жирных кислот: болезнь "кленового сиропа" (лейциноз), изовалериановая, метилмалоновая, пропионовая ацидемия и другие | E71 | | |
| | | | Другие нарушения обмена аминокислот: цистиноз, цистинурия, синдром Фанкони (-де Тони) (-Дебре), болезнь Хартнупа, синдром Лоу, глютарикацидурия, гомоцистинурия и другие | E72 | | |

| | |
|---|----------|
| умеренных функций организма: когнитивное снижение (50 - 64 баллов) | 40 - 60 |
| выраженных функций организма: когнитивное снижение (35 - 49 баллов) | 70 - 80 |
| значительного снижения функций организма: когнитивное снижение (20 - 34 баллов) | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|-----|--|--|
| | | | Другие нарушения обмена углеводов: галактоземия, фруктоземия и другие | E74 | | |
| | | | Нарушения обмена сфинголипидов и другие болезни накопления липидов: болезнь Фабри, Тея-Сакса, Гоше, Краббе, Ниманна-Пика; синдром Фабера, метахроматическая лейкодистрофия; недостаточность сульфатазы) | E75 | | |
| | | | Нарушения обмена глюкозаминогликанов (мукополисахаридозы I, II, III, IV, VI, VII типов) | E76 | | |
| | | | Нарушение обмена гликопротеинов | E77 | | |
| | | | Нарушение обмена липопротеидов и другие дислипидемии | E78 | | |
| | | | Нарушения обмена пуринов и пиримидинов: синдром Леша-Нихена, ксантинурия | E79 | | |
| | | | Нарушения обмена порфирина и билирубина (синдром Криглера-Найяра, болезнь Байлера, синдром Люси-Дрисколла) | E80 | | |
| | | | Нарушение минерального обмена (болезнь Вильсона-Коновалова, гепатолентикулярная дегенерация) | E83 | | |

Примечание к подпункту 4.5.2.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при редких орфанных : нарушением обмена тирозина, аминокислот с разветвленной цепью, жирных кислот, сфинголипидов и других, основывается на оценке пока физического и речевого развития, а также учитывает форму и тип течения заболевания (прогредиентное или кризовое), клинический полиморфизм компенсации нарушенных функций организма патогенетическим лечением, прогноз течения заболевания.

| | | | | | |
|---------|--|--|--|--|---|
| 4.5.2.1 | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 117 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399; В 210 - 279, В 710 - 789, В 798, В 799; В 510 - 539, В 410 - 429, В 540 - 559, В 610 - 639</p> | <p>Прогредиентное заболевания, компенсируемое патогенетической наличием нарушений функций</p> |
| 4.5.2.2 | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 117 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 279, В 710 - 789, В 798, В 799; В 510 - 539, В 410 - 429, В 540 - 559, В 610 - 639</p> | <p>Кризовое или г течение забол компенсируемое патогенетической наличием умеренн функций организм</p> |

| | |
|--|---------|
| заболеваниях, обусловленных затеями нервно-психического, м симптоматики, возможность | |
| течение частично терапией, при езначительных ий организма | 10 - 30 |
| прогредиентное евания, не терапией, при ых нарушений а | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|-------|---|---|
| 4.5.2.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 117 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 279, В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 540 - 559, В 610 - 639 | Кризовое или г течение забол компенсируемое патогенетической наличиеи выражени функций организм |
| 4.5.2.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 117 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399; В 210 - 279, В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 540 - 559, В 610 - 639 | Кризовое или г течение забол компенсируемое патогенетической наличиеи выраженных нару организм |
| 4.5.3 | | | Кистозный фиброз (муковисцидоз) с легочными проявлениями | E84.0 | | |
| | | | Кистозный фиброз (муковисцидоз) с другими | E84.1 | | |

| | |
|--|----------|
| прогредиентное тевания, не терапией, при ных нарушений а | 70 - 80 |
| прогредиентное тевания, не терапией, при значительно шений функций | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | | |
|---|--|--|---|--------|--|--|
| | | | проявлениями комбинированными проявлениями) | (с | | |
| | | | Кистозный неуточненный | фиброз | E84.9 | |
| <p>Примечание к подпункту 4.5.3. Количественная оценка стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленных муковисцидозом, осн активности процесса, характера течения заболевания, вида генетических мутаций, степени выраженности проявлений со стороны пищ сердечно-сосудистой, эндокринной систем, других систем организма, вида микробного патогена дыхательного тракта, а также наличия осложнений</p> | | | | | | |
| 4.5.3.1 | | | | | Нарушения функций дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559 | Формы заболе клинической сим легкое течение : незначительными функции дыха пищеварительной |
| 4.5.3.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой систем, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 510 - 539, В 440 - 449; В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | Среднетяжелая заболевания с нарушениями организма, пер интермитирующий aeruginosa, В. se MRSA, Ste maltophilia, Achro нетуберкулезными микобактериями, Aspergillus и дру патогенов, синдро хроническая пи недостаточность, рецидивирующий синдром интестинальной кровохарканье, L без портальной нарушенная тол глюкозе и потребности е |

| | |
|---|---------|
| | |
| зывается на оценке фазы и деварительной, дыхательной, . | |
| евания без птоматики или заболевания с нарушениями зательной и систем | 10 - 30 |
| форма умеренными функций вичный или высев: Р. расia complex, эnotrophomonas robacter spp., 1 грибами рода гих микробных м потери соли, анкреатическая острый и панкреатит, дистальной обструкции, цирроз печени гипертензии, ерантность к диабет без инсулине, | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | хронический белково-энергетическая недостаточность |
| 4.5.3.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, нарушение психических функций; МКФ: В 510 - 539, В 440 - 449, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 110 - 139, В 140 - 189 | Тяжелая форма выраженными функций органи тяжелых инфекционных вызванных: Р. Stenotrophomonas Achromobacter нетуберкулезными микобактерии, Aspergillus и микробными повторный синдром или синдром интестинальной легочное кровотоке печени с гипертензией, муковисцидоз-ассоциация диабет с потребностью в инсулине, белково-энергетическая недостаточность ; носители панкреатическая недостаточность потребностью в ферментах (> 10 000 Ед/грамм) обострения панкреатита, пнев |
| 4.5.3.4 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной | Хроническая недостаточность кислородозависимых функций 30% от должных находящихся в л |

| | |
|---|----------|
| панкреатит, желтушная | |
| заболевания с нарушениями тока; наличие хронических осложнений, аeruginosa, B. lex, MRSA, maltophilia, spp., 1 рибами рода 1 другими патогенами, ем потери соли дистальной обструкции, очение, цирроз портальной эцированный ребностью в остеопороз, желтушная 2 - 3 степени - гастростомы, с высокой панкреатических 300 Ед/кг или 4 квара), частые хронического моторакс | 70 - 80 |
| дыхательная с емкостью, ОФV ₁ < этого, пациенты исте ожидания | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|---|---|--|--|-----------|---|--|
| | | | | | системы, системы и нарушение функций; МКФ: В 510 - 539, В 440 - 449, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 110 - 139, В 140 - 189 | эндокринной и метаболизма, психических функций; трансплантации печени |
| 5 | Психические расстройства и расстройства поведения (класс V) | | | F00 - F99 | | |

Примечание к пункту 5.

Количественная оценка стойких нарушений психических функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленных психическими расстройствами поведения, основывается преимущественно на оценке типологии, выраженности и стойкости психопатологической симптоматики клинически и экспериментально-психологически. Учитываются также особенности течения заболевания, его стадия и прогноз, характер и тяжесть особенности патопластического фона, включая преморбидные особенности личности, эффективность компенсаторных механизмов и состояние жизнедеятельности (производственной, бытовой, социально-средовой).

| | | | | | | |
|--------|--|-------------------------------------|--|-----------|--|--|
| 5.1 | | Нарушения психологического развития | | F80 - F89 | | |
| 5.1.1. | | | Общие расстройства психологического развития | F84 | | |
| | | | Детский аутизм | F84.0 | | |
| | | | Атипичный аутизм | F84.1 | | |
| | | | Синдром Ретта. | F84.2 | | |
| | | | Синдром Аспергера | F84.5 | | |

Примечание к подпункту 5.1.1.

Количественная оценка стойких нарушений психических функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при расстройствах аутистического спектра основывается преимущественно на анализе степени дефицита социальной коммуникации (аутистическая отрешенность, отвержение, замещение вплоть до полного отсутствия социальной активности), выраженности и стойкости имеющейся клинической симптоматики и нарушений поведения: методы защиты - моторные и речевые стереотипии, поведенческие ритуалы, сверхценные увлечения, патологические фантазии, "феномен неизменности, постоянства; агрессивность, включая аутоагрессию). Учитываются также характер и выраженность специфических речевых нарушений: недостаточности, когнитивного снижения, психопатологических расстройств (кататонических, пароксизмальных и подобных), а также состояние к

| | |
|---|--|
| легких или | |
| | |
| хическими расстройствами и оматики, объективизируемых кесть осложнений, наличие и адаптации в основных сферах | |
| | |
| | |
| | |
| эго спектра различного генеза чие, тормозимость, снижение, ения (фобии и аффективные тождества" или требование арушений, интеллектуальной омпенсаторных механизмов и | |

адаптации в основных сферах жизнедеятельности (производственной, бытовой, социально-средовой).

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|---|
| 5.1.1.1 | | | | | Нарушение психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Взрослый с устанавливает испытывает т организации общ в новых социаль (нервозность, тормозимость). т избегания "Поведенческий сохранение пост за счет формирова образцов социального защитные (стереотипии, минимальны, нос: компенсаторный появляются толы тревоги. Речевые навыки с в речи возмож эхολалии, стереот "штампы". Ко функция речи сох Интеллект не снижен незначите 69 баллов). В целом социальн но нуждается в и подходе, при нео социальном сопро |
| 5.1.1.2 | | | | | Нарушение психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Взрослый с устанавливает минимальный окружающими, постоянное поб время контакта уровень нервознс Наличие кр |

| | |
|--|----------------|
| <p>самостоятельно контакт, но рудности в эния, особенно ных контактах робость, нет активного взгляда. сценарий": эяинства среды ания штампов - правильного поведения; образования ритуалы) ят адекватный, характер, ко в ситуации</p> <p>сформированы, ны единичные гипии, речевые коммуникативная занена. снижен либо льно (IQ = 65 -</p> <p>о адаптирован, ндивидуальном бходимости - в вождении</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>самостоятельно лишь контакт с требуется уждение. Во - повышенный сти и боязни. атковременного</p> | <p>40 - 60</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | <p>фиксированного контакта. "Поведенческий допускаются нарушения стереосформируются с аффективной (патологические компенсаторные лишенные направленности). Коммуникативная нарушена. Имеют специфические на (речь " "стереотипная"). Интеллект не снижен от незначительной умеренной степени (баллов). Испытывает трудности адаптации в сферах жизни нуждается в социальном сопровождении</p> |
| 5.1.1.3 | | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639</p> | <p>Взрослый самостоятельно устанавливает отношения с окружающими, в кратковременное внимание после Избегание визуального контакта "Поведенческий допускаются стереотипа окружения формируются стереотипии, ритуалы; выраженные Коммуникативная нарушена. Имеют специфические на</p> |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>визуального</p> <p>сценарий": минимальные типа общения, тожные виды защиты увлечения, фантазии, социальной</p> <p>функция речи гся умеренные арушения речи штампованная",</p> <p>снижен либо ачительной до и (IQ = 50 - 69</p> <p>существенные дии в основных едеятельности, периодическом вождении</p> | | |
| <p>отоятельно не контакт с эзможно лишь привлечение побуждения. эного контакта. сценарий": не нарушения ающей среды, множественные поведенческие характерны фобии. функция речи ся выраженные рушения речи.</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|-----------------------|--|-----------|---|--|
| | | | | | | Интеллект - снижение (IQ = 35) Возможно наруш тазовых органов. Частичная дез: основных жизнедеятельност постоянном сопровождении |
| 5.1.1.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Отсутствие ви: вербального конт: внимание невозмс "Поведенческий с малейшем постоянства окруж неуправляемое возбуждение л отрешение от многочисленные стереотипии, кататонического Методы аффект (ритуалы) не разви Интеллект: выраженное сниж баллов). Нарушение или контроля функт органов. Полная дезад основных жизнедеятельност нуждаемостью е постороннем уход |
| 5.2 | | Умственная отсталость | | F70 - F79 | | |

Примечание к подпункту 5.2.

Количественная оценка стойких нарушений психических функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше граждан в возрасте 18 лет и стар основывается на оценке степени интеллектуальной недостаточности, объективизируемой клинически и экспериментально-психологически (тест W/

| | |
|---|-----------------|
| <p>выраженное - 49 баллов). ение функции</p> <p>адаптация в сферах и, нуждается в социальном</p> | |
| <p>зуального и акта, привлечь жно. сценарий": при изменении ающей среды - двигательное ибо полное окружающего; страхи, проявления синдрома. лвной защиты лты. значительно ение (IQ < 34</p> <p>1 отсутствие ции тазовых</p> <p>аптация в сферах и с з постоянном е и надзоре</p> | <p>90 - 100</p> |
| | |
| <p>де при умственной отсталости \IS - Wechsler Adult Intelligence</p> | |

Scale, предназначенный для тестирования лиц от 16 лет и старше); на наличии, клиническом варианте и степени выраженности поведенчески агрессивность, асоциальность, делинквентная направленность, аддиктивность, неусидчивость, моторное беспокойство, негативизм, истерические уходы, индифферентность, аутизация и прочее); сопутствующей психопатологической и соматоневрологической симптоматики (пароксизмальные и патология зрения и слуха и другие); на клиническом и социальном прогнозе; на уровне адаптации взрослого в основных сферах жизнедеятельности социально-средовой).

При наличии в структуре умственной отсталости системного недоразвития речи различной степени количественно оцениваются и нарушения язык невозможности или затруднении оценки степени интеллектуальной недостаточности методикой Векслера в связи с особенностями клиниче поведенческие расстройства, наличие патологии органов восприятия - зрения и/или слуха) оценка производится только клинически по результатам (заключение ВК ПНД).

| | | | | | | |
|---------|--|--|--------------------------------------|-----|--|---|
| 5.2.1 | | | Умственная отсталость легкой степени | F70 | | |
| 5.2.1.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Легкая умственн: (IQ 65 - 69) отсутствии либо незначительными расстройствами соматоневрологич нарушениями, су влияющими на основных жизнедеятельност |
| 5.2.1.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Легкая умственн: (IQ 50 - 64 балла) сопутствующей си легкая умственн: (IQ 50 - 69 баллов умеренными расстройствами психическими (когнитивными, ад прочими), соматоневрологич нарушениями, затрудняющими основных жизнедеятельност |

их нарушений (конфликтность,
и, отказные реакции и реакции
нарушения, параличи, парезы,
и (производственной, бытовой,

говных и речевых функций. При
и:ской симптоматики (тяжелые
и:м динамического наблюдения

| | |
|--|---------|
| | |
| ая отсталость (10 - 30 баллов) при в сочетании с поведением, ескими существенно не адаптацию в сферах и | 10 - 30 |
| ая отсталость при отсутствии симптоматики; ая отсталость) в сочетании с стойкими поведением, нарушениями эффективными и ескими существенно адаптацию в сферах и | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---------------------------------|-----|---|--|
| 5.2.1.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Легкая умственн: (IQ 50 - 69 баллов выраженными расстройствами возможностью ли их коррекции; нарушениями аффективным соматоневрологич нарушениями, п дезадаптации сферах жизнедеят Нарушение конт тазовых органов |
| 5.2.2 | | | Умственная отсталость умеренная | F71 | | |
| | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Умеренная отсталость (IQ 35 при отсутствии симптоматики, ли с незначительны расстройствами психическими (когнитивными, ад прочими), соматоневрологич нарушениями, затрудняющими основных жизнедеятельност |
| 5.2.2.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Умеренная отсталость (IQ 35 при отсутствии симптоматики; умеренная отсталость (IQ 35 сочетании с стойкими п поведением, |

| | |
|--|----------------|
| <p>ая отсталость) в сочетании с стойкими поведения с шь частичной психическими (когнитивными, и прочими), ескими живодящими к в основных ельности. роля функции</p> | <p>70 - 80</p> |
| | |
| <p>умственная 5 - 49 баллов) сопутствующей бо в сочетании ыми стойкими поведения, нарушениями эффективными и ескими существенно адаптацию в сферах и</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>умственная 5 - 49 баллов) сопутствующей умственная - 49 баллов) в умеренными расстройствами психическими</p> | <p>70 - 80</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|--|-------------------------------|-----|---|---|
| | | | | | | <p>нарушениями аффективными соматоневрологич нарушениями, пр частичной деза основных жизнедеятельност Нарушение конт тазовых органов</p> |
| 5.2.2.2 | | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639</p> | <p>Умеренная отсталость (IQ 35 сочетании с вь значительной стойкими р поведения при нег коррекции; психопатологическ нарушениями психотическими некоррегируемыми аффективными, нарушениями, р сферы влечени нарушениями), соматоневрологич нарушениями, сг отсутствием конт тазовых органов, л полной дезадапта сферах жизнеде необходимостью ухода и надзора</p> |
| 5.2.3 | | | Умственная отсталость тяжелая | F72 | | |
| | | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции;</p> | <p>Тяжелая умственн (IQ 20 - 34 балло к полной дез основных жизнедеятельност</p> |

| | |
|---|-----------------|
| <p>(когнитивными, и прочими), ескими иводящими к адаптации в сферах и. роля функции</p> | |
| <p>умственная - 49 баллов) в раженными и выраженными асстройствами возможности их кими (затяжными состояниями, и двигательными асстройствами и иными грубыми ескими ижением или роля функции приводящими к ции в основных ятельности с постоянного</p> | <p>90 - 100</p> |
| <p>ная отсталость в), приводящая адаптации в сферах и с</p> | <p>90 - 100</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--------------------------------|-----------|---|--|
| | | | | | МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | необходимостью ухода и надзора. Отсутствие контр тазовых органов |
| 5.2.4 | | | Умственная отсталость глубокая | F73 | | |
| 5.2.4.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Глубокая умственная (IQ < 20 баллов), полная дезадаптация в сферах жизнедеятельности; необходимостью ухода и надзора. Отсутствие контр тазовых органов |
| 5.3 | | Шизофрения, шизотипические состояния и бредовые расстройства | | F20 - F29 | | |

Примечание к подпункту 5.3.

Количественная оценка стойких нарушений психических функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при шизофрении основывается на клинической форме, типа, темпа течения и стадии развития заболевания, типологии, выраженности и стойкости психопатологической симптоматики ремиссии, характера и выраженности эндогенных изменений личности, объективизируемых клинически и экспериментально-психологически. Учит социальный прогноз; преморбидные особенности, уровень критики и компенсаторные возможности личности; состояние адаптации в основных (производственной, бытовой, социально-средовой).

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|-------|--|--|
| 5.3.1 | | | Шизофрения, эпизодический ремитирующий (рекуррентный) тип течения: | F20 | | |
| | | | кататоническая, | F20.2 | | |
| | | | недифференцированная, | F20.3 | | |
| | | | постшизофреническая депрессия, | F20.4 | | |

| | |
|--|----------|
| постоянного | |
| роля функции | |
| | |
| ная отсталость приводящая к ции в основных ятельности с постоянного | 90 - 100 |
| роля функции | |
| | |
| преимущественно на анализе ки, этапа, полноты и стойкости ываются также клинический и их сферах жизнедеятельности | |
| | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|-----------------------|--|--|
| | | | другой тип, неуточненная Шизоаффективное расстройство | F20.8 F20.9 F25 | | |
| 5.3.1.1 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Приступ (прист продолжительность месяцев в год ремиссия с тстойкой психопатологичес симптоматикой, с влияющей на основных жизнедеятельност |
| 5.3.1.2 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Приступ (прист продолжительность месяцев в год; т нестойкая ремисси психопатологичес симптоматикой, р терапии, затрудняющей основных жизнедеятельност |
| 5.3.1.3 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Затяжные или ча общей продолжити более месяцев в г нестойкая ре выраженной психопатологичес симптоматикой, р терапии и пр частичной дез: основных жизнедеятельност |
| 5.3.2 | | | Шизофрения: | F20 | | |

| | |
|---|---------|
| | |
| <p>уны) общей гью до 4 1; устойчивая незначительной резидуальной кой существенно не адаптацию в сферах и</p> | 10 - 30 |
| <p>уны) общей гью от 4 до 10 неполная и/или ия с умеренной кой резистентной к существенно адаптацию в сферах и</p> | 40 - 60 |
| <p>стые приступы ельностью 10 и од; неполная и эмиссия с кой резистентной к живодящей к адаптации в сферах и</p> | 70 - 80 |
| | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|---|
| | | | <p>эпизодический тип течения со стабильным дефектом, эпизодический тип течения с нарастающим дефектом:</p> <p>параноидная F20.0</p> <p>гебефреническая F20.1</p> <p>кататоническая F20.2</p> <p>недифференцированная F20.3</p> <p>постшизофреническая депрессия F20.4</p> <p>остаточная (резидуальная) F20.5</p> <p>другой тип F20.8</p> <p>неуточненная F20.9</p> | | | |
| 5.3.2.1 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Не более одного продолжительности месяцев; стойкая незначительными дефицитарными расстройствами, изменениями существенно не адаптируются в основную жизнедеятельность |
| 5.3.2.2 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Приступ (приступ) продолжительности месяцев в год; нестойкая умеренными стабильно нарастающими расстройствами, изменениями резидуальной психопатологическими |

| | | |
|---|---------|--|
| | | |
| приступа в год гью до 4 1 ремиссия с стойкими эндогенными личности, влияющими на ювных сферах и | 10 - 30 | |
| упы) общей гью от 4 до 6 неполная и/или эмиссия с бильными или ефицитарными эндогенными личности, кой | 40 - 60 | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|------------------|--|--|
| | | | | | | симптоматикой, затрудняющими основных жизнедеятельност |
| 5.3.2.3 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Приступ (прист продолжительность месяцев в год; нестойкая ре выраженными сте нарастающими д расстройствами, изменениями резидуальной психопатологическ симптоматикой, р терапии, прив частичной дез: основных жизнедеятельност |
| 5.3.2.4 | | | | | Нарушения психических функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 510 - 539, В 610 - 639 | Приступ (прист продолжительность месяцев в год; выраженные дефицитарные эндогенные измен с отсутствием состоянию, снижением или контролем функц органов, приводя дезадаптации сферах жизнеде необходимостью ухода и надзора |
| 5.3.3 | | | Шизофрения, непрерывный тип течения: параноидная | F20 F20.0 | | |

| | |
|---|-----------------|
| <p>существенно адаптацию в сферах и</p> | |
| <p>уны) общей тью от 6 до 10 неполная и эмиссия с ибильными или ефицитарными эндогенными личности, кой езистентной к одящими к адаптации в сферах и</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>уны) общей тью 10 и более ; значительно стойкие расстройства, ения личности критики к возможным отсутствием ции тазовых щие к полной в основных ятельности с постоянного</p> | <p>90 - 100</p> |
| | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|-----------------------|-------|--|---|
| | | | гебефреническая | F20.1 | | |
| | | | кататоническая, | F20.2 | | |
| | | | недифференцированная, | F20.3 | | |
| | | | остаточная | F20.5 | | |
| | | | простая | F20.6 | | |
| | | | другой тип | F20.8 | | |
| | | | неуточненная | F20.9 | | |
| 5.3.3.1 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Незначительные прогрессирующие расстройства, изменения продуктивная психопатологическая симптоматика, су влияющие на основных жизнедеятельность |
| 5.3.3.2 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Умеренные прогрессирующие расстройства, изменения продуктивная психопатологическая симптоматика, затрудняющие основных жизнедеятельность |
| 5.3.3.3 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Выраженные прогрессирующие расстройства, изменения продуктивная психопатологическая симптоматика, р |

| | | |
|--|---------|--|
| | | |
| стойкие дефицитарные эндогенные личности, ая существенно не адаптацию в сферах и | 10 - 30 | |
| стойкие дефицитарные эндогенные личности, ая существенно адаптацию в сферах и | 40 - 60 | |
| стойкие дефицитарные эндогенные личности, ая резистентная к | 70 - 80 | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|-----------------------------|-----|---|---|
| | | | | | | терапии, при частичной дезадаптации основных жизнедеятельност |
| 5.3.3.4 | | | | | Нарушения психических функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 510 - 539, В 610 - 639 | Значительно стойкие расстройства (шизофрения), изменения продуктивной психопатологической симптоматики, р-терапии, с отсутствием состояния, снижением или контролем функций органов, приводящая дезадаптации сферах жизнедеятельности, необходимостью ухода и надзора |
| 5.3.4 | | | Шизотипическое расстройство | F21 | | |
| 5.3.4.1 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Незначительные дефицитарные эндогенные изменения психопатологической симптоматики не регистрируются, существенно влияющие на основные жизнедеятельности |
| 5.3.4.2 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Умеренные дефицитарные эндогенные изменения психопатологической симптоматики не регистрируются, |

| | |
|--|----------|
| <p>водящие к адаптации в сферах и</p> | |
| <p>выраженные дефицитные зофреническое эндогенные личности, кая езистентная к вием критики к возможным отсутствием ции тазовых щие к полной в основных ятельности с постоянного</p> | 90 - 100 |
| | |
| <p>стойкие расстройства, ления личности, кая психотического эственно не адаптацию в сферах и</p> | 10 - 30 |
| <p>стойкие расстройства, ления личности, кая психотического существенно</p> | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|-----------|--|--|
| | | | | | | затрудняющие основные жизнедеятельность |
| 5.3.4.3 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Выраженные дефицитарные эндогенные изменения психопатологического симптома не регистра, при частичной дезорганизации основных жизнедеятельность |
| 5.3.4.4 | | | | | Нарушения психических функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 510 - 539, В 610 - 639 | Значительно стойкие расстройства, изменения резистентные к отсутствию, состоянием, снижением или контролем функций органов, приводя дезадаптации сферах жизнедеятельности необходимостью ухода и надзора |
| 5.4 | | Расстройства настроения (аффективные расстройства) | | F30 - F39 | | |

Примечание к подпункту 5.4.

Количественная оценка стойких нарушений психических функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при аффективных расстройствах (смешанных) основывается преимущественно на анализе их структуры, выраженности и стойкости, частоты и длительности эпизодов, эффективности полноты, стойкости и длительности ремиссий, объективизируемых клинически и экспериментально-психологически. Учитываются также преморбидная реакция на болезнь, эффективность компенсаторных механизмов, уровень критики и адаптации в основных сферах жизнедеятельности социально-средовой).

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|-------------------------------|----------------|
| 5.4.1 | | | | | Нарушение психических функций | Незначительные |
|-------|--|--|--|--|-------------------------------|----------------|

| | |
|---|----------|
| адаптацию в сферах и | |
| стойкие расстройства; иения личности, каая психотического водящие к адаптации в сферах и | 70 - 80 |
| выраженные дефицитарные эндогенные личности, терапии с критики к возможным отсутствием ции тазовых щие к полной в основных ятельности с постоянного | 90 - 100 |
| | |
| маниакальных, депрессивных, вности проводимого лечения, идные особенности личности и (производственной, бытовой, | |
| аффективные | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|-------|--|---|--|-----------|---|---|
| | | | | | функций; МКФ: В 110 - 199 | расстройства, продолжительность месяцев в год, фармакотерапией ремиссией, суц влияющие на основных жизнедеятельност |
| 5.4.2 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Умеренные расстройства, сто или частые продолжительность месяцев в год, затрудняющие основных жизнедеятельност |
| 5.4.3 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Выраженные расстройства, сто или частые продолжительность месяцев в год, частичной деза основных жизнедеятельност |
| 5.4.4 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Значительно аффективные стойкие затяжные общей продолжити более месяце приводящие дезадаптации сферах жизнеде необходимостью ухода и надзора |
| 5.5 | | Невротические, связанные со стрессом и соматоформные | | F40 - F48 | | |

| | |
|--|----------|
| <p>общей гью не более 6 купирующиеся , со стойкой ественно не адаптацию в сферах и</p> | |
| <p>аффективные йкие затажные , общей гью от 6 до 10 ущественно адаптацию в сферах и</p> | 40 - 60 |
| <p>аффективные йкие затажные , общей гью 10 и более приводящие к адаптации в сферах и</p> | 70 - 80 |
| <p>выраженные расстройства, э или частые, ельностью 10 и в в год, к полной в основных ятельности с постоянного</p> | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | | |
|---|--|--------------|--|--|--|---|
| | | расстройства | | | | |
| <p>Примечание к подпункту 5.5. Количественная оценка стойких нарушений психических функций граждан в возрасте 18 лет и старше при невротических расстройствах основана на анализе их длительности и динамики (реакции, состояние, патологическое развитие личности), типологии, выраженности и стойкости психогенности, эффективности терапии, объективизируемых клинически и экспериментально-психологически. Учитываются также преморбидные особенности компенсаторных механизмов и состояние адаптации в основных сферах жизнедеятельности (производственной, бытовой, социально-средовой).</p> | | | | | | |
| 5.5.1 | | | Фобические тревожные расстройства F40 Другие тревожные расстройства F41 Обсессивно-компульсивное расстройство F42 Реакция на тяжелый стресс и нарушения адаптации F43 Диссоциативные (конверсионные) расстройства F44 Соматоформные расстройства F45 Другие невротические расстройства F48 | | | |
| 5.5.1.1 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Невротические состояния с характерной симптоматикой круга (невротической, тревожно-депрессивной, обсессивно-компульсивной, истероконверсионной и прочими), существенно влияющие на основные сферы жизнедеятельности |

| | |
|---|---------|
| | |
| ывается преимущественно на патологической симптоматики, эти личности, эффективность | |
| | |
| реакции или незначительной невротического растенической, ивной, пассивной, ной и эственно не адаптацию в сферах и | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| 5.5.1.2 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Невротические умеренными расстройствами круга (невр фобическими, тревожно-депресс обсессивно-компульсивно-истероконверсион прочими), с т ипохондризации, затрудняющие основные жизнедеятельност |
| 5.5.1.3 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Невротические выраженными резистентными расстройствами круга (невр фобическими, тревожно-депресс обсессивно-компульсивно-истероконверсион прочими), с переходом в развитие личности к частичной де основных жизнедеятельност |
| 5.5.1.4 | | | | | Нарушения психических функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 510 - 539, В 610 - 639 | Патологическое личности со выраженной, резистентной истероконверсион симптоматикой псевдопаралич по параплегии, псевдодеменция, функции тазовы отсутствием состоянию, привод |

| | |
|--|----------|
| состояния с стойкими невротическими, астеническими, ивными, пассивными, ными и тенденцией к существенно адаптацию в сферах и | 40 - 60 |
| состояния с стойкими и к терапии невротическими, астеническими, ивными, пассивными, ными и возможным патологическое и, приводящие к адаптации в сферах и | 70 - 80 |
| развитие значительно стойкой и к терапии ной (амавроз, типу геми- или астазия-абазия, нарушение (органов), с критики к ящие к полной | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|-----|--|--|--|-----------|--|---|
| | | | | | | дезадаптации сферах жизнеде необходимости ухода и надзора |
| 5.6 | | Органические, включая симптоматические, психические расстройства | | F00 - F09 | | |

Примечание к подпункту 5.6.

Количественная оценка стойких нарушений психических функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при церебрально-органиче преимущественно на анализе нозологической принадлежности, стадии и типа течения заболевания; структуры, выраженности и стойкости психог нарушений со стороны психических процессов (когнитивных и эмоционально-волевых), органических изменений личности, психотических, афк пароксизмальных и иных расстройств, объективизируемых клинически и экспериментально-психологически. Учитываются также эффективн социальный прогноз; преморбидные особенности, уровень критики и компенсаторные возможности личности, состояние адаптации в основны (производственной, бытовой, социально-средовой).

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|
| 5.6.1 | | | Деменция при болезни Альцгеймера Сосудистая деменция Деменция при других болезнях, классифицированных в других рубриках Деменция неуточненная Органический амнестический синдром, не вызванный алкоголем или другими психоактивными веществами Другие психические расстройства, обусловленные повреждением и дисфункцией головного мозга или соматической | F00 F01 F02 F03 F04 F06 | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|

| | |
|--|--|
| В ОСНОВНЫХ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ С ПОСТОЯННОГО | |
| | |
| ской патологии основывается патологической симптоматики: фективных, неврозоподобных, ость терапии, клинический и их сферах жизнедеятельности | |
| | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|-----|--|--|
| | | | <p>болезнью.</p> <p>Расстройства личности и поведения, обусловленные болезнью, повреждением или дисфункцией головного мозга</p> <p>органическое или симптоматическое психическое расстройство неуточненное</p> | F07 | | |
| 5.6.1.1 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Стойкие незначительные умеренные аффективные, не расстройства, изменения личности пароксизмальные снижение интеллекта (незначительной интеллектуальной недостаточности баллов), существенно влияющие на основную жизнедеятельность |
| 5.6.1.2 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Стойкие астенические, когнитивные, невротические, галлюцинаторные, расстройства, изменения личности частоты пароксизмальные расстройства, интеллекта до умеренной интеллектуальной недостаточности баллов), затрудняющие |

| | | |
|---|----------------|--|
| | | |
| <p>чительные и астенические, когнитивные, врозоподобные органические юсти, редкие расстройства, жкта до уровня</p> <p>(IQ = 65 - 69 ственно не адаптацию в сферах и</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>выраженные умеренные аффективные,</p> <p>, бредовые органические юсти, средней роксизмальные снижение ювня умеренной</p> <p>(IQ = 50 - 64 ущественно адаптацию в</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|-----------|---|--|
| | | | | | | основных жизнедеятельность |
| 5.6.1.3 | | | | | Нарушения психических функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 510 - 539, В 610 - 639 | Стойкие выраженные выраженные аффективные, негаллюцинаторные, расстройства, изменения личн пароксизмальные снижение интеллекта (выраженной интеллектуальной недостаточности баллов), снижение функций тазов приводящие к дезадаптации сферах жизнедеят |
| 5.6.1.4 | | | | | Нарушения психических функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 510 - 539, В 610 - 639 | Стойкое выраженное когнитивных п интеллекта (IQ < 70), с другой психопатологией и/или симптоматикой и/или отсутствие контроля тазовых органов, полной дезадаптации сферах жизнедеятельности, требующей необходимости ухода и надзора |
| 5.7 | | Эпизодические и пароксизмальные расстройства | | G40 - G47 | | |

Примечание к подпункту 5.7.

Количественная оценка выраженности нарушений психических функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при эпилепсии основывается на оценке возраста начала заболевания, генеза, локализации эпилептического очага, вида, частоты и тяжести эпилептического заболевания (прогредиентный, доброкачественный, ремиттирующий и прочее), объема и эффективности проводимой противосудорожной терапии, длительности межприступного периода. Частота эпилептических приступов должна быть верифицирована в медицинской организации, оценке

| | |
|--|----------|
| и сферах | |
| значительно астенические, когнитивные, шизоподобные, бредовые органические юсти, частые расстройства, экта до уровня интеллектуальной (IQ = 35 - 49) ие контроля ых органов, : частичной в основных ельности | 70 - 80 |
| значительно снижение процессов и 34) в сочетании патологической или без нее, оля функции приводящие к ции в основных ятельности с постоянного | 90 - 100 |
| | |
| и эпилептических синдромах ких припадков; типа течения пии, наличия резистентности к а производится на протяжении | |

календарного года, обязательным условием является наличие противозепилептической терапии.

Необходимо также учитывать наличие, структуру и степень выраженности личностных изменений, обусловленных болезнью, симптома патопсихологического уровня реагирования (аффективной (дисфории), психоорганической, психотической, неврозоподобной, психопатоподобной социальной адаптации в основных сферах жизнедеятельности (производственной, семейной, бытовой, социально-средовой).

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|---|
| 5.7.1 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Легкие приступы тяжелые - 1 раз реже; психопатологическая симптоматика без изменений личности снижения или снижения интеллекта (69 баллов), судорожные приступы в основных сферах жизнедеятельности |
| 5.7.2 | | | | | Нарушение психических функций; МКФ: В 110 - 199 | Легкие приступы (в сочетании с изменениями умеренной патопсихологической симптоматикой; приступы - 1 - выраженные дисфории в месяц; расстройства с особыми состояниями раз и реже в эпилептический приступы - 1 раз и/или умеренные личности, патопсихологическая симптоматика; снижение интеллекта (64 балла), адаптацию в основных сферах жизнедеятельности |
| 5.7.3 | | | | | Нарушения психических функций, | Легкие приступы в день при наличии |

тики психопатологического и
ий и другой), а также уровень

| | |
|---|---------|
| до 3 в день, в 2 месяца и незначительная кая без заметных сти; отсутствие незначительное экта (IQ = 65 - щественно не а адаптации в сферах и | 10 - 20 |
| 3 - 4 в день) в умеренными личности, сихологической тяжелые 2 в месяц; эории - 1 раз и ; сумеречные ознания или т сознания - 1 1,5 месяца; атус, серийные з в 3 месяца ие изменения умеренная кая умеренное экта (IQ = 50 - затрудняющие ювных сферах и | 40 - 50 |
| 5 и более в и выраженной | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | пищеварительной системы, мочевыделительной функции МКФ: В 110 - 199, В 510 - 539, В 610 - 639 | патопсихологическая симптоматика личности, при дезадаптации; приступы - 3 р сумеречные сознания или состояния сознания - 1 р выраженные дисфункции 1 раз в месяц, 2 раз в 2 месяца и/или патопсихологическая симптоматика, изменения интеллекта (IQ = 35 - 49) |
| 5.7.4 | | | | | Нарушения психических функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 510 - 539, В 610 - 639 | Тяжелые приступы психопатологической симптоматики (психотического характера) с нарушением интеллекта, снижение интеллекта, отсутствие контроля тазовых органов, полная дезадаптация в сферах жизнедеятельности |

кой
 1 изменений
 вводящие к
 тяжелые
 пареза в месяц,
 расстройства
 мышечные состояния
 парез в месяц,
 парезии - 2 - 3
 эпилептический
 приступы - 1
 ли выраженная
 парезия
 выраженные
 личности,
 психотического
 нное снижение
 35 - 49 баллов),
 доля функции
 приводящие к
 в основных
 деятельности (IQ =

л - 4 и более в
 в сумеречных
 сознания или
 сознания, 4 и
 выраженной
 парезии эпистатус в
 парезии со
 выраженной
 парезией,
 парезией
 в том числе
 регистра),
 выраженное
 парезии (IQ < 34);
 доля функции
 приводящие к
 парезии в основных
 деятельности с

90 - 100

| | | | | | | |
|---|---|--|--|-----------|--|--------------------------------|
| | | | | | | необходимостью ухода и надзора |
| 6 | Болезни нервной системы (класс VI) и поражения нервной системы, представленные в других классах | | | G00 - G99 | | |

Примечание к пункту 6.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленная забор основывается преимущественно на оценке степени выраженности двигательных нарушений (параличи, парезы, атаксия, гиперкинезы), затрудня способность осуществлять простые и сложные виды движений, а также на оценке наличия и степени выраженности психических, речевых и язы функций организма. Учитываются также и другие факторы патологического процесса: клиническая форма, тип и тяжесть течения заболел длительность и частота обострений, наличие и курабельность пароксизмальных состояний; распространенность патологического процесса, н клинического и реабилитационного прогноза.

| | | | | | | |
|---------|--|---|---|---------------------------|--|---|
| 6.1 | | Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин | | T90 - T98 | | |
| 6.1.1 | | | Последствия травм головы (последствия ушиба головного мозга) Последствия воспалительных заболеваний центральной нервной системы Последствия цереброваскулярных болезней | T90 G09 I69 | | |
| 6.1.1.1 | | | | | Нарушения психических, языковых, и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, | Незначительные статодинамически легкий гемипарез, парапарез; легкий синдром и д очаговые незначительные |

| | | |
|--|---------|--|
| ПОСТОЯННОГО | | |
| | | |
| <p>злеванями нервной системы, ющих опору и передвижение, лковых, сенсорных нарушений звания, активность процесса, аличие осложнений, факторы</p> | | |
| | | |
| | | |
| <p>нарушения х функций: , легкий парез, й атактический ругие легкие нарушения; нарушения</p> | 10 - 30 | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 299, В 710 - 789 | психических, языки функций (дизарт сенсорных функци |
| 6.1.1.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 299, В 710 - 789 | Умеренные статодинамически легкий тетрапарез гемипарез; парапарез; атактический синдром; умеренные очагов умеренные психических, языки функций (дизарт сенсорных функци |
| 6.1.1.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 299; В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Выраженные статодинамически умеренный выраженный выраженный парез атактический синдром; выраженные нарушения; выраженные психических, языки функций (дизарт сенсорных функци контроля функци органов |
| 6.1.1.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, | Значительно нарушения стат функции: выраженный парез параплегия), выраженный гемиплегия); выраженный/значительно выраженный (тетраплегия); |

| | | |
|--|----------|--|
| звух и речевых рия, афазия), ий | | |
| нарушения х функций: зз, умеренный умеренный умеренный дром и другие ые нарушения; нарушения звух и речевых рия, афазия), ий | 40 - 60 | |
| нарушения х функций: тетрапарез, гемипарез, парапарез, з; выраженный дром и другие очаговые нарушения звух и речевых рия, афазия), ий; нарушение ции тазовых | 70 - 80 | |
| выраженные одинамической значительно апарез (либо значительно ипарез (либо тательно тетрапарез значительно | 90 - 100 | |

| | | | | | | |
|-------|--|------------------------|---|-----------------------------------|---|---|
| | | | | | В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 299; В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | выраженная ст динамическая (самостоятельное невозможно); выраженные психических, речевых, сенсор отсутствие конт тазовых органов. Вегетативное сост |
| 6.2 | | Наследственная атаксия | | G11 | | |
| 6.2.1 | | | Врожденная непрогрессирующая атаксия Атаксия Фридрейха (ранняя мозжечковая атаксия) Мозжечковая атаксия с нарушением репарации ДНК Другая наследственная атаксия | G11.0 G11.01 G11.3 G11.8 | | |
| 6.2.2 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 410 - 429 | Незначительные координации и целевой незначительные сенситивно-мозже нарушения, выявл при выполнении тестов, не адаптацию и фун человека. Незначительные функций организм |
| 6.2.3 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с | Умеренные координации и целевой моторик |

| | |
|--|---------|
| <p>атическая и атаксия передвижение значительно нарушения языковых и ных функций; доля функции</p> | |
| | |
| | |
| <p>нарушения равновесия, моторики; легкие чковые пьяемые только специальных нарушающие кционирование</p> | 10 - 30 |
| <p>нарушения а</p> | |
| <p>нарушения равновесия, и; умеренные</p> | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|---|-------|---|---|
| | | | | | движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 410 - 429 | сенситивно-мозже нарушения, выя выполнении обыч нарушающие передвижение. Умеренные наруу организма |
| 6.2.4 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 410 - 429 | Выраженные координации и целевой моторики сенситивно-мозже нарушения затрудняется выполнение обыч Выраженные функций организм |
| 6.2.5 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 410 - 429 | Значительно нарушения кос равновесия, целе значительно сенситивно-атакти нарушения. Значительно нарушения функц |
| 6.3 | | | Болезнь Штрюмпелля (наследственная спастическая параплегия) - изолированная и осложненная формы | G11.4 | | |
| 6.3.1 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с | Легкий паре конечностей мышечной силы д |

| | |
|--|----------|
| чковые вляемые при ных движений, опору и иения функций | |
| нарушения равновесия, 4; выраженные чковые (значительно передвижение, рых движений). нарушения а | 70 - 80 |
| выраженные урдинации и вой моторики; выраженные ические выраженные ий организма | 90 - 100 |
| з нижних (снижение о 4 баллов) без | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|-----------------------|-----|--|---|
| | | | | | движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 399, В 210 - 299; В 710 - 789, В 798, В 799 | ограничения объ движений, наруш передвижения, бе стоп и контрактур. Незначительные функций организм |
| 6.3.2 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 399, В 210 - 299; В 710 - 789, В 798, В 799 | Умеренный па конечностей мышечной силы и умеренным способности к формированию стоп, контрактур в Умеренные наруу организма |
| 6.3.3 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 399, В 210 - 299; В 710 - 789, В 798, В 799 | Выраженный п: конечностей мышечной силы и выраженным способности к пе формированием стоп, контрактур в Выраженные функций организм |
| 6.4 | | | Спинальные амиотрофии | G12 | | |
| 6.4.1 | | | | | Нарушения языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций дыхательной системы, пищеварительной системы; МКФ: В 310 - 340, В 398; В 710 - 789, В 798, В 799, В 440 - 450, В 510 - 539 | Периферический тетрапарез, парапарез и/или парез проксимал обеих нижних (снижение мышеч баллов). Умеренные расстройства. Деформации ске. кифосколиоз) с нарушениями |

| | |
|---|---------|
| <p>ема активных ения опоры и з деформаций формирования</p> <p>нарушения</p> <p>а</p> | |
| <p>рез нижних (снижение до 3 баллов) с нарушением передвижению, деформации суставах. ения функций</p> | 40 - 60 |
| <p>рез нижних (снижение до 2 баллов) с нарушением редвижению, с деформации суставах. нарушения</p> <p>а</p> | 70 - 80 |
| <p>легкий умеренный и умеренный ьного отдела конечностей ной силы до 3</p> <p>бульбарные</p> <p>лета (сколиоз, умеренными функций</p> | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|------------------------|-----------|---|---|
| | | | | | | дыхательной сист |
| 6.4.2 | | | | | Нарушения языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной систем, функций пищеварительной системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 310 - 340, В 398; В 710 - 789, В 798, В 799; В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639 | Генерализация процесса: выраж парапарез, умере парапарез. Деформации ске. кифосколиоз) с нарушениями дыхательной сердечно-сосудис: Выраженные расстройства. Нарушение фун органов |
| 6.4.3 | | | | | Нарушения языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной систем, функций пищеварительной системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 310 - 340, В 398; В 710 - 789, В 798, В 799; В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639 | Генерализация процесса: выраженный п тетрапарез. Тяжелые деформ (сколиоз, нарушения дыхательной сердечно-сосудис: достигающих выраженной степе Значительно бульбарные и псеи нарушения. Отсутствие конт тазовых органов |
| 6.5 | | Экстрапирамидные и другие двигательные нарушения | | G20 - G26 | | |
| 6.5.1 | | | Болезнь Паркинсона | G20 | | |
| | | | Вторичный паркинсонизм | G21 | | |

| | |
|--|----------|
| ЭМЫ | |
| атрофического енный нижний нный верхний | 70 - 80 |
| пета (сколиоз, выраженными функций и гой систем. бульбарные кции тазовых | |
| атрофического значительно ериферический | 90 - 100 |
| лации скелета кифосколиоз), функций и гой систем, значительно ни. выраженные вдобульбарные роля функции | |
| | |
| | |

| | | | Паркинсонизм болезнях, классифицированных других рубриках. | при G22 в | | |
|-------|--|--|---|--------------|--|--|
| 6.5.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Незначительные, моторные и симптомы паркинс 1 и 2 стадии бол Хен-Яра. Шкала Ц 90 - 100% |
| 6.5.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Умеренные мот немоторные паркинсонизма. 3 стадия болез Хен-Яра. Шкала Ц 70 - 80% |
| 6.5.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Выраженные мо немоторные паркинсонизма. продолжительные болезненные частично или не к оптимальной т терапией. 4 стадия болез Хен-Яра. Шкала Ц 50 - 60%. На пе режима программ глубокой стимул: структур голов наличие ослож оперативного е приводящих к нарушениям |
| 6.5.5 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций | Значительно моторные и/или симптомы паркинс 5 стадия болез |

| | | |
|---|----------|--|
| | | |
| легкие немоторные дискинезии. дискинезии по шкале Иваба-Ингланда | 10 - 30 | |
| умеренные и/или симптомы дискинезии по шкале Иваба-Ингланда | 40 - 60 | |
| выраженные и/или симптомы Умеренные флуктуации и дискинезии, контролируемые консервативной дискинезии по шкале Иваба-Ингланда период подбора лечения при наличии глубоких поражений мозга; дискинезий после оперативного вмешательства, выраженным | 70 - 80 | |
| выраженные немоторные дискинезии. дискинезии по шкале | 90 - 100 | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|-----|---|---|
| | | | | | МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Хен-Яра. Шкала Ц 0 - 40% |
| 6.6 | | | Другие дегенеративные болезни базальных ганглиев | G23 | | |
| | | | Дистония | G24 | | |
| | | | Другие экстрапирамидные и двигательные нарушения. | G25 | | |
| | | | Экстрапирамидные и двигательные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках | G26 | | |
| 6.6.1 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 710 - 789, В 798, В 799 | Легкие фокс генерализованные не физиологическое тела, целенаправленно действий сохранен. Наличие н нарушений психич |
| 6.6.2 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 710 - 789, В 798, В 799 | Умеренные ф генерализованные изменяющие ф положение тела и последовательность целенаправленно действий. Наличие незначительных/у нарушений психич |
| 6.6.3 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; | Выраженные ф генерализованные с нарушением последовательнос |

| | | |
|--|---------|--|
| Иваба-Ингланда | | |
| | | |
| <p>альные и : гиперкинезы изменяющие положение общая :ть движений и ча. иезначительных еских функций</p> | 10 - 30 | |
| <p>окальные и : гиперкинезы, изиологическое и нарушающие :ть и :ть движений и</p> <p>меренных еских функций</p> | 40 - 60 | |
| <p>окальные и : гиперкинезы, равновесия, :ти и</p> | 70 - 80 | |

| | | | | | | |
|---------|--|---|---|---------------------------|--|--|
| | | | | | МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 710 - 789 | целенаправленно действий. Наличие умеренн нарушений психич |
| 6.6.4 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 710 - 789, В 798, В 799 | Значительно генерализованные не к медикаментозным фиксированным г положением тела. Наличие выраженных/значи выраженных психических функ |
| 6.7 | | Демиелинизирующие болезни центральной нервной системы | | G35 - G37 | | |
| 6.7.1 | | | Рассеянный склероз Другая форма острой диссеминированной демиелинизации. Другие демиелинизирующие болезни центральной нервной системы | G35 G36 G37 | | |
| 6.7.1.1 | | | | | Нарушения языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушение функций пищеварительной системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 310 - 340, В 398 - 399, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, | Отсутствие призна заболевания в с критериями, в тс данным МРТ. Отсутствие или н нарушения функ (включая легкие нарушения) в то фоне терапии ПИП |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>ЭТИ ДВИЖЕНИЙ И их/выраженных еских функций</p> | | |
| <p>выраженные ; гиперкинезы нтролируемые лечением, с патологическим</p> <p>ительно нарушений дий</p> | <p>90 - 100</p> | |
| | | |
| | | |
| <p>сков активности оответствии с м числе - по</p> <p>езначительные дий организма атактические м числе - на ГРС</p> | <p>10 - 30</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | В 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | |
| 6.7.1.2 | | | | | Нарушения языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушение функций пищеварительной системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 310 - 340, В 398 - 399, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Умеренные пар и/или нижних умеренные нарушения; атактические частичная атрофия нервов с нарушениями функций; умеренный функций тазовых числе - на фоне т |
| 6.7.1.3 | | | | | Нарушения языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушение функций пищеварительной системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 310 - 340, В 398 - 399, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Выраженные пар и/или нижних выраженные нарушения; атактические нарушение конту тазовых органов, е фоне терапии ПИП |
| 6.7.1.4 | | | | | Нарушения языковых и речевых, сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; нарушение функций пищеварительной системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Значительно парезы или пар; и/или нижних значительно бульбарные атактические отсутствие конту тазовых органов, е фоне терапии ПИП |

| | |
|--|----------|
| резе верхних конечностей, бульбарные умеренные нарушения, ия зрительных умеренными сенсорных ые нарушения органов, в том рапии ПИТРС | 40 - 60 |
| резе верхних конечностей, бульбарные выраженные нарушения, оля функции з том числе - на ГРС | 70 - 80 |
| выраженные аличи верхних конечностей; выраженные нарушения, нарушения, оля функции з том числе - на ГРС | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|-------|--|---|---|-----------|---|--|
| 6.8 | | | Наследственная и идиопатическая невропатия | G60 | | |
| 6.8.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций (осязания; тактильной, болевой, температурной, вибрационной и других видов чувствительности); МКФ: В 250 - 299, В 710 - 789 | Легкий паре конечностей без опоры и (снижение мышечных баллов) |
| 6.8.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций (осязания; тактильной, болевой, температурной, вибрационной и других видов чувствительности); МКФ: В 250 - 299, В 710 - 789 | Умеренный парез конечностей мышечной силы и изменение походки; незначительная стоп |
| 6.8.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций (осязания; тактильной, болевой, температурной, вибрационной и других видов чувствительности); МКФ: В 250 - 299, В 710 - 789 | Выраженный парез конечностей мышечной силы; деформация стопы и нарушение движений |
| 6.9 | | Болезни нервно-мышечного синапса и мышц | | G70 - G73 | | |
| 6.9.1 | | | Myasthenia gravis и другие нарушения | G70 | | |

| | |
|--|---------|
| | |
| результат: нарушение передвижения силой до 4 | 10 - 30 |
| результат: снижение (снижение до 3 баллов); и ("степаж"); деформация | 40 - 60 |
| результат: снижение (снижение до 2 баллов), нарушающая передвижение, координации | 70 - 80 |
| | |
| | |

| | | | нервно-мышечного синапса | | | |
|---------|--|--|--------------------------|--|---|--|
| 6.9.1.1 | | | | | Нарушения языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушение функций пищеварительной, дыхательной систем; МКФ: В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 440 - 450 | Локальные формы (глазная), генерализованная бульбарная незначительными функциями органов компенсации при или АХЭП в глюкокортикоидам незначительная слабость и утомляемость, только при повторных движениях в длительном напряжении от мышц туловища, окулярных и краевых мышц. Положительный эффект тимэктомии, контролировать регресс симптомов |
| 6.9.1.2 | | | | | Нарушения языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушение функций пищеварительной, дыхательной систем; МКФ: В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 440 - 450 | Умеренно выраженная мышечная слабость с патологической атрофией мышц туловища проксимальных конечностей, краевых мышц на фоне терапии с последующим нарастанием с течением суток, у при физической нагрузке с учетом удовлетворительного эффекта приводящие к нарушениям функций |
| 6.9.1.3 | | | | | Нарушения языковых и | Выраженная мышечная |

| | |
|---|----------------|
| <p>ы заболевания илизованная и формы с нарушениями изма: полная лечения АХЭП сочетании с и или мышечная патологическая проявляющаяся многократных ожениях или статическом ельных групп конечностей, ио-бульбарных</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>результат позволяющий заболевание, з</p> | |
| <p>выраженная лабость и утомляемость а и (или) сегментов ио-бульбарных не базисной лебаниями и симптомов в усиливающаяся нагрузке, с ответственного тимэктомии, умеренным ций организма</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>ечная слабость</p> | <p>70 - 80</p> |

| | | | | | |
|---------|--|--|---|-----|--|
| | | | | | речевых, сенсорных, и патологическая нейромышечных, скелетных и мышц туловищ и связанных с движением проксимальных (статодинамических) функций, конечностей, кра нарушение функций мышц на фоне пищеварительной, эффективной бази дыхательной систем; тимомтимэктомии МКФ: В 310 - 340, В 398, В 399, терапии (при з В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, тимоме), при В 799, В 510 - 539, В 440 - 450 выраженным функций организм |
| 6.9.1.4 | | | | | Нарушения языковых и речевых, сенсорных, мышечная с нейромышечных, скелетных и патологическая и связанных с движением мышц туловища, (статодинамических) функций, дыхательных нарушение функций кранио-бульбарны пищеварительной, (генерализованна дыхательной систем; быстро пр МКФ: В 310 - 340, В 398, В 399, течение при т В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, терапии, при В 799, В 510 - 539, В 440 - 450 значительно нарушению функц что требует применения интуф ИВЛ или без нее, зондового п необходимость посторонней помо |
| 6.10 | | | Первичные поражения мышц (мышечные дистрофии) | G71 | |
| 6.10.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением баллов, активны (статодинамических) функций, суставах верхних функции сердечно-сосудистой конечностей сохра системы; объеме. МКФ: В 710 - 789, В 410 - 429 Незначительные функций организм |

| | |
|--|-----------------|
| <p>утомляемость а и (или) сегментов ио-бульбарных недостаточно исной терапии, и лучевой токачественной водящие к нарушениям а</p> | |
| <p>выраженная пабость и утомляемость конечностей, и (или) их мышц я форма), огрессирующее неэффективной водящие к выраженному дий организма, постоянного бации трахеи с использование итания и в постоянной щи и уходе</p> | <p>90 - 100</p> |
| <p>ной силы до 4 э движения в и/или нижних нены в полном нарушения а</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|----------|--|--|------------------------------|-----------|---|--|
| 6.10.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функции сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 710 - 789, В 410 - 429 | Снижение мышечных баллов, умеренное снижение амплитуды активных движений в суставах верхних конечностей, гипс тазового пояса. Умеренное снижение функций организма |
| 6.10.3 | | | | | Нарушения психических, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функции сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 710 - 789, В 410 - 429 | Снижение мышечных баллов, ограничение активных движений (или) нижних конечностей, выраженная гипоспинализация тазового пояса. Выраженные нарушения функций организма |
| 6.10.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функции сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 310 - 340, В 710 - 789, В 410 - 429 | Снижение мышечных баллов с нарушением самостоятельного передвижения. Значительные нарушения функций организма |
| 6.11 | | Церебральный паралич и другие параличи и параличические синдромы | | G80 - G83 | | |
| 6.11.1 | | | Детский церебральный паралич | G80 | | |
| 6.11.1.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, | Незначительные статодинамические нарушения, легкий спастический паралич |

| | |
|--|----------|
| ной силы до 3 е ограничение ых движений в и (или) нижних трофия мышц и плечевого е нарушения а | 40 - 60 |
| ной силы до 2 выраженное амплитуды ий верхних и конечностей; трофия мышц и плечевого нарушения а | 70 - 80 |
| ной силы до 1 е возможностью выраженные ий организма | 90 - 100 |
| | |
| | |
| нарушения х функций: кий парез, | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | <p>скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340; В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799</p> | <p>легкий гемипарез (сила 4 балла) (активных движений верхних и нижних конечностей в полном объеме, место тугоподвижности, контрактуры, легкой деформации кистей(типовых) повышенного тонуса мышц и конечности(ей). Незначительная (статическая) атрофия мышечной массы, незначительным перерастяжением неkoordinированные незначительные мелкой и целевой моторики. Незначительный псевдобульбарный синдром, затрудняющий глотание; отсутствие либо нарушения языковых функций (дизартрия). Незначительные психических (незначительное снижение, IQ = 65</p> |
| 6.11.1.2 | | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В</p> | <p>Умеренные статодинамически легкий тетрапарез спастический умеренный (мышечная сила умеренными суставами, деформацией с</p> |

з (мышечная
 с сохранением
 ий в суставах
 конечностей в
 либо имеет
 ижность или
 ура суставов,
 ация стоп(ы)
) вследствие
 тонуса;
 гипотрофия
 укорочение

 туловищная
 аксия, легкая
 ипотония с

 в суставах,
 юй походкой;
 нарушения
 моторики.

 й синдром, не
 фонацию и
 зие нарушений,
 езначительные
 вых и речевых
 ля).
 нарушения
 функций
 когнитивное
 - 69 баллов)

нарушения
 х функций:
 зз, умеренный
 парапарез,
 гемипарез
 3 балла) с
 контрактурами
 умеренной
 :топ(ы) и/или

40 - 60

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | 799 | кистей(и); гипотрофией укорочением конечностей; Умеренный спастико-гиперкин синдром: ассиметричные спастико-гиперкин парезы, активные суставы умеренно большей степени гиперкинезов); Умеренная (статическая) атак мышечная гипертония с переразгибанием неkoordinированно медленном темпе сложные виды умеренные нарушения целевой моторики Умеренный псевдо синдром (дизартрия, дислексия, дисфония с нарушением глотания, с языковыми и нарушениями (дизлексия) Сочетание нарушений с когнитивным снижением умеренным интеллекта (IQ = 5 |
| 6.11.1.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушение функций пищеварительной системы, | Выраженные статодинамически умеренный выраженный парез, гемипарез (мышечный балла) с контрактурами |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>умеренной мышц и ности.</p> <p>этичный умеренные</p> <p>этические э движения в э ограничены (в и вследствие</p> <p>туловищная сия, умеренная ипотония с в суставах, юй походкой: в е, затруднены г движений; ения мелкой и .</p> <p>здобульбарный ия, дисграфия, ния, дисфагия) фонации и умеренными речевыми артрия).</p> <p>двигательных умеренным жением и/или снижением (0 - 64 баллов)</p> | | |
| <p>нарушения х функций: тетрапарез, спастический выраженный эчная сила 2 выраженными суставов, с</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 610 - 639</p> | <p>выраженной стоп(ы) и/или фиксированным положением стоп затрудняющим передвижение, удержание предмета Выраженный спастико-гиперкин синдром: ассиметричные спастико-гиперкин парезы, ограничивающие движения в сустав Выраженная гипотония, (статическая) препятствующая вертикализации, самостоятельному передвижению. Выраженный псевдопарез синдром с нарушением глотания, языковыми и нарушениями (диспраксией) Сочетание нарушений с когнитивным снижением интеллекта умеренной отсталости (IQ = 3) Нарушение контрлатеральных тазовых органов</p> |
| 6.11.1.4 | | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций,</p> | <p>Значительно нарушения статических функций: выражены значительно тетрапарез, нижний парапарез,</p> |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>деформацией кистей(ти); с порочным и/или кистей, опоры и схват иэтов.</p> <p>этический выраженные</p> <p>этические значительно активные</p> <p>ах.</p> <p>мышечная туловищная атаксия,</p> <p>и</p> <p>вдобульбарный; ние фонации и выраженными речевыми артрия).</p> <p>двигательных выраженным жением и/или текта до уровня умственной 5 - 49 баллов). роля функции</p> | | |
| <p>выраженные динамических женный или выраженный ий спастический значительно</p> | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | <p>нарушение функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 210 - 299, В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 610 - 639</p> | <p>выраженный гемиплегия (мыш балл), нижняя (мышечная сила множественными комбинированным контрактурами конечностей; с порочным поло и/или кистей; координации и равновесия, затрудняющих в опоры и передви отсутствие движений в туловище, патологическое пи (в положении незначительными нецеленаправлен движениями (пов помощью). Значительно спастико-гиперкин синдром: выра значительно спастический значительно асимметричные спастико-гиперкин парезы, выраженные кон контрактуры и конечностей; и суставах отсутствуют (в бо вследствие значительно выра и/или двойной баллизм, торсион невозможностью</p> |
|--|--|--|--|--|---|--|

миопарез или
иечная сила 1
параплегия
0 баллов) с

и
суставов
фиксированным
жением стоп
нарушение
движений и
значительно
эртикализацию,
жение. Либо -
произвольных
конечностях,
фиксированное
оложение тела
лежа), с

ными
порот набор с

выраженный
етический
женный или
выраженный
тетрапарез,
выраженные

етические
значительно
ибинированные
в суставах
движения в
практически
льшей степени
гиперкинезов),
женный атетоз
атетоз и/или
ная дистония с
отсутствием

| | | | | | | |
|--------|--|--|---|----------------------------------|---|--|
| | | | | | | <p>вертикализации, передвижения. Значительно туловищная атаксия, выраженная атаксия, выраженная гипотония, п точным движени удержанию формированию позы и произволь Значительно псевдобульбарный (отсутствие фунглотания, анартриустной речи. Значительно когнитивное сни снижение интеллектяжелой или умственной отста баллов). Отсутствие конт тазовых органов</p> |
| 6.12 | | | <p>Гемиплегия</p> <p>Параплегия и тетраплегия</p> <p>Другие паралегические синдромы</p> | <p>G80</p> <p>G81</p> <p>G82</p> | | |
| 6.12.1 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789</p> | <p>Верхние конечности (балла) парапа дистальный или балла) парапарез, уме выраженный мон числе дистал проксимального о конечности;</p> |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>опоры и</p> <p>выраженная (статическая) значительно динамическая значительно мышечная репятствующая ям, схвату и предметов, вертикальной .ных движений.</p> <p>выраженный й синдром щий жевания, я), отсутствие</p> <p>выраженное жение и/или жкта до уровня глубокой лости (IQ < 34</p> <p>роля функции</p> | | |
| | | |
| <p>сти: легкий (4 през, легкий умеренный (3 проксимальный ренный или парез в том ьного или тдела верхней</p> | <p>10 - 30</p> | |

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | Нижние конечн парапарез, проксимальный и дистальный умеренный или монопарез, в дистального или г отдела нижней приводящие к не нарушению стат функции |
| 6.12.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789 | Верхние конечнос парапарез, дистальный, вы балла) парапарез, выраженный (1 ба дистальная моноп Нижние конечнос парапарез, дистальный, проксимальный значительно монопарез, незначительный умеренный гемип; мышечной силы легкий тетрапарез умеренному статодинамическо |
| 6.12.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789 | Верхние выраженный выраженный значительно проксимальный нижние конечност парапарез, выраженный выраженный парапарез; |

| | |
|---|----------------|
| <p>ости: легкий легкий ли умеренный парапарез, выраженный том числе проксимального конечности, значительному динамической</p> | |
| <p>сти: умеренный умеренный раженный (2 проксимальный значительно пл) монопарез, легия; ти: умеренный выраженный умеренный парапарез, выраженный моноплегия, тетрарапарез; рез (снижение до 3 баллов); , приводящие к нарушению й функции</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>конечности: парапарез, дистальный, выраженный парапарез; и: выраженный значительно дистальный, проксимальный</p> | <p>70 - 80</p> |

| | | | | | | |
|--------|---|--|--|-----------|--|---|
| | | | | | | выраженный (снижение мышеч баллов); умеренно приводящие к нарушению стат функции |
| 6.12.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789 | Значительно гемипарез, выраженный значительно парапарез рук, выраженный парапарез ног, п ног, гемиплегия тетраплегия мышечной силы ; значительно нарушениями статодинамическо |
| 7 | Болезни глаза и его придаточного аппарата (класс VII) | | | H00 - H59 | | |

Примечание к пункту 7.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций глаза и его придаточного аппарата, обусловленных заболеваниями дефектами, основывается на характере и степени выраженности нарушения зрительных функций, основные из которых: острота зрения в условны: в градусах (°).

Состояние зрительных функций определяется с учетом ранжирования их показателей, содержащихся в МКБ-10. Степень нарушения органа зрен функции лучше видящего (или единственного) глаза с максимально переносимой коррекцией и с применением контрольных методов иссле углубленного обследования используются данные электрофизиологических и других специальных морфофункциональных методов исследова: томография сетчатки, определение остроты зрения - вызванные зрительные потенциалы).

Учитываются также другие факторы патологического процесса: форма и стадия течения, активность процесса, время наступления зрительного ; нему, вид и особенности коррекции (очковая, контактная, интраокулярная).

| | | | | | | |
|-------|--|--|----------------|--|---------------------------------------|----------------------------------|
| 7.1 | | | Острота зрения | | | |
| 7.1.1 | | | | | Нарушение сенсорных функций (зрение); | Острота зрения (г или единственн |

| | |
|--|----------|
| гемипарез ной силы до 2 ый тетрапарез, выраженному одинамической | |
| выраженный значительно трипарез, тетрапарез, выраженный значительно проксимальный араплегия рук, и, триплегия, (снижение до 1 балла) со выраженными й функции | 90 - 100 |
| | |
| ли, последствиями травм или х единицах (ед.) и поле зрения ния оценивается по состоянию дования. При необходимости зания (оптическая когерентная дефекта, степень адаптации к | |
| лучше видящим ого глаза в | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | МКФ: В 210 - 229 | условиях переносимой корр |
| 7.1.2 | | | | | Нарушение сенсорных функций (зрение); МКФ: В 210 - 229 | Острота зрения (г или единственн условиях переносимой коррекцией) боле (включительно) |
| 7.1.3 | | | | | Нарушение сенсорных функций (зрение); МКФ: В 210 - 229 | Острота зрения (г глазом видящи коррекцией) 0,1 - С |
| 7.1.4 | | | | | Нарушение сенсорных функций (зрение); МКФ: В 210 - 229 | Острота зрения (г глазом с коррекци; Острота зрения (л или единственн оптимальной корр |
| 7.2 | | | Концентрическое сужение полей зрения (по 8 основным меридианам от точки фиксации); контрольно со смещенным центром фиксации в темпоральную сторону на 15 градусов, кампиметрия | | | |
| 7.2.1 | | | | | Нарушение сенсорных функций (зрение); МКФ: В 210 - 229 | Концентрическое зрения, лучше единственного гл. 40° (включит абсолютных ското полях зрения. |
| 7.2.2 | | | | | Нарушение сенсорных функций (зрение); МКФ: В 210 - 229 | Концентрическое зрения, лучше единственного гл. до 20° (включител |
| 7.2.3 | | | | | Нарушение сенсорных | Концентрическое |

| | |
|---|----------|
| максимальной екции) > 0,3 | |
| лучше видящим ого глаза в максимальной коррекции) е 0,1 до 0,3 | 40 - 60 |
| лучше видящим и глазом с ,05 | 70 - 80 |
| лучше видящим ей) 0,04 - 0 учше видящего ого глаза с екцией) 0 - 0,04 | 90 - 100 |
| | |
| сужение поля видящего или аза от 60° до ельно) без м в остаточных | 10 - 30 |
| сужение поля видящего или аза менее 40° ьно) | 40 - 60 |
| сужение поля | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|-------|---|--|--|-----------|--|--|
| | | | | | функций (зрение); МКФ: В 210 - 229 | зрения, лучше единственного гла до 10° (включител |
| 7.2.4 | | | | | Нарушение сенсорных функций (зрение); МКФ: В 210 - 229 | Концентрическое зрения, лучше единственного гла |
| 7.3 | | | Скотомы в центральном поле зрения (град.) | | | |
| 7.3.1 | | | | | Нарушение сенсорных функций (зрение); МКФ: В 210 - 229 | Относительные парацентральные скотомы |
| 7.3.2 | | | | | Нарушение сенсорных функций (зрение); МКФ: В 210 - 229 | Единичные, абсолютные скотомы до 5 град абсолютные па скотомы или скотомы при кс сужении полей видящего или глаза от 55 до (включительно) |
| 7.3.3 | | | | | Нарушение сенсорных функций (зрение); МКФ: В 210 - 229 | Центральные скотомы более 5 видящего или глаза |
| 7.3.4 | | | | | Нарушение сенсорных функций (зрение); МКФ: В 210 - 229 | Центральные скотомы более видящего или глаза |
| 8 | Болезни уха и сосцевидного отростка (класс VIII) | | | Н60 - Н95 | | |

Примечание к пункту 8.

| | |
|--|----------|
| видящего или аза менее 20° вно) | |
| сужение поля видящего или за менее 10° | 90 - 100 |
| | |
| несливные | 10 - 30 |
| сливные центральные усов и сливные рацентральные кольцевидные нцентрическом зрения лучше единственного 40 градусов | 40 - 60 |
| абсолютные до 10 лучше единственного | 70 - 80 |
| абсолютные 10 лучше единственного | 90 - 100 |
| | |
| | |

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций уха и сосцевидного отростка, обусловленных заболеваниями, последствие которых заключается преимущественно на оценке характера и степени выраженности нарушения функции слуха (степени тугоухости) (лучше слыша международной классификации тугоухости). Учитываются также и другие факторы патологического процесса: форма и стадия течения заболевания слухового дефекта, степени адаптивности к нему, вид и особенности осложнений, сочетание с нарушением речи и психических функций и углубленного обследования используются данные электрофизиологических и других специальных морфофункциональных методов исследования: отоакустическая эмиссия, вызванные слуховые потенциалы).

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|-----------|---|--|
| 8.1 | | | Болезни уха и сосцевидного отростка (потеря слуха (глухота), тугоухость, за исключением профессионально обусловленных) | H60 - H95 | | |
| 8.1.1 | | | | | Нарушения сенсорных, языковых и речевых функций; МКФ: В 230 - 349 (слух), В 310 - 340 | Врожденная или в детстве глухота IV степени нарушениями |
| 8.1.2 | | | | | Нарушение сенсорных функций; МКФ: В 230 - 349 (слух) | Тугоухость I - односторонняя Тугоухость I - двусторонняя |
| 8.1.3 | | | | | Нарушение сенсорных функций; МКФ: В 230 - 349 (слух) | Тугоухость III и двусторонняя Глухота двусторонняя |
| 8.1.4 | | | | | Нарушения психических, сенсорных функций; МКФ: В 230 - 349 (слух), В 110 - 139, В 140 - 189 | Глухонемота, сопровождающаяся психическими (незначительными выраженными) |
| 8.1.5 | | | | | | Глухонемота, сопровождающаяся выраженными психическими функциями |
| 8.2 | | | Профессионально обусловленная потеря слуха (глухота), тугоухость | | | |

твиями травм или дефектами,
щего (единственного) уха (по
левания, время наступления
1 другие. При необходимости
ания (аудиоимпедансометрия,

| | |
|---|----------|
| | |
| приобретенная или тугоухость с речевыми | 40 - 60 |
| IV степени, II степени, | 10 - 30 |
| IV степени, ния | 40 - 60 |
| я нарушениями I, умеренными, | 70 - 80 |
| я значительно нарушениями ций | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | | |
|---------|---|--|--------------|-----------|---|---|
| 8.2.1 | | | | | Нарушение сенсорных функций; МКФ: В 230 - 349 (слух) | Тугоухость I - двусторонняя |
| 8.2.2 | | | | | Нарушение сенсорных функций; МКФ: В 230 - 349 (слух) | Тугоухость IV двусторонняя, глухота двусторон |
| 8.3 | | Комбинированное нарушение зрения и слуха | | | | |
| 8.3.1 | | | Слепоглухота | | | |
| 8.3.1.1 | | | | | Нарушение сенсорных функций; МКФ: В 210 - 229 (зрение), В 230 - 349 (слух) | Двусторонняя I степени в сочетании с степенью слабовидения зрения лучше вид максимальной коррекцией 0,1 - 0,2 |
| 8.3.1.2 | | | | | Нарушение сенсорных функций; МКФ: В210 - 229 (зрение), В 230 - 349 (слух) | Высокая степень (острота зрения) (г глазом с переносимой к пределам 0,1 - 0,2 с глухотой |
| 8.3.1.3 | | | | | Нарушение сенсорных функций; МКФ: В210 - 229 (зрение), В 230 - 349 (слух) | Полная (тотальная) практическая слепота |
| 8.3.1.4 | | | | | Нарушение сенсорных функций; МКФ: В210 - 229 (зрение), В 230 - 349 (слух) | Полная (тотальная) практическая слепота в сочетании с тугоухостью I степени |
| 9 | Болезни системы кровообращения (класс IX) и патология с | | | 100 - 199 | | |

| | |
|---|----------|
| III степени, | 10 - 30 |
| / | |
| степени, | 40 - 60 |
| няя | |
| | 40 |
| | |
| тупоухость III нии с высокой дения (острота ящим глазом с переносимой ,05) | 80 |
| слабовидения лучше видящим максимально оррекцией в)5) в сочетании | 90 - 100 |
| пьяная) или оглухота | 100 |
| пьяная) или слепота в хостью III - IV | 100 |
| | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | поражением преимущественно органов системы кровообращения, представленная в других классах | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|

Примечание к пункту 9.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций сердечно-сосудистой системы организма граждан в возрасте 18 и более лет с болезнями системы кровообращения и патологией с поражением преимущественно органов системы кровообращения, основывается на описании следующих клинико-функциональных проявлений: недостаточность кровообращения; гипертонический синдром, легочная гипертензия; степень нарушения кровообращения. Учитываются также и другие факторы патологического процесса: форма и тяжесть течения патологического процесса, частота и тяжесть обострений, включение органов-мишеней, наличие осложнений.

| | | | | | | |
|-------|--|-----------------------------------|---|-----------|--|--|
| 9.1 | | Хронические ревматические болезни | | I05 - I09 | | |
| | | Другие болезни сердца | | I30 - I52 | | |
| 9.1.1 | | | Ревматические поражения митрального клапана | I05 | | |
| | | | Неревматические поражения аортального клапана | I06 | | |
| | | | Неревматические поражения трехстворчатого клапана | I07 | | |
| | | | Сочетанное поражение митрального и аортального клапанов | I08 | | |
| | | | Другие ревматические болезни сердца | I09 | | |
| | | | Неревматические поражения митрального клапана | I34 | | |

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | тет и старше, обусловленных ценке степени выраженности нарушений сердечного ритма. стрений, распространенность, | |
| | | |
| | | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|-----|---|--|
| | | | Неревматические поражения аортального клапана | I35 | | |
| | | | Неревматические поражения трехстворчатого клапана | I36 | | |
| | | | Поражение легочной артерии | I37 | | |
| 9.1.1.1 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Ревматические клапана/клапанов клапана легочный ревматический эндокардит и признаки в процессе, с нарушениями сердечно-сосудистой (стенокардия I, нарушения сердечного ритма, снижение сердечного выбора ХСН 0 или I стадии |
| 9.1.1.2 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Ревматические клапана/клапанов клапана легочный ревматический эндокардит и умеренными функциями сердечно-сосудистой системы (стенокардия I, легочная гипертензия, умеренные нарушения сердечного ритма, снижение сердечного выбора II стадии |

| | |
|--|---------|
| | |
| и болезни сердца, ного ствола; миокардит, эрикардит без оспалительного значительными функций гой системы II ФК, легкие ечного ритма, юго выброса) с I | 10 - 30 |
| и болезни сердца; ного ствола; миокардит, перикардит эчения, с нарушениями чно-сосудистой ардия III ФК, ртензия 2-й ые нарушения ла, снижение са) с ХСН IIA | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|-----------|---|---|
| 9.1.1.3 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Ревматические неревматические клапана/клапанов клапана легоч ревматический эндокардит и активного те выраженными функций сердце системы (легочна 3-й степени, стен тяжелые нарушение ритма, снижение желудочка менее стадии |
| 9.1.1.4 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Ревматические неревматические клапана/клапанов клапана легоч ревматический эндокардит и активного те значительно нарушениями сердечно-сосудис (легочная гипе степени, стенка тяжелые нарушение ритма, снижение желудочка менее стадии |
| 9.2 | | Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением | | I10 - I15 | | |
| 9.2.1 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Артериальная гип степени, гип болезнь II стадии |

| | |
|--|-----------------|
| <p>и болезни сердца; чюго ствола; миокардит, перикардит эчения, с нарушениями чно-сосудистой я гипертензия окардия III ФК, ния сердечного ФВ левого 30%) с ХСН IIB</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>и болезни сердца; чюго ствола; миокардит, перикардит эчения, со выраженными функций гой системы ртензия 3-й рдия IV ФК, ния сердечного ФВ левого 30%) с ХСН III</p> | <p>90 - 100</p> |
| <p></p> | <p></p> |
| <p>ертензия 1 - 3 ипертоническая без нарушения</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|----------------------------|-------------|-----------|---|---|
| | | | | | | функций органов-л |
| 9.2.2 | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции, нарушение психических, сенсорных функций; МКФ: В 410 - 429, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 210 - 299 | Артериальная гип степени, г болезнь III стадии нарушениями органов-мишеней |
| 9.2.3 | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции, нарушение психических, сенсорных функций; МКФ: В 410 - 429, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 210 - 299 | Артериальная гип степени, г болезнь III выраженными функций органов-л |
| 9.2.4 | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции, нарушение психических, сенсорных функций; МКФ: В 410 - 429, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 210 - 299 | Артериальная гип степени, г болезнь III значительно нарушениями органов-мишеней |
| 9.3 | | Ишемическая болезнь сердца | | I20 - I25 | | |
| 9.3.1 | | | Стенокардия | I20 | | |
| 9.3.1.1 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Незначительные функции сердце системы: стенок безболевого ишем II ФК (75 - 100 Вт стадии) |
| 9.3.1.2 | | | | | Нарушение функций | Умеренные наруш |

| | |
|--|----------|
| лишенной. | |
| ертензия 1 - 3 гипертоническая с умеренными нарушениями функций | 40 - 60 |
| ертензия 1 - 3 гипертоническая стадии с нарушениями лишенной | 70 - 80 |
| ертензия 1 - 3 гипертоническая стадии со выраженными нарушениями функций | 90 - 100 |
| | |
| | |
| нарушения сердечно-сосудистой системы или ишемической болезни миокарда I, II, III степени; ХСН 0 или I | 10 - 30 |
| нарушения функции | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|-----|--|---|
| | | | | | сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | сердечно-сосудис- стенокардия или ишемия миокарда при наличии ХСН |
| 9.3.1.3 | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 410 - 429, В 610 - 639 | Выраженные функции серде системы: стенос безболевая ишеи ФК III (50 Вт) при IIБ стадии |
| 9.3.1.4 | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 410 - 429, В 610 - 639 | Значительно нарушения сердечно-сосудис- стенокардия и ишемия ФК IV наличии ХСН IIБ и |
| 9.4 | | | Хроническая ишемическая болезнь сердца | I25 | | |
| | | | Предсердно-желудочковая (атриовентрикулярная) блокада и блокада левой ножки пучка (Гиса) | I44 | | |
| | | | Сердечная недостаточность | I50 | | |
| | | | Кардиомиопатия | I42 | | |
| | | | Пароксизмальная тахикардия | I47 | | |
| | | | Фибрилляция и трепетание предсердий | I48 | | |
| | | | Другие нарушения сердечного ритма | I49 | | |
| | | | Нарушения системы кровообращения после процедур, не | I97 | | |

| | |
|---|----------|
| гой системы: 1 безболевая , ФК III (50 Вт) I, II A стадии | |
| нарушения чно-сосудистой жардия или мия миокарда и наличии ХСН | 70 - 80 |
| выраженные функции гой системы: безболевая (25 Вт) при ли III стадии | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | | |
|-------------------------------|--|--|--|-----------|---|---|
| | | | классифицированные в других рубриках | | | |
| | | | Наличие сердечных и сосудистых имплантатов и трансплантатов | Z95 | | |
| | | | Последствия травмы внутригрудных органов | T91.4 | | |
| | | | Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения | Q20 - Q28 | | |
| 9.4.1 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Незначительные функции сердечно-сосудистой системы: ХСН I ст. |
| 9.4.2 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Умеренные нарушения сердечно-сосудистой системы: ХСН IIA стадии |
| 9.4.3 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Выраженные нарушения функций сердечно-сосудистой системы: ХСН IIB ст. |
| 9.4.4 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Значительно нарушения сердечно-сосудистой системы: ХСН III стадии |
| 9.5 | | | Наличие трансплантированного сердца | Z94.1 | | |
| | | | Наличие трансплантированных сердца и легкого | Z94.3 | | |
| Первичное освидетельствование | | | | | | |
| 9.5.1 | | | | | Нарушения функций, психических функций | Состояние трансплантации |

| | |
|---------------------------------------|----------|
| | |
| нарушения чно-сосудистой эдии. | 10 - 30 |
| ления функции гой системы: | 40 - 60 |
| нарушения чно-сосудистой этадии | 70 - 80 |
| выраженные функции гой системы: | 90 - 100 |
| | |
| после сердца или | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|---|--|--|---|----------------|--|---|
| | | | | | сердечно-сосудистой, дыхательной систем, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 410 - 429, В 440 - 449, В 430 - 439 | одновременно сер течение первых 2 |
| 9.5.2 Повторное освидетельствование (после 2-х летнего наблюдения) | | | | | | |
| 9.5.2.1 | | | | | Нарушения психических функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной систем, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 410 - 429, В 440 - 449, В 430 - 439 | По истечении 2- при наличии с умеренными функций организм |
| 9.5.2.2 | | | | | Нарушения психических функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной систем, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 410 - 429, В 440 - 449, В 430 - 439 | По истечении 2- при наличии с выраженными функций организм |
| 9.5.2.3 | | | | | Нарушения психических функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной систем, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 410 - 429, В 440 - 449, В 430 - 439 | По истечении 2- при наличии о значительно нарушениями организма |
| 9.6 | | | Первичная легочная гипертензия | I27.0 | | |
| | | | Другие уточненные формы легочно-сердечной недостаточности | I27.8 I27.9 | | |

| | |
|---|----------|
| дца и легкого в лет | |
| | |
| летнего срока усложнений с нарушениями а | 40 - 60 |
| летнего срока усложнений с нарушениями а | 70 - 80 |
| летнего срока усложнений со выраженными функциями | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|----------------|--|---|
| 9.6.1 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой, дыхательной систем; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 450 | Незначительные функции организ эффективной терапии: легочна ФК I |
| 9.6.2 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой, дыхательной систем; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 450 | Умеренные наруу организма специфической легочная гипертен |
| 9.6.3 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой, дыхательной системы; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 450 | Выраженные функций организ специфической легочная гипертен |
| 9.6.4 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой, дыхательной системы; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 450 | Значительно нарушения функци на фоне специфич легочная гипертен |
| 9.7 | | Болезни артерий, артериол и капилляров | | 170 - 179 | | |
| 9.7.1 | | | Атеросклероз Другие болезни периферических сосудов (хроническая артериальная недостаточность, облитерирующий артериит сосудов конечностей, а также состояния после реваскуляризации) | 170 173 | | |
| 9.7.1.1 | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; | I, II А степень наличия сегмента или стенозов артерий конеч клинических прояе Лодыжечно-плече |

| | |
|--|----------|
| нарушения на фоне специфической гипертензия | 10 - 30 |
| нарушения функций на фоне терапии: зия ФК II | 40 - 60 |
| нарушения на фоне терапии: зия ФК III | 70 - 80 |
| выраженные нарушения функций организма на фоне медикаментозной терапии: зия ФК IV | 90 - 100 |
| | |
| | |
| ишемии при сердечных окклюзиях (более 65%) артерий, без инфарктов. Индекс | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | МКФ: В 410 - 429, В 710 - 789 | (ЛПИ) - 0,75 и более После реvascularизации и восстановления кровообращения (компенсации кровообращения) |
| 9.7.1.2 | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 410 - 429, В 710 - 789 | IIБ степень ишемии сегментарных с стенозов артерий ЛПИ менее 0,75 - (После реvascularизации сохраняющимся блоком, с нарушением кровообращения) |
| 9.7.1.3 | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной систем; нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 449, В 710 - 789 | III или IV степень ишемии менее 0,25. После реvascularизации сохраняющимся блоком, с трофическими (язва, некроз), нарушениями кровообращения; Ампутированные бедра/голена одной конечности; наличие медицинских протезов для протезирования конечности без сопутствующих заболеваний; выраженными нарушениями функций организма III стадии, ДН III стадии |
| 9.7.1.4 | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением | III или IV степень ишемии, включая трофические нарушения менее 0,25 и противопоказаний |

| | |
|---|----------|
| <p>е. хирургической при полном повообращения повообращения)</p> | |
| <p>и при наличии окклюзий или (свыше 65%), ,25 хирургической с дистальным компенсацией</p> | 40 - 60 |
| <p>ишемии, ЛПИ хирургической с дистальным ограниченными нарушениями компенсацией культу ру конечности и ишемии другой ру при наличии контрапоказаний лечения; ишемия рура; при заболеваниях с нарушениями рура (ХСН IIБ, III рури)</p> | 70 - 80 |
| <p>глубокой ишемии, двусторонние нарушения, ЛПИ при наличии для</p> | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|---------------------------------|-----|--|---|
| | | | | | (статодинамических) функций; МКФ: В 410 - 429, В 710 - 789 | оперативных вмеш Ампутационные бедер; пороки культей; при пользования прс сопутствующих ишемии культей |
| 9.8 | | | Аневризма и расслоение аорты | I71 | | |
| | | | Другие формы аневризмы | I72 | | |
| 9.8.1 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Незначительное расширение сос аневризмы"); посл стент-графтов компенсацией крои Отсутствие или н нарушения функци |
| 9.8.2 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 410 - 429, В 710 - 789 | Наличие "большой аневризмы аорты артерий таза с проявлениями медицинских прот хирургическому ле После резекции аневризм, протези и крупных арте имплантации сте субкомпенсацией кровообращения |
| 9.8.3 | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 410 - 429, В 710 - 789 | Крупные аневри: аорты и/или кру таза при наличии противопоказаний хирургическому ле После резекции аневризм, протези и крупных арте |

| | |
|---|---------|
| пателльств. культи обеих или болезни невозможности этезами из-за заболеваний; | |
| | |
| локальное уда ("малые е имплантации с полной вообращения. езначительные й организма | 10 - 30 |
| й" (более 5 см) и/или крупных клиническими при наличии ивопоказаний к чению. и "больших" трования аорты рий таза или энт-графтов с | 40 - 60 |
| змы брюшной пных артерий и медицинских к чению; и "больших" трования аорты рий таза или | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|-----------|--|---|
| | | | | | | имплантации с осложнениями и нарушениями кровотока |
| 9.9 | | Болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифицированные в других рубриках, проявляющиеся хронической венозной недостаточностью | | 180 - 188 | | |
| 9.9.1 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Хронические заболевания соответствующие клинических международной хронических болезней |
| 9.9.2 | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 410 - 429, В 710 - 789 | Хронические заболевания язвенным деформациями, значительными нарушениями конечности или язвенными без значительных отделаемого секторов конечностях, соответствующим 5 классу проявлений и классификации болезней вен Двустороннее поражение с значительными нарушениями, с дефектами, соответствующим классу клинической международной |

| | | |
|---|---------|--|
| энт-графтов с ими екомпенсацией | | |
| | | |
| олевания вен, 2 - 3 классу проявлений классификации ней вен | 10 - 30 | |
| левания вен с фектом со трофическими на одной венный дефект й продукции ета на обеих ветствующих 4 клинических международной хронических оражение со трофическими без язвенных ствующих 4 - 5 их проявлений классификации | 40 - 60 | |

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|-------|---|---|
| | | | | | | хронических бол умеренными статодинамически |
| 9.9.3 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 410 - 429, В 710 - 789 | Хронические забо язвенными де значительной отделяемого трофическими на обеих нижних соответствующих клинических международной хронических бол выраженными статодинамически |
| 9.10 | | | Лимфоотек, не классифицированный в других рубриках (лимфедема) | 189.0 | | |
| 9.10.1 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 410 - 429, В 710 - 789, В 798, В 799 | Лимфедема ХЛН увеличением объе (больше чем 1 незначительными функций организм |
| 9.10.2 | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 410 - 429, В 710 - 789, В 798, В 799 | Лимфедема с Х (увеличением объе обеих нижних ко III степени (увели на 6 - 10 см) одной значительными нарушениями, с нарушениями организма |
| 9.10.3 | | | | | Нарушения функций | Лимфедема с |

| | |
|--|---------|
| лезней вен с нарушениями функций | |
| левания вен с фектами со продукцией секрета и рушениями на конечностях, 4 - 6 классу проявлений классификации лезней вен с нарушениями функций | 70 - 80 |
| | |
| I степени с эма конечности (а 3 см) с нарушениями а | 20 - 30 |
| ЛН II степени ема на 4 - 6 см) нечностей или лчение объема й конечности со трофическими умеренными функций | 40 - 60 |
| ХЛВН III, IV | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|------|--|--|---|-----------|--|---|
| | | | | | сердечно-сосудистой системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 410 - 429, В 710 - 789, В 798, В 799 | степени обе конечностей со значительной отделяемого выраженными нарушениями организма |
| 10 | Болезни органов дыхания (класс X) и патология с поражением преимущественно органов дыхания, представленная в других классах болезней | | | J00 - J99 | | |
| 10.1 | | | Хронические болезни нижних дыхательных путей (исключая астму) | J40 - J47 | | |
| | | | Болезни легкого, вызванные внешними агентами | J60 - J70 | | |
| | | | Другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань | J80 - J84 | | |
| | | | Гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | J85 - J86 | | |
| | | | Другие болезни органов дыхания | J95 - J99 | | |
| | | | Единственное легкое (врожденное, после пульмонэктомии) | Z92.4 | | |

их нижних
значительными
нарушениями,
продукцией
секрета, с
ложнениями и
функций

| | | | | | | |
|--|--|--|---|-------------|---|---|
| | | | Саркоидоз | D86 | | |
| | | | Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | Q 30 - Q 34 | | |
| <p>Примечание к подпункту 10.1. Степень тяжести дыхательной недостаточности оценивается исходя из газометрических показателей - парциального давления кислорода крови кислородом (SaO₂): ДН I степени - PaO₂ 79 - 60 мм.рт.ст., SaO₂ - 90 - 94%; ДН II степени - PaO₂ 59 - 55 мм.рт.ст., SaO₂ - 89 - 85%; ДН III степени - PaO₂ < 55 мм.рт.ст., SaO₂ < 85%. Учитываются также и другие (клинические) факторы патологического процесса: форма и тяжесть течения, наличие и частота обострений, объём терапии, распространённость патологического процесса, включение органов-мишеней, необходимость подавления иммунитета, наличие осложнений</p> | | | | | | |
| 10.1.1 | | | | | Нарушение функции дыхательной системы; МКФ: В 440 - 449 | Легкая или форма течения последствия вмешательств, с обструкцией на с терапии (GOLD 1: ОФВ1/ОФВ1 >= 80%) без дыхательной недостаточности (ДН 0) либо с пр степени |
| 10.1.2 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, сердечно-сосудистой системы, нарушение психических функций; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 449, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | Среднетяжелая форма заболевания, оперативных вмешательств, обструктивной болезни бронхальной обструкции на фоне базисной терапии (GOLD 2: ОФВ1/ОФВ1 < 50% >= ОФВ1 < 50%); преexistentная или постоянная гипертензией (ХСН I стадии) |
| 10.1.3 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, сердечно-сосудистой системы, нарушение психических функций; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 449, | Среднетяжелая форма течения последствия вмешательства, с обструкцией на с терапии |

| | | |
|--|---------|--|
| | | |
| | | |
| <p>двух (PaO₂) и сатурации крови $P_{aO_2} < 55$ мм.рт.ст., SaO₂ < 85%. легочной вентиляции и эффективность базисной терапии.</p> | | |
| <p>среднетяжелая заболевания, оперативных бронхиальной фоне базисной</p> <p>ФЖЕЛ < 70%, без хронической недостаточности признаками ДН I</p> | 10 - 30 | |
| <p>форма течения последствия эскалаций, с обструкцией на записи ФЖЕЛ < 70%, (< 80%), ДН II прогрессирующей или легочной Н 0 или ХСН I</p> | 40 - 60 | |
| <p>и тяжелая заболевания, оперативных бронхиальной фоне базисной</p> | 70 - 80 | |

| | | | | | | |
|--------|--|--|-------|-----|---|--|
| | | | | | В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | (GOLD 3: ОФВ1/30% >= ОФВ1 < 5 степени, ХСН IIA с |
| 10.1.4 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, сердечно-сосудистой системы, нарушение психических функций; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 449; В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | Тяжелая форма заболевания, оперативных вмешательств в бронхиальной обструкции (GOLD 4: ОФВ1/ОФВ1 < 30% с осложнениями, ДН II, III стадии |
| 10.2 | | | Астма | J45 | | |
| 10.2.1 | | | | | Нарушение функции дыхательной системы; МКФ: В 410 - 429 | Незначительные нарушения функции дыхательной системы; легкое или среднетяжелое течение заболевания без базисной терапии средними дозами кортикостероидов, I стадии |
| 10.2.2 | | | | | Нарушения функций дыхательной и сердечно-сосудистой систем; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 449 | Среднетяжелое течение заболевания (на фоне базисной терапии средними дозами ингаляционных кортикостероидов, с преобладающей или легочной гипертензией или ХСН I стадии), |
| 10.2.3 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой систем, нарушение психических функций; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 449, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | Тяжелое течение (на фоне базисной терапии высокими дозами кортикостероидов) с тяжелой дыхательной недостаточностью, степени, ХСН II A с |

| | |
|--|----------|
| ФЖЕЛ < 70%, ≥ 50%) с ДН II, III стадии | |
| ма течения последствия состоятельств с структурой ФЖЕЛ < 70%, %), наличие I степени, ХСН | 90 - 100 |
| | |
| нарушения дыхательной системы: среднетяжелое состояние (на фоне 1 низкими или ингаляционных), ДН 0 или ДН | 10 - 30 |
| течение на фоне базисной симптомами дозами (, ДН II степени или постоянной нестабильностью (ХСН 0) | 40 - 60 |
| э заболевания после терапии ингаляционных) с ДН II, III стадии | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|--------|--|--|--------------------------------------|-------|--|---|
| 10.2.4 | | | | | Нарушение функции дыхательной, сердечно-сосудистой систем, нарушение психических функций; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 449, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | Тяжелое течение : фоне базисной те степени, ХСН IIБ и |
| 10.3 | | | Наличие трансплантированного легкого | Z94.2 | | |
| 10.3.1 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой систем, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 440 - 450, В 410 - 429, В 430 - 439 | При освидетельствована трансплантации течение первых 2 |
| 10.3.2 | | | | | | При освидетельствована истечении 2-летне трансплантации наличии осл умеренными функций организм |
| 10.3.3 | | | | | | По истечении 2- после трансплант: наличии осл выраженными функций организм |
| 10.3.4 | | | | | Нарушения психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, | По истечении 2- после трансплант: наличии осл значительно нарушениями организма |

| | |
|--|----------|
| заболевания на терапии с ДН III и III стадии | 90 - 100 |
| | |
| первичном нии после легкого в лет | 90 - 100 |
| повторном нии по сроку после легких при ожжений с нарушениями а. | 40 - 60 |
| шестилетнего срока акации легких при ожжений с нарушениями а | 70 - 80 |
| шестилетнего срока акации легких при ожжений со выраженными функций | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|--|---|------------------------------------|---|-----------|--|---|
| | | | | | В 198, В 199, В 410 - 429, В 440 - 449, В 430 - 439 | |
| 10.4 | | | Респираторные нарушения после медицинских процедур, не классифицированные в других рубриках | J95 | | |
| 10.4.1 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, языковых и речевых функций; МКФ: В 440 - 449, В 310 - 340, В 398, В 399 | Наличие функции постоянной сохранная малоразборчивая ДН 0 или ДН I стег |
| 10.4.2 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, языковых и речевых функций; МКФ: В 440 - 449, В 310 - 340, В 398, В 399 | Наличие функции постоянной тра выраженными языковых и рече вплоть до потери речи, наличием Д степени и других с |
| 11 | Болезни органов пищеварения (класс XI) и патология с поражением преимущественно органов пищеварения, представленная в других классах болезней | | | K00 - K93 | | |
| <p>Примечание к пункту 11. Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций пищеварительной системы организма граждан в возрасте 18 л заболеваниями, последствиями травм или дефектами, основывается на оценке формы и тяжести заболевания, наличия и частоты обо патологического процесса, включения органов-мишеней, наличия осложнений, а также на данных лабораторных и инструментальных методов иссл</p> | | | | | | |
| 11.1 | | Болезни полости рта, слюнных желез | | K00 - K14 | | |

| | |
|--|----------------|
| | |
| | |
| <p>акционирующей трахеостомы, либо речь. ени</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>акционирующей трахеостомы с нарушениями эвых функций, экспрессивной ДН II или ДН III усложнений</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>ет и старше, обусловленных стрений, распространенности едования.</p> | |
| | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|------------------|---|--|
| | | и челюстей Другие врожденные аномалии (пороки развития) органов пищеварения | | Q38 - 45 | | |
| 11.1.1 | | | Челюстно-лицевые аномалии (включая аномалии прикуса) Расщелина губы и неба (заячья губа и волчья пасть) | K07 Q35 - Q37 | | |
| 11.1.1.1 | | | | | Нарушения функций пищеварительной системы, языковых и речевых функций; МКФ: В 510 - 539, В 310 - 340, В 398, В 399 | Последствия лечения чел аномалий, расщелины губь твердого неба незначительных языковых речевь функций пи системы |
| 11.1.1.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной системы, языковых и речевых функций; МКФ: В 510 - 539, В 310 - 340, В 398, В 399 | Утрата части верхней челюсти, с структуры носа, пазухи (пазух); перенесенных вмешательств врожденной раси мягкого и твер умеренными нарушений язык функций и пищеварительной |
| 11.2 | | Болезни пищевода, желудка и двенадцатиперстной кишки | | K20 - K31 | | |

| | | |
|--|---------|--|
| | | |
| | | |
| комплексного юстно-лицевых врожденной и, мягкого и в виде нарушений их функций и щеварительной | 10 - 30 | |
| нижней или 1, контрактура нарушением придаточной последствия оперативных по поводу щелины губы, дого неба с нарушениями овых речевых функций системы | 40 - 60 | |
| | | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|----------|---|---|
| | | Другие болезни органов пищеварения | | K90 - 93 | | |
| | | Другие врожденные аномалии органов пищеварения | | Q38 - 45 | | |
| 11.2.1 | | | Врожденные аномалии (пороки развития) пищевода | Q39 | | |
| | | | Приобретенное отсутствие других отделов пищеварительного тракта (пищевода или его части) | Z90.4 | | |
| | | | Наличие другого уточненного функционального имплантата (пищевода, замена пищевода) | Z96.8 | | |
| | | | Непроходимость пищевода | K22 | | |
| 11.2.1.1 | | | | | Нарушение функций пищеварительной системы; МКФ: В 510 - 539 | Незначительное функций пи системы после ре операций на пище |
| 11.2.1.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439 | Умеренное наруц организма реконструктивных пищеводе |
| 11.2.1.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы; | Выраженное наруц пищеварительной после ре операций на пище |

| | |
|--|---------|
| | |
| | |
| нарушение щеварительной конструктивных воде | 10 - 30 |
| ление функций после операций на | 40 - 60 |
| шение функции системы конструктивных воде | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|--|--|---|
| | | | | | МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439 | |
| 11.2.2 | | | <p>Другие врожденные аномалии (пороки развития) верхней части пищеварительного тракта</p> <p>Q40</p> <p>Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого и толстого кишечника</p> <p>Q41 - Q42</p> <p>Приобретенное отсутствие части желудка</p> <p>Z90,3</p> <p>Приобретенное отсутствие других отделов пищеварительного тракта</p> <p>Z90.4</p> <p>Синдромы оперированного желудка</p> <p>K91.1</p> <p>Состояние, связанное с наложением кишечного анастомоза</p> <p>Z98.0</p> | | | |
| 11.2.2.1 | | | | | Нарушение функций пищеварительной системы; МКФ: В 510 - 539 | Наличие легкого оперированного кишечника (де синдром привод короткой кишки синдромы) без тела, н нарушения внец функции поджелу, - 100 - 200 мкг\г, н нарушения . компенсации (гемоглобин НbА гликемия натощак |
| 11.2.2.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, | Наличие средн с |

| | | |
|--|---------|--|
| | | |
| | | |
| го синдрома желудка или мпинг-синдром, дящей петли, и другие потери массы езначительные несекреторной дочной железы езначительные - уровень гликированный (1с < 6,5%; 4 - 8 ммоль\л) | 10 - 20 | |
| ней тяжести перированного | 40 - 50 | |

| | | | | | | |
|----------|--|--------------------------------|--|-----------|---|---|
| | | | | | эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439 | желудка или (демпинг-синдром приводящей петли кишки и другие мальдигестией мальабсорбцией, нарушениями наличие недостаточности эластазы (от 100 μ фоне заместитель умеренные внешнесекреторные поджелудочной железы мкГг; умеренные эндокринные (HbA1c < 7,5 - более 8 ммоль нутритивного статуса) |
| 11.2.2.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439 | Наличие тяжелого оперированного желудочно-кишечника (демпинг-синдром приводящей короткой кишки и демпинг-синдромы) с выраженными мальдигестией, мальабсорбцией и нарушениями мальабсорбции наличие экзокринной недостаточности поджелудочной железы эластазы (менее 10 μ фоне заместитель выраженные нарушения внешнесекреторной функции поджелудочной железы 50 мкГг; выраженный HbA1c более 9%; глицерин > 9 ммоль/л) с учетом нутритивного статуса |
| 11.3 | | Неинфекционный энтерит и колит | | K50 - K52 | | |

| | | |
|---|----------------|--|
| <p>кишечника , синдром гли, короткой синдромы) с и умеренными метаболизма, экзокринной по фекальной до 200 мкг/г) на ьной терапии, нарушения й функции злезы 60 - 100 е нарушения едостаточности 9% гликемия л) с учетом уса.</p> | | |
| <p>синдрома елудка или нг-синдром, дей петли, другие женной зльабсорбцией стаболизма, юй ю фекальной 00 мкг/г) на ной терапии; ления й функции злезы - менее ые нарушения ликемия более м уса</p> | <p>70 - 80</p> | |
| | | |

| | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|
| 11.3.1 | | | Болезнь Крона K50 (регионарный энтерит) Язвенный колит K51 Другие неинфекционные K52 гастроэнтериты и колиты | | |
| 11.3.1.1 | | | | | Нарушение функции пищеварительной системы; МКФ: В 510 - 539 Хроническое течение заболевания (реци воспалительного г раз в год), клиник и/или эндоскопиче (1 год и более) с о клинических симп заболевания, лабс эндоскопических п воспалительной а либо с минимальн активностью проц числе на фоне пос приема противоре терапии, отсутстви незначительно вы внекишечные проз |
| 11.3.1.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной системы, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 510 - 539, В 430 - 439 Рецидивирующее (обострения 2 - 3 р хроническое непре течение заболева (левосторонний ко терминальный иле числе в сочетании толстой кишки) клиниколаборатор эндоскопическая у активность заболе проведения базиси умеренными нару функций пищевари системы; наличие осложнений (стри |

| | | |
|--|---------|--|
| | | |
| <p>ние идив процесса до 2 лабораторная ская ремиссия тсутствием гомов раторных и ризнаков ктивности, ой эсса, в том стоянного спалительной е или раженные вления</p> | 10 - 20 | |
| <p>течение аза в год); зрывное чия лит, зит, в том с поражением</p> <p>ная и/или меренная вания на фоне ной терапии, с лениями тельной и кишечных туры,</p> | 40 - 50 | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | | межишечные и пр свищи, ректовагин свищи), внекишечн проявлений умере состояние после х лечения с формир стомы или тонкоки резервуара |
| 11.3.1.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, сердечно-сосудистой системы; системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма; нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения психических функций; МКФ: В 510 - 539, В 410 - 429, В 430 - 439, В 710 - 789, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 540 - 559 | Рецидивирующее (обострения 4 - 5 р хроническое непрк течение заболева поражением всего (панколит, распрос илеит) клинико-ла и/или эндоскопиче выраженная актив на фоне проведен терапии; свищева; стенозирующая ф заболевания, а та инфилтрат, вед выраженным нару функций пищевари системы; наличиеи локальных и внеки проявлений средн необходимость пр постоянной цитост и/или биологическ терапии селектив иммунодепрессан |
| 11.3.1.4 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, | Терминальная ста заболевания с тот поражением кише значительно выра: нарушениями пищ (мальабсорбция и тяжелой степени, и других органов и с |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>ямокишечные альные ных нной тяжести, иургического ованием шечного</p> | | |
| <p>течение раз год); эривное ния с кишечника страненный бораторная ская ность процесса ия базисной я, ормы же наличие ущие к шениям тельной и стойких шечных ей тяжести, оведения атической ой терапии, ыми тами</p> | <p>70 - 80</p> | |
| <p>дия альным чника, женными еварения малдигестия кахексия), истем</p> | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--------------------------|--|------------------------|--|--|
| | | | | | нарушения психических функций; эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 510 - 539, В 410 - 429, В 430 - 439, В 710 - 789, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 540 - 559 | организма при неадекватной базисной терапии, последствиях массивной резекции кишечника |
| 11.4 | | Другие болезни кишечника | | K55 - K63 | | |
| 11.4.1 | | | Кишечные сращения (спайки) с непроходимостью | K56.5 | | |
| | | | Брюшинные спайки | K66.0 | | |
| 11.4.1.1 | | | | | Нарушение функции пищеварительной системы; МКФ: В 510 - 539 | Спаечная болезнь кишечника, рецидивирующая (в амбулаторных у |
| 11.4.1.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439 | Спаечная болезнь кишечника, рецидивирующая, консервативными методами лечения в условиях стационара или требующие вмешательства |
| 11.4.1.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439 | Непрерывно прогрессирующая спаечная болезнь кишечника, стационарного лечения и оперативного вме |
| 11.5 | | Болезни печени | | K70 - K77 B15 - B19 | | |

| | |
|--|---------|
| неэффективности малигнизации, свивной ка | |
| | |
| | |
| с редкими (1 - 2) приступами непроходимости, консервативно (условиях) | 10 - 20 |
| с приступами неходимости 5 и супирующимися методами лечения стационара оперативного | 40 - 50 |
| рецидивирующее течение и, требующее лечения, не консервативной лечения лечения | 70 - 80 |
| | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|-----------|---|--|
| | | Другие врожденные аномалии органов пищеварения | | Q38 - Q45 | | |
| 11.5.1 | | | Вирусный гепатит | B15 - B19 | | |
| 11.5.1.1 | | | | | Нарушения функций пищеварительной системы, системы крови и иммунной системы; МКФ: B 510 - 539, B 430 - 439 | Хронический лабораторными цитолиза, мезенхимального печеночной недос 2 степени; с от незначительными проявлениями. Отсутствие фи незначительные фиброза (F0 или METAVIR) |
| 11.5.1.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной системы, системы крови и иммунной системы; МКФ: B 510 - 539, B 430 - 439 | Прогрессирование гепатита с л показателями холестаза, ме воспаления и недостаточности умеренными проявлениями на терапии. Умеренные или признаки фиброза шкале METAVIR) |
| 11.5.2 | | | Алкогольный фиброз и склероз печени. | K70.2 | | |
| | | | Алкогольный цирроз печени. | K70.3 | | |
| | | | Токсическое поражение печени с фиброзом и циррозом печени | K71.1 | | |

| | |
|--|---------|
| | |
| | |
| гепатит с показателями холестаза, воспаления и точности 1 - отсутствием или клиническими признаками | 10 - 20 |
| фиброза либо признаки F1 по шкале | |
| хронического лабораторными методами: цитологический анализ, гистологический анализ печеночной биопсии; с клиническими признаками | 40 - 50 |
| выраженные (F2 или F3 по | |
| | |

| | | | Фиброз и цирроз печени | K74 | | |
|----------|--|--|--------------------------|-----|--|--|
| | | | Врожденный цирроз печени | Q44 | | |
| 11.5.2.1 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, нарушения психических функций; МКФ: 510 - 539, В 540 - 559, В 410 - 429, В 430 - 439, В 110 - 139, В 140 - 189 | Цирроз печени (А METAVIR) ком неактивный (кл Чайлд-Пью). Отсутствие или н нарушения функц |
| 11.5.2.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, нарушения психических функций; МКФ: 510 - 539, В 540 - 559, В 410 - 429, В 430 - 439, В 110 - 139, В 140 - 189 | Цирроз печени шкале компенсированны Чайлд-Пью) с нарушениями организма |
| 11.5.2.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, нарушения психических функций; МКФ: 510 - 539, В 540 - 559, В 410 - 429, В 430 - 439, В 110 - 139, В 140 - 189 | Цирроз печени шкале субкомпенсирован по Чайлд-Пью) с нарушениями организма |
| 11.5.2.4 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, | Цирроз печени шкале |

| | | |
|--|----------|--|
| | | |
| 0, F4 по шкале пенсированный класс А по значительные функции организма | 10 - 20 | |
| (A1-2, F4 по METAVIR) I (класс А по умеренными функций | 40 - 50 | |
| (A1-3, F4 по METAVIR) II (класс В выраженными функций | 70 - 80 | |
| (A1-3, F4 по METAVIR) | 90 - 100 | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|------------------------------------|--|---|---|
| | | | | | эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, нарушения психических функций; МКФ: 510 - 539, В 540 - 559, В 410 - 429, В 430 - 439, В 110 - 139, В 140 - 189 | декомпенсированн (Чайлд-Пью) со выраженными функциями организм |
| 11.5.3 | | | Наличие трансплантированной печени | | | |
| 11.5.3.1 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции; психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189 | При освидетельствована трансплантации течение первых 2 |
| 11.5.3.2 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции; психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189 | При освидетельствована истечении 2-летне трансплантации наличии осл умеренными функций организм |
| 11.5.3.3 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы, | По истечении 2- после трансплан |

| | |
|---|----------|
| ый (класс С по значительно нарушениями а | |
| | |
| первичном нии после печени в лет | 90 - 100 |
| повторном нии по срока после печени при ожнений с нарушениями а | 40 - 60 |
| летнего срока тациии печени | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|--------------------|---|---|
| | | | | | сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции; психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189 | при наличии с выраженными функциями организм |
| 11.5.3.4 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции; психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189 | По истечении 2- после трансплан при наличии о значительно нарушениями организма |
| 11.6 | | Болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы | | K80 - K87 | | |
| 11.6.1 | | | Хронический панкреатит алкогольной этиологии. Другие хронические панкреатиты | K86.0 K86.1 | | |
| 11.6.1.1 | | | | | Нарушение функции пищеварительной системы; МКФ: В 510 - 539 | Отсутствие или н нарушения пищеварительной |
| 11.6.1.2 | | | | | Нарушения функций | Умеренные нару |

| | |
|--|----------|
| сложнений с нарушениями а | |
| летнего срока атации печени сложнений со выраженными функций | 90 - 100 |
| | |
| | |
| езначительные функции системы | 10 - 20 |
| ления экзо- и | 40 - 50 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|-----------|---|--|
| | | | | | пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559 | эндокринной поджелудочной же |
| 11.6.1.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559 | Выраженные нару эндокринной поджелудочной же |
| 12 | Болезни кожи и подкожной клетчатки (класс XII) | | | L00 - L99 | | |

Примечание к пункту 12.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций кожи и подкожной клетчатки, обусловленных заболеваниями, последс основывается преимущественно на оценке степени выраженности нарушения функции кожи. Учитываются также и другие факторы патологическо течения, активность процесса, наличие и частота обострений, распространенность патологического процесса, необходимость подавления имму поражением органов и систем организма.

| | | | | | | |
|----------|--|---------------------|------------------------------------|------------|---|--|
| 12.1 | | Буллезные нарушения | | L10 - L14 | | |
| 12.1.1 | | | Пузырчатка (пемфигус) Пемфигоид | L10 L12 | | |
| 12.1.1.1 | | | | | Нарушения функции кожи и связанных с ней систем, функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 810 - 849, В 430 - 439 | Единичные высып слизистых об незначительными функций организм |
| 12.1.1.2 | | | | | Нарушения функции кожи и связанных с ней систем, функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 810 - 849, В 430 - 439 | Распространенное кожи (более 2 областей) и/ил оболочек, в внутренних с умеренными функций резистентность |

| | |
|--|---------|
| функции злезы | |
| шения экзо- и функции злезы | 70 - 80 |
| | |
| твиями травм или дефектами, го процесса: форма и тяжесть итета, наличие осложнений с | |
| | |
| | |
| ания на коже и юлочках с нарушениями а | 10 - 30 |
| поражение анатомических и слизистых том числе рганов, с нарушениями организма, к проводимой | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|---|--|----------------------------|-----------------------------------|-----------|--|---|
| | | | | | | системной терапии |
| 12.2 | | Дерматит и экзема | | L20 - L30 | | |
| 12.2.1 | | | Аллергический контактный дерматит | L23 | | |
| 12.2.1.1 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849 | Ограниченный обострения до 2 фоне проводимогс |
| 12.2.1.2 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849 | Распространенный обострения более |
| 12.2.2 | | | Атопический дерматит | L20 | | |
| 12.2.2.1 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849 | Ограниченная распространенная заболевания с поражения кожи обострения до 2 фоне проводимогс |
| 12.2.2.2 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849 | Распространенная площадью пораже и более, обостре раза в год, торпидному резистентность терапии |
| 12.3 | | Папулосквамозные нарушения | | L40 - L45 | | |
| 12.3.1 | | | Псориаз | L40 | | |
| Примечание к подпункту 12.3.1. Количественная оценка нарушений функций организма при артропатическом псориазе подробно описана в пункте 13.1 | | | | | | |
| 12.3.1.1 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; | Псориаз с площа до 50% с н |

| | |
|---|---------|
| л | |
| | |
| | |
| дерматит, раз в год на лечения | 10 |
| й дерматит, 2 раз в год | 20 - 30 |
| | |
| или форма : площадью и до 50%, раз в год на лечения | 10 |
| л форма с эния кожи 50% ния 3 и более склонность к течению, к проводимой | 40 |
| | |
| | |
| | |
| дью поражения езначительным | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|----------|--|---|--|---------------------------------|--|--|
| | | | | | МКФ: В 810 - 849 | нарушением функ |
| 12.3.1.2 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849 | Частые (более : обострения или рецидивирующее заболевания п поражения кожи резистентность : терапии. Частые (более : обострения или рецидивирующее ладонно-подошвен псориаза; рези проводимой терап |
| 12.4 | | Болезни придатков кожи | | L60 - L75 | | |
| 12.4.1 | | | Алопеция тотальная | L63.0 | | |
| 12.4.1.1 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849 | Тотальное об : отсутствием брове |
| 12.5 | | Другие болезни кожи и подкожной клетчатки | | L80 - L99 | | |
| 12.5.1 | | | Локализованная склеродермия (morphea) Линейная (полосовидная) склеродермия туловища и/или конечностей Прогрессирующая гемиатрофия лица Парри-Ромберга - глубокая линейная склеродермия | L94.0 L94.1 L94.1 | | |
| 12.5.1.1 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; | Поверхностные склеродермии б |

| | | |
|---|---------|--|
| ций организма | | |
| 2 раз в год) непрерывно течение ри площади более 50%, к проводимой | 40 - 60 | |
| 2 раз в год) непрерывно течение ного стентность к ии | | |
| | | |
| лысение, с й и ресниц | 30 | |
| | | |
| | | |
| формы ез нарушений | 10 - 30 | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|----------------------------------|-----------|---|--|
| | | | | | МКФ: В 810 - 849 | или с нарушениями кожной системы |
| 12.5.1.2 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849 | Глубокая форма при вовлечении в подкожную клетчатку мышц, костей с рубцов (вплоть до конечности и контрактур), сопряженными с умеренными функциями органов, зависящими от ло |
| 12.6 | | Врожденные аномалии и пороки развития кожи | | Q80 - Q89 | | |
| 12.6.1 | | | Врожденный буллезный эпидермолиз | Q81 | | |
| 12.6.1.1 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849 | Ограниченные фо |
| 12.6.1.2 | | | | | Нарушения функций кожи и связанных с ней систем, нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной системы; МКФ: В 810 - 849, В 710 - 789, В 210 - 279, В 510 - 539 | Поражения кожи активных поверхностей стоп), слизистых внутренних органов к умеренным функциям организм |
| 12.6.1.3 | | | | | Нарушения функций кожи и связанных с ней систем; нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением | Поражения кожных оболочек внутренних органов, приводящие к нарушениям функци |

| | |
|---|---------|
| значительными и связанных с | |
| склеродермии, процесс кожи и атки, фасций, образованием до укорочения образования овожающиеся нарушениями анизма (в кализации) | 40 - 60 |
| | |
| | |
| рмы | 10 - 30 |
| (в том числе остей - кистей, их оболочек ев, приводящие нарушениям а | 40 - 60 |
| и, слизистых нных органов выраженным ций организма | 70 - 80 |

| | | | | | |
|----|---|--|--|-----------|--|
| | | | | | (статодинамических) функций; сенсорных функций, нарушение функций пищеварительной системы, сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 810 - 849, В 710 - 789, В 210 - 279, В 510 - 539; В 410 - 429, В 610 - 639 |
| 13 | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (класс XIII) | | | M00 - M99 | |

Примечание к пункту 13.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций костно-мышечной системы и соединительной ткани основывается степени выраженности нарушений функций органов и систем организма, степени выраженности нарушений функции суставов (наличие и степень суставов), позвоночника (степень ограничения подвижности позвоночника); с учетом рентгенологических изменений в суставах и поз валидированных методов оценки клинико-лабораторных показателей активности заболевания; характеристики течения и степени тяжести забеле также постоянную потребность (объем и виды) в противовоспалительной и иммуносупрессивной терапии (сочетание препаратов нескольких фарм фоне которой достигается и сохраняется состояние ремиссии заболевания.

| | | | | | |
|--------|--|-------------------------------|---|-----------|--|
| 13.1 | | Воспалительные полиартропатии | | M05 - M14 | |
| | | Артрозы | | M15 - M19 | |
| 13.1.1 | | | Серопозитивный ревматоидный артрит | M05 | |
| | | | Синдром Фелти | M05.0 | |
| | | | Ревматоидный артрит с вовлечением других органов и систем | M05.3 | |
| | | | Другие серопозитивные ревматоидные артриты | M05.8 | |
| | | | Серопозитивные ревматоидные артриты | M05.9 | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| | | | <p>неуточненные</p> <p>Другие ревматоидные артриты M06</p> <p>Серонегативный ревматоидный артрит M06.0</p> <p>Болезнь Стилла, развившаяся у взрослых M06.1</p> <p>Другие уточненные ревматоидные артриты M06.8</p> <p>Юношеский артрит с системным началом M08.2</p> | | | |
| 13.1.1.1 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции, функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>Отсутствие или нарушение функций I; рентгенологическая степень активности и/или отсутствие проявлений заболевания и/или терапии</p> |
| 13.1.1.2 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной,</p> | <p>Умеренное нарушение организма: рентгенологическая степень активности и/или отсутствие проявлений</p> |

| | | |
|---|---------|--|
| | | |
| незначительное ции организма: ическая стадия пи I степень заболевания; системных заболевания; осложнений и проводимой | 10 - 30 | |
| ление функции ФК II; я стадия II; II и заболевания; системных заболевания; | 40 - 60 | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | <p>дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>наличие заболевания и/или терапии, приводя к выраженным функциям организм</p> |
| 13.1.1.3 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>Выраженное нарушение организма: ФК рентгенологическая II - III степени заболевания; наличие проявлений наличие заболевания и/или терапии, при выраженным функциям организм</p> |
| 13.1.1.4 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы,</p> | <p>Значительно нарушения функции ФК IV (обоих тазов более двух крупных функционально состоянии); рент стадия III - IV; в от активности зс</p> |

| | |
|---|----------|
| осложнений и проводимой цей к умеренно нарушениям а | |
| шение функции II - III; ия стадия II - IV; ть активности ичие системных заболевания; осложнений и проводимой водящей к нарушениям а | 70 - 80 |
| выраженные ции организма: бедренных, или ых суставов в невыгодном генологическая е зависимости зболевания на | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|-----------------|--|---|
| | | | | | системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | фоне терапии системных заболеваний; осложнений заболеваний проводимой приводящей к выраженным функций организм |
| 13.1.2 | | | Псориазные и энтеропатические артропатии | и М07.0 - М07.3 | | |
| 13.1.2.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | Отсутствие или нарушение функций; отсутствие или нарушение функций и/или энтезы позвоночника; отсутствие и активность заболеваний; отсутствие заболеваний и/или терапии |
| 13.1.2.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, | Умеренное нарушение суставов и/или позвоночника; активность заболеваний; наличие заболеваний и/или |

| | |
|--|----------------|
| <p>4; наличие проявлений наличия и/или терапии, значительно нарушения</p> | |
| | |
| <p>незначительное деформации организма, незначительное деформации суставов и/или деформации; низкая подвижность; осложнения при проведении</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>снижение функции суставов и/или Умеренная деформация; осложнения при проведении</p> | <p>40 - 60</p> |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>терапии, при умеренным наруш организма</p> |
| 13.1.2.3 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>Выраженное нару суставов и/или э позвоночника; умеренная ил активность заболе наличие заболевания и/иг терапии, при выраженным функций организм</p> |
| 13.1.2.4 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы,</p> | <p>Значительно нарушение функ и/или энтези позвоночника; вн от активности зэ фоне терапии; г эрозии суставоэ остеонекрозов кру</p> |

| | |
|--|----------|
| водящей к ениям функций | |
| шение функции нтезисов и/или ти высокая вания; осложнений ти проводимой водящей к нарушениям а | 70 - 80 |
| выраженное ции суставов сов и/или е зависимости заболевания на множественные з (более 5) пных суставов, | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|-----------|--|--|---|----------------|--|--|
| | | | | | системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | при наличии заболевания и/или терапии, при значительных нарушениях функций Отсутствие ответа |
| 13.1.3 | | | Подагра Болезнь отложения кристаллов пирофосфата кальция дигидрата | M10 M11 | | |
| 13.1.3.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | Отсутствие или нарушение функций отсутствие тофусов осложнений заболевания проводимой терапии |
| 13.1.3.2. | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, | Умеренное нарушение суставов; Хроническое течение тофусная форма; |

| | |
|--|---------|
| осложнений ти проводимой водящей к выраженным ций организма. на терапию | |
| | |
| незначительное ции суставов; ов; отсутствие левания и/или ии | 10 - 30 |
| ление функции ние артрита; а (подкожные | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | тофусы); наличие заболевания и/иг медикаментозной приводящей к нарушениям функц |
| 13.1.3.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | Выраженное нару суставов; хроническое течетофусная форма внутрикостные тос наличие заболевания и/иг терапии, при выраженным функций организм |
| 13.1.3.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, | Значительно нарушение функц Хроническое течетофусная (множественные тофусы, с поража |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>осложнений и проводимой терапии, умеренным ций организма</p> | | |
| <p>шение функции ие артрита; (подкожные и русы); осложнений и проводимой водящей к нарушениям а</p> | <p>70 - 80</p> | |
| <p>выраженное ли суставов; -ие артрита; форма внутрикостные ением крупных</p> | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---------|-----------|--|---|
| | | | | | дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | суставов); наличие заболевания и/или терапии, при значительном нарушении функций |
| 13.1.4 | | | Артрозы | M15 - M19 | | |
| 13.1.4.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | Нарушение функций НФС 1; рентгенологическая стадия I - II; отсутствие заболевания и/или терапии |
| 13.1.4.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, пищеварительной, | Умеренное нарушение суставов; НФС II; рентгенологическое наличие заболевания проводимой |

| | |
|--|---------|
| осложнений и проводимой водящей к выраженным ций организма | |
| ии суставов; генологическая | 10 - 30 |
| осложнений и проводимой | |
| ление функции | 40 - 60 |
| я стадия II - III; осложнений и/или от терапии, | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | <p>дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639 В 810 - 849</p> | <p>приводящей к нарушениям функ</p> |
| 13.1.4.3 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>Выраженное нару суставов; НФС III; Генерализованная заболевания; рентгенологическа IV; наличие заболевания проводимой приводящей к нарушениям функ</p> |
| 13.1.4.4 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы,</p> | <p>Значительно нарушение функ НФС - IV; генерализованная заболевания; рентгенологическа IV; наличие</p> |

| | |
|---|----------|
| умеренным ций организма | |
| шение функции форма я стадия III - осложнений и/или от терапии, выраженным ций организма | 70 - 80 |
| выраженное ции суставов; форма я стадия III - осложнений | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|--------|--|--|---|-----------|--|--|
| | | | | | системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | заболевания проводимой приводящей к выраженным функциям организм |
| 13.2. | | Системные поражения соединительной ткани | | М30 - М36 | | |
| 13.2.1 | | | Системная красная волчанка | М32 | | |
| | | | Дерматополимиозит | М33 | | |
| | | | Болезнь Бехчета | М35.2 | | |
| | | | Системные васкулиты | М30 | | |
| | | | Гранулематоз Вегенера | М31.4 | | |
| | | | Гигантоклеточный артериит с ревматической полимиалгией. | М31.5 | | |
| | | | Сухой синдром (Шегрена) | М35.0 | | |
| | | | Диффузный эозинофильный фасциит | М35.4 | | |
| | | | Рецидивирующий панникулит Вебера-Крисчена | М35.6 | | |
| | | | Другие уточненные системные поражения | М35.8 | | |

и/или от
терапии,
значительно
нарушениям
а

| | |
|--|--|
| | |
| | |
| | |

| | | | соединительной ткани | | | |
|----------|--|--|----------------------|--|---|--|
| 13.2.1.1 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем;</p> <p>МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>Ремиссия или низкая активность заболевания без признаков повреждения систем организма; отсутствие осложнений заболевания и/или терапии</p> |
| 13.2.1.2 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем;</p> <p>МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>Умеренная активность заболевания; прогрессирование заболевания; склонность к генерализации; с вовлечением внутренних систем организма, умеренным нарушением организма</p> |

| | |
|--|---------|
| кая активность растания вания; дения органов а вследствие ений 1 проводимой | 10 - 30 |
| ость рессирование нность к зовлечением в их органов и приводящей к ениям функций | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--------------------|-------------|--|---|
| 13.2.1.3 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>Высокая активность заболевания; быстрое прогрессирование склонность к генерализации вовлечение в процесс систем организма; осложнений заболеваний проводимой терапии приводящей к нарушениям функций</p> |
| 13.2.1.4 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>Высокая активность заболевания; быстрое прогрессирование склонность к генерализации наличие повреждений систем вследствие наличия жизнеугрожающих осложнений заболеваний проводимой терапии приводящей к значительным нарушениям функций организма</p> |
| 13.2.2 | | | Системная волчанка | красная М32 | | |

| | | |
|--|----------|--|
| гь грое заболевания; ализации; десс органов и наличие евания и/или ии, аженным ций организма | 70 - 80 | |
| гь грое заболевания; ализации; ния органов и э заболевания; жающих евания и/или ии, чительно шениям а | 90 - 100 | |
| | | |

| | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|
| 13.2.2.1 | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>Низкая активность отсутствие повреждения орг: организма заболевания; отсутствие заболевания и/иг терапии</p> |
| 13.2.2.2 | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849</p> | <p>Средняя заболевания; наличие поврежде систем организм заболевания, осложнений забо проводимой приводящей к нарушениям функ</p> |
| 13.2.2.3 | | | | <p>Нарушения нейромышечных,</p> | <p>Высокая</p> |

| | |
|--|---------|
| заболевания; признаков анов и систем вследствие осложнений и проводимой | 10 - 30 |
| активность эния органов и а вследствие наличие левания и/или терапии, умеренным ций организма | 40 - 60 |
| активность | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|-------------------------|-------|--|---|
| | | | | | скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | заболевания; наличие поврежде систем вследствие наличие заболевания и/иг терапии, при выраженным функций организм |
| 13.2.2.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | Прогрессирующее заболевания; активность наличие нарушений оргаг организма заболевания; наличие заболевания и/иг терапии, при значительно нарушениям функц |
| 13.2.3 | | | Дерматополимиозит | М33 | | |
| | | | Юношеский дерматомиозит | М33.0 | | |

| | | |
|--|----------|--|
| эния органов и е заболевания, осложнений ти проводимой водящей к нарушениям а | | |
| течение Высокая заболевания, полиорганных юв и систем вследствие осложнений ти проводимой водящей к выраженным ций организма | 90 - 100 | |
| | | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|-----------------------------------|-------|--|---|
| | | | Другие дерматомиозиты | M33.1 | | |
| | | | Полимиозит | M33.2 | | |
| | | | Дерматополимиозит неуточненный | M33.9 | | |
| 13.2.3.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | Незначительная нарушения функций органов и систем вызванных активностью процес |
| 13.2.3.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, | Умеренная активн с поражением орг организма, наличи заболевания и/иг терапии, при умеренным наруш организма |

| | | |
|---|---------|--|
| | | |
| степень и пораженных эм организма, заболеванием, :са I степени | 10 - 30 | |
| юсть процесса, ганов и систем ие осложнений и проводимой водящей к ениям функций | 40 - 60 | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | |
| 13.2.3.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | Высокая активнос поражением орга организма, наличи заболевания и/иг терапии, при выраженным функций организм |
| 13.2.3.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, | Нарушения функц органов и систе независимо от заболевания, осложнений забо проводимой приводящей к выраженным функций организм |

| | | |
|--|----------|--|
| | | |
| ть процесса, с нов и систем ие осложнений и проводимой водящей к нарушениям а | 70 - 80 | |
| ии пораженных эм организма, активности наличие левания и/или терапии, значительно нарушениям а | 90 - 100 | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|-------|--|---|
| | | | | | В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | |
| 13.2.4 | | | Системный склероз, склеродермия | M34 | | |
| | | | Прогрессирующий системный склероз | M34.0 | | |
| | | | Синдром CREST | M34.1 | | |
| | | | Системный склероз, вызванный лекарственными средствами и химическими соединениями | M34.2 | | |
| | | | Другие формы системного склероза | M34.8 | | |
| | | | Системный склероз неуточненный | M34.9 | | |
| | | | Другие системные поражения соединительной ткани | M35 | | |
| | | | Другие перекрестные синдромы | M35.1 | | |
| | | | Диффузный (эозинофильный) фасциит | M35.4 | | |
| 13.2.4.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, | Очень ранняя болезнь; Отсутствие активных признаков синдрома Рейно без трофических нарушений внутренних органов, осложнений заболевания, проводимой терапии |

| | | |
|---|---------|--|
| | | |
| стадия | 10 - 30 | |
| поражения кожи; поражения дигитальных шаний; поражения пальцев; отсутствие леванция и/или ии | | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | |
| 13.2.4.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | Начальная стадия низкая активность с повреждением систем организма, умеренным функцией организмов осложнений забот проводимой терап |
| 13.2.4.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с | Стадия развернуты проявлений забол умеренная активнк заболевания, с пои органов и систем с наличие осложнен заболевания и/или терапии, приводящ выраженным нару функций организм |

| | | |
|--|---------|--|
| | | |
| заболевания; заболевания, 1 органов и , приводящим к нарушениям ма; отсутствие левания и/или ии | 40 - 60 | |
| ых клинических евания; ость вреждением рганизма, ий 1 проводимой щие к шениям а | 70 - 80 | |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|---------------------------------|---|---|
| | | | | | ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | |
| 13.2.4.4 | | | | | | Терминальная ста зависимости от ак заболевания, с по органов и систем с наличие осложнен заболевания и/или терапии, приводя значительно выра. нарушениям функ |
| 13.2.5 | | | Спондилопатии Анкилозирующий спондилит Другие воспалительные спондилопатии. | M45 - M48 M45 M46 | | |
| <p>КонсультантПлюс: примечание. В официальном тексте документа, видимо, допущена опечатка: имеется в виду код МКБ-10 M46.8, а не M48.6.</p> | | | | | | |
| | | | Другие уточненные воспалительные спондилопатии | M48.6 | | |
| 13.2.5.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Незначительное функции незначительное функции позвон суставов; отсутствие или н активности забол отсутствие проявлений забол отсутствие |

| | |
|---|----------|
| | |
| для вне тивности вреждением организма, ий 1 проводимой щие к женным ций организма | 90 - 100 |
| | |
| | |
| нарушение организма; нарушение очника и/или низкая степень вания; ФК I; внескелетных евания; осложнений | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | заболевания и/или терапии |
| 13.2.5.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | Умеренное нарушение позвоночника и/или сохраняющейся у высокой степени заболевания; ФК внескелетных заболеваний с нарушениями организма; осложнений заболеваний проводимой терап |
| 13.2.5.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | Выраженное нарушение позвоночника и/или при сохраняющейся или высокой степени заболевания; ФК внескелетных заболеваний; осложнений заболеваний проводимой терапии приводящие к нарушению функц |

| | |
|--|---------|
| и проводимой | |
| ление функции и суставов, при умеренной или активности (II; наличие проявлений умеренными функций отсутствие левания и/или ии | 40 - 60 |
| шение функции или суставов, йся умеренной активности : III; наличие проявлений наличие левания и/или терапии; выраженным ций организма | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|----------|--|------------|--|-----------|--|---|
| 13.2.5.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 849 | Значительно нарушения функц. значительно нарушения позвоночника/суст. наличие проявлений наличие заболевания и/иг. терапии, при значительном нарушении функц. |
| 13.3 | | Дорсопатии | | M40 - M54 | | |

Примечание к подпункту 13.3.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений статодинамической функции организма граждан в возрасте 18 лет и старше, основывается на оценке клинико-функциональных проявлений заболевания и данных рентгенологического обследования степени деформации: ограничения подвижности позвоночника, нарушения функции других органов и систем организма (костно-мышечной, сердечно-сосудистой, де выраженности вторичного дегенеративно-дистрофического поражения позвоночника, наличия неврологической симптоматики. Учитываются так коррекции, ее эффективность, осложнения, сопутствующие заболевания.

| | | | | | |
|--------|--|--|---------------------------------|-----------|--|
| 13.3.1 | | | Деформирующие дорсопатии | M40 - M43 | |
| | | | Сколиоз | M41 | |
| | | | Остеохондроз позвоночника. | M42 | |
| | | | Другие деформирующие дорсопатии | M43 | |
| | | | Поражение межпозвоночных дисков | M50 - M54 | |

| | |
|---|----------|
| выраженные ции организма, выраженные функции авов; ФК IV; внескелетных заболевания; осложнений и проводимой водящие к выраженным ций организма | 90 - 100 |
| | |
| обусловленных дорсопатиями ации (сколиоз, кифосколиоз), ыхательной и других систем), же результаты хирургической | |
| | |

| | | | | | | |
|----------|--|---------------------------|----------------|-----------|---|--|
| | | | шейного отдела | | | |
| 13.3.1.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 729, В 750 - 789 | Сколиоз и кифоск степени с незначи ограничениями по, позвоночника. Отсутствие наруш внутренних органс |
| 13.3.1.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной системы, пищеварительной системы; мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 729, В 750 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 610 - 639 | Сколиоз и кифоск степени с умеренн ограничением под позвоночника, деф грудной клетки, пр осложнений с умеј нарушениями фун организма. Состояние после реконструктивных протяженной фикс менее двух отделс позвоночника |
| 13.3.1.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной системы, пищеварительной системы; мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 610 - 639 | Сколиоз и кифоск степени с выражен ограничением под позвоночника, с гр деформацией груд при наличии выра; нарушений функц органов |
| 13.4 | | Остеопатии и хондропатии | | М80 - М94 | | |
| | | Нарушение плотности кости | | М80 - М85 | | |

| | |
|--|---------|
| | |
| лиоз II - III тельными движности ений функций в | 10 - 30 |
| лиоз III - IV ым вижности ормацией и наличии ренными кций операций с ацией не в | 40 - 60 |
| лиоз IV ным вижности убой дой клетки, женных й внутренних | 70 - 80 |
| | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|-----|--|--|
| 13.4.1 | | | Остеопороз с патологическим переломом | M80 | | |
| | | | Остеопороз без патологического перелома | M81 | | |
| 13.4.1.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 710 - 729, В 750 - 789, В 540 - 559 | Отсутствие переломов трубчатых костей. Отсутствие деформаций имеют место незначительные (менее 7 - 10°) деформации конечности/или поперечного сечения без нарушения или незначительным нарушением функций. Z-критерий соответствия остеопении или остеопорозу Лабораторные показатели фосфорно-кальциевого обмена незначительными отклонениями. Rg-признаки остеопороза отсутствуют |
| 13.4.1.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 710 - 729, В 750 - 789, В 540 - 559 | Патологические переломы длинных трубчатых костей в 2 - 3 года с длительными периодами консолидации, деформации оси конечности более 20°; вторичная деформация оси позвоночника (сколиоз II и III степени) Z-критерий соответствия тяжелому остеопорозу Лабораторные показатели фосфорно-кальциевого обмена умеренные изменения Выявляются начальные Rg-признаки остеопороза |
| 13.4.1.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 710 - 729, В 750 - 789, В 540 - 559 | Патологические переломы длинных трубчатых костей |

| | |
|---|---------|
| | |
| <p>эмов длинных</p> <p>маций или ачительные формации оси звоночника, и с арушением их</p> <p>тствует :теопорозу. :азатели евого обмена с</p> <p>пороза</p> | 10 - 30 |
| <p>зреломы х костей 1 раз эльным сроком формацией лее 10°, но ная юзвоночника пени), тствует розу. :азатели евого обмена - эния. тьные пороза</p> | 40 - 60 |
| <p>зреломы х костей более</p> | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---------------------------|-----|--|--|
| | | | | | движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 710 - 729, В 750 - 789, В 540 - 559 | 1 раза в год, спонт переломы. Длитель консолидации. Выраженная (20° и деформация оси к возникновение лож вторичная деформ позвоночника с умер нарушением их функций Z-критерий соответ тяжелому остеопер высокий риск перелом Лабораторные показатели фосфорно-кальци умеренные, выра значительно выра изменения |
| 13.4.1.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 710 - 729, В 750 - 789, В 540 - 559 | Возникновение спонт перелома длинных костей при незначитель двигательных и физических нагрузках, включая собственного тела Невозможность выполнения из-за высокого риска возникновения спонт перелома |
| 13.4.2 | | | Остеомиелит (хронический) | M86 | | |
| 13.4.2.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических), системы крови и иммунной системы, функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 430 - 439, В 810 - 849 | Редкие обострения (реже), не продолжительные (менее 3 недель) |
| 13.4.2.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, | Обострения свищей |

| | |
|--|-----------------|
| <p>анние льные сроки</p> <p>1 более) онечности, кных суставов, лация оси еренным /нкций. тствует розу (очень ломов). азатели евого обмена - енные и женные</p> | |
| <p>энтанного к трубчатых ительных зических я вес и. ртикализации жа энтанного</p> | <p>90 - 100</p> |
| <p>я (1 раз в год и эдолжительные</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>эвой формы</p> | <p>40 - 60</p> |

| | | | | | | |
|----------|--|--|-------------|-----|---|---|
| | | | | | скелетных и связанных с движением (статодинамических), системы крови и иммунной системы, функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789; В 430 - 439; В 810 - 849 | остеомиелита сре, (до 2 раз в год), ср продолжительность недель) |
| 13.4.2.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной системы, пищеварительной системы, нарушение мочевыделительной функции, функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 610 - В 639, В 810 - 849 | Рецидивирующий обострения часты год), длительны недель). Формирование у выраженных к смежных суставах Наличие осложне |
| 13.4.3 | | | Остеонекроз | M87 | | |
| 13.4.3.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789 | Односторонний н бедра в I рентгенологическ НФС III степени суставе (и деформирующий : |
| 13.4.3.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789 | Односторонний и некроз головки рентгенологическ (остеонекроза и о период иммобили: |
| 13.5 | | | Эндопротезы | | | |

| | |
|---|---------|
| дней частоты едней ги (не менее 4 | |
| остеомиелит: е (3 - 4 раза в е (более 4 меренных или онтрактур в ний | 70 - 80 |
| | |
| некроз головки II - IV, й стадии с в пораженном исход в артроз) | 40 - 60 |
| двусторонний бедря во II й стадии стеолизиса) на зации | 70 - 80 |
| | |

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|--|---|--|
| 13.5.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789 | Состояние после с и двустороннего эндопротезирован тазобедренных и к сустав; без осложн эндопротезирован |
| 13.5.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789 | Осложнения эндопротезирован умеренными нару функции организм |
| 13.5.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ - В 710 - 789 | Осложнения эндопротезирован выраженными нар функции организм |
| 14 | Болезни мочеполовой системы (класс XIV) и патология с поражением преимущественно органов мочеполовой системы, представленная в других классах болезней | | | | | |

Примечание к пункту 14.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений мочевыделительной функции организма граждан в возрасте 18 лет и старше, от последствиями травм или дефектами, основывается преимущественно на оценке степени выраженности нарушения функции почек в сос хронической болезни почек (далее - ХБП). В основе стратификации стадий ХБП лежит уровень СКФ. Учитываются также и другие факторы патол тяжесть течения заболевания, наличие и частота обострений, распространенность патологического процесса, включение органов-мишеней иммунитета, наличие осложнений (вторичный пиелонефрит, мочекаменная болезнь и прочие).

| | | | | | | |
|------|--|-----------------------|--|-----------|--|--|
| 14.1 | | Гломерулярные болезни | | N00 - N08 | | |
|------|--|-----------------------|--|-----------|--|--|

| | |
|---|---------|
| одностороннего ия оленных чений ия | 10 - 30 |
| ия с лениями а | 40 - 60 |
| ия с ушениями а | 70 - 80 |
| Условленных заболеваниями, ответствии с классификацией огического процесса: форма и , необходимость подавления | |
| | |

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|-----------|--|---|
| | | Тубулоинтерстициальные болезни почек | | N10 - N16 | | |
| | | Почечная недостаточность | | N17 - N19 | | |
| | | Мочекаменная болезнь | | N20 - N23 | | |
| | | Другие болезни почки и мочеточника | | N25 - N29 | | |
| | | Другие болезни мочевой системы | | N30 - 39 | | |
| | | Помощь, включающая гемодиализ | | Z49 | | |
| | | Приобретенное отсутствие почки | | Z90.5 | | |
| | | | | Q60 | | |
| | | Агенезия и другие редукционные дефекты почки | | N30.1 | | |
| | | Интерстициальный цистит (хронический) | | N30.2 | | |
| | | | | | | |
| 14.1.1 | | | | | Нарушение мочевыделительной функции; МКФ: В 610 - В 639 | ХБП 1 стадии, (мл/мин/1,73 м ²); ХБП 2 стадии, С1 89 - 60 мл/мин/1,7; ХБП 3А стадии, мл/мин/1,73 м ² |

| | |
|---|---------|
| | |
| | |
| СЖФ более 90 КФ в пределах 3 м СКФ 59 - 45 | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|--------|--|--|-----------------------------------|-------|--|---|
| 14.1.2 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 610 - 639, В 430 - 439 | ХБП 3Б стадии, мл/мин/1,73 м ² . Нефротический/не синдромы при не: лечения с выраженными функций организм |
| 14.1.3 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, функций системы крови и иммунной системы; сердечно-сосудистой системы, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 430 - 439, В 540 - 559, В 410 - 429; В 440 - 449 | ХБП 4 стадии, мл/мин/1,73 м ² , диализу. ХБП 5 стадии (мл/мин/1,73 м ²) с осложнениями диализа |
| 14.1.4 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, функций системы крови и иммунной системы; сердечно-сосудистой системы, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 430 - 439, В 540 - 559, В 410 - 429; В 440 - 449 | ХБП 5 стадии, мл/мин/1,73 м ² , осложнений со выраженными функций организм |
| 14.2 | | | Наличие трансплантированной почки | Z94.0 | | |
| 14.2.1 | | | | | Нарушение мочевыделительной системы, нарушения психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 110 - 139, | При освидетельствовании состояние после т почки |

| | |
|---|----------|
| СКФ 44 - 30 критический эффективности умеренно нарушениями а | 40 - 60 |
| СКФ 29 - 15 подготовка к СКФ ниже 15 при отсутствии за | 70 - 80 |
| СКФ ниже 15 при наличии значительно нарушениями а | 90 - 100 |
| | |
| первичном нии трансплантации | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | В 140 - 189, В 198, В 199, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | |
| 14.2.2 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, нарушения психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | По истечении 2- после трансплант: |
| 14.2.3 | | | | | Нарушения мочевыделительной системы, нарушения психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | По истечении 2- после трансплант: наличия осл выраженными функций организм |
| 14.2.4 | | | | | Нарушения мочевыделительной системы, нарушения психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | По истечении 2- после трансплант: наличия осло значительно нарушениями организма |

| | |
|--|----------|
| | |
| летнего срока ации почки | 40 - 60 |
| летнего срока ации почки при жнений с нарушениями а | 70 - 80 |
| летнего срока ации почки при жнений со выраженными функций | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|-----------|---|---|
| 14.3 | | | Приобретенное отсутствие почки. | Z90.5 | | |
| | | | Агенезия и другие редуccionные дефекты почки | Q60 | | |
| 14.3.1 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 610 - 639, В 430 - 439 | Отсутствие наф незначительные мочевыделительн единственной поч ХБП 1, 2 стадии) |
| 14.3.2 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, функций системы крови и иммунной системы МКФ: В 610 - 639, В 430 - 439 | Умеренные мочевыделительн единственной поч ХБП 3 стадии) |
| 14.3.3 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 610 - 639, В 430 - 439 | Выраженные мочевыделительн единственной поч ХБП 4 стадии) |
| 14.3.4 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 610 - 639, В 430 - 439 | Значительно нарушения моче функции единст (проявления ХБП ! |
| 14.4 | | | Врожденные аномалии (пороки развития) половых органов. | Q50 - Q56 | | |
| | | | Агенезия и аплазия матки. | Q51.0 | | |
| | | | Врожденное отсутствие влагалища | Q52.0 | | |
| 14.4.1 | | | | | Нарушение мочевыделительной функции; | Агенезия и аг врожденное |

| | |
|---|----------|
| | |
| | |
| ушений или нарушения ой функции ки (проявления | 10 - 30 |
| нарушения ой функции ки (проявления | 40 - 60 |
| нарушения ой функции ки (проявления | 70 - 80 |
| выраженные выделительной венной почки 5 стадии) | 90 - 100 |
| | |
| глазия матки, отсутствие | 30 |

| | | | | | | |
|----------|---|--|---|----------------|---|---|
| | | | | | МКФ: В 610 - 639; В 640 - 679 | влагалища, без операции, после д летнего возраста |
| 15 | Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (класс XIX), а также отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде (Болезни класса XVI) | | | | | |
| 15.1 | | Термические и химические ожоги глаза и других внутренних органов | | T26 - T28 | | |
| 15.1.1 | | | Термический ожог пищевода Химический ожог пищевода | T28.1 T28.6 | | |
| 15.1.1.1 | | | | | Нарушения функции пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559 | Последствия ожога рубцовым сужением степени после лечения с прохождения то пищи, без потери и |
| 15.1.1.2 | | | | | Нарушения функции пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559 | Последствия ожога рубцовым сужением степени (субколумбужирования). Наличие пищевода с |

| | |
|--|---------|
| пластической достижения 14 - | |
| | |
| | |
| | |
| | |
| га пищевода с эм пищевода II проведенного затруднением лько твердой массы тела | 10 - 30 |
| га пищевода с эм пищевода III мпенсация) с планового искусственного умеренным | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|-------|--|--|
| | | | | | | нарушением пищеварительной |
| 15.1.1.3 | | | | | Нарушения функции пищеварительной, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 440 - 449 | Последствия ожога рубцовым сужением степени и (декомпенсация) приема пищи (зона наличие гастростомы через нее); наличие (свищи) с нарушениями организма |
| 15.1.1.4 | | | | | Нарушения функции пищеварительной, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 440 - 449 | Декомпенсация (кахексия); тяжелые последствия неэффективность реконструктивно-в ных хирургических |
| 15.1.2 | | Последствия термических и химических ожогов и отморожений | | T95 | | |
| 15.1.2.1 | | | Последствия термических и химических ожогов и отморожений | T95 | | |
| | | | Последствия термического и химического ожога и отморожения головы и шеи | T95.0 | | |
| | | | Последствия термического и химического ожога и отморожения туловища | T95.1 | | |
| | | | Последствия термического и химического ожога и отморожения верхней конечности | T95.2 | | |

| функций системы | |
|--|----------|
| га пищевода с эм пищевода III I выше с нарушением довое питание, эмы и питание ие осложнений выраженными функций | 70 - 80 |
| пищеварения неустранимые ;твия болезни; многоэтапных осстановитель ; вмешательств | 90 - 100 |
| | |
| | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|-------|---|---|
| | | | Последствия термического и химического ожога и отморожения нижней конечности | T95.3 | | |
| 15.1.2.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639, В 810 - 849 | Последствия поражений III ограниченных участков и конечностей с одного-двух смежных ("стягивающие формирование контрактуры в выгодном положении |
| 15.1.2.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения сенсорных функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639, В 810 - 849 | Последствия поражений III вовлечением смежных суставов рубцы") и выраженная ко функционально положении. Наличие осл умеренными функций организм |
| 15.1.2.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения сенсорных функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной системы, | Последствия поражений III вовлечением 2 и ("стягивающие формирование выраженных кон анкилозов в невыгодном положении. Наличие осл |

| | | |
|--|---------|--|
| | | |
| термических степени на стках туловища ; вовлечением кных суставов рубцы") и умеренной функционально тии | 10 - 30 | |
| термических степени с одного-двух ("стягивающие зормированием нтрактуры в невыгодном ожнений с нарушениями а | 40 - 60 | |
| термических степени с более суставов рубцы") и резко трактур и/или функционально ении. ожнений с | 70 - 80 | |

| | | | | | | |
|------------|--|--------------------------|---|-------|---|---|
| | | | | | мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639, В 810 - 849 | выраженными функциями организм |
| 15.1.2.5 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения сенсорных функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 210 - 299, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639, В 810 - 849 | Последствия рас термических п степени и виде 1 порочных устан суставов и деформаций скеле Наличие ослс значительно нарушениями организма |
| 15.1.3 | | Последствия травм головы | | T90 | | |
| 15.1.3.1 | | | Последствия открытого ранения головы | T90.1 | | |
| | | | Последствия перелома черепа и костей лица | T90.2 | | |
| 15.1.3.1.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Дефект костей че 3 х 3 см и менее без нее |
| 15.1.3.1.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с | Дефект костей че более 3 х 3 см |

| | |
|---|----------|
| нарушениями а | |
| пространственных выражений III множественных очков крупных ригидных эта. выражений со выраженными функций | 90 - 100 |
| | |
| | |
| репа размером с пластикой и | 10 - 30 |
| репа размером и при наличии | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|------------|--|----------------------------------|--|-----|--|--|
| | | | | | движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | пульсации ТМО дефекта |
| 15.1.3.1.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Значительный д черепа размером более |
| 15.1.4 | | Последствия травм шеи и туловища | | T91 | | |
| 15.1.4.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Последствия и переломов поз незначительным и ограничением обт позвоночника, неврологической с Наличие металлоконструкц протяженности одного отдела поз |
| 15.1.4.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения мочевыделительной функции, функций пищеварительной системы; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 610 - 639, В 510 - 539 | Последствия переломов поз наличием нн симптоматики, умеренной нестабильность металлоконструкц протяженности проведенного лечения |
| 15.1.4.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; | Последствия переломов поз выраженной нн симптоматикой |

| | |
|--|---------|
| в области | |
| эффект костей 10 x 10 см и | 70 - 80 |
| | |
| несложненных воночника с или умеренным объемом движений без симптоматики. стабильной или небольшой (в пределах воночника) | 10 - 30 |
| осложненных воночника с эврологической достигающей степени, или любой после оперативного | 40 - 60 |
| осложненных воночника с эврологической | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--|--|---|-----|---|--|
| | | | | | МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | |
| 15.1.4.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Последствия переломов позвонков с полным прерыванием спинного нервного корешка с нарушением функций органов |
| 15.1.5 | | | Последствия травм верхней конечности | T92 | | |
| | | | Дефекты, укорачивающие верхнюю конечность | Q71 | | |
| Последствия травм плечевого сустава | | | | | | |
| 15.1.5.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Ограничение плечевого сустава плечевой пояс (от сгибание плеча от соответствующим отведения и движений). Нестабильность плечевого сустава; редкие вывихи плечевого сустава; Псевдоартроз плечевого сустава; Анкилоз плечевого сустава в функционально неблагоприятном положении (угол при сгибании рук при хорошо подвижном плече) |
| 15.1.5.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Нестабильность плечевого сустава |

| | |
|--|----------|
| | |
| осложненных воночника с анатомическим ного мозга, со выраженной симптоматикой, икции тазовых | 90 - 100 |
| | |
| | |
| движения за, включая гведение и/или г 90° до 120° с ограничением ротационных одного за, включая эча. течевой кости го сустава в выгодном отведения 45°, и до 30 - 45°) жном плечевом | 10 - 30 |
| плечевого ой степени, | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | включая "болтаю (тяжелый проксимального от Псевдоартроз плечевой кости. Культи верхней уровне плеча ил суставе |
| 15.1.5.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Культи плеча пос. с частью плечевог |
| 15.1.5.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Двусторонние ку конечностей на (плечо, предплечь |
| Последствия травм локтевого сустава | | | | | | |
| 15.1.5.5 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Ограничение , локтевом незначительная (разгибание/сгиба 120° при ротации предплеч Анкилоз локтево функционально положении (сгиба пронация 0 - 10°). Анкилоз г лучелоктевого установкой пр функционально и невыгодном полож Псевдоартроз кост стабильный (л лучевой кости, ил с тугоподвижность |

| | |
|--|----------|
| <p>щия" сустав дефект дела плеча). нестабильный</p> <p>конечности на и в локтевом</p> | |
| <p>ле вычленения о пояса</p> | 70 - 80 |
| <p>льти верхних любом уровне, е, кисть)</p> | 90 - 100 |
| <p>движения в суставе степень ние до 0 - 30 - неограниченной в). го сустава в выгодном ние 70° - 110°, проксимального сустава с едплечья в выгодном или нении. гей предплечья октевой или и обеих костей ю)</p> | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| 15.1.5.6 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Анкилоз обеих суставов в невыгодном положении; Анкилоз лучелоктевого сустава при функционально неблагоприятном положении "болтающийся" лопатка верхней конечности; предплечье; |
| 15.1.5.7 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Анкилоз обеих суставов в невыгодном положении; |
| 15.1.5.8 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Двустороннее ограничение подвижности конечностей на уровне плеча, предплечья; |
| Последствия травм лучезапястного сустава | | | | | | |
| 15.1.5.9 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Ограничение подвижности кистевого сустава незначительная/умеренная степень (разгибание - сгибание) - одностороннее/двустороннее; Анкилоз одного сустава в неблагоприятном положении; |
| 15.1.5.10 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Ограничение подвижности обеих кистей выраженной степени; Анкилоз обеих кистей в функционально неблагоприятном положении; |

| | |
|---|----------|
| х локтевых функционально гений. проксимального сустава с едплечья в невыгодном ктевой сустав. конечности на я или кисти | 40 - 60 |
| х локтевых функционально гений | 70 - 80 |
| гльти верхних любом уровне е, кисть) | 90 - 100 |
| подвижности сустава, меренная ие/сгибание до 40°) устороннее. о кистевого функционально ание 15°) или гений | 10 - 30 |
| движности в их суставах ни. тевых суставов с невыгодном | 40 - 60 |

| | | | | | | положении |
|--------------------------------------|--|--|--|--|--|--|
| Последствия травм пальцев кистей рук | | | | | | |
| 15.1.5.11 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Отсутствие диста. и части основной кисти. Отсутствие пер кисти, в том числе лучом кисти. Отсутствие трехфалангового в том числе с сопястной костью. Отсутствие дву: (исключая трехфаланговых п Отсутствие однс пальцев (любых, одной кисти |
| 15.1.5.12 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Отсутствие двух тп пальцев кисти и первого пальца. Отсутствие трех тп пальцев кисти и первого пальца. Отсутствие пер обеих кистей. Отсутствие всех кисти. Полное отсут трехфаланговых и кисти |
| 15.1.5.13 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Отсутствие всех тп пальцев с сохрапястными костям кистях |
| 15.1.5.14 | | | | | Нарушения нейромышечных, | Отсутствие всех |

| | |
|---|----------|
| | |
| | |
| льной фаланги первого пальца | 10 - 30 |
| вого пальца сле с первым одного пальца кисти, в ответствующей х или трех первый) альцев кисти. го или двух включая I) на | |
| рехфаланговых с отсутствием | 40 - 60 |
| рехфаланговых с отсутствием вых пальцев пальцев одной ствие всех пальцев одной | |
| рехфаланговых ченными II - V ли на обеих | 70 - 80 |
| пальцев обеих | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|-----|--|---|
| | | | | | скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | кистей |
| 15.1.6 | | | Последствия травм нижней конечности | T93 | | |
| | | | Дефекты, укорачивающие нижнюю конечность | Q72 | | |
| Последствия травм тазобедренного сустава, культя на уровне бедра | | | | | | |
| 15.1.6.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Ограничение , тазобедренных одностороннее незначительной/ум степени или незначительной ст |
| 15.1.6.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Ограничение , тазобедренных выраженной степе умеренной степен Культи одной ниж пригодная для протезирования |
| 15.1.6.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Ограничение ст тазобедренных су Культи одной ниж на любом уров ампутированной и нижней конечнос голени. Двусторонние ; культи на уров средней трети бед Двусторонние ; культи на уровне г |

| | |
|---|---------|
| | |
| | |
| | |
| движения в суставах: меренной двустороннее степени | 10 - 30 |
| движения в суставах: эни одного или и в обоих, ней конечности, и типичного | 40 - 60 |
| движения степени обоих суставов. ней конечности на бедра при культе другой сти на уровне ампутационные на нижней и верхней. ампутационные ручек и стоп | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|-------------------------------------|--|--|--|--|--|---|
| 15.1.6.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Анкилоз обоих суставов в невыгодном положении с нарушением статодинамической функции. Культы обеих конечностей на уровне трети бедер |
| Последствия травм коленного сустава | | | | | | |
| 15.1.6.5 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Ограничение движения или обоих коленей незначительной/умеренной степени. Анкилоз коленного сустава функционально (положение от 10 - 15°) |
| 15.1.6.6 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Анкилоз обоих суставов в невыгодном положении с умеренными статодинамическими нарушениями. Культы одной нижней конечности на любом уровне оппороспособности другой нижней конечности |
| 15.1.6.7 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Анкилоз обоих суставов в невыгодном положении с выраженными статодинамическими нарушениями. Культы одной нижней конечности на любом уровне оппороспособности другой нижней конечности. Культы обеих конечностей |

| | |
|---|-----------------|
| <p>тазобедренных функционально в положении со выраженным динамической IX нижних конечностей</p> | <p>90 - 100</p> |
| <p>вращения в одном из суставов мерной го сустава в выгибном сгибании</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>в коленных функционально в положении с нарушениями функций. конечности голени при подвижности конечности</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>в коленных функционально в положении с нарушениями функций. конечности голени при потере подвижности конечности. IX нижних конечностей</p> | <p>70 - 80</p> |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|-----|--|---|
| | | | | | | конечностей на голени |
| Последствия травм голеностопного сустава, пальцев ног, стоп, культи стоп | | | | | | |
| 15.1.6.8 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, 799 | Анкилоз голеностопного сустава в выгодном/невыгодном положении (сгибание 0° - 5°) одно- или двух стоп; Анкилоз пальцев обеих стоп в выгодном положении; деформация пальцев обеих стоп. Культи стопы одной стопы по Лисфранку; в области костей по Шарпу. Отсутствие всех пальцев стоп |
| 15.1.6.9 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Культи стопы одной стопы по Пирогову; по Шопу; Культи обеих стоп по Лисфранку, Шарпу |
| 15.1.6.10 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Культи обеих стоп |
| 15.1.7 | | | Последствия травм, захватывающих несколько областей тела | T94 | | |
| 15.1.7.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Отсутствие обеих конечностей на уровне кистей, предплечий; Отсутствие одной конечности и отсутствие |

| | |
|---|---------|
| любом уровне | |
| | |
| опного сустава функционально ном ние/разгибание двустороннее. з одной или функционально жении или цев одной или | 10 - 30 |
| осторонняя: по сти плюсневых альцев обеих | |
| осторонняя: по ру. стоп: по / II - III | 40 - 60 |
| : по Пирогову | 70 - 80 |
| | |
| эих верхних любом уровне лй, плеч). чой верхней :утствие одной | 100 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|-----|--|---|
| | | | | | | нижней конечности (зависимости) поражения. Купья одной конечности на плеча и купья конечности на бедра вне за стороны поражени Купьи обеих ве нижних конечносте |
| 15.1.8 | | Перелом пояснично-крестцового отдела позвоночника и костей таза (отдаленные последствия) | | T94 | | |
| 15.1.8.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Стабильное таз дегенеративные крестцово-подвздошных суставов с нарушениями организма |
| 15.1.8.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539; В 610 - 639 | Деформации таз осложненные тазовых органов мочевого пузыря, с умеренными функций организм |
| 15.1.8.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с | Деформации таз осложненные |

| | |
|---|---------|
| ности вне от стороны | |
| й верхней пюбом уровне одной нижней пюбом уровне зисимости от ия. ошных и обеих эй | |
| овое кольцо, изменения эшных значительными функций | 10 - 30 |
| ювого кольца, повреждением ов (уретры, прямой кишки) нарушениями а | 40 - 60 |
| ювого кольца, повреждением | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | движением (статодинамических) функций; функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | тазовых орган мочевого пузыря, с выраженными функций организм |
|--|--|--|--|--|---|---|

| | |
|--|--|
| ов (уретры, прямой кишки) нарушениями а | |
|--|--|

Приложение N 2
к классификациям и критериям,
используемым при осуществлении
медико-социальной экспертизы
федеральными государственными
учреждениями медико-социальной
экспертизы, утвержденным приказом
Министерства труда и социальной
защиты Российской Федерации
от 27 августа 2019 г. N 585н

**КОЛИЧЕСТВЕННАЯ СИСТЕМА
ОЦЕНКИ СТЕПЕНИ ВЫРАЖЕННОСТИ СТОЙКИХ НАРУШЕНИЙ ФУНКЦИЙ
ОРГАНИЗМА РЕБЕНКА В ВОЗРАСТЕ ДО 18 ЛЕТ, ОБУСЛОВЛЕННЫХ
ЗАБОЛЕВАНИЯМИ, ПОСЛЕДСТВИЯМИ ТРАВМ ИЛИ ДЕФЕКТАМИ
(В ПРОЦЕНТАХ, ПРИМЕНИТЕЛЬНО К КЛИНИКО-ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ
ХАРАКТЕРИСТИКЕ СТОЙКИХ НАРУШЕНИЙ ФУНКЦИЙ
ОРГАНИЗМА ЧЕЛОВЕКА)**

Список изменяющих документов
(в ред. Приказа Минтруда России от 19.01.2021 N 17н)

Сокращения слов, используемых в настоящем приложении:

АХЭП - антихолинэстеразные препараты;

БЦЖ - вакцина против туберкулеза, приготовленная из штамма ослабленной живой туберкулезной палочки;

БЭН - белково-энергетическая недостаточность;

ВИЧ - вирус иммунодефицита человека;

ВК - врачебная комиссия;

ВРВ - варикозно расширенные вены;

ВРВП - варикозно расширенные вены пищевода;

ДН - дыхательная недостаточность;

ИФР - инсулиноподобный фактор роста;

ИМТ - индекс массы тела;

МБТ - микобактерии туберкулеза;

МКФ - Международная классификация функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья;

МПКТ - минеральная плотность костной ткани;

МРТ - магнитно-резонансная томография;

НПВП - нестероидные противовоспалительные препараты;

НЯК - неспецифический язвенный колит;

ОНР - общее недоразвитие речи;

ПГ - портальная гипертензия;

ПИТРС - препараты, изменяющие течение рассеянного склероза;

ПНД - психоневрологический диспансер;
ПТФБ - посттромбофлебитическая болезнь;
СНР - системное недоразвитие речи;
СТГ - соматотропный гормон;
ТМО - твердая мозговая оболочка;
ФА - фенилаланин;
ФК - функциональный класс;
ФКУ - фенилкетонурия;
ХАН - хроническая артериальная недостаточность;
ХБП - хроническая болезнь почек;
ХВН - хроническая венозная недостаточность;
ХДН - хроническая дыхательная недостаточность;
ХЕ - хлебная единица;
ХСН - хроническая сердечная недостаточность;
ЦНС - центральная нервная система.

| N п/п | Классы болезней (по МКБ-10) | Блоки болезней (по МКБ-10) | Наименования болезней, травм или дефектов и их последствия | Рубрика МКБ-10 (код) | Виды стойких расстройств функций организма ребенка в возрасте до 18 лет. Рубрика МКФ | Клинико-функциональные характеристики нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет, обусловленных последствиями дефектов |
|-------|---|----------------------------|--|----------------------|--|--|
| 1 | Некоторые инфекционные и паразитарные болезни (класс I) | | | A00 - B99 | | |

Примечание к пункту 1.

Количественная оценка степени нарушений функции организма ребенка в возрасте до 18 лет (дыхательной, сердечно-сосудистой, других систем различной локализации зависит от клинической формы заболевания, рентгенологической стадии, периода и фазы процесса, наличия (отсутствия) туберкулеза (МБТ+ или МБТ- соответственно), течения заболевания (осложненного и неосложненного), характера и вида осложнений (в том числе и от эффективности проводимого лечения и формирования резистентности к нему).

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|-----|---|--|
| 1.1 | | | Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологически и гистологически | A15 | | |
| | | | Туберкулез органов дыхания, не подтвержденный бактериологически или гистологически | A16 | | |
| 1.1.1 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 440 - 449, В 410 - 429 | Для детей в возрасте до 18 лет незначительные нарушения функций при эффективном основном курсе лечения (рубцевание, без бактериовыделения остаточных осложнений). Отсутствие |

| кциональная ика стойких кций организма асте до 18 лет, заболеваниями, ли травм или стами | Количествен ная оценка (%) |
|---|----------------------------------|
| | |
| эм организма) при туберкулезе гвия) выделения микобактерии от проводимой химиотерапии), | |
| | |
| асте 0 - 17 лет: нарушения альной системы ном окончании а лечения, в ли активности (бывшестввление) признаков ния (МБТ-), без изменений и дыхательной | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | | недостаточности степени |
| 1.1.2 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 440 - 449, В 410 - 429 | Для детей в возрасте умеренные нарушения дыхательной функции в отсутствие клинико-рентгенодинамики химиотерапии; наличие бактериовыделения в периоде потери и/или при наличии изменений после туберкулеза или (локальный фиброзно-очагов С ДН II степени, постоянной гипертензией (ХС стадии). Наличие МБТ+ месяцев |
| 1.1.3 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 440 - 449, В 410 - 429 | Для детей в возрасте выраженные нарушения дыхательной функции неэффективности при бактериовыделении в периоде потери и/или при наличии изменений после туберкулеза цирроз, бронхоосложнений. Наличие ДН II, II IA стадии |
| 1.1.4 | | | | | Нарушения функций дыхательной системы, сердечно-сосудистой системы, | Для детей в возрасте значительно нарушения фун |

| или ДН I | | |
|---|-----------------|--|
| <p>асте 0 - 17 лет: шения функции системы при положительной логической на фоне три сохранении чия (МБТ+) в и активности; чии остаточных те излеченного ганов дыхания пневмофиброз, ые изменения). преходящей или легочной ДН 0 или ХСН 1 6 и более</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: ушения функции системы при и химиотерапии; сохранении чия (МБТ+) в и активности; чии остаточных те излеченного (пневмосклероз, ххозктазы) и I степени и ХСН</p> | <p>70 - 80</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: выраженные кций организма</p> | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|---------------------------|--|--|
| | | | | | пищеварительной системы; МКФ: В 440 - 449, В 410 - 429, В 510 - 539 | вследствие полиорганного (амилоидоз, кахексия и так да Наличие ДН III ст или III стадии |
| 1.2 | | | Туберкулез нервной системы Туберкулез других органов Милиарный (диссеминированный, генерализованный) туберкулез легких | A17 A18 A19 | | |
| 1.2.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возрасте незначительные функции органов. проявлений различной локализации в периоде после (рубцевание, (МБТ-); при окончании основного лечения. дыхательной или наличие ДН I |
| 1.2.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением | Для детей в возрасте умеренные нарушения организма проявлений различной локализации |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>наличия осложнений полисерозиты, лее). гепени и ХСН IIБ</p> | | |
| | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: нарушения зма вследствие туберкулеза кализации в ли активности обызвествление; эффективном ювного курса Отсутствие недостаточности степени</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: шения функций вследствие туберкулеза лизации (МБТ+</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | или МБТ-) и /или Наличие ДН преходящая и легочная гипертензия (ХСН 1 стадии) |
| 1.2.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возрасте выраженные нарушения проявлений различной локализации (или МБТ-) и/или (Проявления множественной широкой устойчивости к туберкулезу. Наличие ДН II, I IIA стадии |
| 1.2.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением | Для детей в возрасте значительно нарушения функций вследствие туберкулеза |

осложнений.
II степени,
ти постоянная
нзия (ХСН 0 или

асте 0 - 17 лет:
ушения функций
вследствие
туберкулеза
лизации (МБТ+
осложнений.
жественной или
лекарственной
микобактериям
III степени, ХСН

70 - 80

асте 0 - 17 лет:
выраженные
кций организма
проявлений
различной

90 - 100

| | | | | | | |
|-------|--|--|-------------------------|-----|--|--|
| | | | | | (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | локализации с осложнениями полисерозиты, прочее); Неэфф резистентность к Наличие ДН III ст или III стадии |
| 1.3 | | | Последствия туберкулеза | В90 | | |
| 1.3.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возр незначительные функций органи: отдаленных последствий туберкулеза локализации и туберкулеза фиброзно-очагов буллезно-дистро изменения, плевропневмоск пневмоцирроз, хирургических в прочее, МБТ-) дыхательной либо наличии ДН |
| 1.3.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, | Для детей в возр умеренные нару организма |

| | |
|---|---------|
| <p>лиорганными (амилоидоз, кахексия и неэффективность или отсутствие терапии. степени и ХСН IIБ</p> | |
| | |
| <p>после 0 - 17 лет: нарушения функции вследствие проявлений излеченного различной неуточненного (фиброзные, кардиальные, структурные нарушения, последствия обструктивных и при отсутствии недостаточности II стадии</p> | 10 - 30 |
| <p>после 0 - 17 лет: нарушения функций вследствие</p> | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | отдаленных последствий туберкулеза локализации и туберкулеза фиброзно-очагов буллезно-дистрофия изменения, плевропневмококк пневмоцирроз, хирургических в прочее, МБТ-). Наличие ДН преходящая и легочная гипертензия (ХСН 1 стадии) |
| 1.3.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возрасте выраженные нарушения организма отдаленных последствий туберкулеза локализации и туберкулеза фиброзно-очагов распространенных буллезно-дистрофия изменения, плевропневмококк пневмоцирроз, хирургических в прочее, МБТ-). Наличие ДН II I IIA стадии |
| 1.3.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, | Для детей в возрасте значительно нарушения фун |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>проявлений излеченного различной неуточненного (фиброзные, ые, фические</p> <p>тероз, последствия мешательств, и</p> <p>II степени, ти постоянная нзия (ХСН 0 или</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: ушения функций вследствие проявлений излеченного различной неуточненного (фиброзные, ые, е фические</p> <p>тероз, последствия мешательств и</p> <p>II степени, ХСН</p> | <p>70 - 80</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: выраженные кций организма</p> | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|---------------------------------------|--|-------|--|---|
| | | | | | скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | вследствие проявлений излеченного различной степени неутонченного (распространенного) фиброзно-очагового буллезно-дистрофического изменения, протяженности плевропневмоцирроз, хирургических в прочее, МБТ-). Наличие ДН III с или III стадии |
| 1.4 | | Осложнения после введения вакцины БЦЖ | | Y58 | | |
| 1.4.1 | | | Ятрогенный туберкулезный остит (БЦЖ-остит) | Y58.0 | | |
| 1.4.1.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 710 - 799, В 430 - 439 | Для детей в возрасте после завершения наличия нарушений функций |
| 1.4.1.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 710 - 799, В 430 - 439 | Для детей в возрасте после завершения наличия умеренных функций организма 0 - 7 лет: на период (более 6 месяцев) включающего противотуберкулезную и более пр |

| | |
|--|----------------|
| <p>отдаленных последствий туберкулеза кализации и туберкулеза ые фиброзные, ые, фические значительной</p> <p>тероз, последствия мешательств и</p> <p>тепени, ХСН IIБ</p> | |
| | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: ия лечения при незначительных дий организма</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: ия лечения при ных нарушений ма; иод длительного яцев) лечения, специфическую езную терапию епаратами</p> | <p>40 - 60</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|----------------------|---|--|
| 1.4.1.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 710 - 799, В 430 - 439 | Для детей в возр после завершени наличия выражеи функций организ |
| 1.5 | | | Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ) Бессимптомный инфекционный статус | B20 - B24 Z21 | | |
| 1.5.1 | | | | | Нарушения функции системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Для детей в возр бессимптомный статус, вызван иммунодефицитом ВИЧ-инфекция: стадия 3 (субкли стадия 4А заболеваний), (спонтанная, пос. АРТ). Отсутствие или нарушения функц |
| 1.5.2 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - | Для детей в возр ВИЧ-инфекция: (вторичных забс прогрессирувани Умеренные нару организма |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>асте 0 - 17 лет: ия лечения при нных нарушений ма</p> | <p>70 - 80</p> | |
| | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: инфекционный ный вирусом и человека. ическая); (вторичных фаза ремиссии пе ART, на фоне незначительные дий организма</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: стадия 4А леваний), фаза я. шения функций</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|-------|----------------------------|--|--|-----------|---|---|
| | | | | | 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199 | |
| 1.5.3 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199 | Для детей в возр ВИЧ-инфекция: стадия 4Б заболеваний) I фазы заболевания Выраженные функций организ |
| 1.5.4 | | | | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199 | Для детей в возр ВИЧ-инфекция: стадия 4В заболеваний) I фазы заболевания терминальная ст: Значительно нарушения функц |
| 2 | Новообразования (класс II) | | | C00 - D48 | | |

Примечание к пункту 2.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при злокачественных

| | |
|--|----------|
| | |
| асте 0 - 17 лет: (вторичных независимо от ля. нарушения ма | 70 - 80 |
| асте 0 - 17 лет: (вторичных независимо от ля; адия. выраженные дий организма | 90 - 100 |
| | |
| новообразованиях зависит от | |

клинико-морфологических факторов прогноза; локализации и размера опухоли (до 2 см, от 2 до 5 см, 5 см и более); анатомической формы (смешанная); темпа роста опухоли, степени прорастания стенки органа (степень инвазии); гистологического варианта и степени (высокодифференцированная, средней степени дифференцировки, низкодифференцированная, недифференцированная); наличия и размера лимфатических узлов; наличия или отсутствия отдаленных метастазов (в лимфатические узлы или другие органы); стадии опухолевого процесса (в системе TNMG до лечения, классификация pTNM - по результатам хирургического вмешательства и/или гистологического исследования). Количество функций организма при опухолях эмбриональной и герминогенной природы, лимфогрануломатозе и других основывается как на классификации TNM в системе стадирования, одобренной Международным обществом детских онкологов (SIOP - International Society of Pediatric Oncology): INSS (1993) при гепатобластоме; POSTTEXT (2017) при ретинобластоме; ABC (2001) при ретинобластоме; SIOP (1992) при нефробластоме; FIGO (1988) при герминогенной опухоли яичек; Ann-Arbor (1971) при лимфогрануломатозе; PNHSS (2015) - для неходжкинских лимфом. Также необходимо учитывать после оперативного вмешательства, до и после проведения неoadъювантной химиотерапии; оценку гистологического типа опухоли. При оценке выраженности нарушенных функций большое значение имеет наличие генетических маркеров, определяющих неблагоприятный онкопрогноз: делеция короткого плеча первой хромосомы (нейробластома); мутация гена RB1 (ретинобластома); мутация генов WT1, WT2 и WT3 (нефробластома); мутация гена WT3 (герминогенная опухоль) и прочее - по результатам молекулярно-генетического исследования. Учитываются также общепатологические факторы (фон), вид и объем лечения (химиотерапия, гормонотерапия, хирургическое лечение, лучевая терапия, перфузия противоопухолевыми препаратами), наличие осложнений как самого заболевания, так и проводимого лечения.

| | | | | | | |
|-------|--|---------------------------------|--|-----------|--|---|
| 2.1 | | Злокачественные новообразования | | C00 - C97 | | |
| 2.1.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возрасте при освидетельствовании видом и злокачественного новообразования классификации TNMG (и/или по системе стадирования) период лечения осложнений положительного проводимого лечения |

оста (эндофитная, экзофитная, дифференцировки опухоли распространённости поражения (клиническая классификация по истественная оценка нарушенных NMG, так и на Международной при нейробластоме; PRETEXT и тухоли яичников; Lugano - для лвать стадию заболевания до и эличественной оценке степени амплификация гена N-MYC и ма); наличие изохромосомы i ры (пол, возраст, соматический л, различные комбинации видов

| | |
|---|----------------|
| | |
| <p>астве 0 - 17 лет: первичном ании с любым формой) i с учетом по системе международной вания) на весь при отсутствии и наличии результата от ения</p> | <p>70 - 80</p> |

| | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|
| 2.1.2 | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899</p> | <p>Для детей в возраст при освидетельствовании и злокачественного новообразования классификации TNMG (и/или по системе стадий периода лечения осложнений; при опухоли к которой лечению неэффективности</p> |
| 2.1.3 | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 -</p> | <p>Для детей в возрасте после завершения достижения стойких лет и более) с онкопрогнозом</p> |

| | | |
|--|----------|--|
| асте 0 - 17 лет: первичном ании с любым формой с с учетом по системе международной вания) на весь при наличии резистентности ибинированному или его и | 90 - 100 | |
| асте 0 - 17 лет: ния лечения и кой ремиссии (5 благоприятным | 10 - 30 | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | |
| 2.1.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возр после заверше наличии ос умеренными функций организ |
| 2.1.5 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции, | Для детей в возр в период провед после заверше наличии ос выраженными функций организ |

| | | |
|--|---------|--|
| | | |
| асти 0 - 17 лет: ия лечения при познений с нарушениями ма | 40 - 60 | |
| асти 0 - 17 лет: ения лечения и ния его при познений с нарушениями ма | 70 - 80 | |

| | | | | | | |
|-------|--|---|----------------|------------|--|--|
| | | | | | функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | |
| 2.1.6 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возрасте в период проведения после завершения наличия рецидива продолженного после радикалы других осл значительными нарушениями организма |
| 2.1.7 | | Злокачественные новообразования глаза и его придаточного аппарата | Ретинобластома | С69, С69.2 | Нарушения психических функций, функций системы крови и иммунной системы, сенсорных функций (зрения), кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 430 - 439, В 210 - 229, В 810 - 849 | Для детей в возрасте после проведения удалению глаз зависимости с нарушений функций Двухсторонняя после комплексной зависимости с нарушений функций |

(пп. 2.1.7 введен Приказом Минтруда России от 19.01.2021 N 17н)

| | |
|--|----------|
| | |
| асте 0 - 17 лет: ления лечения и ения его при ва, метастазов, роста опухоли ного лечения и ожнений со выраженными функций | 90 - 100 |
| асте 0 - 17 лет: ля операции по юго яблока в т имеющихся дий организма. ретинобластома ного лечения в т имеющихся дий организма. | 40 - 100 |

Примечание к подпунктам 2.1.3 - 2.1.6.

При повторном освидетельствовании количественная оценка нарушенных функций организма ребенка в возрасте до 18 лет проводится с учетом лечения, наличия ремиссии или возникновения рецидивов, метастазов, осложнений, продолженного роста опухоли после радикального лечения оперативному лечению и возможности проведения только паллиативного вмешательства, а также с учетом неэффективности проводимой терапии и их комбинации).

| | | | | | | |
|-----|--|--|-----------------------------------|-----------|--|--|
| 2.2 | | | Доброкачественные новообразования | D00 - D48 | | |
|-----|--|--|-----------------------------------|-----------|--|--|

Примечание к подпункту 2.2.

Количественная оценка стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при доброкачественных новообразованиях (зависит от опухоли, темпа роста опухоли, гормональной активности, наличия рецидива или продолженного роста после удаления, степени влияния на близлежащие органы); возможности радикального удаления, результатов проведенной операции (осложнение, дефицит структур, нарушение функции органа). Маркером неблагоприятного клинического и реабилитационного прогноза являются опухоли внутричерепной локализации с быстрым ростом, дислокацию ствола мозга; неэффективность лечения (продолженный рост опухоли), невозможность хирургического лечения.

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|
| 2.2.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возрасте до 18 лет с доброкачественными новообразованиями различной локализации, не влияющими на рост, функцию смежных органов; неактивные опухоли после радикального лечения при отсутствии признаков рецидива и продолженного роста. |
| 2.2.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением | Для детей в возрасте до 18 лет с доброкачественными новообразованиями различной локализации, влияющими на рост, функцию смежных органов. |

| | |
|--|---------|
| л эффективности проведенного я, наличия противопоказаний к рапии (химиотерапия, лучевая | |
| | |
| сит от локализации и размера излежащие органы (сдавление, на), гистологической структуры этом, вызывающие сдавление и | |
| асти 0 - 17 лет: ые опухоли ализации при: азмерах или та (медленном без влияния на их структур и/или гормонально ухоли; опухоли проведенного оперативного отсутствии эцидива или оста опухоли | 10 - 30 |
| асти 0 - 17 лет: ые опухоли ализации при: рах опухоли с положение и | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | функцию смежных требующих лечения; при опухоли с появлением на положение смежных (невозможности устранения (возможности частичного гормонально актом приводящие к нарушениям функции после оперативного (радикального) умеренных нарушений организма |
| 2.2.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возрасте доброкачественной различной (преимущественно спинного мозга) росте опухоли влиянием на функцию смежных невозможности удаления; гормонально актом приводящие к нарушениям функции после оперативного (радикального) продолженного при наличии нарушений функци |
| 2.2.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, | Для детей в возрасте значительно |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>кных органов, оперативного быстром росте тением влияния и функцию органов и радикального ее возможность лишь удаления); тивные опухоли, к умеренным кций организма; проведенного лечения или при наличии шений функций</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: ые опухоли локализации ю головного и при: быстром с выраженным положение и ых органов и радикального ее тивные опухоли, выраженным кций организма; проведенного лечения или при наличии оста опухоли; выраженных дий организма</p> | <p>70 - 80</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: выраженные</p> | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|-----------|--|---|
| | | | | | сенсорных, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной системы, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639, В 810 - 849, В 898 - 899 | нарушения функции невозможность оперативного лечения проведенного лечения |
| 3 | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (класс III), и патология других органов и систем организма, вовлекающая иммунный механизм, и представленная в других классах болезней | | | D50 - D89 | | |

Примечание к пункту 3.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при болезнях крови, кровяных нарушениях, вовлекающих иммунный механизм, зависит от вида и тяжести течения заболевания (по данным клинико-лабораторного обследования) наличия и вида кровоизлияний во внутренние органы, а также в полости крупных суставов (некритические или жизнеугрожающие), от поражения с

ций организма,
радикального
чения или после
оперативного

етворных органов и отдельных
ния), частоты и тяжести кризов,
органов-мишеней, вида, объема

и эффективности проводимого лечения (в том числе от регулярного применения стимуляторов гемопоэза, переливания компонентов крови или т) резистентности к проводимой терапии; наличия осложнений (в том числе от проводимой терапии), от степени нарушения функции других органов заболевания.

| | | | | | | |
|---------|--|---|--|--------------------|---|---|
| 3.1 | | Другие болезни крови и кроветворных органов | | D70 - D77 | | |
| 3.1.1 | | | Гипоспленизм (аспления послеоперационная, атрофия селезенки) Врожденные аномалии селезенки (аспления) | D73.0 Q89.0 | | |
| 3.1.1.1 | | | | | Нарушение функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Для детей в возрасте незначительные функций орг отсутствии селез |
| 3.1.1.2 | | | | | Нарушение функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Для детей в возрасте наличие р инфекционных приводящих к умеренными функций организ |
| 3.1.2 | | | Агранулоцитоз | D70 | | |
| 3.1.2.1 | | | | | Нарушение функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Для детей в возрасте при отсутствии после эффективного достижения стой ремиссии |
| 3.1.2.2 | | | | | Нарушение функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Для детей в возрасте рецидивирующее заболевания, инфекционных умеренными функций органи |

рансплантации костного мозга),
в и систем организма, прогноза

| | |
|--|---------|
| | |
| | |
| асте 0 - 17 лет: нарушения организма при енки | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: рецидивирующих заболеваний, осложнениям с нарушениями ма | 40 - 60 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: и осложнений проведенного лечения и икой длительной | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: течение наличие осложнений с нарушениями изма на фоне | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|---------|--|---|--|--|--|--|
| | | | | | | постоянной базис |
| 3.1.2.3 | | | | | Нарушение функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Для детей в возрасте рецидивирующее заболевания, инфекционных выраженными функций органов постоянной базис |
| 3.1.2.4 | | | | | Нарушение функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Для детей в возрасте рецидивирующее течение заболевания инфекционных значительными нарушениями организма на фоне базисной терапии Необходимость гемопозитических клеток |
| 3.2 | | Гемолитические анемии Серповидно-клеточные нарушения Другие апластические анемии Другие анемии | | D55 - D59 D57 D61 D64 | | |
| 3.2.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возрасте нетяжелая апластической (отсутствие не регулярных эритроцитарной тромбоконцентра форма гемолитических (гемолитических |

| | | |
|---|----------|--|
| эной терапии | | |
| асте 0 - 17 лет: » течение наличие осложнений с нарушениями изма на фоне эной терапии | 70 - 80 | |
| асте 0 - 17 лет: » тяжелое вания, наличие осложнений со выраженными функций юне постоянной 1. трансплантации стволовых | 90 - 100 | |
| | | |
| асте 0 - 17 лет: степень анемии обходимости в трансфузиях массы и/или ита); легкая ической анемии кризов нет или | 10 - 30 | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | | они редкие, с несколько лет); длительная ре спленэктомии гемолитической э при серпои нарушениях - ре, раз в месяц) (купиреваемые в режим) |
| 3.2.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, мочевыделительной функции; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр тяжелая степень анемии, гемолит средней тяже гемолитических частоты - 1 - 2 фоне постоянн терапии с разе требующей терапией, напэ стабилизацию геи при серпои нарушениях (еженедельные) купиреваемые не аналгетиками, соблюдения дом или обращений помощью |
| 3.2.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, мочевыделительной функции, нарушение психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199 | Для детей в возр сверхтяжелая апластической аи тяжелая форма анемии (частые кризы - более 2 р наличие заболевания и постоянного бази при серпои нарушениях |

| | | |
|---|----------------|--|
| <p>интервалом в миссия после по поводу анемии; эритроцитных индексов (не чаще 2 болевыми кризисы, гемолитическая (общий</p> | | |
| <p>асти 0 - 17 лет: с апластической эритроцитная анемия сти (наличие кризисов средней разы в год) на базисной эритроцитном заместительной эритроцитной на гемоглобин; эритроцитных - частые болевыми кризисы, наркотическими требующие эритроцитного режима за неотложной</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>асти 0 - 17 лет: степень эритроцитной гемолитической гемолитические разы в год); осложнений и проводимого эритроцитного лечения; эритроцитных - частые</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|---|--|--|---|-------|--|--|
| | | | | | | (еженедельные) купируемые (включая нарко- требующие госпи |
| 3.3 | | | Наличие другого трансплантированного органа или ткани (костного мозга) | Z94.8 | | |
| Первичное освидетельствование | | | | | | |
| 3.3.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199 | Для детей в возр после транспла мозга на срок лечения) |
| Повторное освидетельствование (через 5 лет после трансплантации костного мозга) | | | | | | |
| 3.3.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199 | Для детей в возр при наличии умеренными функций организ |
| 3.3.3 | | | | | Нарушения функции системы крови и иммунной системы, | Для детей в возр при наличии |

| | |
|--|----------|
| болевые кризы, анальгетиками гические) и/или тализации | |
| | |
| | |
| асте 0 - 17 лет: тации костного 5 лет (период | 90 - 100 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: осложнений с нарушениями ма | 40 - 60 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: осложнений с | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|-----------|--|--|
| | | | | | сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199 | выраженными функциями организ |
| 3.3.4 | | | | | Нарушения функции системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199 | Для детей в возр при наличии , значительно нарушениями организма |
| 3.4 | | Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния | | D65 - D69 | | |

Примечание к подпункту 3.4.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет, обусловленных ге тромбоцитопатией и пурпурой, основывается на оценке тяжести заболевания, которая коррелирует с частотой и объемом заместительной терап кровотечений, а также с эффективностью проводимой терапии.

| | | | | | | |
|-------|--|--|---|-----|--|--|
| 3.4.1 | | | Наследственный дефицит фактора VIII (гемофилия А) | D66 | | |
| | | | Наследственный дефицит фактора IX (гемофилия В) | D67 | | |

| | |
|---|----------|
| нарушениями ма | |
| асте 0 - 17 лет: осложнений со выраженными функций | 90 - 100 |
| | |
| моррагической коагулопатией, ии, частотой и разновидностью | |
| | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|-------|--|--|
| | | | Болезнь Виллебранда | D68.0 | | |
| | | | Наследственный дефицит фактора XI (гемофилия C) | D68.1 | | |
| | | | Наследственный дефицит фактора I (фибриногена); наследственный дефицит фактора II (гипопротромбинемия); наследственный дефицит фактора V (лабильного); наследственный дефицит фактора VII (стабильного); наследственный дефицит фактора X (Стюарта-Прауэра); | D68.2 | | |
| | | | наследственный дефицит фактора XII (Хагемана); наследственный дефицит фактора XIII (фибринстабилизирующего); дисфибриногенемия (врожденная), гипопроконвертинемия; Болезнь Оврена | D68.3 | | |
| | | | Геморрагические нарушения, обусловленные циркулирующими в крови антикоагулянтами Ингибиторы к факторам свертывания крови | D68.3 | | |
| | | | Приобретенный дефицит фактора свертывания | D68.4 | | |
| | | | Различные комбинации врожденного дефицита II, VII, IX и X факторов | | | |

| | | | свертывания | | |
|---------|--|--|-------------|--|---|
| 3.4.1.1 | | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439</p> <p>Для детей в возрасте легкой форма з отсутствия кровс редкими (не бол кровотечениями, обращения в организацию, заместительной не приводящим анемии; отсутствие крс суставы мышцы/внутренн нерегулярное концентратов свертывания препаратов профилактическ оперативных или травмах). Для гемофилии минимальная сте факторов свертъ и более</p> |
| 3.4.1.2 | | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В</p> <p>Для детей в возрасте легкой и средне заболевания с более 3 р кровотечениями, заместительной развитием кровоизлияния е мышцы/внутренн более 1 раза в го Для гемофилии минимальная сте факторов свертъ 2 до 5%</p> |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>асте 0 - 17 лет: аболевания при течений либо с ее 1 раза в год) требующими медицинскую не требующих терапии и/или и к развитию</p> <p>воизлияний в и/или ие органы; использование факторов крови и/или крови с й целью (при вмешательствах</p> <p>л А и В - :пень активности вания VIII/IX 5%</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: :тяжелая форма редкими (не аз в год) требующими терапии и/или с анемии; ; суставы и/или ие органы не д.</p> <p>л А и В - :пень активности вания VIII/IX от</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | 110 - 199 | |
| 3.4.1.3 | | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций;</p> <p>МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199</p> | <p>Для детей в возрасте среднетяжелая и заболеваний повторными (от кровотечениями, заместительной госпитализации; кровоизлияния в мышцы/внутреннее более 2 - 3 раз в Наличие артропатии 1 и суставов; наличие умеренной контрактуры от сустава.</p> <p>Для гемофилии минимальная степень факторов свертывания менее 1 - 2%.</p> <p>Регулярное применение препаратов профилактики</p> |
| 3.4.1.4 | | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций;</p> <p>МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 -</p> | <p>Для детей в возрасте тяжелые формы частыми повторными (раз в год) кроме склонностью к частым (раз в год) кровотечениям (спонтанным) на фоне терапии; кроме суставов и/или внутренних органов в год, и/или внутричерепного</p> |

| | |
|---|-----------------|
| <p>асте 0 - 17 лет: тяжелая форма с частыми 1 до 6 раз в год) требующими терапии и</p> <p>з суставы и/или ие органы не год. гемофилической более крупных</p> <p>ной/выраженной дного крупного</p> <p>1 А и В - :пень активности тывания VIII/IX</p> <p>использование факторов крови и/или крови с й целью</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: заболеваний с ыми (6 и более отечениями, со астым (более 3 д) тяжелым (в том числе фоне постоянной оизлияния в ышцы более 3 овоизлияния во ны более 2 раз любой эпизод кровоизлияния</p> | <p>90 - 100</p> |

ные эпизоды
эчений.
л А и В -
уровень активности
тывания VIII/IX

ингибиторной
групп ингибитора

асти 0 - 17 лет:
заболевания при
течений либо с
ее 1 раза в год)
требующими
медицинскую
не требующих
терапии и/или

10 - 30

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439; В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199 | не приводящим анемии; отсутствие крс суставы мышцы/внутренн нерегулярное концентратов свертывания препаратов профилактическ оперативных или травмах); для гемофилии активность свертывания VI (учитывается степень активн свертывания VIII/ |
| 3.4.2.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439; В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199 | Для детей в возр легкая и средне заболевания с более 3 р кровотечениями, заместительной развитием анемии кровоизлияния е мышцы/внутренн более 1 раза гемофилии А и факторов свертъ 2 до 5% минимальная сте факторов свертъ |
| 3.4.2.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, | Для детей в возр среднетяжелая и заболеваний (более 1 до кровотечениями, заместительной |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>и к развитию</p> <p>двоизлияний в и/или ие органы; использование факторов крови и/или крови с ой целью (при вмешательствах</p> <p>1 А и В - факторов II/IX более 5% минимальная ости факторов IX)</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: тяжелая форма редкими (не аз в год) требующих терапии и/или с ии;</p> <p>суставы и/или ие органы не в год; для В - активность вания VIII/IX от (учитывается пень активности вания VIII/IX)</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: тяжелая форма с повторными 6 раз в год) требующими терапии и/или</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | <p>дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439; В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199</p> | <p>госпитализации; кровоизлияния в мышцы/внутренн более 2 - 3 раз в наличие хрониче и/или артроп крупного сустава для гемофилии активность свертывания VI (учитывается степень активн свертывания VIII/регулярное концентратов свертывания препаратов профилактическ гемостатической</p> |
| 3.4.2.4 | | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439; В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199</p> | <p>Для детей в возр тяжелые формы частыми повторн раз в год) крое склонностью к ч раз в го кровотечениям спонтанным); кровоизлияния в мышцы более 3 кровоизлияния органы более 2 любой эпизод 1 кровоизлияния и эпизоды почечны признаки синовита и/и более чем од сустава; для гемофилии активность свертывания VII</p> |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>3 суставы и/или ие органы не год; скового синовита иатии одного ; 1 А и В - факторов III/IX 1 - 2% минимальная ости факторов 'IX); использование факторов крови и/или крови с й и целью</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: заболеваний с ыми (6 и более отечениями, со астым (более 3 д) тяжелым (в том числе 3 суставы и/или раз в год и/или во внутренние раз в год, и/или внутричерепного и/или повторные их кровотечений: хронического ти артропатии дного крупного 1 А и В - факторов II/IX менее 1%</p> | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|-------|--|--|
| | | | | | | (учитывается степень активн свертывания VIII/ наличие гемофилии с тип > 0,6 БЕ |
| 3.4.3 | | | <p>Первичная тромбофилия дефицит Антитромбина носительство FV Leiden (аномалия фактора V-мутация Лейдена); мутация гена протромбина FII G20210A; недостаточность антитромбина, протеинов С и S</p> <p>Другая тромбофилия; синдром антикардиолипина, антифосфолипидный синдром, наличие волчаночного антикоагулянта</p> | D68.5 | | |
| | | | | D68.6 | | |
| 3.4.3.1 | | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций;</p> <p>МКФ: В 430 - 439; В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199</p> | <p>Для детей в возр легкая форма з отсутствии тромб требуемая фармакологичес антитромботичес профилактики ситуациях при высокого тромбс (тяжелый процесс, крупны вмешательства и</p> |

| | |
|---|---------|
| минимальная ости факторов 'IX); ингибиторной гром ингибитора | |
| | |
| асте 0 - 17 лет: аболевания при боза в анамнезе, первичной сой жой только в соединившегося стического риска инфекционный е хирургические и прочее) | 10 - 30 |

| | | | | | |
|---------|--|--|--|---|---|
| 3.4.3.2 | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439; В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199</p> | <p>Для детей в возраст среднетяжелая заболевания с случаем спр тромбоза (не тромбоз), не развитию ПТФ курса фармакологичес профилактики</p> |
| 3.4.3.3 | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439; В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199</p> | <p>Для детей в возраст тяжелая форма повторными спр тромбозами (н случаев) или с спровоцированнс (идиопатический требующая ку профилактики. Дефицит С/S/анти тромбин детей в возрасте</p> |
| 3.4.3.4 | | | | <p>Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма,</p> | <p>Для детей в возраст тяжелая и кр форма заболева 2 случаями спр тромбоза (не тромбоз) и/или случаем тромбоза, и/или</p> |

| | | |
|--|----------|--|
| асте 0 - 17 лет: форма : однократным овоцированного идиопатический приводящая к Б, требующая вторичной сой | 40 - 60 | |
| асте 0 - 17 лет: заболевания с эвоцированными е более 2-х 1 случаев не го тромбоза вариант); оса вторичной протеина а от 12 до 50% у старше 1 года | 70 - 80 | |
| асте 0 - 17 лет: зайне тяжелая ния с более чем овоцированного идиопатический более чем с 1 идиопатического с 2 и более | 90 - 100 | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|------------------|---|---|
| | | | | | пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439; В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199 | случаями тромбозов, ЦНС, внутритромбозов, артерии вне зависимости от наличия/отсутствия причины для нарушения функции. Дефицит протромбина I у детей в возрасте |
| 3.4.4 | | | Пурпура и другие геморрагические состояния Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура | D69 D69.3 | | |
| 3.4.4.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Для детей в возрасте легкая форма (снижение тромбоцитов до 50 000/л преимущественно при амбулаторных ус |
| 3.4.4.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Для детей в возрасте среднетяжелая форма заболевания (с тромбоцитозом от 1000/мкл) с применением цитостатической терапии. тромбозы (далее - тромбозы) - необходимостью компонентов крови в течение месяца |
| 3.4.4.3 | | | | | Нарушения функций системы | Для детей в возрасте |

| | |
|---|---------|
| <p>лбоза сосудов нних органов, легочной зависимости от ия видимой я тромбоза; выраженные дий организма. ютеина C/S менее 12% у старше 1 года</p> | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: заболевания оцитов от 30 000 (вкл), лечение о в ловиях</p> | 10 - 30 |
| <p>асте 0 - 17 лет: форма ойкое снижение 20 000 до 30 необходимостью лечения, гормональной, терапии, агонистами их рецепторов ТПО) и/или переливания зи реже 1 раза в</p> | 40 - 60 |
| <p>асте 0 - 17 лет:</p> | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---------------------------------|-----------|--|---|
| | | | | | <p>крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199</p> | <p>тяжелая форма; (стойкое снижение от 10 000 до необходимости лечения, гормональной, терапии, терапевтического и/или переливания крови не реже 1 раза кровопроизводящих органы</p> |
| 3.4.4.4 | | | | | <p>Нарушение функции системы крови и иммунной системы; нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 710 - 789, В 410 - 429, В 440 - 449, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199</p> | <p>Для детей в тяжелой форме стойкое снижение менее 10 необходимости лечения, гормональной, терапии или терапевтического (более) и/или переливания крови чаще 1 раз в 1 кровопроизводящих органы, кровотечения, жизни</p> |
| 3.5 | | Отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | | D80 - D89 | | |
| 3.5.1 | | | Иммунодефициты преимущественной | с D80 | | |

| | | |
|--|----------|--|
| а заболевания ие тромбоцитов 20 000/мкл) с стационарного применения цитостатической ии агонистами необходимостью лпонентов крови месяц; наличие во внутренние | | |
| асте 0 - 17 лет: а заболевания, ие тромбоцитов 000/мкл с стационарного применения цитостатической апии агонистами (до 6 месяцев и необходимостью лпонентов крови месяц; во внутренние спонтанные опасные для | 90 - 100 | |
| | | |
| | | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|--|---|---|
| | | | <p>недостаточностью антител</p> <p>Комбинированные иммунодефициты</p> <p>Иммунодефициты, связанные с другими значительными дефектами</p> <p>Обычный переменный иммунодефицит</p> <p>Другие иммунодефициты</p> <p>Дефект в системе комплемента</p> | <p>D81</p> <p>D82</p> <p>D83</p> <p>D84</p> <p>D84.1</p> | | |
| 3.5.1.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 430 - 439 | Для детей в возрасте без клинической или с редкими (длительными) инфекционными различной поддающимися терапии; изменения лабораторно-иммунологического обследования иммунодефицита. Отсутствие осложнений с нарушениями организма |
| 3.5.1.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; | Для детей в возрасте наличие осложнений с нарушениями организма на фоне базисной терапии |

| | | |
|---|---------|--|
| | | |
| асте 0 - 17 лет: й симптоматики о 3 - 4 раз в год), (10 - 14 дней) заболеваниями этиологии, базисной минимальные данных лунологического (согласно унолога). ложнений или езначительными функций | 10 - 30 | |
| асте 0 - 17 лет: инфекционных умеренными функций юне постоянной л | 40 - 60 | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|-----------|---|--|
| | | | | | МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | |
| 3.5.1.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, мочевыделительной функции, нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199 | Для детей в возрасте наличие осложнений с нарушениями организма на фоне базисной терапии |
| 4 | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (класс IV) и патология органов эндокринной системы, представленная в других классах | | | E00 - E90 | | |

Примечание к пункту 4.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при болезнях эндокринной системы и нарушениях обмена веществ зависит от характера и степени выраженности клинической симптоматики заболевания, результатов клинических исследований, а также возможности компенсации нарушенных функций с применением современных методов лечения и реабилитации. Особенностью детского возраста является компенсация на фоне своевременно начатой заместительной терапии, но в то же время, склонность к хроническим эндокринопатиям при отсутствии компенсации на фоне заместительной терапии, что вызывает стойкое нарушение функций организма, нарушающее психомоторное развитие ребенка уже на ранних сроках развития (до 3 лет).

| | |
|--|---------|
| | |
| асте 0 - 17 лет: инфекционных выраженными функций юне постоянной л | 70 - 80 |
| | |
| темы, расстройствах питания и и инструментальных методов ностью эндокринной патологии тому прогрессивному течению ение физического, полового и | |

| | | | | | | |
|---------|--|---------------------------|---|-----------|--|--|
| 4.1 | | Болезни щитовидной железы | | E00 - E07 | | |
| 4.1.1 | | | Врожденный гипотиреоз с диффузным зобом | E03.0 | | |
| | | | Врожденный гипотиреоз без зоба | E03.1 | | |
| 4.1.1.1 | | | | | Нарушения психических, речевых и языковых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, 399; В 710 - 789, В 798, В 799, В 540 - 559, В 410 - 429 | Для детей в возрасте 0 - 3 года: незначительные психических и , организма на ф заместительной - 0 - 3 года: отставание психомоторного речевого развития 4 - 15 лет: IQ = (детский, WPPSI 16 - 17 лет: IQ = (взрослый WAIS) |
| 4.1.1.2 | | | | | Нарушения психических, речевых и языковых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, 399; В 710 - 789, В 798, В 799, В 540 - 559, В 410 - 429 | Для детей в возрасте 0 - 3 года: умеренные психических и , организма на ф заместительной - 0 - 3 года: умеренное физическое, психомоторное отставание раннего речевого развития 4 - 15 лет: IQ = (детский, WPPSI 16 - 17 лет: IQ = (взрослый WAIS) |
| 4.1.1.3 | | | | | Нарушения психических, речевых и языковых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы | Для детей в возрасте 0 - 3 года: выраженные психических и , организма на ф заместительной - 0 - 3 года |

| | |
|--|----------------|
| | |
| | |
| <p>асти 0 - 17 лет: нарушения других функций юне адекватной герпии: незначительное физического, и раннего я; 70 - 79 баллов или WISC); : 65 - 69 баллов</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асти 0 - 17 лет: нарушения других функций юне адекватной герпии: нное отставание ихомоторного и) развития; 55 - 69 баллов или WISC); : 55 - 64 баллов</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>асти 0 - 17 лет: нарушения других функций юне адекватной герпии: i: выраженное</p> | <p>70 - 80</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|-----------------|--|-----------|--|---|
| | | | | | и метаболизма, функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, 399; В 710 - 789, В 798, В 799, В 540 - 559, В 410 - 429 | отставание психомоторного речевого развития 4 - 17 лет: IQ = 35 |
| 4.1.1.4 | | | | | Нарушения психических, речевых и языковых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, 399; В 710 - 789, В 798, В 799, В 540 - 559, В 410 - 429 | Для детей в возрасте значительно нарушения функций органов адекватной терапии: 0 - 3 года выраженное физическое, психическое, раннее речевое развитие 4 - 17 лет: IQ < 35 |
| 4.2 | | Сахарный диабет | | E10 - E14 | | |

Примечание к подпункту 4.2.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет, обусловленных сахарным диабетом в детском возрасте, учитывает длительность и характер течения заболевания в различные возрастные периоды, лабильность течения, наличие возможности самостоятельно осуществлять контроль за течением и терапией заболевания, то есть подсчет хлебных единиц (ХЕ), оценку адекватности техники введения инсулина, оценку потребности в инсулине короткого действия на 1 ХЕ в различное время суток с возможностью коррекции его дозы уровня гликемии; обученность ребенка производить измерения уровня глюкозы при помощи глюкометра с последующим анализом зарегистрированных данных дневника самоконтроля).

Данные навыки оцениваются, исходя из уровня эмоционально-волевой зрелости, состояния когнитивных процессов и уровня интеллектуального развития (заключения ВК медицинской организации с привлечением психолога, психиатра) и в среднем формируются при длительности заболевания

| | | | | | | |
|---------|--|--|----------------------------------|-----|---|---|
| 4.2.1 | | | Инсулинзависимый сахарный диабет | E10 | | |
| 4.2.1.1 | | | | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 540 - 559 | Для детей в возрасте при наличии стойкого течения заболевания осуществлением компенсации сахара в крови и/или при |

| | |
|--|----------|
| физического, и раннего (до 55 баллов) | |
| асти 0 - 17 лет: выраженные физические и другие изменения на фоне заместительной терапии: значительное отставание психомоторного и интеллектуального развития, (до 55 баллов) | 90 - 100 |
| | |
| диабетом 1 типа (далее - СД) в анамнезе, а также способность личности вводимого инсулина. Оценка в зависимости от исходного уровня гликемии и других лабораторных показателей (ведение ребенка) (на основании обследования не менее 3 лет. | |
| | |
| асти 0 - 17 лет: сформированного контроля за уровнем глюкозы в крови и терапии при сахарном диабете незначительном | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | нарушении функций органов-мишеней осложнений |
| 4.2.1.2 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возрасте при освидетельствовании установленный диагноз при освидетельствовании достижение частичной проводимости (адекватность и в том числе возрастном периоде невозможен с контролем за заболеванием и инсулинотерапии |
| 4.2.1.3 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возрасте при освидетельствовании установленный диагноз при повторном освидетельствовании при наличии нескольких показателей - лабильного титра (колебания гликемии 10 ммоль/л и более в течение 10 дней по данным мониторинга в том числе на инсулинотерапии наличие 1 верифицированного диагноза при длительности заболевания и более лет с нарушениями функциями организма; верифицированный (осложнений) |

| | | |
|--|---------|--|
| ции со стороны 1 и отсутствии | | |
| асти 0 - 14 лет: первичном ании: впервые иагноз; повторном ании: полной или эффективности терапии нсулинотерапии, помповой), в юде, в котором амостоятельный а течением осуществлением 1 | 40 - 60 | |
| асти 15 - 17 лет: первичном ании: впервые диагноз; при детельствовании одного или ателей: эчения диабета :мии в пределах ее в течение 10 глюкометра), в фоне помповой !; и более ых осложнений и заболевания 3 езначительными функций ого осложнения с умеренными | 40 - 60 | |

| | | | | | | |
|---------|--|---|---|-------|--|---|
| | | | | | | нарушениями организма: при отсутствии с устойчивого са течением за осуществлением длительности з менее 3 лет (по медицинской орг: |
| 4.2.1.4 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возр при освидетельствов наличии вер осложнения (с выраженными функций организ |
| 4.3 | | Другие нарушения внутренней секреции поджелудочной железы | | E16 | | |
| 4.3.1 | | | Другие формы гипогликемии (гиперинсулинизм) | E16.1 | | |
| 4.3.1.1 | | | | | Нарушение психических, речевых и языковых функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, | Для детей в возр редкие (2 - 3 ра гипогликемии при наличии нарушений функц 0 - 3 года: нарушения психомоторного, |

| | |
|---|----------------|
| <p>функций формированного моконтроля за болевания и терапии при аболевания не заключению ВК анизации)</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: повторном ании при ифицированного сложнений) с нарушениями ма</p> | <p>70 - 80</p> |
| | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: за в год) легкие 1 отсутствии или незначительных дий организма; незначительное физического, раннего</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|------------------------------------|---|------------------|--|---|
| | | | | | В 710 - 799, В 540 - 559 | речевого развития 4 - 17 лет: когнитивные нару |
| 4.3.1.2 | | | | | Нарушение психических, речевых и языковых функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 710 - 799, В 540 - 559 | Для детей в возрасте гипогликемии средне - 2 раза в месяц умеренных нарушений организма; 0 - 3 года: умеренное физического, раннего речевого 4 - 17 лет когнитивные нару |
| 4.3.1.3 | | | | | Нарушение психических, речевых и языковых функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 710 - 799, В 540 - 559 | Для детей в возрасте частые тяжелые (более 2 раз) требующие помощи нарушениями функций 0 - 3 года нарушения психомоторного, речевого развития 4 - 17 лет когнитивные нару |
| 4.4 | | Нарушения других эндокринных желез | | E20 - E35 | | |
| 4.4.1 | | | Гипопаратиреоз Гипопаратироидизм, возникший после медицинских процедур | E20 E89.2 | | |

Примечание к подпункту 4.4.1.

Количественная оценка стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при гипопаратиреозе зависит от частоты и вида (те скелетных мышц; дыхательных мышц и мышц желудочно-кишечного тракта), а также от степени выраженности изменений фосфорно-кальциевых показателей в условиях стационара (содержание кальция - общего и ионизированного, фосфора и паратгормона в сыворотке крови; уровень кальция

| | |
|--|----------------|
| <p>ия; незначительные /шения</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: эдней частоты (1 иц) с развитием шений функций</p> <p>нное нарушение психомоторного,) развития; :т: умеренные /шения</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: е гипогликемии з в месяц), щии других лиц, с выраженных ций организма. и: выраженное физического, раннего</p> <p>ия; : выраженные /шения</p> | <p>70 - 80</p> |
| | |
| | |
| <p>ганий (судорожных сокращений иевого обмена при измерении ия и фосфора в моче).</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| 4.4.1.1 | | | | | <p>Нарушения психических, речевых и языковых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 540 - 559, В 610 - 639</p> | <p>Для детей в возр незначительные функций органи постоянной терапии при т тетаний пј скелетных мышц наличие изменений фосфорно-кальц (при измерени стационара); 0 - 3 года: отставание психомоторного, речевого развити</p> |
| 4.4.1.2 | | | | | <p>Нарушения психических, речевых и языковых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 540 - 559, В 610 - 639</p> | <p>Для детей в возр умеренные нару организма на ф заместительной наличии час различных мы (скелетных, дыха ЖКТ) и/или нали изменений фосфорно-кальц (при измерени стационара); 0 - 3 года: умере физического, раннего речевогс</p> |
| 4.4.1.3 | | | | | <p>Нарушения психических, речевых и языковых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции;</p> | <p>Для детей в возр выраженные нар организма на ф заместительной наличии час различных мы (скелетных, дыха ЖКТ) и/или нали и значительнс</p> |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>асте 0 - 17 лет: нарушения изма на фоне заместительной аличии редких реимущественно , отсутствие или незначительных показателей иевого обмена 1 в условиях</p> <p>незначительное физического, раннего я.</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: шения функций оне постоянной терапии при тых тетаний шечных групп ательных, мышц чия умеренных показателей иевого обмена 1 в условиях</p> <p>нное отставание психомоторного,) развития</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: ушения функций оне постоянной терапии при тых тетаний шечных групп ательных, мышц чия выраженных) выраженных</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|---|-----|---|--|
| | | | | | МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 540 - 559, В 610 - 639 | изменений фосфорно-кальц (при измерении стационара); резистентности терапии метаболитами в аналогами. 0 - 3 года отставание психомоторного, речевого развити |
| 4.4.2 | | | Гиперпаратиреоз и другие нарушения паращитовидных желез | E21 | | |

Примечание к подпункту 4.4.2.

Количественная оценка стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при гиперпаратиреозе зависит от нарушений аппарата (остеопороз, остеодистрофия, деформация костей, патологические переломы), и висцеральных нарушений.

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| 4.4.2.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 799, В 540 - 559, В 510 - 529, В 610 - 639 | Для детей в возр незначительные функций орг отсутствии (и проявлениях) клиничко-лаборат; рентгенологичес; гиперпаратиреоз; Z-критерий остеопении или -1,0 до незначительные показателей фосфорно-кальц при отсутствии гиперпаратиреоз; отсутствие пере трубчатых костей отсутствие костн или незначитель 10°) деформации |
|---------|--|--|--|--|--|--|

| | |
|--|----------------|
| <p>показателей иевого обмена 1 в условиях наличие к проводимой активными итамина D и их</p> <p>и: выраженное физического, раннего</p> <p>ия</p> | |
| | |
| <p>функций опорно-двигательного</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: нарушения анизма при ти начальных</p> <p>рных и их признаков а: соответствует остеопорозу (от -2,0) и/или изменения</p> <p>иевого обмена Rg-признаков а; ломов длинных i; ых деформаций ные (в пределах 1 оси конечности</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | или позвоночник; или с нарушением их ф отсутствие или нарушения моч системы и/и пищеварительно |
| 4.4.2.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 799, В 540 - 559, В 510 - 529, В 610 - 639 | Для детей в возр умеренные нару организма п клинико-лаборат рентгенологичес гиперпаратиреоз; соответствует остеопорозу - (о переломами) и начальных Rg-пр трубчатых субпериостальна конечных фал высоты тел пс наличие умерен показателей фосфорно-кальци патологические раза в год, треф (в том числе опеф деформация о более 10°, н вторичная дес позвоночника (с степень) с нарушением их ф умеренные мочевыделитель (наличие нефрол 3 стадии); эпи поражений верхн |
| 4.4.2.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с | Для детей в возр выраженные нар |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>а без нарушения незначительным нарушением функций; незначительные выделительной ли функции и системы</p> | | |
| <p>а в возрасте 0 - 17 лет: нарушения функций при наличии выраженных и/или признаков а: Z-критерий тяжести не менее -2,0 и менее с 1/или наличие признаков (кисты в костях, я резорбция анги, снижение звонков) и/или иных изменений</p> <p>и обменного; переломы до 1 requiring treatment (латентного); си конечности с менее 20°, деформация оси фаланг 2 и 3 умеренным нарушением функций; нарушениями системы кровообращения с ХБП до степени язвенных поражений отделов ЖКТ</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>а в возрасте 0 - 17 лет: нарушения функций</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|-----|--|--|--|----------------|---|---|
| | | | | | движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 799, В 540 - 559, В 510 - 529, В 610 - 639 | организма п клинико-лаборат рентгенологичес гиперпаратиреоз; соответствует остеопорозу - (о множественными и/или наличие Rg-признаков (к костей, ко компрессионные позвонков) и/ выраженных (и выраженных) показателей фосфорно-кальц частые патологические п 1 раз в год), трет (в том числе - оп выраженная (2 деформация о возникновение л вторичная дес позвоночника с нарушением их ф выраженные мочевыделитель (наличие нефрог стадии); многок язвенных пора: отделов ЖКТ |
| 4.5 | | | Гипопитуитаризм | E23.0 | | |
| | | | Преждевременное половое развитие | E22.8 E30.1 | | |
| | | | Низкорослость, не классифицированная в других рубриках | E34.3 | | |

при наличии
ярких и
сих признаков
а: Z-критерий
тяжелому
т -2,0 и менее с
и переломами)
е отчетливых
исты трубчатых
стей таза,
переломы тел
или наличие
ти значительно
изменений

иевого обмена;
спонтанные
переломы (более
бующие лечения
эративного);
!0° и более)
си конечности,
ожных суставов,
формация оси
с выраженным
функций;
нарушения
ной системы
титиаза с ХБП 4
атные эпизоды
жений верхних

| | | | | | | |
|--|--|--|---|-------|--|--|
| | | | Низкорослость ахондропластическая, гипохондропластическая | Q77.4 | | |
| | | | Спондилоэпифизарная дисплазия | Q77.7 | | |
| | | | Болезнь (энхондроматоз) Олье | Q78.4 | | |
| | | | Синдром Нунан | Q86.1 | | |
| | | | Синдром Рассела-Сильвера | Q87.1 | | |
| | | | Синдром Шерешевского-Тернера | Q96 | | |

Примечание к подпункту 4.5.

Оценка физического развития и степень его задержки у детей проводится в соответствии с количеством стандартных отклонений (SDS роста) для пола или по эпикризным срокам. Эпикричным сроком для возраста от 0 до 12 месяцев является 1 месяц, от 1 года до 2 лет - 3 месяца, от 2 до 3 лет - 6 месяцев. После закрытия ростовых зон критерием установления категории "ребенок-инвалид" является оценка стандартных отклонений (SDS роста) для пола. При оценке низкорослости учитывается ее выраженность, а также нарушения функций органов и систем организма в случае наследственных синдромов.

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|--|
| 4.5.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 540 - 559, В 610 - 639 | Для детей в возрасте от 2 до 3 лет - незначительные нарушения функций органов и систем организма. После закрытия ростовых зон - незначительные нарушения функций органов и систем организма. |
| 4.5.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных нейромышечных, функций органов и систем организма; | Для детей в возрасте от 2 до 3 лет - умеренные нарушения функций органов и систем организма. |

| | | |
|---|----------------|--|
| | | |
| <p>я соответствующего возраста и эт - 6 месяцев, старше 3 лет - 1 ля соответствующего возраста. юмов с низкорослостью.</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: нарушения изма: задержка SDS или 1 - 2 ка до закрытия зон роста при социально</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: шения функций</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|-----------------------|--------------------------------------|-------|---|--|
| | | | | | скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 540 - 559, В 610 - 639 | задержка роста или на 3 - 4 эг при н заместительной закрытия зон рос 14 - 17 лет: пос. роста социально не достигнут |
| 4.5.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 540 - 559, В 610 - 639 | Для детей в возр выраженные нар организма: задержка роста € 5 и более эпикри неэфективности заместительной закрытия зон рос 14 - 17 лет: пос. роста социально не достигнут |
| 4.6 | | Гиперфункция гипофиза | | E22 | | |
| 4.6.1 | | | Акромегалия и гипофизарный гигантизм | E22.0 | | |
| 4.6.1.1 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, функций | Для детей в возр акромегалия гигантизм) легк незначительными функций организ |

| | |
|--|----------------|
| <p>от 4 до 5 SDS тикризных срока еэффективности терапии до та. пе закрытия зон , значимый рост</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: ушения функций</p> <p>более 5 SDS или изных сроков при и терапии до та. пе закрытия зон , значимый рост</p> | <p>70 - 80</p> |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: (гипофизарный ого течения с л нарушениями ма</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|--|-------------------------------|-------|--|--|
| | | | | | сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 199, В 210 - 299, В 710 - 799, В 540 - 559, В 410 - 429 | |
| 4.6.1.2 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 199, В 210 - 299, В 710 - 799, В 540 - 559, В 410 - 429 | Для детей в возр акромегалия гигантизм) с нарушениями организма; при н оперативного (невозможность устранения) и сс оперативного повышенного инсулиноподобнс роста 1 (ИФ снижения СТ диагностическогс |
| 4.7 | | | Центральный несахарный диабет | E23.2 | | |
| | | | Нефрогенный несахарный диабет | N25.1 | | |
| 4.7.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой, пищеварительной систем, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 799, В 540 - 559, В 410 - 429, В 510 - 539, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возр несахарный (центральный ил компенсированнь субкомпенсирова проводимой тера тубулопатии деформациями: деформация ниж незначительной 10°). 0 - 3 года: задержка психомоторного, речевого развити |

| | |
|---|----------------|
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: (гипофизарный умеренными функций еээффективности лечения радикального хранения после лечения уровня го фактора Р); отсутствие Г в ходе теста</p> | <p>40 - 60</p> |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: диабет и нефрогенный), ий или инный на фоне пии; с костными варусная них конечностей степени (до незначительная физического, раннего я</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|-----|--|---|
| 4.7.2 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой, пищеварительной систем, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 799, В 540 - 559, В 410 - 429, В 510 - 539, В 610 - 639, В 810 - 899</p> | <p>Для детей в возр умеренные нару организма при несахарного (центрального нефрогенного) резистентности к тубулопатии деформациями: (варусная, валь конечностей уме (более 10°, но ме</p> |
| 4.7.3 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой, пищеварительной систем, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 799, В 540 - 559, В 410 - 429, В 510 - 539, В 610 - 639, В 810 - 899</p> | <p>Для детей в возр выраженные нар организма при несахарного (центрального нефрогенного) резистентности к наличие тубулопатии деформациями, оперативного период его прове</p> |
| 4.8 | | | <p>Синдром и болезнь Иценко-Кушинга вследствие аденомы гипофиза, надпочечников, при злокачественных опухолях различных органов, функциональный гиперкортицизм при различной эндокринной патологии, при приеме высоких доз глюкокортикоидов</p> | E24 | | |

| | | |
|--|---------|--|
| асте 0 - 17 лет: шения функций декомпенсации диабета или на фоне терапии; с костными деформация (гусная) нижних ренной степени (не более 20°) | 40 - 60 | |
| асте 0 - 17 лет: ушения функций декомпенсации диабета или на фоне терапии; осложнений; с костными требующими лечения (на дения) | 70 - 80 | |
| | | |

Примечание к подпункту 4.8.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет, обусловленных синдромом зависит от фазы заболевания (активная, неактивная), степени тяжести формы заболевания (легкая, средней тяжести, тяжелая форма), от наличия кардиомиопатия с проявлениями ХСН, стероидный диабет, остеопороз, аменорея, атрофия мышц, спонтанные переломы костей, нейроофтальмопатия, гипертоническая первично-сморщенная почка, почечная недостаточность, органические поражения ЦНС, психические нарушения), а также от наличия гипопаратиреоза, надпочечников и резистентности к проводимой терапии.

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|-------|---|--|
| 4.8.1 | | | | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 540 - 559 | Для детей в возрасте легкой форма отсутствием незначительными функций органов проводимой тера |
| 4.8.2 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 710 - 799, В 540 - 559, В 410 - 429, В 610 - 639 | Для детей в возрасте гиперкортицизм (синдрома без умеренными функций органов проводимой тера |
| 4.8.3 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 710 - 799, В 540 - 559, В 410 - 429, В 610 - 639 | Для детей в возрасте тяжелая форма прогрессирующей фоне проводимыми осложнениями, и оперативного и лечения опухоли или гипопаратиреоза рецидива приводящего к нарушениям фун |
| 4.9 | | | Врожденные аденогенитальные нарушения, связанные с | E25.0 | | |

| | |
|---|---------|
| м и болезнью Иценко-Кушинга, аличия осложнений (миопатии, атальмологические нарушения, чия злокачественных опухолей | |
| асте 0 - 17 лет: синдрома с или л нарушениями изма на фоне пии. | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: средней тяжести осложнений, с нарушениями изма на фоне пии | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: а синдрома с м течением на юй терапии с з том числе от 1/или лучевого й надпочечников за; наличие заболевания, с выраженным кций организма | 70 - 80 |
| | |

| | | | | | | |
|--|--|--|-------------------------------|-------|---|--|
| | | | дефицитом ферментов | | | |
| <p>Примечание к подпункту 4.9. Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при врожденном адреногенной формы заболевания (вирильная, сольтеряющая, гипертензивная форма), а также характера течения заболевания (риск развития жизнеугрожающих состояний)</p> | | | | | | |
| 4.9.1 | | | | | Нарушения функции эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 540 - 559 | Для детей в возрасте вирильная форма |
| 4.9.2 | | | | | Нарушения функции эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 540 - 559 | Для детей в возрасте сольтеряющая в отсутствии кризиса (жизнеугрожающих состояний) на фоне заместительной терапии |
| 4.9.3 | | | | | Нарушения функции эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 540 - 559 | Для детей в возрасте сольтеряющая в наличии тяжелых состояний, не верифицированных медицинской организацией на фоне заместительной терапии |
| 4.9.4 | | | | | Нарушения функции эндокринной системы и метаболизма; сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 540 - 559, В 410 - 429 | Для детей в возрасте гипертоническая форма |
| 4.10 | | | Гиперальдостеронизм-первичный | E26.0 | | |
| 4.10.1 | | | | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 540 - 559, В 410 - 429 | Для детей в возрасте незначительные нарушения функций органов проводимости в числе вмешательств) |

| | |
|--|---------|
| | |
| итальном синдроме зависит от х состояний). | |
| асте 0 - 17 лет: а | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: форма: при зового течения их состояний) на постоянной герапии | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: форма: при изнеугрожающих (кризов), ых в условиях рганизации на постоянной герапии | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: форма | 40 - 60 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: нарушения изма на фоне рапии (в том хирургического | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|--------|--|--|---|-------|--|--|
| 4.10.2 | | | | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой, дыхательной системы; МКФ: В 540 - 559, В 410 - 429, В 440 - 450 | Для детей в возрасте умеренные нарушения организма при нелечения радикального рецидивы, прод опухоли, резистентности медикаментозной |
| 4.10.3 | | | | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой, дыхательной системы; МКФ: В 540 - 559, В 410 - 429, В 440 - 450 | Для детей в возрасте выраженные нарушения организма при нелечения радикального повторное опера продолженный резистентность медикаментозной |
| 4.11 | | | Первичная надпочечниковая недостаточность | E27.1 | | |
| 4.11.1 | | | | | Нарушения психических функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой, дыхательной системы; МКФ: В 110 - 199, В 540 - 559, В 410 - 429, В 440 - 450 | Для детей в возрасте стабильное течение на фоне глюкокортикоидной минералокортик отсутствие кризов. |
| 4.11.2 | | | | | Нарушения психических функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой, дыхательной системы; МКФ: В 110 - 199, В 540 - 559, В 410 - 429, В 440 - 450 | Для детей в возрасте наличие аддисонной средней частоты верифицированной стационара |

| | |
|--|---------|
| асте 0 - 17 лет: шения функций еэффективности (невозможность удаления, олженный рост истентность к й терапии) | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: ушения функций еэффективности (невозможность удаления, тивное лечение, рост опухоли, к й терапии) | 70 - 80 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: ние заболевания заместительной ой и идной терапии, аддисонических | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: нических кризов (3 - 5 раз в год), ых в условиях | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|-------|--|---|
| 4.11.3 | | | | | Нарушения психических функций, эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой, дыхательной системы; МКФ: В 110 - 199, В 540 - 559, В 410 - 429, В 440 - 450 | Для детей в возрасте наличие частых кризов (более верифицированн стационара |
| 4.12 | | | Полигландулярная дисфункция | E31 | | |
| | | | Аутоимунная полигландулярная недостаточность | E31.0 | | |
| | | | Полигландулярная гиперфункция | E31.1 | | |

Примечание к подпункту 4.12.

Количественная оценка стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при полигландулярной дисфункции зависит от прог заболевания, от "компонентов" заболевания (количества и вида органов и/или систем организма, вовлеченных в патологический процесс); от вида организма, сенсорных (снижение остроты зрения вплоть до слепоты), статодинамических (множественные патологические переломы, осте анкилозы), функций пищеварительной системы (синдром мальабсорбции, язвенная болезнь), сердечно-сосудистой системы (ХСН различной ст метаболизма (гипогликемический синдром, сахарный диабет), мочевыделительной системы (ХБП различной стадии), функции кожи и связанных с осложнений со стороны каждого "компонента" заболевания и эффективности проводимой терапии.

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|--|---|--|
| 4.12.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой систем, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199; В 310 - 399, | Для детей в возрасте отсутствие клинических проявлений за фоне проводимо числе хирургиче или незначитель функций организ |
|--------|--|--|--|--|---|--|

| | |
|---|---------|
| асте 0 - 17 лет: аддисонических 5 раз в год), ых в условиях | 70 - 80 |
| | |
| редийентного характера течения и степени нарушенных функций опороз, контрактуры суставов, адии), эндокринной системы и ней систем; а также от наличия | |
| асте 0 - 17 лет: нальных болевания на й терапии (в том эского лечения) ные нарушения ма | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 899 | |
| 4.12.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой систем, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199; В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возр умеренные нару организма при н лечения (в хирургического) |
| 4.12.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой систем, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199; В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 430 - 439, В | Для детей в возр выраженные нар организма при н лечения и/и осложнений со и/или системы, синдром |

| | | |
|---|---------|--|
| | | |
| асти 0 - 17 лет: шения функций еэффективности том числе | 40 - 60 | |
| асти 0 - 17 лет: ушения функций еэффективности ли наличие стороны органа вовлеченной в | 70 - 80 | |

| | | | | | | |
|--------|--|--------------------------|---------------------------------|----------------|--|--|
| | | | | | 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 899 | |
| 4.13 | | | Морбидное ожирение | E66.0 E67.8 | | |
| 4.13.1 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 110 - 199, В 710 - 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559 | Для детей в возр ожирение без ос сочетании с н нарушениями организма |
| 4.13.2 | | | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 110 - 199, В 710 - 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559 | Для детей в возр ожирение с ИМТ SDS ИМТ >= 4, с умеренными функциями организ |
| 4.14 | | Нарушения обмена веществ | | E70 - E90 | | |
| 4.14.1 | | | Классическая фенилкетонурия | E70.0 | | |
| | | | Другие виды гиперфенилаланиемии | E70.1 | | |

Примечание к подпункту 4.14.1

Количественная оценка стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет, обусловленных фенилкетонурией (далее - ФКУ), ос

| | |
|---|---------|
| | |
| | |
| асте 0 - 17 лет: пожнений либо в езначительными функций | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: более 40,0 (или) в сочетании с нарушениями ма | 40 - 60 |
| | |
| | |
| | |

новывается, в первую очередь,

на оценке показателей нервно-психического, физического и речевого развития ребенка, а также учитывает форму, течение заболевания, при безопасном допустимом уровне фенилаланина (далее - ФА) для каждого возрастного периода, учитывает формирование способности самостоятельного течения и терапией заболевания (соблюдение основных принципов расчета лечебного питания, систематический контроль уровня фенилаланина в допустимом безопасном уровне, осуществление самостоятельно диетотерапии). Данные навыки должны формироваться у ребенка к 14 годам.

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--------------------|--|---|
| 4.14.1.1 | | | Легкая гиперфенилаланинемия (не ФКУ) | E70.1 | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 540 - 559 | Для детей в возрасте при уровне ФА в пределах от 2 до начала заболевания до начала соблюдения или после верификации при уровне ФА без соблюдения последующем соответствующем физическом, психическом и речевом развитии |
| 4.14.1.2 | | | Фенилкетонурия легкая форма (6 - 10 мг/дл), среднетяжелая форма (10 - 20 мг/дл) | E70.0 | Нарушения психических, языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, пищеварительной системы; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 710 - 799, В 540 - 559, В 510 - 539 | Для детей в возрасте с момента диагноза до 14 лет ФА от 6 до 20 мг/дл среднетяжелая с соблюдением диеты |
| 4.14.1.3 | | | Фенилкетонурия классическая форма (более 20 мг/дл) Другие виды гиперфенилаланинемии: птерин-зависимая (кофакторная, атипичная форма фенилкетонурии) - ФКУ II и III типа | E70.0 E70.1 | Нарушения психических, языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, пищеварительной системы; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 710 - 799, В 540 - 559, В 510 - 539 | Для детей в возрасте с момента диагноза до 14 лет ФА более 20 мг/дл (тяжелая) и птерин-зависимая |

Прогноз, возможность достижения
льно осуществлять контроль за
знанина в сыворотке крови на

| | |
|---|---------|
| асти 0 - 17 лет: А в крови в до 6 мг/дл в лики заболевания людения диеты икации диагноза от 2 до 6 мг/дл ия диеты в при и возрасте ихомоторном и и | 10 - 30 |
| асти 0 - 14 лет: верификации лет при уровне мг/дл (легкая и форма ФКУ) при гы | 40 - 60 |
| асти 0 - 14 лет: верификации лет при уровне дл: классическая орма ФКУ, я форма ФКУ | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|---------------------------|--|--|
| 4.14.1.4 | | | <p>Фенилкетонурия среднетяжелая (10 - 20 мг/дл); классическая форма (более 20 мг/дл)</p> <p>Другие виды гиперфенилаланинемии: птерин-зависимая (кофакторная, атипичная форма фенилкетонурии) - ФКУ II и III типа</p> | <p>E70.0</p> <p>E70.1</p> | <p>Нарушения психических, языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, пищеварительной системы; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 710 - 799, В 540 - 559, В 510 - 539</p> | <p>Для детей в возр сохранение уров 20 мг/дл на фон при наличии нарушений фуни умеренное снижение, умер нарушения, умер интеллекта (15 л баллов (детски WISC); 16 - 17 л баллов (взро умеренная I симптоматика полинейропатия) степени</p> |
| 4.14.1.5 | | | <p>Фенилкетонурия Среднетяжелая форма (10 - 20 мг/дл); классическая форма (более 20 мг/дл)</p> <p>Другие виды гиперфенилаланинемии: птерин-зависимая (кофакторная, атипичная форма фенилкетонурии) - ФКУ II и III типа</p> | <p>E70.0</p> <p>E70.1</p> | <p>Нарушения психических, языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, пищеварительной системы; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 710 - 799, В 540 - 559, В 510 - 539</p> | <p>Для детей в возр сохранение уров мг/дл на фоне дн наличие выражеи функций организ снижение интелл 49); выражен нарушения и/и неврологическая (выраженная I мышечная дистс прочее); наличие</p> |
| 4.14.1.6 | | | <p>Фенилкетонурия классическая форма (более 20 мг/дл)</p> <p>Другие виды гиперфенилаланинемии: птерин-зависимая (кофакторная, атипичная форма фенилкетонурии) ФКУ II и III типа</p> | <p>E70.0</p> <p>E70.1</p> | <p>Нарушения психических, языковых и речевых функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; функций эндокринной системы и метаболизма, пищеварительной системы; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 710 - 799, В 540 - 559, В 510 - 539</p> | <p>Для детей в возр сохранение уров мг/дл на фоне дн наличие выраженных нар организма: выраженное интеллекта (I значительно неврологическая (гиперкинезы, п расстройства,</p> |

| | |
|---|-----------------|
| <p>асте 15 - 17 лет: ня ФА от 10 до е диетотерапии умеренных ций организма: когнитивное енные речевые енное снижение лет: IQ = 50 - 69 й, WPPSI или лет: IQ = 50 - 64 слый WAIS); неврологическая (умеренная ; наличие БЭН II</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>асте 15 - 17 лет: ня ФА более 20 летотерапии при нных нарушений ма: выраженное текта (IQ = 35 - ные речевые ти выраженная симптоматика полинейропатия, зния, парезы и БЭН III степени</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: ня ФА более 20 летотерапии при значительно ушений функций значительно снижение IQ < 35), выраженная симптоматика ароксизмальные мышечная</p> | <p>90 - 100</p> |

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|--|--|------------------|
| | | | | | | ДИСТОНИЯ, ПАРЕЗЬ |
| 4.14.2 | | <p>Нарушение обмена ароматических аминокислот</p> <p>Нарушение обмена аминокислот с разветвленной цепью и обмена жирных кислот: болезнь "кленового сиропа" (лейциноз), изовалериановая, метилмалоновая пропионовая ацидемия и другие нарушения</p> <p>Другие нарушения обмена аминокислот: цистиноз, цистинурия, синдром Фанкони (-де Тони) (-Дебре), болезнь Хартнупа, синдром Лоу, глютарикацидурия,</p> <p>гомоцистинурия и другие нарушения</p> <p>Другие нарушения обмена углеводов: галактоземия, фруктоземия и другие нарушения</p> <p>Нарушения обмена сфинголипидов и другие болезни накопления липидов: болезнь Фабри,</p> | | <p>E70</p> <p>E71</p> <p>E72</p> <p>E74</p> <p>E75</p> | | |

и и прочее)

| | | | | | | |
|--|--|---|--|---|--|--|
| | | <p>Тяж-Сакса, Гоше, Краббе, Ниманна-Пика; синдром Фабера, метахроматическая лейкодистрофия;</p> <p>недостаточность сульфатазы</p> <p>Нарушения обмена глюкозамино-глика нов мукополисахаридозы I, II, III, IV, VI, VII типов)</p> <p>Нарушение обмена гликопротеинов</p> <p>Нарушение обмена липопротеидов и другие дислипидемии</p> <p>Нарушения обмена пуринов и пиримидинов: синдром Леша-Нихена, ксантинурия</p> <p>Нарушения обмена порфирина и билирубина (синдром Криглера-Найяра, болезнь Байлера, синдром Люси-Дрисколл)</p> <p>Нарушение минерального</p> | | <p>E76</p> <p>E77</p> <p>E78</p> <p>E79</p> <p>E80</p> <p>E83</p> | | |
|--|--|---|--|---|--|--|

| | | | | | | |
|--|--|---|--|--|--|---|
| | | обмена (болезнь Вильсона-Коновалова, гепато-лентиккулярная дегенерация) | | | | |
| <p>Примечание к подпункту 4.14.2</p> <p>Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при редких орфанных нарушениях обмена тирозина, аминокислот с разветвленной цепью, жирных кислот, сфинголипидов, глюкозаминогликанов, основываясь на нарушении нервно-психического, физического и речевого развития ребенка, а также учитывает форму и тип течения заболевания (прогредиентное или кризовое течение симптоматики, возможность компенсации нарушенных функций организма патогенетическим лечением, прогноз течения заболевания).</p> <p>Для заболеваний, при которых показана диетотерапия, учитывается формирование способности самостоятельно осуществлять контроль за течением (соблюдение основных принципов расчета лечебного питания, систематический контроль уровня аминокислот или других метаболитов на до- и во время диетотерапии).</p> | | | | | | |
| 4.14.2.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 540 - В 559, В 610 - 639 | Для детей в возрасте до 3 лет: кризовое или течение заболевания компенсируемое патогенетической терапией; наличие умеренных нарушений функций организма; 0 - 3 года: умеренное нарушение физического, психического и раннего речевого |
| 4.14.2.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, | Для детей в возрасте до 3 лет: кризовое или течение заболевания компенсируемое патогенетической терапией; наличие выраженных нарушений функций организма; 0 - 3 года: выраженное нарушение физического, психического и раннего речевого |

| | | |
|--|----------------|--|
| | | |
| <p>заболеваниях, обусловленных ется на оценке показателей е), клинический полиморфизм</p> <p>ением и терапией заболевания пустимом безопасном уровне,</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: прогредиентное левания, не</p> <p>í терапией, при ных нарушений ма. енная задержка ихомоторного и) развития</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: прогредиентное олевания с л прогнозом, не</p> <p>í терапией, при нных нарушений ма; енная задержка ихомоторного и) развития</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|-------|--|--|
| | | | | | В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 540 - В 559, В 610 - 639 | |
| 4.14.2.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 540 - В 559, В 610 - 639 | Для детей в возраст кризовое или течение заболевания неблагоприятным компенсируемое патогенетической наличием выраженных нарушений; 0 - 3 года выраженная физическая, психическая и речевого |
| 4.14.3 | | | Кистозный фиброз (муковисцидоз) с легочными проявлениями | E84.0 | | |
| | | | Кистозный фиброз (муковисцидоз) с другими проявлениями (с комбинированными проявлениями) | E84.8 | | |
| | | | Кистозный Фиброз неуточненный | E84.9 | | |
| <p>Примечание к подпункту 4.14.3</p> <p>Количественная оценка стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет, обусловленных муковисцидозом, основывается на процессе, характера течения заболевания, вида генетических мутаций, степени выраженности проявлений со стороны пищеварительной, дыхательной, эндокринной системы, других систем организма, вида микробного патогена дыхательного тракта, а также на наличии осложнений.</p> | | | | | | |
| 4.14.3.1 | | | | | Нарушения функций дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма; | Для детей в возрастной форме заболевания клинической симптоматики легкое течение незначительными |

| | | |
|---|----------|--|
| | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: прогрессивное заболевание с плохим прогнозом, не поддающееся лечению, при назначении терапии, при значительном нарушении функций органов и систем организма: значительная задержка психомоторного и физического развития</p> | 90 - 100 | |
| | | |
| <p>на оценке фазы и активности двигательной, сердечно-сосудистой</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: заболевание без симптомов или признаков заболевания с отсутствием нарушений</p> | 10 - 30 | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | МКФ: В 440 - 449, В 510 - 539, В 540 - 559 | функции ды: пищеварительно |
| 4.14.3.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой систем, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 510 - 539, В 440 - 449; В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | Для детей в возр среднетяжелая заболевания с нарушениями организма, пе интермитирующи aeruginosa, В. с MRSA, S maltophilia, Achr нетуберкулезным микобактериями, Aspergillus и др патогенов, синдр хроническая недостаточность, рецидивирующий мекониевый иле дистальной обструкции, цирроз печени гипертензии, толерантность диабет без инсулине, панкреатит, белково-энергети недостаточность |
| 4.14.3.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой систем, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, нарушение психических функций; МКФ: В 510 - 539, В 440 - 449, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - | Для детей в возр тяжелая форма выраженными функций орган тяжелых инфекционных вызванных: P. serasia com Stenotrophomona Achromobacter нетуберкулезным |

| | | |
|---|----------------|--|
| кательной и й систем | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: форма > умеренными функций рвичный или й высев: P. eracia complex, tenotrophomonas otobacter spp., и грибами рода угих микробных ом потери соли, панкреатическая , острый и i панкреатит, ус или синдром интестинальной кровохарканье, без портальной нарушенная к глюкозе и потребности в хронический</p> <p>ическая 1 - 2 степени.</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: заболевания с нарушениями изма; наличие хронических осложнений, aeruginosa, B. plex, MRSA, s maltophilia, spp., и</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|----------|---|--|--|-----------|--|--|
| | | | | | 559, В 110 - 199 | микобактерии, Aspergillus микробными повторный синдром мекониевый или дистальной обструкции, кровотечение, ц портальной муковисцидоз-ас диабет с пс инсулине, белково-энергети недостаточность носители панкреатическая недостаточность потребностью в ферментах (> 10 000 Ед/грамм обострения панкреатита, пне |
| 4.14.3.4 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой систем, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, нарушение психических функций; МКФ: В 510 - 539, В 440 - 449, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 110 - 199 | Хроническая недостаточность кислородозависимости 30% от должной находящиеся в на транспланта печени |
| 5 | Психические расстройства и расстройства поведения (класс V) | | | F00 - F99 | | |

| | |
|---|-----------------|
| <p>грибами рода и другими патогенами, ионной потери соли, ус или синдром интестинальной легочное ирроз печени с гипертензией, социированный требностью в остеопороз, ическая 2 - 3 степени - гастростомы, с высокой панкреатических 000 Ед/кг или 4 жира), частые хронического вмоторакс</p> | |
| <p>дыхательная с мостью, $ОФВ_1 <$ ного, пациенты листе ожидания цию легких или</p> | <p>90 - 100</p> |
| | |

Примечание к пункту 5.

Количественная оценка степени выраженности нарушений психических функций ребенка в возрасте до 18 лет, обусловленных психическими рас поведения, основывается на типологии, степени выраженности, прогрессивности патопсихологической, психопатологической и личностно возрастные периоды с учетом возрастной динамики данных расстройств. Независимо от нозологической формы психического расстройства при психических функций учитывается уровень реабилитационного потенциала организма ребенка (фактор наследственности, половозрастные особенности систем организма), реабилитационного потенциала личности ребенка (интеллектуальный, мотивационный и эмоционально-волевой компонент также состояние его ближайшей социальной группы (семьи), характер получения образования (обучение по основным общеобразовательным стан программе), профессиональный маршрут (в возрасте старше 14 лет). Необходимой составляющей является уровень адаптации в основных сфер (семейной, бытовой, социально-средовой, в ситуации обучения, профессиональной сфере и прочих).

| | | | | | | |
|-------|--|-------------------------------------|--|-----------|--|--|
| 5.1 | | Нарушения психологического развития | | F80 - F89 | | |
| 5.1.1 | | | Специфические расстройства речи и языка | F80 | | |
| | | | Специфические расстройства развития учебных навыков | F81 | | |
| | | | Смешанные специфические расстройства психологического развития (стойкая задержка развития) | F83 | | |
| | | | Заикание | F98.5 | | |
| | | | Симптомы, признаки, относящиеся к речи и голосу | R47 - R49 | | |

Примечание к подпункту 5.1.1.

Количественная оценка степени выраженности нарушений языковых и речевых функций у детей в возрасте 3 года и старше зависит от уровня (с недоразвития речи (ОНР и СНР соответственно), от вида речевого синдрома и степени выраженности нарушений устной речи (ринолалия, дислалия, афазия) и/или письменной речи (дисграфия, дислексия, дискалькулия); нарушений голосообразования. Также имеет значение возраст не по комплексной реабилитации и абилитации (хирургическая коррекция, медикаментозная терапия, логопедическая, дефектологическая и психологическая). Заключение с указанием степени (уровня) общего или системного недоразвития речи, конкретного вида речевого синдрома предоставляет специалист-логопед медицинской организации.

При определении количественной оценки степени выраженности языковых и речевых нарушений в возрасте до 3 лет необходимо учитывать тем речевых навыков, которая рассматривается как нестойкое нарушение языковых и речевых функций. Нарушения языковых и речевых функций

стройствами и расстройствами
и симптоматики в различные
оценке степени выраженности
ности, состояние иных органов
в зависимости от возраста), а
дартам или по адаптированной
их жизнедеятельности ребенка

| | |
|--|--|
| | |
| | |

тепени) общего или системного
изартрия, дислалия, заикание,
начала проведения мероприятий
психологическая коррекция) и их
и степени его выраженности

повую задержку формирования
в этом возрастном периоде не

бывают изолированными, как правило, входят в структуру различных клинических синдромов, обусловленных патологией ЦНС, психической и формированием речевых функций в данный возрастной период оказывают влияние объем и качество проводимого восстановительного лечения, психологической коррекции.

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|-----|--|---|
| 5.1.1.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, сенсорных функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 299 | Для детей в возраст ОНР 3 и 4 у развития, СНР незначительные речевых синдромов письменной незначительные психических и/или функций |
| 5.1.1.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, сенсорных функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 299 | Для детей в возраст ОНР 2 уровня ре СНР средние умеренные проявления синдромов устной речи; нарушения психических сенсорных (незначительные) |
| 5.1.1.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, сенсорных функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399, В 210 - 299 | Для детей в возраст ОНР 1 уровня ре СНР выраженные выраженные речевых синдромов письменной речи психических и/или функций (незначительные/выраженные) |
| 5.1.2 | | | Общие расстройства психологического развития | F84 | | |

Примечание к подпункту 5.1.2.

Количественная оценка степени выраженности нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при расстройствах аутистического спектра: степени дефицита социальной коммуникации и социального взаимодействия; оценке "поведенческого сценария" (фобии и аффективные методы стереотипии, поведенческие ритуалы, сверхценные увлечения, патологические фантазии, "феномен тождества" или требование неизменности,

и/или соматической сферы. На
 , в том числе педагогической и

| | |
|---|---------|
| асте 3 - 17 лет: ровня речевого легкой степени, проявления змов устной и речи; нарушения или сенсорных | 10 - 30 |
| асте 3 - 17 лет: чевого развития, эй степени, вления речевых й и письменной хических и/или функций /умеренные) | 40 - 60 |
| асте 3 - 17 лет: чевого развития, ной степени, проявления змов устной и чи; нарушения или сенсорных /умерен) | 70 - 80 |
| тектра основывается на оценке защиты - моторные и речевые повышенная или неадекватная | |

реакция на сенсорные стимулы, постоянства). Дополнительными критериями оценки является отсутствие или наличие специфических речевых недостаточности, психопатологических проявлений (кататонический синдром, пароксизмальные нарушения в структуре аутизма).
В возрастном периоде от 0 до 3 лет количественная оценка степени выраженности функций организма должна учитывать степень нарушения к психомоторного развития ребенка и формирования социальных и поведенческих навыков.

| | | | | | | |
|-----------|--|--|--|----------------------------------|---|---|
| 5.1.2.1 | | | Детский аутизм Атипичный аутизм Синдром Ретта Синдром Геллера | F84.0 F84.1 F84.2 F84.3 | | |
| 5.1.2.1.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399. | Для детей в возр ребенок устанавливает испытывает организации (нервозность, рс истощение, расторможенност Нет активного из "Поведенческий сохранение пос за счет формиро образцов социального защитные (стереотипии, минимальны, но компенсаторный появляются в сит 0 - 3 года: навык соответствует имеется задержка психомоторного, развития и социа 4 - 17 лет: фу нарушены ли незначительные нарушения речи уровня речевог |

нарушений, интеллектуальной

коммуникативных навыков, темп

| | |
|--|--|
| | |
|--|--|

асти 0 - 17 лет:
самостоятельно
контакт, но
трудности в
общения
бость, быстрое
двигательная
гь).
бегания взгляда.
сценарий":
тоянства среды
вания штампов -
правильного
поведения;
образования
ритуалы)
сят адекватный,
характер и
уации тревоги.
ки формируются
возрасту либо
незначительная
(регресс)
речевого
льных навыков.
ункции речи не
1бо имеются
специфические
(ОНР 3 или 4
о развития/СНР

10 - 30

| | | | | | | |
|-----------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | | <p>легкой степени). Интеллект не снижен незначительно. 4 - 15 лет: IQ = 71 - 85 16 - 17 лет: IQ = 65 - 70</p> |
| 5.1.2.1.2 | | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399</p> | <p>Для детей в возрасте 0 - 3 лет устанавливается контакт с родителями и другими близкими родственниками. Для детей в возрасте 4 - 17 лет устанавливается контакт с родителями и другими близкими родственниками, а также с другими лицами, проживающими в семье. Для детей в возрасте 18 лет и старше устанавливается контакт с родителями и другими близкими родственниками, а также с другими лицами, проживающими в семье, и с другими лицами, с которыми у ребенка установлены социальные связи. Для детей в возрасте 4 - 17 лет устанавливается контакт с родителями и другими близкими родственниками, а также с другими лицами, проживающими в семье, и с другими лицами, с которыми у ребенка установлены социальные связи. Для детей в возрасте 18 лет и старше устанавливается контакт с родителями и другими близкими родственниками, а также с другими лицами, проживающими в семье, и с другими лицами, с которыми у ребенка установлены социальные связи.</p> <p>"Поведенческий допуск" не устанавливается.</p> <p>нарушения стереотипности поведения, нарушения формирования слухового восприятия, нарушения формирования аффективной (патологические компенсаторные нарушения направленности) 0 - 3 года: не установлена коммуникативная функция (регресс) психического развития и формирования социальных навыков 4 - 17 лет: коммуникативная функция не установлена специфические нарушения (ОНР 2/СНР легкой степени). Интеллект не снижен от незначительно.</p> |

| | | |
|---|----------------|--|
| <p>снижен либо ельно: J - 79 баллов; 16 · 69 баллов</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: самостоятельно минимальный окружающими, постоянное время контакта - уровень оязни. Наличие о визуального сценарий": минимальные эотипа общения, южные виды защиты увлечения, фантазии, социальной сформирована и функция речи, нарушение еского, речевого задержка юведенческих и юков; ет: нарушена функция речи, умеренные нарушения речи ой или средней снижен либо начительной до</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|-----------|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | | умеренной степени = 50 - 69 баллов = 50 - 64 баллов) |
| 5.1.2.1.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возрасте ребенок сам устанавливает окружающими, и кратковременное внимания после Избегание визуального. "Поведенческий стереотипа окружающими формируются стереотипии, ритуалы; выраженные обсессивно-компульсивные нарушения, р сформированных учебных и речевых. Возможно с различными кататонического 0 - 3 года: стойкая задержка (регресс речевого развития) навыков. 4 - 17 лет специфические и (ОНР 1 уровня степени). Интеллект - снижение: IQ = 3! |
| 5.1.2.1.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, | Для детей в возрасте контакт с ребенком привлечь внимание. Отсутствие контакта. Полное отсутствие |

| | |
|---|----------|
| ни (4 - 15 лет: IQ ; 16 - 17 лет: IQ | |
| <p>асте 0 - 17 лет: стойательно не контакт с возможно лишь привлечение е побуждения. льного контакта. сценарий": не нарушения жающей среды, множественные поведенческие характерны фобии, ульсивные егресс ранее (социальных, ых навыков. ючетание с вариантами синдрома. кая выраженная с) психического, ия и социальных</p> <p>: выраженные нарушения речи я/СНР тяжелой</p> <p>выраженное 5 - 49 баллов</p> | 70 - 80 |
| асте 0 - 17 лет: ом невозможен, ие не удается. визуального | 90 - 100 |
| ие вербального | |

| | | | | | | |
|-----|--|---|--|-----------|--------------------------|--|
| | | | | | B 510 - 539, B 610 - 639 | контакта. сценарий": пр изменении окружающей неуправляемое двигательное во полное отр окружающего; страхи, стереоти кататонического Методы аффек (ритуалы) не раз наличие припадков. 0 - 3 года выраженное психического, ре и отсутствие социальных и навыков. Интеллект: выраженное сни баллов) |
| 5.2 | | Умственная отсталость (интеллектуальная недостаточность) | | F70 - F79 | | |

Примечание к подпункту 5.2.

Количественная оценка степени выраженности нарушений психических функций ребенка в возрасте до 18 лет при умственной отсталости у ребенка на степени выраженности синдрома интеллектуальной недостаточности, наличии, клиническом варианте и степени выраженности соматоневрологической патологии (пароксизмальные нарушения, параличи, парезы, патология зрения и слуха и другие нарушения) и клиническом уровне адаптации ребенка в основных сферах жизнедеятельности.

В случае отсутствия в структуре умственной отсталости клинически значимых поведенческих нарушений, соматоневрологической патологии и клинически нарушенных психических функций производится по степени интеллектуальной недостаточности.

У детей в возрасте 3 года и старше степень интеллектуальной недостаточности оценивается по клиническим проявлениям и данным адаптированных тестов: у детей от 4 до 7 лет - тест WPPSI (Wechsler Preschool and Primary Scale of Intelligence); тест WISC (Wechsler Intelligence Scale for Children), у детей с высокой выраженной социально-педагогической запущенностью, с задержками навыков чтения и письма для тестирования детей с 5 лет предпочтительнее теста Равена, для тестирования детей и подростков (от 7 до 15 лет 11 месяцев) и тест WAIS (Wechsler Adult Intelligence Scale), предназначенный для детей 16 лет и старше). При невозможности оценки степени интеллектуального дефекта методикой Векслера в связи с особенностями клинической симптоматики оценка производится только клинически по результатам динамического наблюдения (заключение ВК ПНД).

"Поведенческий и малейшем постоянства среды - хаотичное збуждение либо ешение от многочисленные пии, проявления синдрома. тивной защиты ювиты. Возможно эпилептических

и: значительно нарушение чевого развития элементарных поведенческих

значительно жение (IQ < 34

нка старше 3 лет основывается и поведенческих нарушений, ком и социальном прогнозе на

оличественная оценка степени

ых методик - теста Векслера: зрушениями речи или слуха, с использовать детский вариант я тестирования взрослых (от оматики и возраста ребенка

При наличии в структуре умственной отсталости системного недоразвития речи различной степени количественно оцениваются и нарушения языков

| 5.2.1 | | | Легкая умственная отсталость | F70 | | |
|---------|--|--|------------------------------|-----|---|---|
| 5.2.1.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399. | Для детей в возрасте легкой умственной отсталости при отсутствии симптоматики, при наличии с нарушениями соматоневрологической патологии, незначительной приводит к нарушениям адаптации: 3 - 7 лет: IQ = 70 - 79 WPPSI или WISC 8 - 15 лет: IQ = 7 (детский WISC); 16 - 17 лет: IQ = (взрослый WAIS) |
| 5.2.1.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возрасте легкой умственной отсталости в сочетании с поведением, соматоневрологической патологией, умеренной степени затрудняющими основные жизнедеятельности: 3 - 7 лет: IQ = (детский, WPPSI 8 - 15 лет: IQ = (детский WISC); 16 - 17 лет: IQ = (взрослый WAIS) |
| 5.2.1.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной | Для детей в возрасте легкой умственной отсталости в сочетании с |

вух и речевых функций.

| | |
|---|----------------|
| | |
| <p>асте 3 - 17 лет: ная отсталость сопутствующей ибо в сочетании ии поведения, ической достигающими степени, что не существенным ттации баллов (детский :) '0 - 79 баллов : 65 - 69 баллов</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асте 3 - 17 лет: ая отсталость в нарушениями ической достигающими ни, существенно адаптацию в сферах :ти. 50 - 79 баллов или WISC); 50 - 79 баллов : 50 - 69 баллов</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>асте 3 - 17 лет: ая отсталость в нарушениями</p> | <p>70 - 80</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---------------------------------|-----|--|--|
| | | | | | системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | поведения, соматоневрологи патологией, выраженной приводит к дезадаптации сферах жизнедеятельности; 3 - 7 лет: IQ = (детский, WPPSI); 8 - 15 лет: IQ = (детский WISC); 16 - 17 лет: IQ = (взрослый WAIS) Нарушение кон тазовых органов |
| 5.2.2 | | | Умеренная умственная отсталость | F71 | | |
| 5.2.2.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр умеренная отсталость (IQ = при отсутствии и. нарушениями соматоневрологи патологией, выраженной приводит к дезадаптации сферах жиз требующей част надзора. Нарушение кон тазовых органов |
| 5.2.2.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр умеренная отсталость (IQ = в сочетании с выраженными психопатологическими состояниями |

| | | |
|---|-----------------|--|
| <p>ической достигающими степени, что частичной в основных деятельности. 50 - 79 баллов или WISC). 50 - 79 баллов : 50 - 69 баллов . троля функции</p> | | |
| | | |
| <p>асте 3 - 17 лет: умственная 35 - 49 баллов) пи в сочетании с поведения, ической достигающими степени, что выраженной в основных недеятельности, ичного ухода и троля функции</p> | <p>70 - 80</p> | |
| <p>асте 3 - 17 лет: умственная 35 - 49 баллов) о значительно скими в структуре</p> | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--------------------------------|-----|--|--|
| | | | | | | дефекта (н нарушения аффе поведения, влс соматоневрологи симптоматика, выраженные п расстройства расстройства), полной дезадапт. сферах жизней необходимостью ухода и надзора. Нарушение ил контроля фун органов |
| 5.2.3 | | | Тяжелая умственная отсталость | F72 | | |
| 5.2.3.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, нарушения функций пищеварительной системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр тяжелая умствен (IQ = 20 - 34 бал. к полной де основных жизнедеятельнос необходимостью ухода и надзора. Нарушение ил контроля фун органов |
| 5.2.4 | | | Глубокая умственная отсталость | F73 | | |
| 5.2.4.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр глубокая умствен (IQ < 20 баллов полной дезадапт. сферах жизней необходимостью ухода и надзора. Отсутствие кон |

| | |
|--|-----------------|
| <p>некорректируемые активной сферы, эчения, грубая ическая значительно ароксизмальные и прочие приводящие к ации в основных еятельности с постоянного ти отсутствие кции тазовых</p> | |
| | |
| <p>асте 3 - 17 лет: чная отсталость ла), приводящая задаптации в сферах ти с постоянного ти отсутствие кции тазовых</p> | <p>90 - 100</p> |
| | |
| <p>асте 3 - 17 лет: нная отсталость) , приводящая к ации в основных еятельности с постоянного троля функции</p> | <p>90 - 100</p> |

| | | | | | | |
|---|--|--|---|-----------|---|---|
| | | | | | | тазовых органов |
| 5.3 | | Шизофрения, шизотипические состояния и бредовые расстройства | | F20 - F29 | | |
| <p>Примечание к подпункту 5.3. Количественная оценка нарушений психических функций ребенка в возрасте до 18 лет при периодическом (рекуррентном) типе шизофренического заболевания, темпа течения и стадии процесса, выраженности и стойкости основного синдрома (синдромов) в приступе, длительности и частоты и степени выраженности дефицитарной симптоматики; выраженности аффективных нарушений, выраженности регресса, а также от этих нарушений и качества ремиссии (дефекта), наличия критики к своему состоянию и окружающей действительности, клинического прогноза, у основных сферах жизнедеятельности (семейной, бытовой, социально-средовой, в ситуации обучения).</p> | | | | | | |
| 5.3.1 | | | Шизофрения, эпизодический ремиттирующий течения | F20 | | |
| | | | параноидная | F20.0 | | |
| | | | гебефреническая | F20.1 | | |
| | | | кататоническая | F20.2 | | |
| | | | недифференцированная | F20.3 | | |
| | | | постшизофреническая депрессия | F20.4 | | |
| | | | простой тип | F20.6 | | |
| | | | другой тип | F20.8 | | |
| | | | неуточненная | F20.9 | | |
| | | | шизоаффективное расстройство | F25 | | |
| 5.3.1.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, | Для детей в возрасте обострения продолжительное |

| | |
|--|---------|
| | |
| | |
| и зависит от возраста начала приступов, характера, динамики и этапа формирования, стойкости, уровня социальной адаптации в | |
| | |
| в возрасте 4 - 17 лет: общей продолжительностью до 2 | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|--|---|--|
| | | | | | В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399 | месяцев в год; ст наличие дефицитарной с существенного социальную ; обучение ребенк; |
| 5.3.1.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399 | Для детей в возр обострения продолжительное месяцев в ремиссия с симптоматикой; умеренной симптоматики, затрудняющие основных жизнедеятельнос |
| 5.3.1.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возр затяжные или ча общей продолжи и более месяцев ремиссия с симптоматикой, терапии; наличи дефицитарной приводящие к , основных жизнедеятельнос |
| 5.3.2 | | | Шизофрения: эпизодический тип течения со стабильным дефектом, эпизодический тип течения с нарастающим дефектом: параноидная гебефреническая | F20.1 F20.2 F20.0 F20.1 | | |

| | |
|---|----------------|
| <p>ойкая ремиссия, незначительной симптоматики без влияния на адаптацию и а</p> | |
| <p>асте 4 - 17 лет: общей слепотой от 2 до 4 год; неполная резидуальной наличие дефицитарной существенно адаптацию в сферах жизни</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>асте 4 - 17 лет: частые обострения слепотой от 4 в год; неполная резидуальной резистентной к лечебной выраженной симптоматики, дезадаптации в сферах жизни</p> | <p>70 - 80</p> |
| | |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|-------|--|--|
| | | | кататоническая | F20.2 | | |
| | | | недифференцированная | F20.3 | | |
| | | | постшизофреническая | F20.4 | | |
| | | | депрессия, остаточная (резидуальная) | F20.5 | | |
| | | | простой тип | F20.6 | | |
| | | | другой тип | F20.8 | | |
| | | | неуточненная | F20.9 | | |

Примечание к подпункту 5.3.2.

Количественная оценка нарушений психических функций ребенка в возрасте до 18 лет при приступообразно-прогредиентной шизофрении заболевания, темпа течения и стадии процесса, выраженности и стойкости основного синдрома (синдромов), длительности и частоты приступа, выраженности дефицитарной (негативной) симптоматики, от выраженности регрессивных расстройств, этапа формирования, стойкости, выражения (дефекта), от наличия интеллектуального снижения, степени выраженности процессуальных изменений личности и других синдромов, от наличия окружающей действительности; клинического прогноза; уровня социальной адаптации в основных сферах жизнедеятельности (семейной, образовательной, профессиональной).

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| 5.3.2.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возрасте обострения продолжительностью месяцев в ремиссия с дефицитарной умеренными изменениями незначительное/снижение интелл 4 - 15 лет: IQ = ; детский WISC; 16 - 17 лет: (взрослый WAIS) |
| 5.3.2.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, нарушения мочевыделительной функции; | Для детей в возрасте обострения продолжительностью от 6 до 8 месяцев ремиссия с симптоматикой, |

| | | |
|--|----------------|--|
| | | |
| <p>1 зависит от возраста начала характера, динамики и степени тяжести и качества ремиссии и критерии к своему состоянию и психологической социально-средовой в</p> | | |
| <p>стадии 4 - 17 лет: продолжительность от 4 до 6 лет; неполная ремиссия умеренной симптоматикой; эндогенными факторами личности; умеренное интеллектуальное дефицита: 50 - 69 баллов - IQ = 50 - 64</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>стадии 4 - 17 лет: продолжительностью от 6 до 10 лет; неполная ремиссия резидуальной симптоматикой; резистентной к лечению</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--------------------------------------|-------|--|---|
| | | | | | МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | терапии, дефицитарная выраженные изменения личности или выраженные (баллов) снижен нарушение кон тазовых органов |
| 5.3.2.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр обострения прод более 8 месяце обострения с симптоматикой кататонической, гебоидной, галлюцинаторно-помрачением значительно дефицитарная эндогенные изме значительно снижение интел. баллов); отсутс функции тазовых |
| 5.3.3 | | | Шизофрения, непрерывный тип течения: | F20 | | |
| | | | параноидная | F20.0 | | |
| | | | гебефреническая | F20.1 | | |
| | | | кататоническая | F20.2 | | |
| | | | недифференцированная | F20.3 | | |
| | | | остаточная | F20.5 | | |
| | | | простая | F20.6 | | |
| | | | другой тип | F20.8 | | |

| | |
|--|----------|
| выраженная симптоматика; эндогенные эсти; умеренное э (IQ 35 - 49) ие интеллекта; троля функции | |
| асте 4 - 17 лет: олжительностью в в год, частые продуктивной (аффективной, гебефренной, бредовой, с сознания); выраженная симптоматика; нения личности; выраженное лекта (IQ < 34 ;твие контроля ; органов | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | | |
|---|--|--|--------------|-------|--|--|
| | | | неуточненная | F20.9 | | |
| <p>Примечание к подпункту 5.3.3. Количественная оценка нарушений психических функций граждан в возрасте до 18 лет при непрерывно-прогредиентном типе течения зависит темпа течения шизофрении (медленно-, средне-, быстро-прогредиентного), ее формы, стадии процесса, выраженности и стойкости осн "позитивного" спектра, синдромов непсихотического регистра, характера, динамики и степени выраженности дефицитарной симптоматики расстройств, этапа формирования, стойкости, выраженности и качества ремиссии (дефекта) при шизофрении, наличия и степени интеллектуальной выраженности эндогенных изменений личности (синдрома аутизма), наличия критики к своему состоянию и окружающей действительности; социальной адаптации в основных сферах жизнедеятельности (семейной, бытовой, социально-средовой, в ситуации обучения).</p> | | | | | | |
| 5.3.3.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возр незначительная и/или симптоматика, эндогенные изме (синдром аути: синдромы); отсут или незначител интеллекта: 4 - 1 79 баллов (дети 17 лет: IQ = € (взрослый WAIS), критики к ситуац оказывающие влияния на адаптацию и обу |
| 5.3.3.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возр умеренная прод дефицитарная умеренные изменения личи аутизма и другие незначительное снижение интелл 4 - 15 лет: IQ = (детский WISC); 50 - 64 (взрослый существенно адаптацию в ос жизнедеятельнос |

| | |
|--|----------------|
| | |
| <p>от возраста начала процесса, овного синдрома (синдромов), выраженности регрессивных фактуального снижения, степени прогноза заболевания, уровня</p> | |
| <p>асти 4 - 17 лет: продуктивная дефицитарная незначительные энения личности зма и другие гствие снижения ьное снижение 15 лет: IQ = 70 - кий, WISC); 16 - 5 - 69 баллов) с сохранением ии в целом, не существенного социальную чение</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асти 4 - 17 лет: дуктивная и/или симптоматика, эндогенные ности (синдром синдромы); или умеренное екта: 50 - 69 баллов 16 - 17 лет: IQ = i WAIS), затрудняющие новных сферах :ти</p> | <p>40 - 60</p> |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|--|---|--|
| 5.3.3.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр выраженная про дефицитарная выраженные изменения лич аутизма и дру умеренное или в 35 - 49 бал интеллекта; нару функции тазо приводящие к , основных жизнедеятельнос |
| 5.3.3.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр значительно продуктивная и/или симптоматика; выраженные изменения лич аутизма и дру значительно снижение интел. баллов; нар отсутствие кон тазовых органов полной дезадапт сферах жизнед необходимостью ухода и надзора |
| <p>Примечание к подпунктам 5.3.3.1 - 5.3.3.4. Указанные стойкие нарушения функций организма характерны для непрерывно-прогредиентного типа течения шизофрении, средне-прогредиентно</p> | | | | | | |
| 5.3.3.5 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр выраженная симптоматика кататано-гебефр галлюцинаторная прочие виды сип поддающаяся |

| | |
|--|-----------------|
| <p>асте 4 - 17 лет: дуктивная и/или симптоматика; эндогенные юсти (синдром гие синдромы); ыраженное (IQ = лов) снижение шение контроля вых органов, дезадаптации в сферах ;ти</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>асте 4 - 17 лет: выраженная симптоматика дефицитарная значительно эндогенные юсти (синдром гие синдромы); выраженное лекта: IQ < 34 ушение или троля функции , приводящие к ации в основных еятельности с постоянного</p> | <p>90 - 100</p> |
| <p>го по темпу.</p> | |
| <p>асте 4 - 17 лет: продуктивная (кататоническая, енная, з, бредовая и томатики), плохо терапии,</p> | <p>70 - 80</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | | выраженная непсихотического (неврозоподобнь психопатоподобн аффективные выраженная симптоматика; проявления син, выраженное интеллекта (IQ = нарушение кон тазовых органс формированием выраженного состояния ((социальной деза, |
| 5.3.3.6 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр выраженная симптоматика кататоническая, кататано-гебефр кататано-галлюци бредовая и резистентная значительно дефицитарная значительно проявления син, значительно снижение интел. баллов); нар отсутствие кон тазовых органс формированием значительно исходного (шизофреническ |

Примечание к подпунктам 5.3.3.5 - 5.3.3.6.

Указанные стойкие нарушения функций организма характерны для непрерывно-прогредиентного типа течения шизофрении, быстро прогредиентно

| | |
|---|-----------------|
| <p>симптоматика) регистра ie, ые, расстройства); дефицитарная выраженные дрома аутизма; снижение 35 - 49 баллов); троля функции в с быстрым стойкого исходного дефекта) и даптации</p> | |
| <p>асте 4 - 17 лет: продуктивная (гебоидная, енная, инаторная, так далее), к терапии, выраженная симптоматика; выраженные дрома аутизма; выраженное лекта (IQ < 34 ушение или троля функции в с быстрым стойкого выраженного состояния ого слабоумия)</p> | <p>90 - 100</p> |
| <p>го по темпу (злокачественного).</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|-----|--|---|
| 5.3.4 | | | Шизофрения, шизотипические состояния и бредовые расстройства | F21 | | |
| 5.3.4.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возр медленно течение с незначительной непсихотического незначительной симптоматикой, незначительными изменениями отсутствие с незначительное интеллекта: 4 - 1 79 баллов (детс WISC); 16 - 17 л баллов (взросл оказывающие влияния на адаптацию и обу |
| 5.3.4.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возр медленно течение со стои симптоматикой н регистра, дефицитарной умеренными изменениями незначительное снижение интелл IQ = 50 - 69 (с WPPSI или WISC = 50 - 64 (вс существенно адаптацию в ос жизнедеятельнос |
| 5.3.4.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, | Для детей в возр медленно |

| | |
|---|---------|
| | |
| <p>асте 4 - 17 лет: прогрессивное стойкой симптоматикой регистра, с дефицитарной</p> <p>л эндогенными личности, снижения или снижение 15 лет: IQ = 70 - кий, WPPSI или лет: IQ = 65 - 69 ый WAIS), не существенного социальную чение ребенка</p> | 10 - 30 |
| <p>асте 4 - 17 лет: прогрессивное кой умеренной психотического умеренной симптоматикой, эндогенными личности; или умеренное екта: 4 - 15 лет: баллов (детский); 16 - 17 лет: IQ зрелый WAIS), затрудняющими жовных сферах сти</p> | 40 - 60 |
| <p>асте 4 - 17 лет: прогрессивное</p> | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | <p>функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639</p> | <p>течение со стойкой симптоматикой в регистра, дефицитарной выраженными изменениями умеренное или в 35 - 49 баллов интеллекта; нарушения функции тазовых приводящие к , основных жизнедеятельнос</p> |
| 5.3.4.4 | | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639</p> | <p>Для детей в возрасте значительно психопатоподобное расстройство, психопатоподобное с гебоидным значительно истеро-конверсивной симптоматика амавроз, псевдопаралич конечностей и ситуативно-неадекватным поведением, критики и некие нарушениями влечений; на отсутствие контактов тазовых органов полной дезадаптации сферах жизнедеятельности необходимостью ухода и надзора</p> |

Примечание к подпунктам 5.3.4.1 - 5.3.4.4.

Указанные стойкие нарушения функций организма характерны для непрерывно-прогредиентного типа течения шизофрении, медленно прогрессирующей (шизофрения).

| | |
|--|-----------------|
| <p>кой выраженной епсихотического выраженной симптоматикой, эндогенными личности; ыраженное (IQ = пла) снижение 'шение контроля вых органов, дезадаптации в сферах сти</p> | |
| <p>асте 4 - 17 лет: выраженные ые сочетание ых расстройств синдромом, выраженная энная (истерический истерический нижних и прочие) с экватным отсутствием орректируемыми патологических рушение или троля функции , приводящие к ации в основных еятельности с постоянного</p> | <p>90 - 100</p> |
| <p>ентного по темпу (вялотекущая</p> | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|-----------|---|--|
| 5.4 | | | Расстройства настроения (аффективные расстройства) | F30 - F39 | | |
| <p>Примечание к подпункту 5.4. Количественная оценка нарушений психических функций ребенка в возрасте до 18 лет при аффективных расстройствах (маниакальных, депрессивного вида симптоматики и интенсивности ее проявлений, частоты и длительности эпизодов, эффективности проводимого лечения, полноты, стойкости наличия критики к своему состоянию и окружающей действительности, клинической и социальной компенсации болезненного состояния, ур основных сферах жизни ребенка (семейной, бытовой, социально-средовой, в ситуации обучения).</p> | | | | | | |
| 5.4.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 310 - 340, В 398, В 399 | Для детей в возрасте аффективные незначительные, фармакотерапии ремиссией, су сказывающиеся основных жизнедеятельнос |
| 5.4.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возрасте стойкие затяжные аффективные умеренные, продолжительное месяцев в год, адаптацию в ос жизнедеятельнос |
| 5.4.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возрасте выраженные расстройства, частые, продолжительное месяцев в год, дезадаптации сферах жизнедеятельнос |
| 5.4.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возрасте стойкие затяжные значительно аффективные общей прод |

| | |
|--|----------|
| | |
| живных, смешанных) зависит от ости и длительности ремиссий, овня социальной адаптации в | |
| асте 0 - 17 лет: расстройства купирующиеся й, со стойкой щественно не на адаптации сфер сти | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: ые или частые расстройства, общей стью более 6 затрудняющие живных сферах сти | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: аффективные затяжные или общей стью более 10 приводящие к в основных тельности | 70 - 80 |
| асте 0 - 17 лет: ые или частые выраженные расстройства олжительностью | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|------|--|--|---|-----------|--|---|
| | | | | | | более 10 месяцев нуждаемость уходом и надзоре |
| 5.5. | | | Невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства | F40 - F48 | | |

Примечание к подпункту 5.5.

Количественная оценка нарушений психических функций ребенка в возрасте до 18 лет при различных формах неврозов детского и подросткового длительного и динамики невротических расстройств (реакция, состояние, затяжное состояние, невротическое или патологическое выраженной невротического синдрома (в том числе синдромов регресса - мутизм, регресс навыков опрятности, моторных навыков), эффект наличия критики к своему состоянию и ситуации; клинической и социальной компенсации болезненного состояния (наличие защитных ритуалов защиты), а также уровня социальной адаптации в основных сферах жизнедеятельности (семейной, бытовой, социально-средовой, в ситуации обучения). К незначительным нарушениям психических функций относятся кратковременные невротические состояния (длительность до 1 года) либо с длительностью свыше 1 года с незначительной клинической симптоматикой; к умеренным нарушениям - затяжное невротическое состояние (от 1 стойких умеренных клинических проявлений (неврастенической, фобической, тревожной, обсессивно-компульсивной, депрессивной, ипохондрической формирования экспрессивной речи, социальных навыков, навыков опрятности) симптоматики).

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|--|
| 5.5.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возрасте незначительные соматовегетативные расстройства, от идеаторные, мот с элементами формированием компенсаторных аффективные (адинамическая, депрессия и прс дереализации деперсонализации регресса |
| 5.5.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возрасте незначительные состояния неврастенически фобо-обсессивны возможно ипохондрического |

| | |
|---|----------------|
| <p>ЦЕВ В ГОД, С В ПОСТОЯННОМ</p> | |
| | |
| <p>зого возраста зависит от вида, е развитие личности), вида и тивности проводимой терапии, , других методов аффективной эние). гойкий невротический синдром года до 5 - 6 лет) при наличии еской, регрессивной (задержка</p> | |
| <p>асте 4 - 7 лет: ные сесии (фобии, орные обсессии) чуждости, с простых ритуалов, нарушения тревожная эчие), синдромы - и, симптомы</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асте 8 - 17 лет: невротические (истерические, е, ле и прочие), присоединение о синдрома без</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | склонности к зат |
| 5.5.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возр сложные обсесс навязчивости, формированием формирований аффективные (депрессия), дереализации деперсонализация регресса |
| 5.5.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возр стойкие невротические (истерические, неврастенически фобо-обсессивн возможно ипохондрического склонностью течению. |
| 5.5.5 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возр затяжное теч выраженных состояний неврастенически фобо-обсессивн сенесто-ипохондр прочие состояния переходом в развитие личност |
| 5.5.6 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возр стойкое неврс патохарактероло развитие г формированием идеи со выраженной |

| | |
|---|----------|
| тяжелому течению | |
| в возрасте 4 - 7 лет: наличие с элементами чуждости, с защитных (ритуалов), нарушения синдромы - и, синдромы | 40 - 60 |
| в возрасте 8 - 17 лет: умеренные состояния е, и (и прочие), присоединение к синдрому со к затяжному | 40 - 60 |
| в возрасте 4 - 17 лет: наличие стойких невротических (истерические, е, и, истерические и и) с возможным патологическое гипер | 70 - 80 |
| в возрасте 8 - 17 лет: истерическое или патологическое личности с сверхценной значительно | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|-----|--|--|---|----------------------------|--|---|
| | | | | | | истероконверсию симптоматикой амавроз, псевдопаралич конечностей и симптоматики) |
| 5.6 | | | Органические, включая симптоматические, психические расстройства Эмоциональные расстройства поведения, начинающиеся обычно в детском и подростковом возрасте | F04 - F09 F90 - F98 | | |

Примечание к подпункту 5.6

Количественная оценка нарушений психических функций ребенка в возрасте до 18 лет при церебрально-органической патологии зависит от не стадии заболевания; вида и степени выраженности нарушений психических процессов (по органическому или астеническому типам - психоорганическому соответственно), наличия и степени выраженности синдромов личностного регистра (неврозоподобных, психопатоподобных расстройств) и (психотической, аффективной, пароксизмальной и иных видов симптоматики); наличия и степени снижения интеллекта, нарушений языковых и социальной адаптации в основных сферах жизнедеятельности (семейно-бытовой, социально-средовой, в ситуации обучения).

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|
| 5.6.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возрасте незначительные нарушения, незначительная симптоматика, гипердинамический синдром дефицита гиперактивности незначительный психоорганический незначительные личностного (неврозоподобные психопатоподобные незначительные другие стойкие расстройства не регистра, не |
|-------|--|--|--|--|--|--|

| | |
|---|----------------|
| <p>нной (истерический истерический нижних прочие виды</p> | |
| | |
| <p>эологической принадлежности, эский и астенический синдромы сопутствующей симптоматики чевых функций, а также уровня</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: когнитивные значительная или астеническая незначительный ий синдром, ата внимания с о, ий синдром, расстройства регистра ие, ые и прочие), аффективные и незначительные епсихотического затрудняющие</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | адаптацию в ос жизнедеятельнос Отсутствие на незначительное языковых и речев Отсутствие с незначительное интеллекта: 3 - 1 79 баллов (д WPPSI); 16 - 17 баллов (взрослы |
| 5.6.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возр умеренное когнитивных выраженная симптоматика, гипердинамическ синдром дефици гиперактивности психоорганически умеренные личностного (неврозоподобн психопатоподобн умеренные аф другие стойки расстройства н регистра, стойк синдромы регистра (синдр бредовые затрудняющие основных жизнедеятельнос Возможно с незначительными нарушениями речевых функц незначительным/ снижением интеле лет: IQ = 50 - 69 |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>жизненных сферах жизни. нарушения или нарушение жизненных функций. снижения или снижение IQ 15 лет: IQ = 70 - детский WISC, 15 лет: IQ = 65 - 69 (детский WAIS)</p> | | |
| <p>возрасте 0 - 17 лет: снижение когнитивных процессов, астеническая умеренный дефицитный синдром, дефицита внимания с гиперактивностью, умеренный дефицитный синдром, расстройства регуляции эмоций, и др. (включая и другие), неэффективные и умеренные психотического умеренные психотического при галлюциноза, расстройства), адаптацию в жизненных сферах жизни. сочетание с умеренными языковыми и функциями и/или с умеренным баллами: 3 - 15 баллов (детский</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | | WPPSI или WISC = 50 - 64 (взросл |
| 5.6.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр выраженное когнитивных выраженный гип синдром, синдр внимания с ги выраженный пс синдром, расстройства регистра (не психопатоподобн выраженные а другие расстройства н регистра, стойки синдромы регистра (синдрс бредовые приводящие к , основных жизнедеятельнос Возможно с умеренными/выр нарушениями речевых функц умеренным/выра - 49 балло интеллекта. Нарушение кон тазовых органов |
| 5.6.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр значительно снижение когнитив и интеллекта (IQ отсутствие кон тазовых органов. в постоянном ухс |

| | |
|--|----------|
|); 16 - 17 лет: IQ эй WAIS) | |
| <p>асте 0 - 17 лет: снижение процессов, ердинамический ром дефицита перактивностью, ихоорганический выраженные личностного взрозоподобные, ые), стойкие ффективные и выраженные епсихотического ле выраженные психотического м галлюциноза, расстройства), дезадаптации в сферах :ти. очетание с аженными языковых и ций и/или с женным (IQ = 35 в) снижением троля функции</p> | 70 - 80 |
| <p>асте 0 - 17 лет: выраженное вных процессов < 34); троля функции , необходимость де и надзоре.</p> | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|-----|--|--|--|--|--|--|
| 5.7 | | | <p>Эпизодические пароксизмальные расстройства</p> <p>и</p> <p>Другие генерализованной эпилепсии и эпилептических синдромов</p> <p>Синдром Ландау-Клеффнера</p> | <p>G40 - G47</p> <p>G40.4</p> <p>F80.3</p> | | |
|-----|--|--|--|--|--|--|

Примечание к подпункту 5.7.

Количественная оценка выраженности нарушений психических функций ребенка в возрасте до 18 лет при эпилепсии и эпилептических синдромах началось заболевание, причины возникновения патологии (идиопатический или симптоматический генез приступов), локализации эпилептического эпилептических припадков; типа течения заболевания (прогредиентный, доброкачественный, ремиттирующий и прочие), объема и противоэпилептической терапии, наличия резистентности к ней, длительности межприступного периода. Частота эпилептических приступов календарного года, обязательным условием является наличие противоэпилептической терапии. Необходимо также учитывать наличие, струи симптоматики патопсихологического уровня реагирования, интеллектуального и когнитивного снижения, расстройств устной и письменной речи; не нарушений развития психомоторных, речевых, социальных навыков.

Маркером неблагоприятного клинического и реабилитационного прогноза при эпилепсии и эпилептических синдромах детского возраста явля группы так называемых "эпилептических энцефалопатий" с ранним дебютом (на первом году жизни), включающих синдромы Веста, Отах миоклоническую энцефалопатию, синдром Леннокса-Гасто, эпилептическую энцефалопатию с продолженной спайк-волновой активностью энцефалопатий характерно злокачественное прогредиентное течение, резистентность к противосудорожной терапии; отсутствие прогресса психического развития ребенка на первом году жизни, формирование тяжелой и глубокой интеллектуальной недостаточности

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|---|--|---|
| 5.7.1. | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399</p> | | <p>Для детей в возрасте незначительные пароксизмальные легкие припадки тяжелые - 1 раз сумеречное сознания, особ сознания, автоматизм - 1 месяца; и/или стойкая психомоторного, развития и соци в структуре заболевания</p> |
|--------|--|--|--|---|--|---|

| | |
|---|----------------|
| | |
| <p>зависит от возраста, в котором очага, вида, частоты и тяжести эффективности проводимой в оценивается на протяжении туру и степень выраженности личие и степень выраженности</p> <p>ются злокачественные формы ара, Драве, Айкарди, раннюю во сне. Для данной группы лческого, речевого и моторного</p> | |
| <p>асте 0 - 3 года:</p> <p>э расстройства: и до 3 в день, в месяц и реже, расстройство ые состояния амбулаторный раз и реже в 2 незначительная задержка речевого альных навыков основного</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|--|
| 5.7.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возр незначительные пароксизмальные легкие припадки тяжелые - 1 раз сумеречное сознания, осо сознания, автоматизм - 1 месяца; и/и. незначительной патопсихологиче симптоматики, нарушения у письменной ре снижения или снижение интелл 4 - 17 лет: IQ = (детский, WISC); 16 - 17 лет: IQ = (взрослый WAIS) |
| 5.7.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возр легкие припадки сочетании со стс задержкой речевого развити навыков; тяжелые припад месяц; выраженные дис реже в месяц расстройства особые состояни раз и реже амбулаторный а раза в месяц, ди реже в месяц, статус, серийны раз в 3 месяца и стойкой умерен психомоторного, |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>асте 4 - 17 лет:</p> <p>э расстройства: 1 до 3 в день, в месяц и реже, расстройство ые состояния амбулаторный раз и реже в 2 ли наличие</p> <p>ской незначительного стной и/или чи; отсутствие незначительное екта: 70 - 79 баллов</p> <p>: 65 - 69 баллов</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асте 0 - 3 года: (3 - 4 в день) в йкой умеренной психомоторного, я и социальных</p> <p>cki - 2 раза в</p> <p>фории - 1 раз и ц; сумеречные сознания или я сознания - 1 в 1,5 месяца; втоматизм 2 - 3 сфории 1 раз и эпипептический е припадки - 1 /или проявления нной задержки речевого</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | развития и соци в структуре заболевания |
| 5.7.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399 | Для детей в возрасте легкие припадки в сочетании с изменениями умеренной патологической симптоматикой; тяжелые припадки, месяц; выраженные дисфункции в месяце расстройства особые состояния раз и реже 1 раз в месяц, амбулаторный статус, серийные раз в 3 месяца; патопсихологическая симптоматика (психопатоподобное расстройство, психический синдром и прочее нарушения умственной речи; умеренное интеллекта: 4 - 15 лет: IQ = (детский, WISC); 16 - 17 лет: IQ : (взрослый WAIS) |
| 5.7.5 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной | Для детей в возрасте легкие припадки в сочетании с умеренной психомоторной, развития и социализации тяжелые припадки раз в месяце |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>альных навыков основного</p> | | |
| <p>асте 4 - 17 лет: (3 - 4 в день) в умеренными личности, психологической</p> <p>дки - 2 раза</p> <p>фории - 1 раз и ц; сумеречные сознания или ия сознания - 1 в 1,5 месяца; втоматизм 2 - 3 эпилептический е припадки - 1 л/или умеренная ская</p> <p>ные ихоорганический ие); умеренные й и письменной юе снижение</p> <p>50 - 69 баллов</p> <p>= 50 - 64 балла</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>асте 0 - 3 года: 5 и более в день со стойкой задержкой речевого льных навыков; ки с частотой 3 д, сумеречные</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | <p>функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539; В 610 - 639</p> | <p>расстройства особые состояния раз в месяц дисфории - 2 - : амбулаторные : раза в месяц эпилептический с припадки любой контролируемое резистентность к проявления стой задержки психомоторного, развития и соци в структуре заболевания</p> |
| 5.7.6 | | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539; В 610 - 639</p> | <p>Для детей в возр легкие припадки день в сочетании патопсихологиче симптоматикой, изменениями выраженным интеллекта (IQ = тяжелые припад раза в месяц, статус, серийн любой частот расстройства особые состояни раз в месяц дисфории - 2 - : амбулаторные : раза в месяц стойкая патопсихологиче симптоматика (психопатоподоб расстройства, пси синдром и проч симптоматика</p> |

| | | |
|---|----------------|--|
| <p>сознания или я сознания - 1 , выраженные 3 раза в месяц, автоматизмы 4 и более, статус, серийные и частоты (не течение, (терапии) и/или кой выраженной (регресса) речевого альных навыков основного</p> | | |
| <p>асте 4 - 17 лет: 5 и более раз в и с выраженной ской выраженными личности; снижением 35 - 49 баллов); ки с частотой 3 эпилептический чые припадки и, сумеречные сознания или я сознания - 1 , выраженные 3 раза в месяц, автоматизмы 4 и более и/или выраженная ская ные ихоорганический ле), выраженная психотического</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | регистра; выраж интеллекта (IQ = нарушение кон тазовых органов |
| 5.7.7 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр синдромы "эпилептических (синдром Вес Отахара Др; миоклоническая синдром с продолженной активностью во синдромы) с ран первом год прогредиентным резистентностью противозэпилепти значительно задержкой психомоторных, социальных навь основного заболе |
| 5.7.8 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр тяжелые припад раз в месяц, сумеречных сознания или ос сознания, 4 и 1 выраженной ди более эпистатус и/или значитель патопсихологиче симптоматика, психотического отсутствие речи выраженное интеллекта (IQ отсутствие кон |

| | |
|---|----------|
| енное снижение 35 - 49 баллов); троля функции | |
| асте 0 - 3 года: группы энцефалопатий" ;та, Айкарди, аве, ранняя энцефалопатия, Леннокса-Гасто, энцефалопатия спайк-волновой сне и прочие ним дебютом (на ду жизни), течением, к ческой терапии, выраженной развития речевых и яков в структуре эвания | 90 - 100 |
| асте 4 - 17 лет: ки - 4 и более 2 и более расстройства юбых состояния более эпизодов исфории, 1 и в месяц; но выраженная ская симптоматика регистра, и, значительно снижение < 34 баллов), троля функции | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|---|---|--|--|-----------|--|-----------------|
| | | | | | | тазовых органов |
| 6 | Болезни нервной системы (класс VI) и поражения нервной системы, представленные в других классах | | | G00 - G99 | | |

Примечание к пункту 6.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет, обусловленная заболеваниями, основывается преимущественно на оценке степени выраженности двигательных нарушений (параличи, парезы, атаксия, гиперкинезы), затрудненность осуществлять простые и сложные виды движений, а также на оценке наличия и степени выраженности психических, речевых и языковых функций организма. Учитываются также и другие факторы патологического процесса: клиническая форма, тип и тяжесть течения заболевания, длительность и частота обострений, наличие и курбельность пароксизмальных состояний; распространенность патологического процесса, клинического и реабилитационного прогноза.

| | | | | | | |
|---------|--|---|--|----------------|---|---|
| 6.1 | | Последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин | | T90 - T98 | | |
| 6.1.1 | | | Последствия травм головы (последствия ушиба головного мозга) Последствия воспалительных заболеваний центральной нервной системы | T90 G09 | | |
| 6.1.1.1 | | | | | Нарушения психических, языковых, и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799 | Для детей в возрасте 0 - 3 года: незначительные статодинамические легкий гемипарез парапарез; легкий синдром , очаговые нарушения психических, речевых, сенсорных функций |

| | |
|--|----------------|
| | |
| | |
| <p>олеваниями нервной системы, яющих опору и передвижение, ьковых, сенсорных нарушений теования, активность процесса, наличие осложнений, факторы</p> | |
| | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: нарушения их функций: з, легкий парез, лй атактический другие легкие :ния. нарушения языковых и ьких функций. незначительная</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | задержка психического развития основного заболевания |
| 6.1.1.2 | | | | | Нарушения психических, языковых, и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799 | Для детей в возрасте умеренные статодинамический легкий тетрапарез; парапарез; атактический синдром умеренные очаговые Умеренные психических, речевых, сенсорных 0 - 3 года: умеренное психомоторное развитие в структуре заболевания |
| 6.1.1.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возрасте выраженные статодинамический умеренный выраженный выраженный паратактический синдром выраженные нарушения. Выраженные психических, речевых, сенсорных Нарушение концевых органов. 0 - 3 года: выраженное психомоторное развитие в структуре заболевания |
| 6.1.1.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, | Для детей в возрасте значительно |

| | | |
|---|----------|--|
| сомоторного и ия в структуре звания | | |
| асте 0 - 17 лет: нарушения их функций: ез, умеренный умеренный умеренный ндром и другие вые нарушения. нарушения языковых и тых функций. енная задержка и речевого ктуре основного | 40 - 60 | |
| асте 0 - 17 лет: нарушения их функций: тетрапарез, гемипарез, парапарез, ез; выраженный ндром и другие очаговые нарушения языковых и тых функций. троля функции кенная задержка и речевого ктуре основного | 70 - 80 | |
| асте 0 - 17 лет: выраженные | 90 - 100 | |

| | | | | | | |
|---------|--|------------------------|--|--------|---|---|
| | | | | | сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | нарушения ста функции: выраженный па параплегия), выраженный ге плегия); выраженный/знач выраженный (тетраплегия); выраженная с динамическая (самостоятельно невозможно). Значительно нарушения языковых и рече функций. Отсутствие кон тазовых органов. Вегетативное сос |
| 6.2 | | Наследственная атаксия | | G11 | | |
| 6.2.1 | | | Врожденная непрогрессирующая атаксия | G11.0 | | |
| | | | Атаксия Фридрейха (ранняя мозжечковая атаксия) | G11.01 | | |
| | | | Мозжечковая атаксия с нарушением репарации ДНК | G11.3 | | |
| | | | Другая наследственная атаксия | G11.8 | | |
| 6.2.1.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, | Для детей в возр незначительные координации и целевой незначительные сенситивно-мозж |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>Итодинамической значительно апарез (либо значительно мипарез (либо ительно тетрапарез значительно статическая и атаксия е передвижение выраженные психических, звых, сенсорных троля функции стояние</p> | | |
| | | |
| | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: нарушения 1 равновесия, моторики; легкие ечковые</p> | <p>10 - 30</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | нарушения функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429 | нарушения, выявленные при выполнении тестов, не позволяющие адаптироваться и функционировать ребенку. Незначительные нарушения функций организ |
| 6.2.1.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; нарушения функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429 | Для детей в возрасте умеренные нарушения координации и целевой моторики; сенсорно-мозжечковые нарушения, вызывающие нарушение формирования навыков. Умеренные нарушения организма |
| 6.2.1.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций; нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; нарушения функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429 | Для детей в возрасте выраженные нарушения координации и целевой моторики; сенсорно-мозжечковые нарушения затрудняют выполнение обычных функций организ |
| 6.2.1.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций; нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; нарушения функций сердечно-сосудистой системы; | Для детей в возрасте значительные нарушения координации, равновесия, целостности сенсорно-моторных функций. Значительно |

| | |
|---|----------|
| <p>вляемые только и специальных нарушающие функциональное нарушения ма</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: нарушения и равновесия, тики; умеренные сечковые являемые при очных движений, опору и препятствующие возрастных нарушения функций</p> | 40 - 60 |
| <p>асте 0 - 17 лет: нарушения и равновесия, тики; выраженные сечковые (значительно передвижение, очных движений). нарушения ма</p> | 70 - 80 |
| <p>асте 0 - 17 лет: выраженные координации и левой моторики; выраженные психические выраженные</p> | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|-------|---|---|
| | | | | | МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 410 - 429 | нарушения функц |
| 6.2.2 | | | Болезнь Штрюмпелля (наследственная спастическая параплегия) - изолированная и осложненная формы | G11.4 | | |
| 6.2.2.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций; нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799 | Для детей в возр легкой парез ниж (снижение мышце баллов) без огра активных движе опоры и пере деформаций формирования к Незначительные функций организ |
| 6.2.2.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций; нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799 | Для детей в возр умеренный п конечностей мышечной силы умеренным способности к формирование стоп, контрактур Умеренные нару организма |
| 6.2.2.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799 | Для детей в возр выраженный конечностей мышечной силы выраженным способности к п формированием стоп, контрактур Выраженные функций организ |

| | |
|--|---------|
| дий организма | |
| | |
| асте 0 - 17 лет: них конечностей чной силы до 4 ничения объема ний, нарушения движения, без стоп и нтрактур. нарушения ма | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: арез нижних (снижение до 3 баллов) с нарушением передвижению, деформации в суставах. шения функций | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: парез нижних (снижение до 2 баллов) с нарушением передвижению, с деформации в суставах. нарушения ма | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|-----------------------|-----|--|---|
| 6.3 | | | Спинальные амиотрофии | G12 | | |
| 6.3.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799 | Для детей в возрасте периферический тетрапарез, парапарез и/или парез проксимал обеих нижних конечностей (снижение мышечных баллов). Умеренные расстройства. Деформации скелета (кифосколиоз) с нарушениями дыхательной системы. Нарушение двигательных навыков |
| 6.3.2 | | | | | Нарушения языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 310 - 399, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возрасте генерализация процесса: выраженный парапарез, умед парапарез. Деформации скелета (кифосколиоз) с нарушениями дыхательной сердечно-сосудистой системы. Выраженные расстройства. Нарушение концевых органов |
| 6.3.3 | | | | | Нарушения языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, | Для детей в возрасте генерализация процесса: выраженный тетрапарез. деформации скелета (кифосколиоз), |

| | |
|--|-----------------|
| <p>асте 0 - 3 года: легкий умеренный пи умеренный ального отдела : конечностей чной силы до 3</p> <p>бульбарные</p> <p>елета (сколиоз, с умеренными функций темы. формирования возрастных</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>асте 4 - 17 лет: атрофического женный нижний женный верхний</p> <p>елета (сколиоз, выраженными функций и стой систем. бульбарные</p> <p>троля функции</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: атрофического значительно периферический Тяжелые елета (сколиоз, нарушения</p> | <p>90 - 100</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|----------------------------|--|--|
| | | | | | пищеварительной систем, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 310 - 399, В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639 | функций ды: сердечно-сосуди достигающих степ выраженной степ Значительно бульбарные и пс нарушения. Отсутствие кон тазовых органов |
| 6.4 | | Экстрапирамидные и другие двигательные нарушения | | G20 - G26 | | |
| 6.4.1 | | | Дистония Идиопатическая семейная дистония Другие экстрапирамидные и двигательные нарушения. Экстрапирамидные и двигательные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках | G24 G24.1 G25 G26 | | |
| 6.4.1.1 | | | | | Нарушения психических функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 710 - 799 | Для детей в возр легкие фои генерализованнь не физиологическое тела, целенаправленнк действий сохране Наличие нарушений психи |
| 6.4.1.2 | | | | | Нарушения психических функций, нейромышечных, скелетных и связанных с | Для детей в возр умеренные д генерализованнь |

| | | |
|---|----------------|--|
| <p>кательной и стой систем, значительно ени. выраженные евдобульбарные троля функции</p> | | |
| | | |
| | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: кальные и ие гиперкинезы изменяющие : положение общая ость движений и эна. незначительных ических функций</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: рокальные и ие гиперкинезы,</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|---|--|-------------------|--|---|
| | | | | | движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 710 - 799 | изменяющие с положение тела последовательные целенаправленные действий. Наличие умеренных психических функций |
| 6.4.1.3 | | | | | Нарушения психических функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 710 - 799 | Для детей в возрасте выраженные генерализованные (торсионная) сопровождающиеся болевым синдромом контролируемые медикаментозными фиксированным положением тела равновесия, после и целе движений и действий. Наличие выраженных психических функций |
| 6.5 | | Демиелинизирующие болезни центральной нервной системы | | G35 - G37 | | |
| 6.5.1 | | | Рассеянный склероз Другая форма острой диссеминированной демиелинизации Другие демиелинизирующие болезни центральной нервной системы | G35 G36 G37 | | |
| 6.5.1.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, | Для детей в возрасте отсутствие признаков заболевания в |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>физиологическое и нарушающие и нарушение движений и других нарушений функций</p> | | |
| <p>в возрасте 0 - 17 лет: фокальные и генерализованные гиперкинезы (например, дистония), эссенциальный тремор, не поддающийся лечению, с патологическим характером, нарушением целенаправленности движений. Другие нарушения функций</p> | <p>70 - 80</p> | |
| | | |
| | | |
| <p>в возрасте 0 - 17 лет: нарушения активности в соответствии с</p> | <p>10 - 30</p> | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушение функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | критериями, в т.ч. данным МРТ. Отсутствие или нарушения функций, в том числе - на ПИТРС. Незначительные психических функций |
| 6.5.1.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушение функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возрасте умеренные парезы нижних конечностей; бульбарные частичная атрофия нервов с нарушениями функций; другие нарушения функций, в том числе - на ПИТРС. Умеренные психических функций |
| 6.5.1.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушение функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возрасте выраженные парезы и/или нижних конечностей; выраженные нарушения функций тазовых органов; выраженные нарушения функций организма на фоне терапии |
| 6.5.1.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением | Для детей в возрасте значительно выраженные параличи нижних конечностей |

| | |
|--|----------|
| <p>гом числе - по</p> <p>незначительные дий организма, в фоне терапии</p> <p>нарушения кций</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: зы верхних и/или стей, умеренные нарушения; рия зрительных умеренными сенсорных ие умеренные дий организма, в фоне терапии</p> <p>нарушения кций</p> | 40 - 60 |
| <p>асте 0 - 17 лет: арезы верхних конечностей, бульбарные шение контроля органов, другие нарушения ма, в том числе - ПИТРС</p> | 70 - 80 |
| <p>асте 0 - 17 лет: аженные парезы верхних и/или конечностей; выраженные</p> | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|-------|---|---|
| | | | | | (статодинамических) функций, нарушение функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | бульбарные отсутствие кон тазовых орге значительно нарушения функти том числе - на ПИТРС |
| 6.6 | | | Наследственная и идиопатическая невропатия | G60 | | |
| | | | Наследственная моторная и сенсорная невропатия | G60.0 | | |
| 6.6.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения сенсорных функций (осязания; тактильной, болевой, температурной, вибрационной и других видов чувствительности); МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 250 - 299 | Для детей в возр легкий парез ниж без нарушени передвигания мышечной силы , |
| 6.6.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения сенсорных функций (осязания; тактильной, болевой, температурной, вибрационной и других видов чувствительности); МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 250 - 299 | Для детей в возр умеренный п конечностей мышечной силы изменение похс незначительная стоп |
| 6.6.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с | Для детей в возр выраженный I |

| | |
|---|---------|
| нарушения, троля функции знов, другие выраженные дий организма, в фоне терапии | |
| | |
| асте 0 - 17 лет: них конечностей я опоры и (снижение до 4 баллов) | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: арез нижних (снижение до 3 баллов); дски ("степаж"); деформация | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: парез нижних | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|---------|--|---|---|-----------|--|---|
| | | | | | движением (статодинамических) функций, нарушения сенсорных функций (осязания; тактильной, болевой, температурной, вибрационной и других видов чувствительности); МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 250 - 299 | конечностей мышечной силы деформация стс опоры и нарушение движений |
| 6.7 | | Болезни нервно-мышечного синапса и мышц | | G70 - G73 | | |
| 6.7.1 | | | Myasthenia gravis и другие нарушения нервно-мышечного синапса | G70 | | |
| 6.7.1.1 | | | | | Нарушения языковых и речевых, сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, дыхательной систем; МКФ: В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 440 - 449 | Для детей в возр локальные форм (глазная), медле незначительными функций организ Генерализованне формы с н нарушениями организма: полн при лечении АХ: сочетании с глк или незначител слабость и утомляемость, только при повторных дв длительном напряжении от, мышц туловищ; окулярных и кр мышц. Положительный тимэктомии, |

| | |
|--|----------------|
| <p>(снижение до 2 баллов), п, нарушающая передвижение, координации</p> | |
| | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: лы заболевания нно текущие, с л нарушениями ма. зя и бульбарная езначительными функций ая компенсация ЭП или АХЭП в экортикоидами ьная мышечная патологическая проявляющаяся многократных ижениях или статическом дельных групп а, конечностей, анибульбарных</p> <p>результат позволяющий</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | контролировать регресс симптомов |
| 6.7.1.2 | | | | | Нарушения языковых и речевых, сенсорных функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 440 - 449 | Для детей в возрасте локальные формы (глоточно-лицевая) умеренными нарушениями, умеренным нарушением организма. Мед генерализованная нарушения дыхательной деятельности умеренных степеней нарушений компенсация АХС. Умеренно мышечная патологическая мышца туловища проксимальных конечностей, кривизна мышц на фоне болевых с колебаниями симптомов в усиливающаяся нагрузке, удовлетворительная тимэктомии, умеренным нарушением организма |
| 6.7.1.3 | | | | | Нарушения языковых, речевых, сенсорных функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушение функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой систем; МКФ: В 310 - 399, В 210 - 299, | Для детей в возрасте глоточно-лицевая форма с бульбарными нарушениями приводящими к нарушениям функций Генерализованная миастения с бульбарными признаками миастеническими |

| | | |
|--|---------|--|
| заболевание, эВ | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: лы заболевания я) с бульбарными риводящими к лениям функций ленно текущая я форма без ния и сердечной при наличии тодинамических (относительная ЭП). выраженная слабость и утомляемость ца и (или) сегментов аниобульбарных азисной терапии и нарастанием течение суток, при физической с учетом ного эффекта риводящие к лениям функций</p> | 40 - 60 | |
| <p>асте 0 - 17 лет: я локальная выраженными нарушениями, к выраженным кций организма. я форма выраженными исстройствами и 1 кризами;</p> | 70 - 80 | |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | В 710 - 799, В 510 - 539, В 440 - 449, В 410 - 429 | малоэффективная относительная на фоне приема АХ; Выраженная мышечная и патологическая дистрофия мышц туловища и проксимальных конечностей, кривошея, кривошея на фоне эффективной базисной терапии (при наличии выраженного нарушения функций организ |
| 6.7.1.4 | | | | | Нарушения языковых, речевых, сенсорных функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушение функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой систем; МКФ: В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 440 - 449; В 410 - 429 | Для детей в возрасте генерализованная злокачественная прогрессирующая неэффективная значительная бульбарными приводящими выраженным нарушением функций органов организма. Значительная мышечная патологическая дистрофия мышц туловища; дыхательных краниобульбарная (генерализованная) быстро прогрессирующая течение при терапии, при значительном нарушении функций что требует применения интубации ИВЛ или без нее |

ия тимэктомия;
компенсация на
ЭП
печенная слабость
я утомляемость
ца и (или)
сегментов
аниобульбарных
э недостаточно
зисной терапии,
л и лучевой
злокачественной
иводящие к
нарушениям
ма

асте 0 - 17 лет:
я миастения со
1 или быстро
м течением при
и терапии, со
выраженными
нарушениями,
к значительно
нарушениям
ов и систем

выраженная
слабость и
утомляемость
а, конечностей,
и (или)
их мышц
ая форма),
рующее
неэффективной
иводящие к
зженному
кций организма,
постоянного
/бации трахеи с
, использование

90 - 100

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|-----|---|---|
| | | | | | | зондового необходимость посторонней пом |
| 6.7.2 | | | Первичные поражения мышц (мышечные дистрофии) | G71 | | |
| 6.7.2.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 710 - 799, В 410 - 429 | Для детей в возр снижение мы верхних и/и конечностей до сохранением акт в суставах в пол Незначительные функций организ |
| 6.7.2.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 710 - 799, В 410 - 429 | Для детей в возр снижение мы верхних и/и конечностей до умеренным амплитуды актив суставах, гипот плечевого и тазо Умеренные нару организма |
| 6.7.2.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 710 - 799, В 410 - 429 | Для детей в возр снижение мы верхних и/и конечностей до выраженным амплитуды актив суставах; гипотрофия мы тазового пояса. Выраженные функций организ |
| 6.7.2.4 | | | | | Нарушения психических, | Для детей в возр |

| | |
|--|----------|
| питания и в постоянной ощи и уходе | |
| асте 0 - 17 лет: шечной силы или нижних 4 баллов с ивных движений юм объеме. нарушения ма | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: шечной силы или нижних 3 баллов с ограничением ных движений в рофией мышц вого пояса. шения функций | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: шечной силы или нижних 2 баллов с ограничением ных движений в выраженная щ плечевого и нарушения ма | 70 - 80 |
| асте 0 - 17 лет: | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|-----|--|--|------------------------------|-----|---|--|
| | | | | | языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 710 - 799, В 410 - 429 | снижение мышечной силы в верхних конечностях, с самостоятельным передвижением. Значительно нарушения функций |
| 6.8 | | | Детский церебральный паралич | G80 | | |

Примечание к подпункту 6.8.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при детском церебральном параличе (клинической формы заболевания, характера и степени выраженности двигательных нарушений (с использованием классификации больших мышц в возрасте 0 - 17 лет и классификации мануальных способностей (MACS) в возрасте 4 - 17 лет), наличия, сочетания и степени выраженности нарушений интеллектуальных функций (когнитивное снижение, умственная отсталость различных степеней), псевдобульбарного синдрома и связанных с ним нарушений языковых и письменных функций (дисграфия, дислексия и прочие), нарушений сенсорных функций, функций мочевого пузыря (нарушение или отсутствие контроля функций)

| | | | | | | |
|---------|--|--|---|-------|---|--|
| 6.8.1 | | | Спастический церебральный паралич (двойная гемиплегия, спастический тетрапарез) | G80.0 | | |
| | | | Спастическая диплегия | G80.1 | | |
| | | | Детская гемиплегия | G80.2 | | |
| | | | Дискинетический церебральный паралич | G80.3 | | |
| | | | Атаксический церебральный паралич (атонически-астатическая форма) | G80.4 | | |
| 6.8.1.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, | Для детей в возрасте 1-й или функциональной GMFCS и/или MA |

| | |
|---|----------------|
| <p>ной силы до 1 X и/или нижних невозможностью о</p> <p>выраженные ций организма</p> | |
| | |
| <p>ом параличе (ДЦП) зависит от моторных функций (GMFCS) в зрушений психических функций речевых функций (дизартрия, ции тазовых органов).</p> | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: 2-й уровень активности по CS</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | В 210 - 299, В 710 - 799 | |
| 6.8.1.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799 | Для детей в возраст 3-й уровень активности по MACS. Умеренные психических, язы функций |
| 6.8.1.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушение функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возраст 4-й уровень активности по и/или MACS. нарушения языковых и речев Нарушение кон тазовых органов |
| 6.8.1.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушение функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возраст 5-й уровень активности по MACS. Значительно нарушения языковых и речев Значительно двигательные выраженный ил выраженный тет спастический значительно гемипарез ил (мышечная сила парализация (мы баллов) с л комбинированны |

| | | |
|---|----------|--|
| | | |
| асте 0 - 17 лет: функциональной GMFCS и/или нарушения ковых и речевых | 40 - 60 | |
| асте 0 - 17 лет: функциональной шкале GMFCS Выраженные психических, ых функций. троля функции | 70 - 80 | |
| асте 0 - 17 лет: функциональной GMFCS и/или выраженные психических, ых функций. выраженные нарушения: ти значительно рапарез, нижний парапарез, выраженный и гемиплегия 1 балл), нижняя шечная сила 0 множественными ми | 90 - 100 | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | <p>контрактурами конечностей; порочным пол и/или кистей координации равновесия, затрудняющих опору и перед отсутствие движений в туловище, патологическое (в положении незначительными нецеленаправленными движениями (с помощью). Значительно спастико-гиперки синдром: выра значительно спастический значительно асимметричные спастико-гиперки парезы, выраженные к контрактуры конечностей; суставах отсутствуют (в б вследствие значительно выра и/или двойной торсионная невозможностью вертикализации, передвижения.</p> <p>Значительно туловищная атаксия,</p> |
|--|--|--|--|--|--|--|

суставов
фиксированным
ожением стоп
; нарушение
движений и
значительно
вертикализацию,
движение, либо
произвольных
конечностях,
фиксированное
положение тела
(лежа), с
л
ными
ворот набок с

выраженный
нетический
аженный или
выраженный
тетрапарез,
выраженные

нетические
значительно
амбинированные
в суставах
движения в
практически
ольшей степени
гиперкинезов),
аженный атетоз
атетоз и/или
дистония с

опоры и

выраженная
(статическая)
значительно

| | | | | | | |
|---|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | <p>выраженная атаксия, выраженная гипотония, точным движением удержанию формированию позы и произвольных движений. Значительно выраженное нарушение психомоторного, развития. Отсутствие устных высказываний. Значительно выраженное нарушение психомоторного, развития. Отсутствие социальных навыков. Значительно выраженное снижение и/или интеллекта до легкой или глубокой отсталости (IQ < 70). Отсутствие конформности тазовых органов</p> |
| 7 | <p>Болезни глаза и его придаточного аппарата (класс VII)</p> <p>Последствия травм с необратимыми изменениями и очевидным нарушением зрения</p> <p>Врожденные аномалии (пороки)</p> | | | <p>H00 - H59</p> <p>T90.4</p> <p>Q10 - Q17</p> | | |

динамическая
значительно
мышечная
препятствующая
иям, схвату и
предметов,
вертикальной
ных движений.
выраженный
ий синдром.
ий и письменной

выраженные
ических функций:
I: значительно
нарушение
речевого
твие возрастных
зыков.
II: значительно
когнитивное
ли снижение
уровня тяжелой
умственной
< 34 баллов).
троля функции

| | | | | | | |
|---|-----------------------|--|--|--|---|--|
| | развития) глаза и уха | | | | | |
| <p>Примечание к пункту 7.</p> <p>Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций глаза и его придаточного аппарата, обусловленных заболеваниями дефектами, определяется с учетом возрастной оценки состояния основных зрительных функций (острота зрения в условных единицах (ед.) и поле нарушения функций структур органа зрения, ответственных за зрительное восприятие, оценивается по состоянию зрительных функций лучше глаза в условиях оптимальной (максимально переносимой) коррекции. При поражении обоих глаз необходимо учитывать остроту и поле зрения как Кроме того, учитываются основные факторы патологического процесса и прогноза, влияющие на степень нарушения зрительных функций: форма возрастной период, в который наступил зрительный дефект и степень адаптированности ребенка к нему, активность и системность патологических электрофизиологических и инструментальных методов обследования, оптимальная (максимально переносимая) коррекция единственного или лучи В возрасте от 0 до 3 лет (3 г. 11 мес. включительно), а у неконтактных детей до 5 - 7 лет определение основных зрительных функций количественно представляет значительные трудности, связанные с особенностями зрительного анализатора, а также возможностью наличия нарушений по Достоверные результаты у таких детей можно получить не ранее 10 - 12 лет, в связи с чем следует проводить качественную оценку состояния зр на следующих показателях: отсутствие прямой и содружественной реакции зрачка на свет, отсутствие условного рефлекса смыкания век на прибли наличие (отсутствие) кратковременного поворота глаз к свету, отсутствие фиксации взора, слежения за движением ярких предметов, а та нарушения структуры тканей глазного яблока, нарушение прозрачности преломляющих сред глаза, грубые пролиферативные изменения в с очаговые изменения в центральных зонах сетчатки, признаки частичной или полной отслойки сетчатки, а также изменение формы, размера и л Количественная оценка нарушенных сенсорных функций у детей до 3 лет проводится по факту наличия или отсутствия предметного зрения. В возрасте 4 лет и старше количественное определение основных зрительных функций (острота, поле зрения, зрительная работоспособнос принятыми в детской экспертной офтальмологической практике. При необходимости углубленного обследования используются , электрофизиологических и офтальмоэргонимических, ультразвуковых методов исследований, а также оптической когерентной томографии, Гейдел</p> | | | | | | |
| 7.1 | | | | | Нарушение сенсорных функций; МКФ: В 210 - 229 (зрения) | Для детей в возр наличие предмет |
| 7.2 | | | | | Нарушение сенсорных функций; МКФ: В 210 - 229 (зрения) | Для детей в возр острота зрения л (единственного) оптимальной ко 0,3. Любая степень к сужения полей видящего (единс до 40° при отсутс |
| 7.3 | | | | | Нарушение сенсорных функций; МКФ: В 210 - 229 (зрения) | Для детей в возр отсутствие предм |
| 7.4 | | | | | Нарушение сенсорных функций | Для детей в возр |

| | |
|--|---------|
| | |
| <p>ими, последствиями травм или зрения в градусах (°). Степень видящего (или единственного) дого глаза отдельно. и стадия течения заболевания, ического процесса, результаты ие видящего глаза. о (острота зрения; поле зрения) ихических функций у ребенка. ительных функций, основанную жжение к глазу яркого предмета, кже визуально определяемые текловидном теле и сетчатке, цвета диска зрительного нерва.</p> <p>ть) осуществляется методами, данные нистагмометрических, ьбергской томографии.</p> | |
| асте 0 - 3 года: ного зрения | 10 - 30 |
| асте 4 - 17 лет: лучше видящего глаза с ррекцией более онцентрического зрения лучше твенного) глаза твии скотом | 10 - 30 |
| асте 0 - 3 года: летного зрения | 40 - 60 |
| асте 4 - 17 лет: | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|-----|---------------|--|--|--|---|---|
| | | | | | функций; МКФ: В 210 - 229 (зрения) | острота зрения I (единственного) оптимальной ко 0,1 до 0,3 включи Концентрическое зрение лучц (единственного) 20° включительн Центральные скотомы лучи (единственного) менее |
| 7.5 | | | | | Нарушение сенсорных функций; МКФ: В 210 - 229 (зрения) | Для детей в возраст острота зрения I (единственного) оптимальной ко 0,05 включительн Концентрическое зрение лучц (единственного) 10° включительн Центральные скотомы лучи (единственного) градусов, но болк |
| 7.6 | | | | | Нарушение сенсорных функций; МКФ: В 210 - 229 (зрения) | Для детей в возраст острота зрения I (единственного) оптимальной кор до 0 включительн Концентрическое зрение лучц (единственного) I включительно. Центральные скотомы лучи (единственного) более |
| 8 | Болезни уха и | | | | H60 - H95 | |

| | |
|--|-----------------|
| <p>лучше видящего глаза с рефракцией более 1 диоптрией. сужение поля зрения видящего глаза от 39° до 30°. абсолютные значения для видящего глаза, 5° и более</p> | |
| <p>в возрасте 4 - 17 лет: лучше видящего глаза с рефракцией 0,1 - 0,3 диоптрий. сужение полей зрения видящего глаза) от 19° до 15°. абсолютные значения для видящего глаза менее 10° и более 5°</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>в возрасте 4 - 17 лет: лучше видящего глаза с рефракцией от 0,04 до 0,1 диоптрий. сужение полей зрения видящего глаза от 9° до 0°. абсолютные значения для видящего глаза 10° и более</p> | <p>90 - 100</p> |
| | |

| | | | | | | |
|--|------------------------------------|--|--|-----------|--|--|
| | сосцевидного отростка (класс VIII) | | | | | |
| <p>Примечание к пункту 8. Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций уха и сосцевидного отростка, обусловленных заболеваниями, послед основывается преимущественно на оценке характера и степени выраженности нарушения функции слуха (степени тугоухости), лучше слыш международной классификации тугоухости. Учитываются также и другие факторы патологического процесса: форма и стадия течения заболевания; наступил слуховой дефект, степень адаптивности к нему, вид и особенности осложнений, сочетание с нарушением речи, с нарушением психически прочее. При объективизации степени нарушенных функций используются данные электрофизиологических и других специальных методов импедансометрия, тональная подпороговая аудиометрия, отоакустическая эмиссия, коротколатентные слуховые вызванные потенциалы). У детей нарушений сенсорных функций производится по результатам объективных методов аудиологического исследования: акустическая импедансоме коротколатентные слуховые вызванные потенциалы (КСВП), регистрация стационарных слуховых потенциалов (ASSR-тест). При наличии в структуре тугоухости нарушений языковых и речевых функций, количественная оценка которых превышает количественную оценку оценка проводится по ведущему речевому дефекту (см. подпункт 5.1.1).</p> | | | | | | |
| 8.1 | | | Болезни уха и сосцевидного отростка (потеря слуха (глухота), тугоухость, за исключением профессионально обусловленных) | H60 - H95 | | |
| 8.1.1 | | | | | Нарушения сенсорных, языковых и речевых функций; МКФ: В 230 - 249 (слуха), В 310 - 399 | Для детей в возр односторонняя т степени без реч либо с н нарушениями речевых функций |
| 8.1.2 | | | | | Нарушения сенсорных, языковых и речевых, психических функций; МКФ: В 230 - 249 (слуха), В 310 - 399, В 110 - 199 | Для детей в возр двусторонняя ту 40 дБ) и II степе без речевых на незначительными языковых и рече Двусторонняя степени (41 - 55 стойких нарушений язык функций и/или функций |

| | |
|---|----------------|
| | |
| <p>ствиями травм или дефектами, лащего (единственного) уха по я, возрастной период в котором их функций, факторы прогноза и в исследования (акустическая до 3-х летнего возраста оценка трия, отоакустическая эмиссия, степени тугоухости, экспертная</p> | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: угоухость I - IV эвых нарушений езначительными языковых и i</p> | <p>10</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: гоухость I (26 - эни (41 - 55 дБ) зушений либо с и нарушениями зых функций. тугоухость II дБ) при наличии незначительных овых и речевых и психических</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|
| 8.1.3 | | | | | Нарушения сенсорных, языковых и речевых, психических функций; МКФ: В 230 - 249 (слуха), В 310 - 399, В 110 - 199 | Для детей в возраст двусторонняя степени (41 - 55 стойких умерен языковых и речев двусторонняя степени (56 - отсутствию или и нарушений язык и/или психиче (незначительных |
| 8.1.4 | | | | | Нарушения сенсорных, языковых и речевых, психических функций; МКФ: В 230 - 249 (слуха), В 310 - 399, В 110 - 199 | Для детей в возраст двусторонняя степени (71 - 90 , после одност двухсторонней имплантации. Наличие незначительных нарушений язык функций и/или функций |
| 8.1.5 | | | | | Нарушения сенсорных, языковых и речевых, психических функций; МКФ: В 230 - 249 (слуха), В 310 - 399, В 110 - 199 | Для детей в возраст двусторонняя гл (дБ), в том односторонней двухсторонней имплантации. Наличие незначительных нарушений язык функций и/или функций |
| 8.1.6 | | | | | Нарушения сенсорных, языковых и речевых, психических функций; МКФ: В 230 - 249 (слуха); В 310 - 399, В 110 - 199 | Для детей в возраст сочетание тугоу степени (на одност (на другое). Наличие незначительных нарушений язык |

| | |
|---|-----------|
| <p>асте 0 - 17 лет: тугоухость II дБ) при наличии ных нарушений ных функций. тугоухость III 70 дБ) при наличии стойких овых и речевых ских функций , умеренных)</p> | <p>40</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: тугоухость IV дБ), в том числе оронней или кохlearной стойких или умеренных овых и речевых и психических</p> | <p>50</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: ухота (более 91 числе после или кохlearной стойких или умеренных овых и речевых и психических</p> | <p>60</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: ухости III - IV (с ухо) и глухоты аличие стойких или умеренных овых и речевых</p> | <p>60</p> |

| | | | | | | |
|---------|--|--|--------------|--|---|--|
| | | | | | | функций и/или функций |
| 8.2 | | Комбинированное нарушение зрения и слуха, а также нарушения артикуляции (речи) и голосообразования | | | | |
| 8.2.1 | | | Слепоглухота | | | |
| 8.2.1.1 | | | | | Нарушение сенсорных, языковых и речевых, психических функций; МКФ: В 210 - 249 (слуха и зрения), В 310 - 399, В 110 - 199 | Для детей в возрасте двусторонняя степени с выс слабовидения (лучше видящи максимальной коррекцией 0,1 - незначительных, выраженных языковых и психических фун |
| 8.2.1.2 | | | | | Нарушения сенсорных, языковых и речевых, психических функций; МКФ: В 230 - 249 (слуха); В 310 - 399, В 110 - 199 | Для детей в возрасте полная (тот; практическая Полная (тот; практическая сочетании с туг степени однос двусторонней; нарушений язык и/или психиче различной выраженности |
| 8.2.1.3 | | | | | Нарушения сенсорных, языковых и речевых, психических функций; МКФ: В 230 - 249 (слуха), В 310 - 399, В 110 - 199 | Для детей в возрасте высокая степень (острота зрения) глазом с переносимой |

| | |
|---|----------|
| 1 ПСИХИЧЕСКИХ | |
| | |
| | |
| асте 0 - 17 лет: тугоухость III юкой степенью острота зрения м глазом с переносимой - 0,05); наличие умеренных или нарушений речевых и/или кций | 80 |
| асте 0 - 17 лет: альная) или слепоглухота. альная) или слепота в ухостью III - IV торонней или наличие овых и речевых ских функций степени | 100 |
| асте 0 - 17 лет: слабовидения (лучше видящим максимально коррекцией в | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|---------|---|--|------------------|-----------|---|---|
| | | | | | | пределах 0,1 - 0 с односторонней ту степеню; наличие языковых и психических функций выражены |
| 8.2.2 | | | Глухонемота | | | |
| 8.2.2.1 | | | | | Нарушение сенсорных, языковых и речевых функций; МКФ: В 230 - 249 (слуха), В 310 - 399 | Для детей в возрасте глухонемота при незначительными психических функций |
| 8.2.2.2 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 230 - 249 (слуха), В 310 - 399 | Для детей в возрасте глухонемота с выраженными психических функций |
| 8.2.2.3 | | | | | Нарушения психических, сенсорных, языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 230 - 249 (слуха), В 310 - 399 | Для детей в возрасте глухонемота с выраженными психических функций |
| 8.2.3 | | | Слепоглухонемота | | | |
| 8.2.3.1 | | | | | Нарушения психических, сенсорных функций, нарушение языковых и речевых функций; МКФ: В 110 - 199, В 210 - 249 (слуха и зрения), В 310 - 399 | Для детей в возрасте врожденная либс полная утрата з немота; наличие психических функций выражены |
| 9 | Болезни системы кровообращения (класс IX) и патология с поражением преимуществе | | | 100 - 199 | | |

| | |
|--|----------|
| ,05) в сочетании онней или оухостью III - IV ие нарушений речевых и/или кций различной ности | |
| | |
| асте 0 - 17 лет: отсутствии или л нарушениями кций | 60 |
| асте 0 - 17 лет: меренными или нарушениями кций | 70 - 80 |
| асте 0 - 17 лет: о значительно нарушениями кций | 90 - 100 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: о приобретенная зрения и слуха, ие нарушений кций различной ности | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | | |
|---|---|--|---|-------|--|--|
| | нно органов системы кровообращения, представленная в других классах | | | | | |
| <p>Примечание к пункту 9. Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций сердечно-сосудистой системы организма ребенка в возрасте до 18 . системы кровообращения и патологией с поражением преимущественно органов системы кровообращения, основывается на оценке степени клинико-функциональных проявлений: недостаточность кровообращения, гипертонический синдром; легочная гипертензия, степень нарушения с синкопальными состояниями. Учитываются также и другие факторы патологического процесса: форма и тяжесть течения патологического процесса, тяжесть обострений, распространенность, включение органов-мишеней, наличие осложнений.</p> | | | | | | |
| 9.1 | | | Эссенциальная (первичная) гипертензия | I10 | | |
| | | | Гипертензивная болезнь сердца (гипертоническая болезнь с преимущественным поражением сердца). | I11 | | |
| | | | Гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением почек | I12 | | |
| | | | Гипертензивная (гипертоническая) болезнь с преимущественным поражением сердца и почек. | I13 | | |
| | | | Вторичная гипертензия. | I15 | | |
| | | | Реноваскулярная гипертензия | I15.0 | | |
| | | | Гипертензия вторичная по отношению к другим поражениям почек | I15.1 | | |
| | | | Гипертензия вторичная по отношению к эндокринным | I15.2 | | |

| | | |
|--|--|--|
| | | |
| | лет, обусловленных болезнями эни выраженности следующих эрдечного ритма, кардиогенные степень активности, частота и | |
| | | |

| | | | | | | | |
|-------|--|--|-------------------------------------|-----------|-------|--|---|
| | | | нарушениям Другая гипертензия | вторичная | I15.8 | | |
| 9.1.1 | | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой, мочевыделительной системы, нарушение психических, сенсорных функций; МКФ: В 410 - 429, В 610 - 639, В 110 - 199, В 210 - 299 | Для детей в возрасте 6 месяцев, с гипотензивной терапией гипертензивного артериального давления - 50% органов-мишеней незначительным функциями. гипертензия I степени риска (наличие дополнительных сердечно-сосудистых заболеваний и/или органов-мишеней сопутствующих с |
| 9.1.2 | | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой, мочевыделительной системы, нарушение психических, сенсорных функций; МКФ: В 410 - 429, В 610 - 639, В 110 - 199, В 210 - 299 | Для детей в возрасте 6 месяцев, с комбинированной терапией. Индекс гипертензии по шкале - 50%. Артериальная гипертензия II степени. Поражение органов-мишеней умеренными функциями организ |
| 9.1.3 | | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой, дыхательной, мочевыделительной систем, нарушение психических, языковых и речевых, | Для детей в возрасте 6 месяцев с комбинированной терапией. Индекс гипертензии по шкале - |

| | | |
|--|---------|--|
| | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: ие АД не менее резистентное к ерапии. Индекс нзии по данным юниторирования авления (СМАД) . Поражение í с нарушением их Артериальная епени высокого : 3 и более факторов риска стых или поражения í и/или наличие остояний)</p> | 10 - 30 | |
| <p>асте 0 - 17 лет: ие АД не менее резистентное к й гипотензивной лекс времени данным СМАД > ная гипертензия</p> <p>инов-мишеней с нарушениями ма</p> | 40 - 60 | |
| <p>асте 0 - 17 лет: ие АД не менее резистентное к й гипотензивной лекс времени данным СМАД ></p> | 70 - 80 | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|---|-------|--|--|
| | | | | | сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 450, В 610 - 639, В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799 | 60%. Артериалы II степени. органов-мишеней выраженными функций организ |
| 9.1.4 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой, дыхательной, мочевыделительной систем, нарушение психических, языковых и речевых, сенсорных функций, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 450, В 610 - 639, В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799 | Для детей в возрасте выше 6 месяцев, р комбинации терапии. Инд гипертензии по д - 100%, систолическое рт.ст., АД диастс рт.ст. органов-мишеней выраженными функций организ |
| 9.2 | | | Сердечная недостаточность | I50 | | |
| | | | Дилатационная кардиомиопатия | I42.0 | | |
| | | | Обструктивная гипертрофическая кардиомиопатия | I42.1 | | |
| | | | Другая гипертрофическая кардиомиопатия | I42.2 | | |
| | | | Эндокардиальный фиброэластоз | I42.4 | | |
| | | | Другая рестриктивная кардиомиопатия | I42.5 | | |

| | |
|--|----------|
| ная гипертензия Поражение с нарушениями ма | |
| асте 0 - 17 лет: ие АД не менее езистентное к й гипотензивной екс времени анным СМАД 95 среднее АД 150 - 160 мм лическое 90 мм Поражение с со значительно нарушениями ма | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|---|-----------|---|--|
| | | | Последствия травмы внутригрудных органов (сердца) | T91.4 | | |
| 9.2.1 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Для детей в возр незначительные функции серд системы: ХСН I с |
| 9.2.2 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Для детей в возр умеренные нару сердечно-сосуди ХСН IIA стадии, с |
| 9.2.3 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Для детей в возр выраженные нар сердечно-сосуди ХСН IIB стадии, с |
| 9.2.4 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Для детей в возр значительно нарушения сердечно-сосуди ХСН III стадии, Ф |
| 9.3 | | | Хронические ревматические болезни сердца | I05 - I09 | | |
| | | | Неревматические поражения митрального клапана | I34 | | |
| | | | Неревматические поражения аортального клапана | I35 | | |
| | | | Неревматические поражения трехстворчатого клапана | I36 | | |
| 9.3.1 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; | Для детей в возр ревматические |

| | |
|---|----------|
| | |
| асте 0 - 17 лет: нарушения ечно-сосудистой тадия. ФК I, II | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: шения функции стой системы: БК II, III | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: ушения функции стой системы: БК III, IV | 70 - 80 |
| асте 0 - 17 лет: выраженные функции стой системы: К IV | 90 - 100 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: и | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|---|-----|--|---|
| | | | | | МКФ: В 410 - 429 | неревматические митрального, трикуспидального незначительными функций серд системы: наличие стадии |
| 9.3.2 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Для детей в возрасте ревматические неревматические митрального, трикуспидального умеренными функций серд системы: наличие стадии. |
| 9.3.3 | | | | | Нарушения функций, психических функций, сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 410 - 429 | Для детей в возрасте ревматические неревматические митрального, трикуспидального выраженными функций серд системы: наличие |
| 9.3.4 | | | | | Нарушения функций, психических функций, сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 410 - 429, | Для детей в возрасте ревматические неревматические митрального, трикуспидального значительно нарушениями сердечно-сосудистой ХСН III стадии |
| 9.4 | | | Наличие сердечных и сосудистых имплантатов и трансплантатов | Z95 | | |
| 9.4.1 | | | | | Нарушение функций | Для детей в возрасте |

| | |
|---|----------|
| болезни аортального, клапанов с нарушениями ечно-сосудистой е XCH 0 или I | |
| асте 0 - 17 лет: и болезни аортального, клапанов с нарушениями ечно-сосудистой чие XCH IА | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: и болезни аортального, клапанов с нарушениями ечно-сосудистой е XCH IБ стадии | 70 - 80 |
| асте 0 - 17 лет: и болезни аортального, клапанов со выраженными функций стой системы: | 90 - 100 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|-------------------------------|--|--|--|-------|--|---|
| | | | | | сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | незначительные функции серд системы: ХСН 0 и |
| 9.4.2 | | | | | Нарушения психических функций, функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 199, В 410 - 429 | Для детей в возр умеренные нару сердечно-сосуди ХСН IIA. Наличие имг ЭКС; наличие импланта, требующего зам ростом ребенка |
| 9.4.3 | | | | | Нарушения психических функций, функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 199, В 410 - 429 | Для детей в возр выраженные нар сердечно-сосуди ХСН IIB стадии. Наличие ЭКС-з; имплантированн Наличие имг кардиовертера-д |
| 9.4.4 | | | | | Нарушения психических функций, функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 110 - 199, В 410 - 429 | Для детей в возр значительно нарушения сердечно-сосуди ХСН III стадии |
| 9.5 | | | Наличие трансплантированного сердца | Z94.1 | | |
| | | | Наличие трансплантированных сердца и легкого | Z94.3 | | |
| Первичное освидетельствование | | | | | | |
| 9.5.1 | | | | | Нарушение психических функций, функций сердечно-сосудистой системы; дыхательной системы, | Для детей в возр после транспла или одновеме легкого в течени |

| | |
|--|----------|
| нарушения ечно-сосудистой или I стадии | |
| асте 0 - 17 лет: шения функции стой системы: лантированного > сосудистого периодически ены в связи с | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: ушения функции стой системы: звисимости при эм ЭКС. лантированного ефибриллятора | 70 - 80 |
| асте 0 - 17 лет: выраженные функции стой системы: | 90 - 100 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: интации сердца нно сердца и > первых 2 лет | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|---|--|--|----------------------------------|-------|--|---|
| | | | | | системы крови и иммунной системы; МКФ: В 110 - 199, В 410 - 429, В 440 - 449, В 430 - 439 | |
| Повторное освидетельствование (после 2х летнего наблюдения) | | | | | | |
| 9.5.2 | | | | | Нарушения психических функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной систем, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 110 - 199, В 410 - 429, В 440 - 449, В 430 - 439 | Для детей в возрасте при наличии умеренными функций организ |
| 9.5.3 | | | | | Нарушения психических функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной систем, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 110 - 199, В 410 - 429, В 440 - 449, В 430 - 439 | Для детей в возрасте при наличии выраженными функций организ |
| 9.5.4 | | | | | Нарушения психических функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной систем, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 110 - 199, В 410 - 429, В 440 - 449, В 430 - 439 | Для детей в возрасте при наличии значительно нарушениями организма |
| 9.6 | | | Синдром удлинённого интервала QT | I45.8 | | |
| | | | Пароксизмальная тахикардия | I47 | | |
| 9.6.1 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Для детей в возрасте незначительные пароксизмальные сердечного ритма тахикардии (арит 3 - 4 раз в год), к |

| | |
|--|----------|
| | |
| | |
| асти 0 - 17 лет: осложнений с нарушениями ма | 40 - 60 |
| асти 0 - 17 лет: осложнений с нарушениями ма | 70 - 80 |
| асти 0 - 17 лет: осложнений со выраженными функций | 90 - 100 |
| | |
| асти 0 - 17 лет: э нарушения ма: пароксизмы мии) редкие (до ратковременные | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | | (минуты, мс непароксизмально (представленности ритма менее 35 данным сут мониторирования Ритм восстановления лечебных мер использовании немедикаментозно после однок двукратного антиаритмически ХСН О или нали- |
| 9.6.2 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Для детей в возрасте умеренные по нарушения сердца, пароксизмы (аритмии), неп тахикардии (при эктопического рит сутки по данным мониторирования корректированног более 470 мс (по кардиогенные состояния сердцебиений и пароксизма знач Ритм восстановления систематическом использовании антиаритмически Наличие ХСН IIA |
| 9.6.3 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Для детей в возрасте выраженные по нарушения сердца, частые (более 1 пароксизмы (аритмии), неп |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>энее часа), ые тахикардии ть эктопического % за сутки по очного ЭКГ). вливается без оприятий, при ных приемов или ратного или приема х препаратов. ие ХСН I стадии</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: ароксизмальные дечного ритма: тахикардии ароксизмальные редставленность тма 35 - 70% за л суточного ЭКГ); показатель о интервала QT данным ЭКГ); синкопальные (частота 1 длительность эния не имеют). вливается при (по схеме) х препаратов. стадии</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: ароксизмальные дечного ритма: раза в месяц) тахикардии ароксизмальные</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | | тахикардии (при эктопического ритма за сутки по данным ЭКГ) менее стабильное увеличение скорректированного более 490 мс суточного мониторирования синкопальные неэффективности фоне кардиовертера-дефибрилятора (частота сердечных сокращений, длительность значения не имеет). Ритм восстановился в систематическом использовании медикаментозной антиаритмической терапии. Наличие ХСН, аритмогенная миокарда. |
| 9.6.4 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Для детей в возрасте от 1 года и старше: пароксизмальные рецидивирующие тахикардии (аритмии) от нескольких часов до нескольких дней; могут быть спровоцированы различными факторами; наличие тахикардии (при эктопического ритма) более 80%); пароксизмальные тахикардии. Ритм восстановился. |

представленность
 ритма более 70%
 нным суточного
 мониторинга);
 изменение среднего
 интервала QT
 > (по данным
 ЭКГ
 >); кардиогенные
 состояния при
 и терапии и на
 наличия
 фибриллятора
 дисфункций и
 пароксизма
 от).
 вливается при
 (по схеме)
 медикаментозных
 препаратов,
 дополнительной
 терапии.
 ИБ стадии,
 дисфункция

асте 0 - 17 лет:
 выраженные
 нарушения
 ритма: непрерывно
 пароксизмы
 (с приступами), длящиеся
 часов до суток и
 возникать без
 провоцирующих
 пароксизмальные
 представленность
 ритма за сутки
 рецидивирующие
 синкопальные
 вливается при

90 - 100

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|-------|---|--|
| | | | | | | систематическом медикаментозны: антиаритмически электроимпульсн применении симптоматическ Наличие ХСН аритмогенная миокарда |
| 9.7 | | | Предсердно-желудочковая атриовентрикулярная блокада полная | I44.2 | | |
| | | | Фибрилляция и трепетание предсердий | I48 | | |
| | | | Другие нарушения сердечного ритма | I49 | | |
| 9.7.1 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Для детей в возр Стойкие нарушения сер, плотность экстрэ 20% за сутки суточного ЭКГ м синусовая бр частотой сердечн в пределах ниж возрастной норм должной длити ритма по нарушения глоб: сердца; цен периферическая не нарушены, незначительно (стадии) |
| 9.7.2 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Для детей в возр стойкие умерен сердечного рит экстрасистолии |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>использовании х х препаратов, ой терапии, дополнительной й терапии. III стадии, дисфункция</p> | | |
| | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: незначительные дечного ритма: исистолии менее 1 по данным ониторирования; адикардия с ных сокращений е 15 - 19% от ы, превышение ельности пауз возрасту без альной функции тральная и гемодинамика или нарушены (ХСН 0 или I</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: ные нарушения рма: плотность более 20% за</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|-------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | сутки по данным мониторинга брадикардия сердечных сокращений 20% от возрастной нормы вследствие синдрома синусового атриовентрикулярной степени (с частотой сердечных сокращений менее 40 ударов в минуту) полная атриовентрикулярная блокада с частыми желудочковыми экстрасистолами возрастной нормой более 3,0 секунды нарушения глобальной сердца дисфункция коронарного кровообращения к церебральной наличию ХСН IIА |
| 9.7.3 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Для детей в возрасте постоянные нарушения сердечного ритма, плотность экстрасистол 30% за сутки суточного ЭКГ минимум синусовая брадикардия частотой сердечных сокращений в пределах возрастной нормы синдрома слабости узла или атриовентрикулярной блокады II степени минимальной сердечных сокращений ударов в минуту атриовентрикулярной частотой желудочковых экстрасистол |

л суточного ЭКГ
 а; синусовая
 с частотой
 ращений ниже
 астной нормы
 дрома слабости
 узла или
 рной блокады II
 минимальной
 ных сокращений
 ов в минуту);
 вентрикулярная
 той сокращений
 нее 50% от
 ы, паузы ритма
 нд; умеренные
 альной функции
 (аритмогенная
 миокарда),
 роовращения,
 гемодинамики;
 стадии

асте 0 - 17 лет:
 выраженные
 речного ритма:
 систолии более
 1 по данным
 ниторирования;
 адикардия с
 ных сокращений
 ниже 25% от
 мы вследствие
 сти синусового
 вентрикулярной
 степени (с
 частотой
 щений менее 40
 нуту); полная
 рная блокада с
 сокращений
 нее 50% от

70 - 80

| | | | | | | |
|-------|--|--|---|-------|---|---|
| | | | | | | возрастной норм более 3,0 секунд; нарушения глобальной гемодинамики, синкопальные состояния: на стадии |
| 9.7.4 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Для детей в возрасте постоянные выраженные нарушения ритма двух и более фазы, относящиеся к выраженной фибрилляции предсердий, желудочков; атриовентрикулярной частоты желудочков менее нормы; паузы продолжительностью более 2 секунд; выраженные нарушения коронарного кровотока; церебральная гипоксия (обморочные) наличие ХСН III ст |
| 9.8 | | | Первичная легочная гипертензия | I27.0 | | |
| | | | Другие уточненные формы легочно-сердечной недостаточности | I27.8 | | |
| 9.8.1 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; дыхательной системы; | Для детей в возрасте незначительные нарушения функций органов |

| | |
|---|-----------------|
| <p>ы, паузы ритма д; выраженные альной функции коронарного , церебральной в том числе (обморочные) ичие ХСН ИБ</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: значительно нарушения ла с наличием орм нарушений, к категории степени; и трепетание фибрилляция полная рная блокада с сокращений нее 50% от итма более 3,5 иные нарушения нкции сердца, ровообращения, емодинамики, в синкопальные состояния; :тадии</p> | <p>90 - 100</p> |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: нарушения изма на фоне</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|-----------|--|---|
| | | | | | МКФ: В 410 - 429, В 440 - 450 | эффективной терапии: ФК ЛГ I |
| 9.8.2 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; дыхательной системы МКФ: В 410 - 429, В 440 - 450 | Для детей в возр умеренные нару организма специфической т |
| 9.8.3 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; дыхательной системы; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 450 | Для детей в возр выраженные нар организма специфической т |
| 9.8.4 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; дыхательной системы; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 450 | Для детей в возр значительно нарушения фун на фоне специфичи ФК ЛГ IV |
| 10 | Болезни органов дыхания (класс X) и патология с поражением преимущественно органов дыхания, представленная в других классах болезней | | | J00 - J99 | | |
| <p>Примечание к пункту 10. Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет, обусловленных болезнями ор на оценке степени выраженности хронической дыхательной недостаточности. Учитываются также и другие (клинические) факторы патологического течения, наличие и частота обострений, распространенность патологического процесса, включение органов-мишеней, необходимость подавления и осложнений. Степень тяжести ДН оценивается, исходя из газометрических показателей - парциального давления кислорода крови (PaO₂) и сатурации крови кисл PaO₂ 79 - 60 мм.рт.ст., SaO₂ - 90 - 94%; ДН II степени - PaO₂ 59 - 55 мм.рт.ст., SaO₂ - 89 - 85%; ДН III степени - PaO₂ < 55 мм.рт.ст., SaO₂ < 85%.</p> | | | | | | |
| 10.1 | | | Хронические болезни нижних дыхательных путей (исключая астму) | J40 - J47 | | |

| | |
|---|----------|
| специфической | |
| асте 0 - 17 лет: шения функций на фоне ерапии: ФК ЛГ II | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: ушения функций на фоне ерапии: ФК ЛГ III | 70 - 80 |
| асте 0 - 17 лет: выраженные кций организма ической терапии: | 90 - 100 |
| <p>ганов дыхания основывается процесса: форма и тяжесть ммунитета, наличие</p> <p>тородом (SaO₂): ДН I степени -</p> | |
| | |

| | | | | | | |
|--------|--|--|---|-----------|---|--|
| | | | Болезни легкого, вызванные внешними агентами | J60 - J70 | | |
| | | | Другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань | J80 - J84 | | |
| | | | Гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей | J85 - J86 | | |
| | | | Другие болезни органов дыхания | J95 - J99 | | |
| | | | Синдром Вильсона-Микити | P27.0 | | |
| | | | Бронхолегочная дисплазия, возникшая в перинатальном периоде | P27.1 | | |
| 10.1.1 | | | | | Нарушение функций дыхательной системы; МКФ: В 440 - 449 | Для детей в возрасте легкой или форма течения последствия вмешательств, обострениями (2 бронхиальной с фоне базисной дыхательной (ДН 0) либо с ДН |
| 10.1.2 | | | | | Нарушения функций дыхательной, сердечно-сосудистой систем; МКФ: В 440 - 449; В 410 - 429 | Для детей в возрасте среднетяжелая заболевания, оперативных вмешательств и обострениями 4 бронхиальной с фоне базисной т при наличии Д преходящей и легочной гиперте |

| | | |
|---|----------------|--|
| | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: среднетяжелая I заболевания, оперативных с редкими - 3 раза в год), с обструкцией на терапии без недостаточности I степени</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: форма течения последствия мешательств, с - 6 раз в год, с обструкцией на эрапии II степени; ти постоянной нзии (ХСН 0 или</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|--------|--|--|-------|-----|--|--|
| | | | | | | ХСН 1 стадии) |
| 10.1.3 | | | | | Нарушения функций дыхательной, сердечно-сосудистой систем; МКФ: В 440 - 449, В 410 - 429 | Для детей в возрасте среднетяжелая и течения последствия вмешательств, обострениями обострений бронхиальной с фоне базисной наличия ДН II, I IIA стадии |
| 10.1.4 | | | | | Нарушения функций дыхательной, сердечно-сосудистой систем; МКФ: В 440 - 449, В 410 - 429 | Для детей в возрасте тяжелая форма заболевания, оперативных вмешательствах частыми (обострения боли либо рецидивирующее заболевания с обструкцией; наличие осложнений от вмешательств; ХСН IIB, III стадии |
| 10.2 | | | Астма | J45 | | |
| 10.2.1 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой системы, психических функций, функций системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 449, В 110 - 199, В 430 - 439, В 540 - 559 | Для детей в возрасте легкое течение фоне базисной терапии дозами кортикостероидов контролируемое контролируемое, менее раз в год обострениями приступами; ДН степени в |

| | |
|--|-----------------|
| <p>асте 0 - 17 лет: тяжелая форма заболевания, оперативных с частыми (более 6 в год) с обструкцией на терапии при II степени, ХСН</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: форма течения последствия мешательств с обострениями (более 6 раз в год) непрерывно ; течение бронхиальной нений, в том оперативных ДН III степени, и</p> | <p>90 - 100</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: заболевания на терапии низкими ингаляционных в; или частично с редкими (3 и год) сезонными и/или легкими 0 или ДН I межприступном</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|--------|--|--|---------------------|-------|---|--|
| | | | | | | периоде |
| 10.2.2 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой системы, психических функций, функций системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 449, В 110 - 199, В 430 - 439, В 540 - 559 | Для детей в возрасте среднетяжелое течение заболевания базисной тера дозами кортикостероидо контролируемое частыми (4 - обострениями тяжелой степени в периоде |
| 10.2.3 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой системы, психических функций, функций системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 449, В 110 - 199, В 430 - 439, В 540 - 559 | Для детей в возрасте тяжелое, не течение на с терапии высс ингаляционных кортикостероидо 6 раз в г приступами, стационарного ле III степени в периоде |
| 10.3 | | | Единственное легкое | Z92.4 | | |
| 10.3.1 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 440 - 449, В 410 - 429, В 430 - 439 | Для детей в возрасте наличие единсти (врожденное, пульмонэктомии) |
| 10.3.2 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; | Для детей в возрасте наличие единсти (врожденное, пульмонэктомии) ДН |

| | |
|---|---------|
| асте 0 - 17 лет: и тяжелое зания (на фоне пии средними ингаляционных в), частично течение с более 6 раз в год) средней или I тяжести; ДН II межприступном | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: контролируемое фоне базисной кими дозами в; с частыми (4 - од) тяжелыми требующими эчения, ДН II, ДН межприступном | 70 - 80 |
| асте 0 - 17 лет: венного легкого после | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: венного легкого после с признаками | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|--|--|--|--------------------------------------|-------|---|---|
| | | | | | МКФ: В 440 - 449, В 410 - 429, В 430 - 439 | |
| 10.4 | | | Наличие трансплантированного легкого | Z94.2 | | |
| Первичное освидетельствование | | | | | | |
| 10.4.1 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 44 - 449, В 410 - 429, В 430 - 439 | Для детей в возраст после трансплантации течение первых 2 |
| Повторное освидетельствование (по истечении срока 2х летнего наблюдения) | | | | | | |
| 10.4.2 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 440 - 449, В 410 - 429, В 430 - 439 | Для детей в возраст при наличии умеренными функций организ |
| 10.4.3 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 440 - 449, В 410 - 429, В 430 - 439 | Для детей в возраст при наличии выраженными функций организ |
| 10.4.4 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 440 - 449, В 410 - 429, В 430 - 439 | Для детей в возраст при наличии значительными нарушениями организма |

| | |
|---|----------|
| | |
| | |
| | |
| асте 0 - 17 лет: иации легкого в 2 лет | 90 - 100 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: осложнений с нарушениями ма | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: осложнений с нарушениями ма | 70 - 80 |
| асте 0 - 17 лет: осложнений со выраженными функций | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|--------|--|--|---|-----------|--|---|
| 10.5 | | | Респираторные нарушения после медицинских процедур, не классифицированные в других рубриках (трахеостома) | J95 | | |
| 10.5.1 | | | | | Нарушение функций дыхательной системы, языковых и речевых функций; МКФ: В 440 - 449, В 310 - 399 | Для детей в возрасте наличие функции постоянной сохранный малоразборчивая ДН I степени |
| 10.5.2 | | | | | Нарушение функций дыхательной системы, языковых и речевых функций; МКФ: В 440 - 449, В 310 - 399 | Для детей в возрасте наличие функции постоянной т; выраженными языковых и речевых вплоть до потери речи, наличие Г степени и других |
| 11 | Болезни органов пищеварения (класс XI) и патология с поражением преимущественно органов пищеварения, представленная в других классах болезней. | | | K00 - K93 | | |

Примечание к пункту 11.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций пищеварительной системы организма ребенка в возрасте до 18 лет, об последствиями травм или дефектами, основывается на оценке формы и тяжести заболевания, активности процесса, наличия и частоты обострения патологического процесса, наличия недостаточности питания (белково-энергетической недостаточности, далее - БЭН), включения органов-мишеней также на данных лабораторных и инструментальных методов исследования.

| | |
|---|---------|
| | |
| асте 0 - 17 лет: ункционирующей трахеостомы, либо я речь; ДН 0 или | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: ункционирующей ахеостомы с нарушениями чевых функций, и экспрессивной ДН II или ДН III осложнений | 70 - 80 |
| | |
| условленных заболеваниями, й, распространенности й, наличия осложнений, а | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|----------------|--|--|
| 11.1 | | Болезни желудка и двенадцатиперстной кишки | | K20 - K31 | | |
| 11.1.1 | | | Приобретенное отсутствие части желудка Синдромы оперированного желудка | Z90.3 K91.1 | | |
| 11.1.1.1 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439 | Для детей в возрасте наличие синдрома желудка (д синдром привод прочие синди резекции желудка модификациях; недостаточности наличие БЭН I ст |
| 11.1.1.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439 | Для детей в возрасте наличие умерен оперированного (демпинг-синдром приводящей п синдромы) по желудка в модификациях; I степени |
| 11.1.1.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439 | Для детей в возрасте наличие выраже оперированного (демпинг-синдром приводящей п синдромы) посл или тотальной ре наличие БЭН III с |
| 11.1.2 | | Неинфекционный энтерит и колит | | K50 - 52 | | |

| | |
|---|----------------|
| | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: незначительного оперированного емпинг-синдром, ящей петли и ромы) после ка в различных отсутствие питания либо епени</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: нного синдрома желудка и, синдром тли и прочие сле резекции различных наличие БЭН II</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: нного синдрома желудка и, синдром тли и прочие е субтотальной резекции желудка; степени</p> | <p>70 - 80</p> |
| | |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|---------------------------|---|--|
| 11.1.2.1 | | | Болезнь Крона (регионарный энтерит) Язвенный колит Другие неинфекционные гастроэнтериты и колиты | K50 K51 K52 | | |
| Примечание к подпункту 11.1.2.1. Количественная оценка нарушений функций пищеварительной системы ребенка в возрасте до 18 лет при НЯК и болезни Крона зависит от стег течения и тяжести заболевания, наличия осложнений (внекишечных, кишечных и перианальных); а также от эффективности терапии, осложнений и | | | | | | |
| 11.1.2.1.1 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 510 - 539, В 430 - 439 | Для детей в возр длительная клинико-лаборат (1 год и более, клинических заболевания и признаков активности, либс активностью прои хроническое заболевания (обс год и реже) (и активностью пр степени) при отс или на фон терапии. Отсутствие заболевания и проводимой м терапии |
| 11.1.2.1.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, дыхательной систем, функции сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, | Для детей в возр хроническое р течение (обостре год) и хроническ течение заб умеренной процесса, ведущ нарушениям фун Наличие кишечн |

| | |
|--|----------------|
| | |
| <p>ени активности процесса, типа наличия резистентности к ней.</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет:</p> <p>ррная ремиссия) с отсутствием симптомов лабораторных воспалительной) с минимальной десса;</p> <p>течение острения 1 раз в с минимальной оцесса (0 - 1 утствии терапии е проводимой</p> <p>осложнений осложнений от едикаментозной</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет:</p> <p>ецидивирующее ния 2 - 3 раза в ое непрерывное олевания с активностью ие к умеренным кций организма. ых осложнений,</p> | <p>40 - 60</p> |

| | | | | | | |
|------------|--|--------------------------|-------------------|-----------|---|--|
| | | | | | нарушения психических функций; МКФ: В 510 - 539, В 440 - 449, В 410 - 429, В 430 - 439, В 710 - 799, В 110 - 199 | внекишечных заболеваний проводимой бази |
| 11.1.2.1.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, дыхательной систем, функции сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения психических функций; МКФ: В 510 - 539, В 440 - 449, В 410 - 429, В 430 - 439, В 710 - 799, В 110 - 199 | Для детей в возр хроническое р течение (обостре год) и хроническ течение заболева активностью свищевая, формы заболева выраженным функций организ Наличие заболевания осложнений о медикаментозной |
| 11.1.2.1.4 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, дыхательной систем, функции сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения психических функций; МКФ: В 510 - 539, В 440 - 449, В 410 - 429, В 430 - 439, В 710 - 799, В 110 - 199 | Для детей в возр прогрессирующе заболевание поражением значительно нарушениями организма (мал мальдигестия тэ кахексия, массивной резект |
| 11.2 | | Другие болезни кишечника | | K55 - K64 | | |
| | | Болезни брюшины | | K65 - K67 | | |
| 11.2.1 | | | Кишечные сращения | K56.5 | | |

| | |
|---|-----------------|
| <p>проявлений на фоне исной терапии</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: ецидивизирующее эния 4 - 5 раз в ое непрерывное ания с высокой процесса, стенозирующая эния, ведущие к нарушениям ма. осложнений (любых) и т проводимой терапии</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: е течение с тотальным кишечника, выраженными функций тъябсорбция и желой степени, последствия дии кишечника)</p> | <p>90 - 100</p> |
| | |
| | |

| | | | | | | |
|----------|--|------------------------------------|----------------------------|------------------------|--|---|
| | | | (спайки) с непроходимостью | | | |
| 11.2.1.1 | | | | | Нарушение функции пищеварительной системы; МКФ: В 510 - 539 | Для детей в возрасте 4 раза в год консервативными (в условиях) |
| 11.2.1.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439 | Для детей в возрасте более раз в год, консервативными терапии в условиях или требующие вмешательства спаяк) не более 1 |
| 11.2.1.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439 | Для детей в возрасте непрерывно прогрессирующей спаячной болезн стационарного поддающееся терапии и оперативного (разделение ст кишки, наложени |
| 11.3 | | Болезни печени Вирусный гепатит | | K70 - K77 B15 - B19 | | |

Примечание к подпункту 11.3.

Количественная оценка нарушений функций пищеварительной системы ребенка в возрасте до 18 лет при болезнях печени зависит от стад METAVIR, шкале FibroTest), стадии цирроза печени (класс по Чайлд-Пью), фазы патологического процесса (индекс гистологической активности, степени портальной гипертензии, наличия осложнений (отечно-асцитический, геморрагический синдром - кровотечения из варикозно расширенных геморроидальных вен и других, печеночная энцефалопатия, формирование цирроза-рака и прочие), а также от развития сочетан (гепато-пульмонального, гепато-панкреатического, гепато-ренального и других).

| | |
|--|----------------|
| <p>асте 0 - 17 лет: ь с редкими (1 - д) приступами непроходимости, 1 методами амбулаторных</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: ь с приступами ходимости 5 и купирующимися 1 методами иях стационара : оперативного (разделение раза в год)</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: ецидивизирующее, е течение ни, требующее лечения, не консервативной требующее вмешательства таек, резекция е стомы)</p> | <p>70 - 80</p> |
| | |
| <p>ии фиброза печени (по шкале степень цитолиза, холестаза), нных вен пищевода, желудка, нных клинических синдромов</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|----------------------------|---|--|
| 11.3.1 | | | Хронический вирусный гепатит Токсическое поражение печени Хронический гепатит, не классифицированный в других рубриках Фиброз печени | B18 K71 K73 K74.0 | | |
| 11.3.1.1 | | | | | Нарушение функций пищеварительной системы; МКФ: B 510 - 539 | Для детей в возрасте хронический незначительными активности и пр Отсутствие ф незначительные фиброза (A1F0 шкале METAVIR) |
| 11.3.1.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, системы крови и иммунной системы; МКФ: B 510 - 539; B 430 - 439 | Для детей в возрасте хронический умеренными активности и про Умеренные при (A2F2 по шкале L |
| 11.3.1.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: B 510 - 539, B 540 - 559, B 430 - 439, B 710 - 799 | Для детей в возрасте хронический выраженными активности и про Исход в цирроз признаки фиброз шкале METAVIR) |
| 11.3.2 | | | Токсическое поражение печени с циррозом печени | K71.7 | | |

| | |
|--|---------|
| | |
| асте 0 - 17 лет: гепатит с л признаками огрессирования. иброза либо признаки или A1F1 по | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: гепатит с признаками грессирования. знаки фиброза METAVIR) | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: гепатит с признаками грессирования. из, выраженные иза (A3F4 - по | 70 - 80 |
| | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--------------------------|-------|--|---|
| | | | Цирроз печени | K74.1 | | |
| | | | Врожденный цирроз печени | Q44 | | |
| 11.3.2.1 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, нарушения психических функций; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 410 - 429, В 430 - 439, В 110 - 199 | Для детей в возр цирроз печени шкале компенсированне Чайлд-Пью). нарушения функц |
| 11.3.2.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, нарушения психических функций; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 410 - 429, В 430 - 439, В 110 - 199 | Для детей в возр цирроз печени шкале субкомпенсированн по Чайлд-Пью) нарушениями организма |
| 11.3.2.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, нарушения психических функций; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 410 - 429, В 430 - 439, В 110 - 199 | Для детей в возр Цирроз печени шкале декомпенсированн Чайлд-Пью) сс выраженными функций организ |
| 11.3.3 | | | Портальная гипертензия | K76.6 | | |

| | |
|---|----------|
| | |
| асте 0 - 17 лет: (A0 - 1, F4 по METAVIR) ий (класс А по Умеренные дий организма | 40 - 60 |
| расте 0 - 17 лет (A1 - 3, F4 по METAVIR) инный (класс В с выраженными функций | 70 - 80 |
| расте 0 - 17 лет (A1 - 3, F4 по METAVIR) инный (класс С по значительно нарушениями ма | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | | |
|--|--|--|---------------------|-------|--|--|
| | | | Синдром Бадда-Киари | I82.0 | | |
| <p>Примечание к подпункту 11.3.3. Количественная оценка нарушенных функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при различных видах ПГ основывается на стадии ПГ, степени наличия и частоты кровотечений из варикозно расширенных вен различной локализации, на нарушении функции печени, а также на наличии осложненного синдрома, асцит, гидроперикард, гидроторакс, фиброз печени, печеночная энцефалопатия и прочие).</p> | | | | | | |
| 11.3.3.1 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 410 - 429, В 430 - 439 | Для детей в возрасте незначительное нарушение функций организма степени после лечения и на длительной ремиссии (2 - 3 года). Наличие степени, без в анамнезе |
| 11.3.3.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 410 - 429, В 430 - 439 | Для детей в возрасте умеренное нарушение организма при после оперативном фоне стойкой ремиссии (2 - 3 года) Наличие ВРВП II |
| 11.3.3.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, психических функций; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 410 - 429, В 430 - 439, В 110 - 199 | Для детей в возрасте выраженное нарушение организма при выраженными гиперспленизмом; однократном кр ВРВ различной локализации Период после компенсации и в портальной дегенерации сочетанных операций |
| 11.3.3.4 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и | Для детей в возрасте значительно нарушение функций |

| | | |
|--|----------|--|
| | | |
| и выраженности ВРВП, нений (гепатолиенальный | | |
| асте 0 - 17 лет: нарушение зма при ПГ I оперативного фоне стойкой лиссии (2 - 3 ВРВП 0 - I рвотечений в | 10 - 30 | |
| асте 0 - 17 лет: шение функций ПГ II степени ого лечения и на i длительной да). степени | 40 - 60 | |
| асте 0 - 17 лет: ушение функций ПГ III степени с проявлениями при овотечении из окализации. леоперационной адаптации после компрессии и аций | 70 - 80 | |
| асте 0 - 17 лет: выраженное кций организма | 90 - 100 | |

| | | | | | | |
|---|--|--|------------------------------------|-------|--|---|
| | | | | | метаболизма, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, психических функций; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 410 - 429, В 430 - 439, В 110 - 199 | при ПГ IV стадии выраженными гиперспленизмом; повторяющихся из ВРВ различны при наличии Паллиативное (спленэктомия, перевязкой пищевода-желудка, перехода, омен неэффективности лечения |
| 11.3.4 | | | Наличие трансплантированной печени | Z94.4 | | |
| Первичное освидетельствование | | | | | | |
| 11.3.4.1 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы; сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной системы; нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199 | Для детей в возрасте состояние после печени в течение |
| Повторное освидетельствование (по истечении 2х летнего срока) | | | | | | |
| 11.3.4.2 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы; сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной системы; | Для детей в возрасте при наличии умеренными функций организ |

| | |
|---|-----------------|
| <p>I со значительно проявлениями при кровотечениях той локализации; осложнений. лечение гастротомия с вен дочного тогепатопексия); ь хирургического</p> | |
| | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: трансплантации первых 2 лет</p> | <p>90 - 100</p> |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: осложнений с нарушениями ма</p> | <p>40 - 60</p> |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--------------------------------|----------|--|--|
| | | | | | нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199 | |
| 11.3.4.3 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы; сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной системы; нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199 | Для детей в возр при наличии выраженными функций организ |
| 11.3.4.4 | | | | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы; сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной системы; нарушения психических функций; МКФ: В 430 - 439, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 510 - 539, В 610 - 639, В 110 - 199 | Для детей в возр при наличии значительно нарушениями организма |
| 11.4 | | Болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы | | K80 - 87 | | |
| | | | Другие хронические панкреатиты | K86.1 | | |

| | |
|---|----------|
| | |
| асте 0 - 17 лет: осложнений с нарушениями ма | 70 - 80 |
| асте 0 - 17 лет: осложнений со выраженными функций | 90 - 100 |
| | |
| | |

| КонсультантПлюс: примечание. Нумерация пунктов дана в соответствии с официальным текстом документа. | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| 11.4.1.1 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559 | Для детей в возрасте легкое течение заболевания; показатель фекал > 200 мкг/г; отсутствие недостаточности функции заместителей внешнесекреторной поджелудочной железы < 200 мкг/г, незначительные нарушения - уровня компенсации (гликемия натощак с учетом нутритивного статуса) Незначительные от -2,0 до -3,0 |
| 11.4.1.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559 | Для детей в возрасте среднетяжелое течение заболевания, на фоне обострений со стационарным лечением (до 3 раз в год включительно); наличие эндокринной недостаточности фекальной эластазы < 200 мкг/г) на фоне заместительной терапии умеренные нарушения внешнесекреторной поджелудочной железы < 200 мкг/г; умеренные эндокринные нарушения (HbA1c < 7,5 - 9% (8 ммоль/л) с учетом нутритивного статуса) Умеренные нарушения от -3,1 до -3,9 |

| | |
|---|---------|
| асте 0 - 17 лет: заболевания, повышенной эластазы в отсутствие признаков питания на интенсивной терапии; нарушения функции желудка - 100 - летельные заболевание печени с < 6,5%; от 4 - 8 ммоль\л) повышенного статуса/ нарушения SDS | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: повышение гемоглобина в течение года наличие остаточности по гемоглобину (от 100 до гемоглобина терапии, повышения функции желудка 60 - 100 нарушения остаточности гемоглобина более гемоглобина повышения SDS от | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|----------|----------------|--|--|----------------------------------|---|--|
| 11.4.1.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559 | Для детей в возрасте тяжелое течение наличие частых с (более 4 раз в год экзокринной недостаточности фекальной эластичности (мкг/г) на фоне заместительной терапии; выраженные внешнесекреторные недостаточности поджелудочной железы (α-амилаза < 50 мкг/г; выраженная недостаточность HbA1c более 9 % более 9 ммоль/л), нутритивного статуса Выраженные нарушения отклонения более отклонения |
| 11.5 | | Состояние, связанное с наличием искусственного отверстия | | Z93 | | |
| 11.5.1 | | | Наличие гастростомы Наличие илеостомы Наличие колостомы Наличие другого искусственного отверстия желудочно-кишечного тракта | Z93.1 Z93.2 Z93.3 Z93.4 | | |
| 11.5.1.1 | | | | | Нарушения функций пищеварительной системы; МКФ: В 510 - 539 | Для детей в возрасте наличие аномального отклонения отклонения в рамках паллиативной помощи |
| 12 | Болезни кожи и | | | L00 - L99 | | |

| | |
|---|----------------|
| <p>асте 0 - 17 лет: заболевания, обострений д); наличие остаточности по азе (менее 100 местительной нные нарушения ой функции елезы - менее нные нарушения ; гликемия) с учетом туса ушения SDS е чем на - 4</p> | <p>70 - 80</p> |
| | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: неустранимого зерстия (стомы) ного тракта в вной терапии</p> | <p>40 - 60</p> |
| | |

| | | | | | | |
|---|---------------------------------|--|-------------------------------------|-----------|---|---|
| | подкожной клетчатки (класс XII) | | | | | |
| <p>Примечание к пункту 12. Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций кожи ребенка в возрасте до 18 лет и связанных с ней систем основана на оценке распространенности, локализации кожного процесса, формы и тяжести течения заболевания, активности процесса, наличия и частоты с необходимостью подавления иммунитета, наличие осложнений с поражением органов и систем организма. К редко рецидивирующим формам и случаям обострения не менее 1 раза в течение последних 3 лет.</p> | | | | | | |
| 12.1 | | | Буллезные дерматозы | L10 - L15 | | |
| | | | Линейный IgA зависимый дерматоз | L12.2 | | |
| | | | Дерматит герпетиформный | L13.0 | | |
| | | | Субкорнеальный пустулезный дерматит | L13.1 | | |
| 12.1.1 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849, В 850 - 899 | Для детей в возрасте с ограниченными кожными процессами единичными пузырями и/или слизистыми требующими лечения |
| 12.1.2 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849, В 850 - 899 | Для детей в возрасте с распространенными кожными и/или слизистыми (в том числе органов), высыпания на поверхностях тела и стоп); требуются уход |
| 12.2 | | | Атопический дерматит | L20 | | |
| 12.2.1 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849, В 850 - 899 | Для детей в возрасте с ограниченной площадью поражения поверхности |

| | |
|--|----------------|
| | |
| <p>ывается преимущественно на обострений. Учитывается также кожных заболеваний относятся</p> | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: проявления эсса, наличие ырей на коже ых оболочках, чия и ухода</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: ле высыпания на лстных оболочках ле внутренних локализованные коже активных ла (кожа кистей щие лечения и</p> | <p>40 - 60</p> |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: дерматит с жения до 10% тела, или</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|----------|--|---|---------|-----------|--|---|
| | | | | | | распространенный площадью поражающей до 30%; обострения на фоне проводимого лечения |
| 12.2.2 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем МКФ: В 810 - 849, В 850 - 899 | Для детей в возрасте до 18 лет распространенный площадью поражающей до 30% поверхности тела; более 3 раз в год рецидивирующая резистентность к лечению |
| 12.3 | | Папулосквамозные нарушения | | L40 - L45 | | |
| 12.3.1 | | | Псориаз | L40 | | |
| 12.3.1.1 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849, В 850 - 899 | Для детей в возрасте до 18 лет псориаз с площадью поражающей до 10% поверхности тела; рецидивирующие формы заболевания |
| 12.3.1.2 | | | | | Нарушения функций кожи и связанных с ней систем, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 810 - 849, В 850 - 899, В 710 - 799 | Для детей в возрасте до 18 лет распространенный площадью поражающей до 30% поверхности кожи; частые обострения (более 3 раз в год) непрерывно-рецидивирующее течение при неэффективности проводимого лечения; ладонно-пальмовый псориаз при неэффективности проводимого лечения |
| 12.4 | | Другие болезни кожи и подкожной клетчатки | | L80 - L99 | | |

| | |
|---|---------|
| <p>й дерматит с кения от 10 до 1 до 3 раз в год мого лечения</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: й или дерматит с ения более 30% ла; обострения д; склонность к непрерывно лу течению; к системному</p> | 40 - 60 |
| | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: здью поражения ости тела, редко > (до 2 раз в год) ния</p> | 10 - 30 |
| <p>асте 0 - 17 лет: ие формы с поражения ки более 10%, ия (более 2 раз ; или дивизирующее еэффективности системного но-подошвенный еэффективности темного лечения</p> | 40 - 60 |
| | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|-----------|---|--|
| | | клетчатки | | | | |
| 12.4.1 | | | Локализованная склеродермия (morphea) | L94.0 | | |
| | | | Линейная (полосовидная) склеродермия туловища и/или конечностей | L94.1 | | |
| | | | Прогрессирующая гемиатрофия лица Парри-Ромберга - глубокая линейная склеродермия | L94.1 | | |
| 12.4.1.1 | | | | | Нарушения функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849, В 850 - 899 | Для детей в возрасте поверхностные склеродерм без незначительными функции кожи и систем |
| 12.4.1.2 | | | | | Нарушения функций кожи и связанных с ней систем, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций; МКФ: В 810 - 849, В 850 - 899, В 710 - 799, В 210 - 299 | Для детей в возрасте глубокие формы при вовлечении в подкожной клет мышц, костей (рубцов (вплоть конечности и контрактур), соп умеренными функций ор зависимости от л |
| 12.5 | | Врожденные аномалии и пороки развития кожи | | Q80 - Q89 | | |
| 12.5.1 | | | Врожденный ихтиоз | Q80 | | |
| | | | Вульгарный ихтиоз | Q80.0 | | |
| | | | X-сцепленный ихтиоз | Q80.1 | | |

| | |
|---|---------|
| | |
| | |
| асте 0 - 17 лет: формы нарушений или с л нарушениями связанных с ней | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: л склеродермии з процесс кожи и чатки, фасций, о образованием до укорочения образования рождающиеся нарушениями ганизма (в окализации) | 40 - 60 |
| | |
| | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|-------|--|---|
| | | | Пластинчатый (ламеллярный) ихтиоз | Q80.2 | | |
| | | | Врожденная буллезная ихтиозиформная эритродермия | Q80.3 | | |
| 12.5.1.1 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849, В 850 - 899 | Для детей в возрасте незначительные функции кожи и систем, компенсирующие терапии |
| 12.5.1.2 | | | | | Нарушения функций кожи и связанных с ней систем, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций; МКФ: В 810 - 849, В 850 - 899, В 710 - 799, В 210 - 299 | Для детей в возрасте генерализованной кератодермии, ладонно-подошвенную локализацию, сопровождающиеся целостности кожных резистентные к т |
| 12.5.2 | | | Врожденный буллезный эпидермолиз | Q81 | | |
| 12.5.2.1 | | | | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849, В 850 - 899 | Для детей в возрасте ограниченные фс |
| 12.5.2.2 | | | | | Нарушения функций кожи и связанных с ней систем, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций пищеварительной системы; МКФ: В 810 - 849, В 850 - 899, В 710 - 799, В 210 - 299, 510 - 539 | Для детей в возрасте поражения кожи активных поверхностей стоп), слизистых приводящие к нарушениям функций |
| 12.5.2.3 | | | | | Нарушения функций кожи и | Для детей в возрасте |

| | |
|---|---------|
| | |
| асте 0 - 17 лет: нарушения связанных с ней хорошо на фоне | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: ие формы включая энную эся нарушением жных покровов, ерапии | 40 - 60 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: рмы | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: и (в том числе ностей - кистей, ых оболочек, к умеренным кций организма | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|---|---|--|--------------------|-----------|--|---|
| | | | | | связанных с ней систем, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, нарушение функций пищеварительной, сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 810 - 849, В 850 - 899, В 710 - 799, В 210 - 299, В 510 - 539; В 410 - 429, В 610 - 639 | поражения кожных оболочек, в внутренних органах к выраженным функциям организма |
| 12.6 | | Болезни придатков кожи | | L60 - L75 | | |
| 12.6.1 | | | Алопеция тотальная | L63.0 | | |
| 12.6.1.1 | | | | | Нарушения функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 810 - 849, В 850 - 899 | Для детей в возрасте от рождения до 18 лет о наличии бровей и ресниц |
| 13 | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (класс XIII) | | | M00 - M99 | | |
| <p>Примечание к пункту 13.</p> <p>Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций костно-мышечной системы и соединительной ткани организма обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами, основывается на оценке нарушений функций всех сегментов опорно-двигательного аппарата: нарушение функций суставов и всей конечности в целом, позвоночника (каждого отдела и в целом), направление оси конечности, наличие патологических (порочных) установок, оценка состояния мышц конечностей, тазового и плечевого поясов. Имеют значение также и другие признаки заболевания, наличие и частота обострений, распространенность и активность патологического процесса, наличие осложнений</p> | | | | | | |
| 13.1 | | Артропатии | | M00 - M25 | | |
| | | Системные поражения соединительной ткани | | M30 - 36 | | |

| | |
|--|----|
| ки, слизистых том числе нов приводящие к нарушениям | |
| | |
| | |
| асте 0 - 17 лет: блысение с зей и ресниц | 30 |
| | |
| ребенка в возрасте до 18 лет, гательного аппарата. При этом и (правильное, неправильное), гие факторы: форма и тяжесть | |
| | |

| | | | | | | |
|--------|--|---------------|---|---|--|--|
| | | Спондилопатии | | M45 - 49 | | |
| 13.1.1 | | | Юношеский (ювенильный) артрит Юношеский (ювенильный) артрит при болезнях, классифицированных в других рубриках Узелковый полиартериит и родственные состояния Другие некротизирующие васкулопатии Системная красная волчанка Дерматополимиозит Системный склероз Другие системные поражения соединительной ткани Анкилозирующий спондилит | M08 M09 M30 M31 M32 M33 M34 M35 M45 | | |

Примечание к подпункту 13.1.1.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций костно-мышечной системы и соединительной ткани организма, обусловленных воспалительными артропатиями (юношеский артрит), системными поражениями соединительной ткани (узелковый полиартер, другими некротизирующими васкулопатиями, системной красной волчанкой, дерматополимиозитом, системным склерозом, другими системными поражениями соединительной ткани), а также анкилозирующим спондилитом, основывается преимущественно на оценке степени выраженности нарушений функций органов и тканей, а также выраженности нарушений функции суставов (наличие и степень контрактуры сустава), позвоночника (степень ограничения подвижности), рентгенологических изменений в суставах и позвоночнике, клинико-лабораторных показателей активности воспалительного процесса, характера течения заболевания, степени тяжести заболевания, частоты, длительности и тяжести обострений, объективизированных в условиях стационара, а также способности ребенка, наличия осложнений заболевания и эффективности проводимой медикаментозной терапии. Необходимо учитывать также наличие и виды) иммуносупрессивной терапии (сочетание препаратов нескольких фармакотерапевтических групп), на фоне которой достигается и стабилизация заболевания.

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|---|
| 13.1.1.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с ними функций | Для детей в возрасте до 18 лет отсутствие или |
|----------|--|--|--|--|---|---|

| | | |
|---|----------------|--|
| | | |
| | | |
| <p>ребенка в возрасте до 18 лет и родственные состояния, поражениями соединительной ткани и систем организма, степени тяжести позвоночника), на оценке прогноза течения заболевания; также на оценке функциональной потребности (объем храняется состояние ремиссии</p> | | |
| <p>в возрасте 0 - 17 лет: незначительное</p> | <p>10 - 30</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | <p>движением (статодинамических), сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой систем, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции, функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 899</p> | <p>нарушение функции и/или позвоночного столба; рентгенологическое отсутствие признаков заболевания; отсутствие и обострений (не год), отсутствие активности и процесса на фоне ФК I; отсутствие заболевания с медикаментозной (НПВП)</p> |
| 13.1.1.2 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических), сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой систем, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции, функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 899</p> | <p>Для детей в возрасте умеренное нарушение суставов и/или позвоночника II степени); рентгенологический вариант заболевания поражением или глаз (увеит); прогрессирующее заболевание: обострения 2 - сохраняющаяся воспалительного II степени иммуносупрессии необходимость терапии, достижения ремиссии при применении иммуносупрессивными препаратами не более) фармакогрупп (за исключением числа генетическими и биологическими и</p> |

| | | |
|---|----------------|--|
| <p>нкции суставов ка; кая стадия I, огрессирования</p> <p>или наличие более 1 раза в или I степень воспалительного е терапии;</p> <p>осложнений т проводимой терапии</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: шение функции озвочника (ФК</p> <p>кая стадия II; юлевания с без поражения</p> <p>е течение</p> <p>4 раза в год, активность процесса I или на фоне зной терапии; коррекции возможность иссии только при</p> <p>зной терапии эскольких (2 и терапевтических ением НПВП), в но-инженерными препаратами;</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | | наличие заболевания I медикаментозной |
| 13.1.1.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических), сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой систем, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции, функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возрасте выраженное статодинамическое вследствие поражения и/или позвоночного рентгенологического III, вариант с поражением или глаз (увеит); прогрессирующее заболевания; частые длительные (более 4 раз в год сохраняющаяся воспалительного 3 степени иммуносупрессии возможность ремиссии только иммуносупрессии препаратами не более) фармако групп (за исключением в том числе генетическими и наличие заболевания I медикаментозной |
| 13.1.1.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических), сенсорных функций, функций пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой систем, системы крови и иммунной | Для детей в возрасте значительно нарушения статодинамических функций, поражением с позвоночником; рентгенологический вариант заб |

| | | |
|---|-----------------|--|
| <p>осложнений 1 проводимой 1 терапии</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: нарушение ой функции, ужения суставов ика; кая стадия II или заболевания с без поражения э течение ные обострения д), ФК II или III; активность процесса 2 или на фоне зной терапии; достижения при применении зной терапии эскольких (2 и терапевтических энием НПВП); но-инженерными препаратами; осложнений 1 проводимой 1 терапии</p> | <p>70 - 80</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: выраженные этодинамических обусловленные уставов и/или кая стадия III юлевания с</p> | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|------|--|---|--|----------------------|---|---|
| | | | | | системы, эндокринной системы и метаболизма, мочевыделительной функции, функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 799, В 210 - 299, В 510 - 539, В 440 - 469, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 899 | поражением или глаз (увеит); быстро течение заболевания; активность процесса 3 степени ФК III или IV; низкая эффективность резистентность иммуносупрессии препаратами фармакотерапии (2 и более генно-инженерных биологических препаратов); наличие осложнений, требующих проведения специализированной терапии |
| 13.2 | | Деформирующие дорсопатии Врожденные аномалии (пороки развития) позвоночника и костей грудной клетки) | | M40 - M43 Q76 | | |

Примечание к подпункту 13.2.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет, обусловленных деформацией на оценке клинко-функциональных проявлений заболевания и данных рентгенологического обследования: вид деформации и степень ее протяженность основной дуги деформации и степень ее мобильности, темп прогрессирования деформации за календарный год, степень ограничения подвижности, наличие неврологической симптоматики, степень нарушения функций других органов и систем организма, наличие и степень дегенеративно-дистрофического поражения позвоночника. Учитываются также результаты консервативного лечения, наличие показаний к реконструктивной хирургической коррекции, ее эффективность, осложнения, протяженность металлической конструкции, завершенность периферических отделов, сопутствующие заболевания и сочетание сколиоза с другими пороками развития других органов и систем организма (костно-мышечной, сердечно-сосудистой и др. систем).

Также необходимо учитывать наличие факторов неблагоприятного клинического и реабилитационного прогноза: быстрое прогрессирование, в сочетании различных видов деформации дуги позвоночника; неэффективность реконструктивной хирургической коррекции, дестабилизация позвоночника в послеоперационном периоде.

| | |
|---|--|
| <p>без поражения</p> <p>рогрессирующее ания; зоспалительного ни;</p> <p>тивность или к проводимой зной терапии нескольких тических групп ее, включая е епараты); необратимых аболевания и едикаментозной</p> | |
| | |
| <p>ей позвоночника, основывается выраженности, локализация и ния подвижности позвоночника, ь выраженности вторичного ий и противопоказаний для юда активного роста ребенка, чно-сосудистой, дыхательной и</p> <p>ысокая мобильность сколиоза; изация металлоконструкции в</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|------------------|------------|---|--|
| 13.2.1 | | | Кифоз Сколиоз | M40 M41 | | |
| 13.2.1.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 799 | Для детей в возрасте медленно прогрессирующий стабильный тип сколиотической деформации (инфантильные сколиозы), ювенильные сколиозы): I или II степени ограничения подвижности позвоночника (юношеские сколиозы): I, II, III степени ограничения подвижности позвоночника; при III степени ограничения подвижности позвоночника отсутствие факторов прогноза: Наличие металлической пластины в пределах отдаленности от позвоночника |
| 13.2.1.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной систем, пищеварительной системы; МКФ: В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539 | Для детей в возрасте быстро прогрессирующего течения сколиоз высокая степень сколиотической деформации III степень сколиотической деформации с ограничением подвижности позвоночника неблагоприятных прогноза; III степень выраженным |

| | | |
|---|----------------|--|
| | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: эссирующий или течения, низкая мобильности луги; жолхозы (0 - 6 й сколхоз (7 - 12 ь сколхоза без или с ограничением воночника; хозы (13 - 17 нь сколхоза с 'умеренным подвжжности и сколхоза - еблагоприятных за. стабильной конструкции в ного отдела</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: эссирующий тип а, средняя или ь мобильности луги; эза с умеренным подвжжности при наличии (факторов сколхоза с ограничением</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|-------|---|---|
| | | | | | | подвижности поз Наличие металлической конструкции бол выраженным подвижности поз Нестабильность металлоконструк осложнения лечения. Сочетание деформации с кифотической де выше степеней |
| 13.2.1.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной систем, пищеварительной системы; МКФ: В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539 | Для детей в возр IV степень декомпенсирова выраженным функций организ |
| 13.2.2 | | | Врожденный сколиоз, вызванный пороком развития кости | Q76.3 | | |

Примечание к пункту 13.2.2.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет, обусловленных врожденнь
оценке клинико-функциональных проявлений патологии и данных рентгенологического обследования: вид и форма аномалий (нарушение сегмент
позвонков), наличие вариантов сочетаний аномалий позвонков и их распространенность, величина деформации позвоночника и наличие дефор
сочетания аномалии позвонков с различными аномалиями ребер и пороками развития других органов и систем, тип течения сколиоза, состо
эффективность хирургической коррекции и протяженность металлической конструкции. Также необходимо учитывать наличие факторов не
реабилитационного прогноза: нарушение сегментации по типу "блокирование через сегмент", угол первичной деформации более 30°, грудопс
большое количество заблокированных позвонков с одной стороны, "кифосколиозогенные" пороки, любой вариант спондилолистеза; наличие кифотич

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| 13.2.2.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением | Для детей в возр сколиозы, локальным порок |
|----------|--|--|--|--|--|--|

| | |
|--|----------------|
| <p>воночника. стабильной протяженной ее 1 отдела с ограничением воночника. ции и другие оперативного сколиотической о стабильной формацией III и</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: сколиоза, ный, с нарушением ма.</p> | <p>70 - 80</p> |
| | |
| <p>им сколиозом, основывается на ации, слияния и формирования мации грудной клетки, наличие ание механизмов компенсации, благоприятного клинического и ясничная локализация порока, еского компонента.</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: обусловленные ом.</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем; МКФ: В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539 | Угол первичной 15 - 20°. Отсутствие п для оперативн устранение оперативным пут Отсутствие о правильное расположение конструкции |
| 13.2.2.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем; МКФ: В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539 | Для детей в возр сколиозы субком имеющие п течение. Угол первичной 21° до 3 прогностически н критериев. Недостаточная деформации пос лечения; протяженность конструкции, металлической наличие осложне |
| 13.2.2.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, нарушение мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр сколиозы деком имеющие прог быстро п течение. Угол первично более 30° прогностически н критериев; сколиозы, соч аномалиями позвоночного каи мозга, других орг неудовлетворите результат опера |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>деформации до контрапоказаний ного лечения; деформации ем. сложнений и стабильное металлической</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: пенсированные, рогрессирующее деформации от 30°, наличие неблагоприятных коррекция ле оперативного большая металлической дестабилизация конструкции, ний</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: пенсированные, рессирующее и рогрессирующее й деформации , наличие неблагоприятных стающиеся с развития чала и спинного анов и систем; льный тивного лечения</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|--|--|---------------------------|--|----------------|---|---|
| | | | | | | (рецидив деформаций с осложнениями с выраженными функциями организма наличие против оперативному вм |
| 13.2.2.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, нарушение мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 799, В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возрасте неоперабельные и выраженными функциями организма |
| 13.3 | | Нарушения плотности кости | | M80 - M85 | | |
| 13.3.1 | | | Остеопороз с патологическим переломом Остеопороз без патологического перелома | M80 M81 | | |
| <p>Примечание к подпункту 13.3.1. Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет, обусловленных проявлением генеза, основывается на частоте возникновения патологических переломов, их множественности, локализации, характера перелома с учетом Необходимо принимать во внимание показатели Z-критерия, по величине которого оценивается МПКТ и соответственно риск возникновения Учитываются результаты рентгенологической диагностики, а также результаты лабораторных показателей нарушений минерального обмена фракция кальция в крови, содержание фосфора в крови, суточная экскреция фосфора и кальция с мочой, экскреция кальция с мочой натощак креатинина в этой же порции мочи).</p> | | | | | | |
| 13.3.1.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, | Для детей в возрасте отсутствуют переломы трубчатых костей деформации или |

| | |
|--|----------|
| мации), наличие меренными или нарушениями ма; вопоказаний к ешательству | |
| асте 0 - 17 лет: деформации с ти значительно нарушением ма | 90 - 100 |
| | |
| | |
| ниями остеопороза различного срока консолидации, исходова патологических переломов. (содержание ионизированной по отношению к концентрации | |
| асте 0 - 17 лет: еломы длинных эй Отсутствуют и имеют место | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | <p>функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 710 - 799, В 540 - 559</p> | <p>незначительные деформации оси позвоночника, (или с нарушением Z-критерий остеопении или Лабораторные фосфорно-кальциевые отклонениями. Rg-признаки отсутствуют</p> |
| 13.3.1.2 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 710 - 799, В 540 - 559</p> | <p>Для детей в возрасте патологические длинные трубчат в 2 - 3 года с дли консолидации, оси конечности менее 20°; деформация ос (сколиоз II и Z-критерий тяжелому остеоп Лабораторные фосфорно-кальциевые умеренные изменения Выявляются Rg-признаки осте</p> |
| 13.3.1.3 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 710 - 799, В 540 - 559</p> | <p>Для детей в возрасте патологические длинные трубчат 1 раза в год переломы. Дли консолидации. Выраженная (2 более) деформация конечности, ложных сустав деформация оси</p> |

| | | |
|---|----------------|--|
| <p>(менее 7 - 10°) конечности или без нарушения незначительным их функций соответствует и остеопорозу. показатели иевого обмена с л остеопороза</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: переломы ых костей 1 раз тельным сроком деформацией более 10°, но вторичная и позвоночника III степени) соответствует орозу. показатели иевого обмена - чения. начальные юпороза</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: переломы ых костей более д, спонтанные тельные сроки 0 градусов и рмация оси возникновение юв, вторичная позвоночника с</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|-------|---|--|
| | | | | | | умеренным не функций. Z-критерий тяжелому осте высокий риск пер Лабораторные фосфорно-кальц умеренные, в значительно изменения |
| 13.3.1.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 710 - 799, В 540 - 559 | Для детей в возр возникновение перелома длин костей при двигательных нагрузках, в собственного Невозможность из-за высо возникновения перелома |
| 13.3.2 | | | Другие нарушения плотности и структуры кости | M85 | | |
| | | | Единичная (солитарная) киста кости | M85.4 | | |
| | | | Аневризмальная киста кости | M85.5 | | |
| | | | Другие кисты костей | M85.6 | | |
| <p>Примечание к подпункту 13.3.2. Кисты костей (солитарные кисты длинных трубчатых костей, аневризмальные кисты, кисты в костях таза и телах позвонков) могут быть причиной нарушения роста кости и развития неврологических осложнений (невропатия, радикулопатия). Количественная оценка степени выраженности организма ребенка зависит от локализации и размеров кисты, характера патологического перелома, наличия и степени выраженности эффективности проведенного лечения (наличие укорочения конечности, степень выраженности контрактуры сустава, деформации конечности), нал</p> | | | | | | |
| 13.3.2.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением | Для детей в возр весь период отсутствия осл |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>зрушением их</p> <p>соответствует эпорозу (очень меломов).</p> <p>показатели иевого обмена - ыраженные и ыраженные</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет:</p> <p>спонтанного ных трубчатых незначительных и физических ключая вес тела.</p> <p>вертикализации кого риска спонтанного</p> | <p>90 - 100</p> | |
| | | |
| <p>ной патологических переломов; и стойких нарушений функций неврологических осложнений, тичия рецидивов кист</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет:</p> <p>лечения при жнений; после</p> | <p>10 - 30</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|-------------------|--|----------|---|---|
| | | | | | (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 799 | завершения лечения в расположении к росту, правильности перелома без деформации (плеча, бедра) или ограничения объема движений в смежном суставе рецидивов заболеваний, требующих реконструктивной коррекции |
| 13.3.2.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 799 | Для детей в возрасте до 18 лет - укорочение конечности с локализацией кисти, требующее оперативных вмешательств в целях ее удлинения (роста ребенка). Выраженная деформация (плеча, бедра, таза), требующая коррекции, неврологических умеренных нарушений объема движений. Рецидив заболеваний, требующих оперативного вмешательства |
| 13.4 | | Другие остеопатии | | M86 - 90 | | |
| 13.4.1 | | | Другой хронический остеомиелит | M86.5 | | |
| | | | Другие хронические гематогенные остеомиелиты | M86.6 | | |
| | | | Остеомиелит неуточненный | M86.9 | | |

| | |
|---|----------------|
| <p>зрения - при исты вне зоны ном срастании формации или с деформацией тра), отсутствии незначительном ема движений в ве, отсутствии левания после й хирургической</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: нечности (при гы в зоне роста), повторных мешательств с чения (по мере деформация оси конечности в дая оперативной наличие осложнений с ограничением я в суставах. тевания после оперативного щий повторного эшатательства</p> | <p>40 - 60</p> |
| | |
| | |

Примечание к подпункту 13.4.1.

Количественная оценка стойких нарушений функций организма человека при хроническом остеомиелите зависит от распространенности, локал частоты, тяжести и длительности обострений, степени активности процесса, включая клинические, рентгенологические и лабораторные данные, тканей, наличия осложнений (нарушение роста кости, укорочение конечности, деформация и искривление оси кости, контрактуры и анкилозы кру вывихи, ложные суставы), необходимости повторного оперативного лечения и его эффективности, а также от поражения других органов и с интоксикации.

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|--|
| 13.4.1.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций системы крови и иммунной системы, функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 799; В 430 - 439; В 810 - 899 | Для детей в возр редкие (1 раз непродолжительн недель) обострен |
| 13.4.1.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций системы крови и иммунной системы, функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 799; В 430 - 439; В 810 - 899 | Для детей в возр обострения сви остеомиелита с (до 2 раз в продолжительной недель) |
| 13.4.1.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, нарушение мочевыделительной функции, функций кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 799; В 410 - 429, В 440 - 449, В 510 - 539, В 610 - | Для детей в возр рецидивирующий обострения части год), длителн недель), умеренных или контрактур в сме; Наличие ослож суставы, патолог |

изации и протяженности очага, состояния окружающих мягких тканей суставов, патологические изменения вследствие хронической

асте 0 - 17 лет:
в год и реже)
ные (менее 3
ния

10 - 30

асте 0 - 17 лет:
щевой формы
редней частоты
год), средней
сти (не менее 4

40 - 60

асте 0 - 17 лет:
и остеомиелит:
ые (3 - 4 раза в
ые (более 4
формирование
и выраженных
жных суставах.
нений (ложные
ические вывихи)

70 - 80

| | | | | | | |
|----------|--|-------------|--|----------|--|---|
| | | | | | 639; В 810 - 899 | |
| 13.5 | | Хондропатии | | М91 - 94 | | |
| 13.5.1 | | | Юношеский остеохондроз головки бедренной кости (Болезнь Легга-Кальве-Пертеса | М91.1 | | |
| 13.5.1.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 799 | Для детей в возр IV или V стадии (стадия репар исхода) с анатомических тазобедренном восстановлением сустава, или с легкой контракту |
| 13.5.1.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 799 | Для детей в возр IV стадия (ре необходимости ортопедического дозированной дополнительной V стадия (исход формированием контрактуры в суставе (с од подвывиха бед стороны) с гипотрофией м ягодичных мыши конечности (боле |
| 13.5.1.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 799 | Для детей в возр I и II стаді импрессионный г III стадия (фр; весь перик иммобилизации |

| | |
|---|---------|
| | |
| | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: болезни Пертеса ации, стадия сохранением соотношений в суставе, функции формированием ы в суставе</p> | 10 - 30 |
| <p>асте 0 - 17 лет: эпарация): при соблюдения режима с нагрузкой с опорой. 1): осложненная выраженной тазобедренном дной стороны), тра (с одной выраженной ышц бедра и и, с укорочением е 4 см)</p> | 40 - 60 |
| <p>асте 0 - 17 лет: ля (некроз и терелом), агментации) на эд полной</p> | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|----|--|--|--|-----------|--|--|
| 14 | Болезни мочеполовой системы (класс XIV) и патология с поражением преимущественно органов мочеполовой системы, представленная в других классах болезней | | | N00 - N99 | | |
|----|--|--|--|-----------|--|--|

примечание к пункту 14.

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка, обусловленных болезнями мочепол преимущественно на оценке степени выраженности нарушения функции почек в соответствии с классификацией хронической болезни почек (далее другие факторы патологического процесса, форма и тяжесть течения заболевания, активность процесса, наличие и частота обострений, распр процесса, включение органов - мишеней, необходимость подавления иммунитета, наличие осложнений (вторичный пиелонефрит, мочекал большинстве представленных случаев (за исключением болезней, указанных в подпунктах 14.3 и 14.4 настоящей количественной системы от нарушения мочевыделительной функции организма характеризуется отсутствием хронической болезни почек, либо ее начальными стадиями (ХБГ степень - наличием ХБП 3 стадии (3А и 3Б), выраженная и значительно выраженная степень нарушения мочевыделительной функции характер почек 4 и 5 стадий соответственно. В основе стратификации стадий ХБП лежит уровень скорости клубочковой фильтрации (далее - СКФ), котог возрастов.

| | | | | | | |
|------|--|--|--|--|--|--|
| 14.1 | | | <p>Гломерулярные болезни (хронический нефритический синдром, нефротический синдром)</p> <p>Тубулоинтерстициальные болезни почек: исключая обструктивную уропатию и рефлюкс-уропатию (или гидронефроз - N13) и хронический обструктивный пиелонефрит (N11), предусмотренные подпунктами 14.3 и 14.4 настоящей количественной системы оценки</p> <p>Почечная недостаточность</p> | <p>N00 - N08</p> <p>N10 - N16</p> <p>N17 - N19</p> | | |
|------|--|--|--|--|--|--|

| | |
|--|--|
| | |
| <p>овой системы, основывается е - ХБП). Учитываются также и остраненность патологического менная болезнь и прочие). В денки) незначительная степень 1 1 и ХБП 2 стадии); умеренная изуется хронической болезнью ый отличается у детей разных</p> | |
| | |

| | | | | | | |
|--------|--|--|-------------------------------------|--|---|--|
| | | | (включая хроническую болезнь почек) | | | |
| 14.1.1 | | | | | Нарушение мочевыделительной функции; МКФ: В 610 - 639 | Дети 0 - 12 месяцев СКФ ниже возра 10 - 20%; дети старше 1 го, ХБП 1 стадии, мл/мин/1,73 м ² ; ХБП 2 стадии, (89 - 60 мл/мин/1,; |
| 14.1.2 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, функции системы крови и иммунной системы; эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 430 - 439, В 540 - 559 | Дети 0 - 12 месяцев СКФ ниже возра 30%; дети старше 1 го, ХБП 3А стадии мл/мин/1,73 м ² ; ХБП 3Б стадии мл/мин/1,73 м ² . Любая стадия заболеваний обострениями ил течении заболе в степени патологического нуждаемость I подавляющих неэффективности наличия осложне |
| 14.1.3 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, функции системы крови и иммунной системы; эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 430 - 439, В 540 - 559 | Дети 0 - 12 месяцев СКФ ниже возра 40%; дети старше 1 го, ХБП 4 стадии мл/мин/1,73 м ² |
| 14.1.4 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, | Дети 0 - 12 месяцев СКФ ниже возра |

| | |
|--|----------|
| | |
| <p>ев: стной нормы на</p> <p>да: СКФ более 90</p> <p>СКФ в пределах 73 м²</p> | 10 - 30 |
| <p>ев: стной нормы на</p> <p>да: и, СКФ 59-45</p> <p>и, СКФ 44-30</p> <p>и ХБП при с частыми и при латентном ания с высокой активности процесса; в препаратах, иммунитет; ь лечения; при ний</p> | 40 - 60 |
| <p>ев: стной нормы на</p> <p>да: 1, СКФ 29-15</p> | 70 - 80 |
| <p>ев: стной нормы на</p> | 90 - 100 |

| | | | | | | |
|--------|--|--|---|-------|--|---|
| | | | | | функции системы крови и иммунной системы; эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 430 - 439, В 540 - 559 | более 50%; дети старше 1 го, ХБП 5 стадии, мл/мин/1,73 м ² |
| 14.2 | | | Помощь, включающая гемодиализ | Z49 | | |
| | | | Подготовительные процедуры для проведения диализа | Z49.0 | | |
| | | | Экстракорпоральный диализ | Z49.1 | | |
| | | | Другой вид диализа | Z49.2 | | |
| 14.2.1 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, статодинамических, психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639; В 710 - 789, В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | Дети 0 - 12 месяцев СКФ ниже возра более 40%; дети старше 1 го, СКФ 29 - 15 мл/м |
| 14.2.2 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, статодинамических, психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639; В 710 - 789, | Дети 0 - 12 месяцев СКФ ниже воз более 50%; дети старше 1 го, СКФ ниже 15 мл/л |

| | | |
|---|----------|--|
| да: СКФ ниже 15 | | |
| | | |
| лев: стной нормы на да: ин/1,73 м ² | 70 - 80 | |
| лев: растной нормы да: мин/1,73 м ² | 90 - 100 | |

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | В 110 - 139, В 140 - 189, В 198, В 199, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | |
| 14.3 | | | Обструктивная уропатия и рефлюкс-уропатия (гидронефроз) Хронический тубулоинтерстициальный нефрит (в том числе хронический обструктивный пиелонефрит) Мочекаменная болезнь Другие болезни почки и мочеточника | N13 N11.1 - N11.9 N20 - N23 N25 - N29 | | |
| 14.3.1 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, функций эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 540 - 559 | Для детей в возрасте обструктивный уретерогидронеф обострением пиелонефрита д реже, без нару почек либо с рс или 2 стадии |
| 14.3.2 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639; В 110 - 199, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | Для детей в возрасте обструктивный уретерогидронеф обострением пиелонефрита о год; развитие ХБ |
| 14.3.3 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, психических функций, функций | Для детей в возрасте обструктивный уретерогидронеф |

| | |
|---|---------|
| | |
| | |
| асте 0 - 17 лет: рроз с хронического о 2 раз в год и шения функции звитием ХБП 1 | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: рроз с хронического т 2 до 4 раз в П 3 стадии | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: рроз с | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|------------------|---|--|
| | | | | | сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639; В 110 - 199, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | обострением пиелонефрита бс развитие ХБП 4 с |
| 14.4 | | | Приобретенное отсутствие почки Агенезия и другие редуccionные дефекты почки | Z90.5 Q60 | | |
| 14.4.1 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, функции эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 540 - 559 | Для детей в возр единственная по стадии |
| 14.4.2 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639; В 110 - 199, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | Для детей в возр единственная г стадии |
| 14.4.3 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 110 - 199, | Для детей в возр единственная г стадии |

| | |
|---|---------|
| хронического элее 4 раз в год; стадии | |
| | |
| асте 0 - 17 лет: чка, ХБП 1 или 2 | 30 |
| асте 0 - 17 лет: точка, ХБП 3 | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: точка; ХБП 4 | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|---|--|--|-----------------------------------|-------|---|---|
| | | | | | В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | |
| 14.4.4 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 110 - 199, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | Для детей в возрасте хронический единственной стадии |
| 14.5 | | | Наличие трансплантированной почки | Z94.0 | | |
| Первичное освидетельствование | | | | | | |
| 14.5.1 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, нарушения статодинамических, психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 710 - 799, В 110 - 199, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | Для детей в возрасте состояние после почки в течение г |
| Повторное освидетельствование (по истечении 2х летнего срока) | | | | | | |
| 14.5.2 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, нарушения статодинамических, психических функций, функций сердечно-сосудистой | Для детей в возрасте при наличии умеренными функций организ |

| | |
|---|----------|
| | |
| асте 0 - 17 лет: пиелонефрит точки, ХБП 5 | 90 - 100 |
| | |
| | |
| асте 0 - 17 лет: трансплантации первых 2 лет | 90 - 100 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: осложнений с нарушениями ма | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|--------|--|--|---|-------|---|--|
| | | | | | системы, системы крови и иммунной системы; эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 710 - 799, В 110 - 199, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | |
| 14.5.3 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, нарушения статодинамических, психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 710 - 799, В 110 - 199, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | Для детей в возр при наличии выраженными функций организ |
| 14.5.4 | | | | | Нарушения мочевыделительной функции, нарушения статодинамических, психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы; эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 610 - 639, В 710 - 799, В 110 - 199, В 410 - 429, В 430 - 439, В 540 - 559 | Для детей в возр при наличии , значительно нарушениями организма |
| 14.6 | | | Обтурация шейки мочевого пузыря различной этиологии | N32.0 | | |
| | | | Стриктура уретры | N35 | | |

| | |
|---|----------|
| | |
| асте 0 - 17 лет: осложнений с нарушениями ма | 70 - 80 |
| асте 0 - 17 лет: осложнений со выраженными функций | 90 - 100 |
| | |

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|-------|---|--|
| | | | Уретральный свищ (уретроперианальный, уретроректальный, мочевоy) | N36.0 | | |
| | | | Послеоперационная стриктура уретры | N99.1 | | |
| | | | Поликистоз почки, детский тип | Q61.1 | | |
| | | | Врожденный гидронефроз | Q62.0 | | |
| | | | Атрезия и стеноз мочеточника: стеноз лоханочно-мочеточникового сегмента (ЛМС), стеноз пузырно-мочеточникового сегмента (ПМС) | Q62.1 | | |
| | | | Врожденный мегауретер | Q62.2 | | |
| | | | Врожденный пузырно-мочеточниковый рефлюкс | Q62.7 | | |
| 14.6.1 | | | | | Нарушение мочевыделительной функции; МКФ: В 610 - 639 | Для детей в возр после окончания лечения пр незначительного мочевыделитель обострения пиелонефрита дс отсутствие нару почек, ХБП 1 или |
| 14.6.2 | | | | | Нарушение мочевыделительной функции; МКФ: В 610 - 639 | Для детей в возр на весь пери многоэтапного лечения, сопр наличием отверстий мочеви после окончания |

| | | |
|---|---------|--|
| | | |
| асте 0 - 17 лет: я оперативного и наличия нарушения ной функции: вторичного о 2 раз в год; шений функции 2 стадии | 10 - 30 | |
| асте 0 - 17 лет: од проведения оперативного овожающегося искусственных ого тракта; я оперативного | 40 - 60 | |

| | | | | | | |
|--------|--|--|---|--------------------|--|---|
| | | | | | | лечения при наличии нарушения мочевой функции: обострения пиелонефрита острого, латентного пиелонефрита; ХБП 3 стадии |
| 14.6.3 | | | | | Нарушение мочевыделительной функции; МКФ: В 610 - 639 | Для детей в возрасте на весь период многоэтапного лечения, сопряженного с наличием мочевого пузыря длительной и/или катетеризацией мочевого пузыря. После оперативного лечения наличие выраженного нарушения мочевыделительной функции обострения пиелонефрита без ХБП 4 стадии |
| 14.7 | | | Наличие цистостомы Наличие искусственных отверстий мочевого тракта (нефростомы, уретростомы, уретеростомы) | Z93.5 Z93.6 | | |
| 14.7.1 | | | | | Нарушение мочевыделительной функции; МКФ: В 610 - 639 | Для детей в возрасте наличие аномального строения мочевого тракта паллиативной терапии |
| 15 | Врожденные аномалии (пороки), деформации и хромосомные | | | Q00 - Q99 | | |

| | |
|--|---------|
| лции умеренного евыделительной | |
| вторичного т 2 до 4 раз в юе течение | |
| асте 0 - 17 лет: од проведения оперативного овожающегося ых свищей; или постоянной мочевого ие окончания лечения при чного нарушения ной функции: вторичного олее 4 раз в год; | 70 - 80 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: неустранимого зерстия (стомы) га в рамках рапии | 40 - 60 |
| | |

| | | | | | | |
|--|----------------------|---|--|-----------|--|--|
| | болезни (Класс XVII) | | | | | |
| <p>Примечание к пункту 15. Количественная оценка нарушения функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при врожденных аномалиях (пороках), деформациях и хро заболеваниях, характера течения, степени нарушенных функций органов и систем организма, от эффективности проводимой терапии, резистентн врожденной и наследственной патологии.</p> | | | | | | |
| 15.1 | | Врожденные аномалии (пороки развития) нервной системы | | Q00 - Q07 | | |
| <p>Примечание к подпункту 15.1. Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при врожденных аномалии характера порока, от содержимого и локализации грыжевого мешка, размера структурных нарушений вещества головного или спинного мо клинико-функциональных проявлений порока или аномалии: выраженности двигательных нарушений, степени неврологического дефицита, ког снижения, наличия судорожных пароксизмов и их вида, частоты, тяжести, резистентности к противосудорожной терапии. Учитывается также кли хирургической коррекции порока, его эффективность, наличие осложнений, сочетание с пороками развития других органов и систе опорно-двигательной, сердечно-сосудистой и других систем), степень нарушений психических, речевых и языковых, сенсорных, статодинамических</p> | | | | | | |
| 15.1.1 | | | Анэнцефалия и подобные пороки развития (ацефалия, гемицефалия) | | | |
| 15.1.1.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, дыхательной, пищеварительной систем, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр ацефалия и ге снижением интел баллов, выраженными статодинамическ нарушениями парепарезы); значительно резистентными пароксизмальныи расстройствами; значительно псевдобульбарн бульбарными отсутствием ког тазовых органов |

| | |
|---|-----------------|
| | |
| <p>мосомных болезнях зависит от ости к ней, а также от прогноза</p> | |
| | |
| <p>х нервной системы зависит от зга (по результатам КТ, МРТ) читивного и интеллектуального нический прогноз возможность м организма (зрения, слуха, : и других функций организма.</p> | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: эмицефалия со тлекта менее 34 значительно</p> <p>ими (тетра-; геми-,</p> <p>выраженными, к терапии</p> <p>ми</p> <p>выраженными ими и нарушениями, контроля функции</p> | <p>90 - 100</p> |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--------------|-----|---|---|
| 15.1.2 | | | Энцефалоцеле | Q01 | | |
| 15.1.2.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 210 - 299, В 310 - 399, 710 - 799 | Для детей в возраст менингоцеле размеров (дефект не более 2 x 2 размеров (более 3 x 3 см) после оперативной к осложнений при незначительных функций организ 0 - 3 года - разви или незначитель в физическом, речевом формировании навыков; стар незначительные нарушения; снижение интелл IQ = 70 - 79 балл IQ = 65 - 69 (пароксизмальны незначительные устной и/или пи незначительные статодинамическ функций (зрения |
| 15.1.2.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, дыхательной систем, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 79, В 510 - | Для детей в возраст менингоцеле бол (дефект костей ч более) после оперативной к наличии умерен функций организ 0 - 3 года отставание в психомоторном, развитии, социальных н |

| | |
|---|----------------|
| <p>асте 0 - 17 лет: небольших (т костей черепа см) и средних 2 x 2, но менее пе радикальной коррекции без отсутствия или нарушениях ма: тие по возрасту ное отставание психомоторном, развитии, социальных не 3 лет - когнитивные незначительное екта (3 - 15 лет: ов; 16 - 17 лет: баллов); редкие э расстройства; нарушения ьменной речи; нарушения их и сенсорных и/или слуха)</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: ьших размеров ерепа 3 x 3 см и радикальной коррекции при ных нарушениях ма: - умеренное физическом, речевом формировании авыков; дети</p> | <p>40 - 60</p> |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | 539, В 540 - 550, В 610 - 639 | старше 3 лет когнитивные умеренное сниже (3 - 15 лет: IQ = 16 - 17 лет: IQ = умеренные п расстройства; псевдобульбарн умеренные нар и/или письм двигательные (умеренные парапарезы); сенсорных фун нарушения |
| 15.1.2.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, дыхательной систем, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 79, В 510 - 539, В 540 - 550, В 610 - 639 | Для детей в возр энцефаломенинг частичной коррекции п осложнений, нарушений функ 0 - 3 года отставание в психомоторном, развитии, социальных нав лет - выраженн нарушения; снижение интелл IQ= 35 - 49 балл пароксизмальнык резистентные выраженный пс синдром, нарушения у письменной ре контроля фун органов |
| 15.1.2.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, | Для детей в возр энцефалоцистом |

| | | |
|---|-----------------|--|
| <p>- умеренные нарушения, снижение интеллекта (50 - 69 баллов; 50 - 64 баллов); аноксимальный умеренный синдром; нарушения устной речевой функции; нарушения глотания, гемипарезы, нарушения координации и другие</p> | | |
| <p>после операции при наличии выраженных нарушений функций организма: - выраженное нарушение физического, речевого формирования навыков; старше 3 лет выраженное нарушение интеллекта (3 - 17 лет: эквивалент); выраженные расстройства, не поддающиеся медикаментозной терапии; выраженное нарушение устной и/или письменной речи; нарушение функции тазовых органов</p> | <p>70 - 80</p> | |
| <p>после операции</p> | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|----------------|--|---|
| | | | | | сенсорных функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; функций пищеварительной системы, дыхательной системы, нарушения мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539; В 540 - 550, В 610 - 639 | больших ра подлежащая оперативной кор; значительно нарушения функц 0 - 3 года выраженное, физическом, пс речевом развит формирования навыков; дети значительно снижение интел. балла для вс значительно псевдобульбарн; значительно речевые наруш; примитивное помощи звуков, устная речь значительно двигательные на геми-, параплез; сочетании с ги атаксией), эпилептических (синдромы Ве Отахара, Лени прочие), рез противосудорожн нарушения сенс иные нарушен контроля функ органов |
| 15.1.3 | | | Микроцефалия Другие врожденные аномалии (пороки развития) мозга | Q02 Q04 | | |

| | |
|--|--|
| <p>измеров, не радикальной эекции; выраженные дий организма: - значительно отставание в ихомоторном и гии; отсутствие социальных старше 3 лет: выраженное лекта (IQ = 34 еих возрастов), выраженный ий синдром; выраженные эния (возможно общение при жестов либо отсутствует), выраженные рушения (тетра-, ы или плегии в перкинезами и синдромы энцефалопатий ста, Айкарди, нокса-Гасто и истентные к юй терапии, рных функций и ия. Отсутствие кции тазовых</p> | |
|--|--|

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|---|
| 15.1.3.1 | | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639</p> | <p>Для детей в возраст 0 - 3 года - отставание в психомоторном, развитии, формирования навыков; дети с незначительное интеллекта (3 - 179 баллов; 16 - 169 баллов, незначительных нарушений, нар и/или письменн пароксизмальны незначительных сенсорных фу и/или слуха)</p> |
| 15.1.3.2 | | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639</p> | <p>Для детей в возраст умеренные нару организма: 0 - 3 года отставание в психомоторном, развитии, в социальных нав лет - умеренн нарушения; умер интеллекта (3 - 169 баллов; 16 - 164 баллов); нарушения у письменной пароксизмальны средней частот нарушения senso</p> |
| 15.1.3.3 | | | | | <p>Нарушения психических, языковых и речевых,</p> | <p>Для детей в возраст выраженные нар</p> |

| | |
|--|----------------|
| <p>асте 0 - 17 лет: нарушения ма: незначительное физическом, речевом в темпах социальных старше 3 лет - снижение 15 лет: IQ = 70 - 17 лет: IQ = 65 -); наличие когнитивных ушений устной ой речи, редких расстройств, нарушений нкций (зрения</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: шения функций - умеренное физическом, речевом формировании ыков; старше 3 ле когнитивные енное снижение 15 лет: IQ = 50 - 17 лет: IQ = 50 - умеренные /стной и/или речи; э расстройства ги; умеренные рных функций</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: ушения функций</p> | <p>70 - 80</p> |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | организма: 0 - 3 года отставание психомоторного, развития, социальных навь старше 3 лет снижение интелл 49 баллов); когнитивные выраженные на и/или письменнс пароксизмальнык выраженные сенсорных функ контроля фун органов |
| 15.1.3.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр значительно нарушения функт 0 - 3 года выраженное физического, речевого разви формирования навыков; старл значительно снижение интел. баллов); выраженные реч (возможно общение при г жестов либо отсутствует), эпилептических (синдромы Ве Отахара, Лени прочие синдромь к противосудор нарушения сенс Отсутствие кон |

| | | |
|---|-----------------|--|
| <ul style="list-style-type: none"> - выраженное физического, речевого формирования явлений; - выраженное интеллекта (IQ = 35 - выраженные нарушения; нарушения устной речи; частые расстройства; нарушения зрения; нарушение слуховых функций; | | |
| <p>возрасте 0 - 17 лет:</p> <ul style="list-style-type: none"> - выраженные нарушения функций организма: - значительное отставание психомоторного развития; отсутствие социальных навыков до 3 лет - выраженное интеллекта (IQ < 34 значительные нарушения зрения; примитивное понимание звуков, устная речь синдромы энцефалопатий, эпилепсия, Аякарди, синдром Гастера и др.); резистентные к медикаментозной терапии, нарушения основных функций. | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|-------------------------|-----|---|--|
| | | | | | | тазовых органов |
| 15.1.4 | | | Врожденная гидроцефалия | Q03 | | |
| 15.1.4.1 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799 | Для детей в возрасте 0 - 3 года - удовлетворительное проведение эндоскопической гидроцефалии (к субкомпенсации компенсированной гидроцефалии динамического характера и необходимости лечения ликвородинамических нарушений). Отсутствие незначительные функций организмов - отставание психомоторного, развития, социальных навыков лет - незначительные когнитивных незначительное интеллекта (3 - 179 баллов; 16 - 69 баллов), нарушения у письменной незначительные сенсорных и статических функций |
| 15.1.4.2 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением | Для детей в возрасте прогрессирующей окружности головы проводимое лечение; и |

| | | |
|---|----------------|--|
| | | |
| | | |
| <p>асти 0 - 17 лет: ные результаты радикальной коррекции компенсация или ; зя в период наблюдения без оперативного (отсутствие эских рушений или нарушения ма: незначительное физического, речевого формирования ыков; старше 3 льное снижение процессов, снижение 15 лет: IQ = 70 - 17 лет: IQ = 65 - незначительные стной и/или речи; нарушения тодинамических</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асти 0 - 17 лет: й рост вы несмотря на консервативное еэффективность</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799 | эндоскопической гидроцефалии; имплантируемой клапанно-дренаж (шунтозависимая с наличием гипертензионно-гного син ликвородинамиче средней частоты нарушениями организма: 0 - 3 года: умере в физическом, речевом формировании навыков; старл умеренное когнитивных умеренное сниже (3 - 15 лет: IQ = 16 - 17 лет: IQ = умеренные нар и/или письм двигательные на тетрапарез, ум парапарезы, динамическая нарушения senso |
| 15.1.4.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр прогрессирующи окружности голо нарастание и симптоматики гидроцефалия); неэффективности лечения, дисф после вентрикулоперит шунтирования (1 год) с |

| | | |
|---|----------------|--|
| <p>коррекции установка</p> <p>ной системы (гидроцефалия) умеренного идроцефаль дрома с эскими кризами ; с умеренными функций</p> <p>нное отставание психомоторном, развитии, социальных це 3 лет - снижение процессов, эние интеллекта 50 - 69 баллов; 50 - 64 баллов); ушения устной енной речи; рушения (легкий эренные геми-, умеренная атаксия), рных функций</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: й рост вы в динамике; неврологической (активная</p> <p>ь оперативного ункция шунта</p> <p>онеального раз и более в частыми</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | ликвородинамиче повторное шунти Выраженные функций организ 0 - 3 года отставание в психомоторном, развитии, социальных нав лет - выраже когнитивных выраженное интеллекта (3 - 1 69 баллов; 16 - 1 64 баллов); нарушения у письменной реч нарушения тетрапарез, выр гемипарезы); пароксизмальны нарушения senso Нарушение кон тазовых органов |
| 15.1.4.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возр высокий темп п гидроцефалии проводимое значительно нарушениями организма: 0 - 3 года выраженное физического, речевого разви формирования навыков; стар значительно снижение интел. баллов), выраженные реч |

эскими кризами;
 рование.
 нарушения
 ма:
 - выраженное
 физическом,
 речевом
 формировании
 ыков; старше 3
 нное снижение
 процессов;
 снижение
 15 лет: IQ = 50 -
 17 лет: IQ = 50 -
 выраженные
 стной и/или
 л; двигательные
 (умеренный
 аженные пара-,
 частые
 э расстройства;
 рных функций.
 троля функции

асте 0 - 17 лет:
 оgressирования
 несмотря на
 лечение со
 выраженными
 функций
 - значительно
 отставание
 психомоторного,
 тия, отсутствие
 социальных
 це 3 лет -
 выраженное
 лекта (IQ < 34
 значительно
 евые нарушения

90 - 100

тивное общение
ов, жестов либо
отсутствует);
синдромов
энцефалопатий
ста, Айкарди,
нокса-Гасто и
л), резистентные
ожной терапии,
нарушения
звы до плегии,
ения сенсорных
а, глухота).
троля функции

асте 0 - 17 лет:
звоночника (2 - 3
формированием
грыжи без
вной ткани в

10 - 30

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | | грыжевом мешке с элементами кожной оболочки мозга менингеальными образованиями или неврологической незначительными статодинамическими нарушениями благоприятным своевременной коррекции |
| 15.1.5.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 799, В 210 - 299, В 610 - 639 | Для детей в возрасте от рождения до 18 лет (расщепление позвонков) с менингоцелем или менингоцефалией умеренной или тяжелой симптоматикой, нарушениями статодинамических функций; возможно нарушение остроты зрения оценивается в степени нарушения контурности органов зрения |
| 15.1.5.3 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых; нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 710 - 799, В 210 - 299, В 610 - 639 | Для детей в возрасте от рождения до 18 лет (расщепление позвоночника) с любым проявлением менингоцелем или менингоцефалией (менингоцеле или менингоцефалией) с нарушениями функций (снижение остроты зрения и/или нарушение контурности органов зрения с формированием деформаций конечностей, и/или |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>» (менингоцеле), решков спинного адикулоцеле) с с минимальной симптоматикой, и нарушениями их функций; с прогнозом при оперативной</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: звончика (3 - 5 формированием целе с неврологической умеренными стодинамических жны нарушения кций (снижение и/или слуха зависимости от выраженности); троля функции</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: звончика на тяжении с спинного мозга элементов ле, с выраженной симптоматикой, ли сенсорных ение остроты и слуха), с троля функции рганов, с различных нижних приводящих к</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---------------------|-----------|---|--|
| | | | | | | выраженным статодинамическ Любой вариант грыжи, сочетающ развития гол спинного мозга н с выраженными функций организ |
| 15.1.5.4 | | | | | Нарушения психических, языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, мочевыделительной функции; МКФ: В 110 - 199, В 310 - 399, В 710 - 799, В 210 - 299, В 610 - 639 | Для детей в возр расщепление пи любом про вовлечением в спинного мозг: элементов (ме миелоцистоцеле, выраженной и симптоматикой параплегия, выраженный ниж с отсутствием кс тазовых с формированием деформаций конечностей, и значительно нарушениям сте функций. Любой вариант грыжи, сочетающ развития гол спинного мозга н со значительно нарушениями организма |
| 15.2 | | Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения | | Q20 - Q28 | | |
| 15.2.1 | | | Врожденные аномалии | Q20 - Q24 | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>нарушениям их функций. спинномозговой (с пороками строения или на другом уровне) нарушениями</p> | | |
| <p>а) в возрасте 0 - 17 лет: напряжение с пороком развития спинного мозга (или его сегментов), в том числе с нарушением иннервации органов, с выраженными нарушениями функций нижних конечностей, приводящих к выраженным нарушениям динамических функций спинномозговой (с пороками строения или на любом уровне) выраженными нарушениями функций</p> | <p>90 - 100</p> | |
| | | |
| | | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|--|--|--|
| | | | (пороки развития) сердечных камер и соединений, сердечной перегородки, легочного, трехстворчатого, аортального и митрального клапанов. Другие врожденные аномалии (пороки развития) сердца | | | |
| 15.2.1.1 | | | | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; МКФ: В 410 - 429 | Для детей в возрасте до проведения лечения и после оперативного вмешательства при наличии недостаточности кровообращения незначительными нарушениями функций сердечно-сосудистой системы: наличием I стадии, ФК I; либо с нарушениями сердечной гемодинамики |
| 15.2.1.2 | | | | | Нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной системы, мочевыделительной функции, психических, сенсорных функций; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 450, В 610 - 639, В 110 - 199, В 210 - 299 | Для детей в возрасте до проведения лечения и после оперативного вмешательства с умеренными нарушениями гемодинамики сердечно-сосудистой системы (подтвержденные клинико-лабораторными и инструментальными обследованиями); |

| | | |
|---|----------------|--|
| | | |
| <p>асти 0 - 17 лет: крупных сосудов оперативного радикального порока, дующие к или с нарушениями ечно-сосудистой ХСН 0 или I без нарушений езначительными рдечного ритма проводимости, не значимыми</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асти 0 - 17 лет: крупных сосудов оперативного радикального порока нарушениями и функций стой системы: адии, ФК II э рными данными методов</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | <p>умеренные сердечного проводимости: желудочковые (представленнос ритма от 10 до : данным сут мониторировани наджелудочковы и наджелудочко (представленнос ритма от 20 до : данным сут мониторировани атриовентрикуля синоатриальная степени, требую медикаментозной Наличие осложн дисфункция реканализация инфекционный после оператив порока и/иг отягощающей патологии с нарушениями организма. Необходимость хирургическом в том числе с протезных матер Сложные поро проведения хирургического паллиативного л</p> |
| 15.2.1.3 | | | | | <p>Нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной системы, мочевыделительной функции, психических, сенсорных</p> | <p>Для детей в возр пороки сердца и до проведения лечения и посл оперативного ус</p> |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>нарушения ритма и</p> <p>экстрасистолы экстраэктопического 20% за сутки по очного ЭКГ а) или экстраэктопические тахикардии экстраэктопического 30% за сутки по очного ЭКГ а), полная или блокада 2 ступени постоянной синусовой коррекции. пороков (рестеноз, стеноз клапана, дефекта, эндокардит) требующей коррекции при наличии сопутствующей умеренными функциями</p> <p>в повторном вмешательстве, в использовании протезов. и на период этапного лечения или наблюдения</p> | | |
| <p>возрасте 0 - 17 лет: поражение крупных сосудов требующее оперативного или радикального лечения порока</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | <p>функций; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 450, В 610 - 639, В 110 - 199, В 210 - 299</p> | <p>с выраженными гемодинамики сердечно-сосудистых ХСН IIБ, ФК I нарушения сердечной проводимости - мерцание преджелудочковые (представленного ритма более 2С данным сут мониторирования наджелудочковые и залпы и тахикардии (при эктопического ритма за сутки по данным ЭКГ) и атриовентрикулярной степени; наличие осложненной оперативной коррекции и/или наличие сопутствующей выраженными функциями организма. Неудовлетворительный результат операции сложных пороков сердца при использовании имплантатов</p> |
| 15.2.1.4 | | | | | <p>Нарушение функций сердечно-сосудистой, дыхательной системы, мочевыделительной функции, психических, сенсорных функций; МКФ: В 410 - 429, В 440 - 450, В 610 - 639, В 110 - 199, В 210 -</p> | <p>Для детей в возрасте пороки сердца и до проведения лечения и после оперативного вмешательства со значительными нарушениями сердечных функций</p> |

1 нарушениями и функций стой системы:
 II, выраженные ечного ритма и трепетание и сердий, частые экстрасистолы ть эктопического)% за сутки по очного ЭКГ а) или е экстрасистолы аджелудочковой едставленность тма более 30% нным суточного ниторирования) рная блокада 3
 жнений после ррекции порока отягощающей патологии с нарушениями ма.
 эльный тивного лечения ;, необходимость оперативных в том числе с протезных

асте 0 - 17 лет:
 крупных сосудов оперативного е радикального гранения порока выраженными емодинамики и ечно-сосудистой

90 - 100

| | | | | | | |
|--------|--|--|---|-----|-----|--|
| | | | | | 299 | системы: ХСН III стадии, осложнений пос коррекции порок; отягощающей патологии со выраженными функций организ Возможность прс паллиативных сложных сочетан неоперабельные и крупных сосудо |
| 15.2.2 | | | Врожденные аномалии (пороки развития) крупных артерий | Q25 | | |
| | | | Врожденные аномалии (пороки развития) крупных вен | Q26 | | |
| | | | Другие врожденные аномалии (пороки развития) системы периферических сосудов | Q27 | | |
| | | | Другие врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения | Q28 | | |

Примечание к подпункту 15.2.2.

Количественная оценка стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при ангиодисплазиях проводится с учетом капиллярные, артериальные, венозные, артериовенозные, лимфатические и различные их сочетания), локализации и распространенности ; головной и спинной мозг, множественные), степени выраженности хронической недостаточности кровообращения в пораженном сегменте(ах) трофических изменений кожи, мягких тканей и других изменений в пораженных органах, эффективности проводимого лечения и наличия о выраженности вторичных деформаций опорно-двигательного аппарата.

В зависимости от этого выделяют состояния: компенсации (увеличение объема и длины конечности без ее деформации и без трофических нар центральной гемодинамики, наличие эффективного коллатерального кровообращения); субкомпенсации (увеличение объема, длины конечности нарушения кожи без изъязвления, начальные признаки перегрузки правого желудочка, НК 0 или НК I, коллатеральное кровообращение мал (увеличение объема конечности на 5 - 6 см и более, длины конечности на 7 - 8 см и более по сравнению со здоровой конечностью, деформ нарушения кожи в виде эрозии, трофических язв, НК I или II, отсутствие коллатерального кровотока).

| | | |
|---|--|--|
| <p>ФК IV. Наличие ле оперативной а и/или наличие сопутствующей значительно нарушениями ма. эведения только операций при ных пороках; пороки сердца в</p> | | |
| | | |
| <p>вида порока (мальформации аномалии (конечности, легкие, или органе(ах), выраженности зложнений, наличия и степени ушений, отсутствие нарушений , ее деформация, трофические юэффективно); декомпенсация ация конечности, трофические</p> | | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|--|
| 15.2.2.1 | | | | | <p>Нарушение функций сердечно-сосудистой системы; нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 410 - 429, В 710 - 799</p> | <p>Для детей в возрасте локальные распространенные ангиодисплазии компенсации (ХАН 0 или 1 степени); 0 - 6 лет: увеличение конечности на 1, деформации, увеличение конечности на компенсируемое стелькой или кос 7 - 17 лет: увеличение длины конечности ее деформации, ортопедической коском. Начальные признаки изменений в позе Незначительное объема движений конечности(ей)</p> |
| 15.2.2.2 | | | | | <p>Нарушение психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 410 - 429, В 440 - 450, В 710 - 799</p> | <p>Для детей в возрасте локальные распространенные ангиодисплазии субкомпенсации кровообращения ХВН 2 степени); преимущественно на активных конечностей (лад 0 - 6 лет: увеличение конечности до увеличение длин 3,0 - 4,0 см, сложной ортопед 7 - 17 лет: увеличение конечности на 5 увеличение длин</p> |

| | | |
|---|----------------|--|
| <p>асте 0 - 17 лет: или е формы в фазе кровообращения пени, ХВН 0 или</p> <p>тичение объема 0 - 1,5 см без ее эличение длины 2,0 - 2,5 см, ортопедической ком.</p> <p>ичение объема и и до 4,0 см без компенсируемое стелькой или</p> <p>наки вторичных юночнике. ограничение ий в суставах</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: или е формы в стадии</p> <p>(ХАН 2 степени, ая локализация поверхностях юни и стопы); тичение объема 2,0 - 4,0 см, ы конечности на компенсируемое ической обувью. тичение объема 3,0 см и более, ы конечности на</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | 5,0 см и более, сложной ортопед Статический скс степени, умерен объема движен конечности(ей), неврологических (нейропатии), на синдрома. Наличие симптоматики нарушения фун при локализаці головном или спи |
| 15.2.2.3 | | | | | Нарушение психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 410 - 429, В 440 - 450, В 710 - 799 | Для детей в возр декомпенсация в пораженной кс стойким болевы глубокими нарушениями незаживающие кровотечениями интенсивности; с тяжелыми конечности, лока на открытых час лечения, вторичн суставах и (контрактуры, дегенеративно-ді изменения), осложнения нейропатии). нарушения фун при локализаці головном или сердце и легких их сочетаниях |
| 15.2.2.4 | | | | | Нарушение психических функций, | Для детей в возр декомпенсация к |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>компенсируемое ической обувью. лиоз 2 или 3 ое ограничение ий в суставах признаки осложнений личие болевого</p> <p>неврологической и умеренные кций организма ли соуствий в инном мозге</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: кровообращения значности(ях) со м синдромом, с трофическими (длительно язвы) различной</p> <p>деформациями лизация соуствий тях тела после ые изменения в позвоночнике сколиозы, истрофические неврологические (тяжелые Выраженные кций организма ли соуствий в спинном мозге, и при различных</p> | <p>70 - 80</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: ровообращения:</p> | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|--------|--|---|--|-----------|---|---|
| | | | | | сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 110 - 199, В 410 - 429, В 440 - 450, В 710 - 799 | обширное поражение системы, тяжелые нарушения, тяже в виде нарушении кровообращения мозга с развитием отсутствием кожных органов |
| 15.3 | | Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | | Q30 - Q34 | | |
| 15.3.1 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой систем, психических функций, функций системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 110 - 199, В 410 - 429, В 440 - 449, В 430 - 439, В 540 - 559 | Для детей в возрасте редкие воспалительных заболеваний (2 продолжительности 3 недель), без недостаточности наличие ДН I степени |
| 15.3.2 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой систем, психических функций, функций системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 110 - 199, В 410 - 429, В 440 - 449, В 430 - 439, В 540 - 559 | Для детей в возрасте умеренные нарушения дыхательной обострения бронхолегочных 6 раз в год, продолжительность от 3 до 6 недель в многоэтапных коррекциях, хирургических наличие ДН преходящей или легочной гипертензии (ХСН 1 стадии) |

| | |
|---|----------------|
| <p>ение сосудистой неустрашимые трофические лые осложнения ения мозгового и в спинном ием параличей, итроля функции</p> | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: обострения бронхолегочных - 3 раза в год, стью в пределах з дыхательной (ДН 0) либо пени</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: шения функции системы: воспалительных заболеваний 4 - олжительностью ; необходимость х оперативных осложнения вмешательств, II степени, ти постоянной нзии (ХСН 0 или</p> | <p>40 - 60</p> |

| | | | | | | |
|--------|--|-----------------------|--|----------|---|--|
| 15.3.3 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой систем, психических функций, функций системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 110 - 199, В 410 - 429, В 440 - 449, В 430 - 439, В 540 - 559 | Для детей в возрасте выраженные нарушения дыхательной обострения бронхолегочных 6 раз в год, продолжительности от 3 до 8 недель (с осложнениями) дыхательной приводящие к дальнейшим вмешательствам; наличие ДН II, III А стадии |
| 15.3.4 | | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой систем, психических функций, функций системы крови и иммунной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 110 - 199, В 410 - 429, В 440 - 449, В 430 - 439, В 540 - 559 | Для детей в возрасте значительного нарушения дыхательной обострения бронхолегочных более 6 раз продолжительностью недель; после осложнения вмешательства, I степени в сочетании или III стадии |
| 15.4 | | Расщелина губы и неба | | Q35 - 37 | | |

Примечание к подпункту 15.4.

Количественная оценка нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при челюстно-лицевых аномалиях основывается на оценке порока, возможности использования ортеза и адаптации к нему, длительности и эффективности реконструктивного оперативного лечения (целостности и взаимоотношений структур артикуляционного аппарата на этапах оперативного лечения и по завершении последнего), на оценке функции пищеварительной системы (оценка параметров физического развития и их возрастная динамика), на оценке нарушений артикуляционной моторики сосания, глотания, жевания, выполнении артикуляционных движений), на степени выраженности речевых синдромов при их наличии (ринолалия, на оценке функции других сопряженных органов (сенсорные функции, функции носового дыхания).

Степень выраженности речевых синдромов (ринолалия, ринофония, дислалия, синдромы письменной речи) оценивается по заключению логопедов (уровень/степень общего или системного недоразвития речи). Принципы количественной оценки нарушений языковых и речевых функций, указанные в количественной системе оценки.

| | |
|--|-----------------|
| <p>асте 0 - 17 лет: ушения функции системы: воспалительных заболеваний 4 - олжительностью эдель; наличие генозы, свищи системы), необходимости хирургических</p> <p>степени, ХСН II</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: выраженные функции системы: воспалительных заболеваний раз в год, стью более 8 редствия и оперативных наличие ДН III ании с ХСН II Б</p> | <p>90 - 100</p> |
| <p>тяжести и распространенности восстановление анатомической а оценке нарушений функции ки (степень ограничения ее при ринофония, дислалия), а также</p> <p>теда медицинской организации ых в подпункте 5.1.1. настоящей</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|-------------------|---|--|
| 15.4.1 | | | Расщелина неба Расщелина губы Расщелина неба и губы | Q35 Q36 Q37 | | |
| 15.4.1.1 | | | | | Нарушения функций пищеварительной системы, языковых и речевых функций; МКФ: В 510 - 539, В 310 - 399 | Для детей в возрасте расщелина мягкого и частично (твердого) неба, расщелина в расщелина мягкого неба при отсутствии адаптации незначительное нарушение функций сосания и жевания; физические соответствия незначительны Незначительные языковых и речевых |
| 15.4.1.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной системы, языковых и речевых функций; МКФ: В 510 - 539, В 310 - 399 | Для детей в возрасте полная расщелина мягкого неба, (одно- и двусторонняя) реконструктивно-лечебная; неудовлетворительный результат операции (грубые послеоперационные твердого неба челюстной требующие оперативных и/или длительных ортодонтических умеренное нарушение сосания, глотания умеренное снижение физического |

| | |
|--|----------------|
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: го неба, мягкого (задняя треть) изолированная ерхней губы; ого и твердого ювании ортеза и к нему; нарушение ния, глотания, параметры развития возрасту или снижены. нарушения рых функций</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: ина твердого и верхней губы нняя) на период о оперативного летворительный тивного лечения деформации, ые изъяны , выраженный дисбаланс), повторных вмешательств ого аппаратного о лечения; шение функций ния, жевания; эние параметров развития.</p> | <p>40 - 60</p> |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|-----------|---|--|
| | | | | | | Умеренные нарушения речевых функций |
| 15.4.1.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной системы, языковых и речевых функций; МКФ: В 510 - 539, В 310 - 399 | Для детей в возрасте сложные врожденные нарушения развития в области в сочетании с аномалиями функциями органов; нарушение акта протертой пищи; снижение физического развития. Выраженные языковых и речевых функций |
| 15.5 | | Другие врожденные аномалии (пороки развития) органов пищеварения | | Q38 - Q45 | | |

Примечание к подпункту 15.5.

Количественная оценка степени выраженности нарушений функций пищеварительной системы ребенка в возрасте до 18 лет при врожденных желудочно-кишечного тракта зависит от вида и локализации порока, объема и характера оперативного лечения (необходимость наложения стомы, видов мероприятий по реабилитации (необходимость бужирования, его частота и эффективность), степени недостаточности анального сфинктера, числе осложнений оперативного лечения, необходимости повторных реконструктивных операций), рецидива заболевания (рестеноз - компенсированный), поражения других органов (характер, тяжесть), уровня физического развития ребенка.

| | | | | | | |
|--------|--|--|---|-------|--|--|
| 15.5.1 | | | Атрезия пищевода без свища | Q39.0 | | |
| | | | Атрезия пищевода с трахеально-пищеводным свищом | Q39.1 | | |
| | | | Врожденный стеноз и стриктура пищевода | Q39.3 | | |
| | | | Дивертикул пищевода | Q39.6 | | |

| | |
|--|---------|
| шения языковых ий | |
| асте 0 - 17 лет: денные пороки люстно-лицевой ании с другими развития, с нарушениями ма; а жевания с приема только и, выраженное параметров развития. нарушения рых функций | 70 - 80 |
| | |
| аномалиях (пороках развития) и, резекции и прочее) объема и ра, наличия осложнений (в том званный субкомпенсированный, | |
| | |

| | | | Другие врожденные аномалии пищевода | Q39.8 | | |
|-----------|--|--|-------------------------------------|-------|--|---|
| 15.5.1.1. | | | | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559 | Для детей в возр после одноэтапного вмешательства прямого анаст завершения оперативного отсутствия затру пищи или с н нарушениями пищеварительно Необходимость бужирования (3 год) |
| 15.5.1.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной системы, дыхательной системы, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 510 - 539, В 440 - 449, В 540 - 559 | Для детей в возр на весь пеф хирургического реконструктивног По завершении оперативного наличии умерен функций пи системы: д возможностью протертой и жидк; необходимость бужирования (бо. Наличие ослож числе осложнени лечения, с нарушениями организма |
| 15.5.1.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 510 - 539, В 440 - 449, | Для детей в возр после проведени оперативного (наложение гастр; последующий п |

| | | |
|--|----------------|--|
| | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: проведенного оперативного с наложением омота. После всех этапов лечения при уднений приема езначительными функций й системы. планового и менее раз в</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: иод этапного о лечения. и всех этапов лечения при ных нарушений ищеварительной исфагия с приема только ой пищи; планового лее 3 раз в год). нений, в том ой оперативного умеренными функций</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: я первого этапа лечения юстомы) на весь ериод лечения,</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | В 540 - 559 | включая анатомической пищевода и его п после завершения лечения (пласт при наличии нарушений пищеварительно Наличие ослож числе осложнени лечения, с нарушениями организма. Рестеноз пищевоc Необходимость оперативных вме |
| 15.5.2 | | | <p>Другие уточненные пороки развития желудка: врожденный кардиоспазм, смещение желудка, дивертикул желудка, желудок в виде песочных часов; удвоение желудка; мегалогастрия; микрогастрия</p> <p>Врожденное отсутствие, атрезия и стеноз двенадцатиперстной кишки, тощей кишки, подвздошной кишки</p> <p>Врожденное отсутствие, атрезия и стеноз других уточненных частей тонкого кишечника</p> | <p>Q40.2</p> <p>Q41.0 - Q41.2</p> <p>Q41.8</p> | | |
| 15.5.2.1 | | | | | Нарушение функций пищеварительной системы; МКФ: В 510 - 539 | Для детей в возр после оперативного вл случаях протяженности у |

| | | |
|--|---------|--|
| восстановление целостности проходимости; для оперативного (ки пищевода) выраженных функций системы. нений, в том ой оперативного выраженными функций да. повторных шательств | | |
| | | |
| асте 0 - 17 лет: проведенного шательства в небольшой частка резекции | 10 - 30 | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|-------|--|--|
| | | | | | | кишечника при с параметрах развития или нарушениях пищеварительно |
| 15.5.2.2 | | | | | Нарушение функций пищеварительной системы; МКФ: В 510 - 539 | Для детей в возр после оперативного при наличии (синдром корот умеренными функции пи системы |
| 15.5.2.3 | | | | | Нарушение функций пищеварительной системы; МКФ: В 510 - 539 | Для детей в возр после оперативного при наличии (синдром корот выраженными функции пи системы. Необходимость оперативных наличие стомы |
| 15.5.3 | | | Врожденное отсутствие, атрезия и стеноз прямой кишки со свищем | Q42.0 | | |
| | | | Врожденное отсутствие, атрезия и стеноз прямой кишки без свища (заращение прямой кишки) | Q42.1 | | |
| | | | Врожденное отсутствие, атрезия и стеноз заднего прохода со свищем | Q42.2 | | |

Примечание к подпункту 15.5.3.

Количественная оценка нарушений функций пищеварительной системы организма при врожденных пороках развития прямой кишки и ануса зависит от характера оперативного лечения (необходимость наложения стомы, функционирование стомы), эффективности мероприятий по реабилитации (на

| | |
|--|---------|
| физиологических физического незначительных функции и системы | |
| асте 0 - 17 лет: проведенного вмешательства осложнений кой кишки) с нарушениями ищеварительной | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: проведенного вмешательства осложнений кой кишки) с нарушениями ищеварительной повторных вмешательств, | 70 - 80 |
| | |
| жит от тяжести порока объема и рушение эвакуаторной функции | |

различной степени, объективизированного в условиях стационара), степени недостаточности анального сфинктера (объективизированной в у осложнений (в том числе осложнений оперативного лечения, необходимость повторных реконструктивных операций); от поражения сопряженнь уровня физического развития ребенка

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| 15.5.3.1 | | | | | Нарушение функций пищеварительной системы; МКФ: В 510 - 539 | Для детей в возр после реконструктивног лечения с в анатомических аноректальной of I степень I функции аппарата прямой Отсутствие о показаний к оперативному ле |
| 15.5.3.2 | | | | | Нарушение функций пищеварительной системы; МКФ: В 510 - 539 | Для детей в возр при сложных по период этапног лечения и реабилитации. По завершении наличии I недостаточности запирательного ε кишки |
| 15.5.3.3 | | | | | Нарушение функций пищеварительной системы; МКФ: В 510 - 539 | Для детей в возр с момента врожденной кл период лече завершения нарушение кон тазовых органов. По заверше оперативного г пороков - при на недостаточности запирательного ε кишки |

условиях стационара), наличия
органов (характер, тяжесть),

| | |
|---|----------------|
| <p>асти 0 - 17 лет: проведенного о оперативного установлением структур ласти: недостаточности запирательного кишки; сложнений и повторному чению</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асти 0 - 17 лет: роках - на весь о оперативного последующей лечения - при I степени функции аппарата прямой</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>асти 0 - 17 лет: диагностики оаки на весь эния; после лечения - троля функции нии этапов лечения других пичии III степени функции аппарата прямой</p> | <p>70 - 80</p> |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|-------|---|--|
| 15.5.4 | | | Болезнь Гиршпрунга (аганглиоз, врожденный (аганглиозный мегаколон) | Q43.1 | | |
| 15.5.4.1 | | | | | Нарушение функций пищеварительной системы; МКФ: В 510 - 539 | Для детей в возр после завершени лечения - пассажа по толст хронический самостоятельный диеты или консервативного (объективизиров: условиях стацион I степень анального (объективизиров: условиях отсутствие ослож |
| 15.5.4.2 | | | | | Нарушение функций пищеварительной системы; МКФ: В 510 - 539 | Для детей в возр при многоэтапнс лечении (на лечения). Пост этапного операт отсутствие с стула на фоне консервативного (объективизиров: условиях стацион II степень анального (объективизиров: условиях стацион |
| 15.5.4.3 | | | | | Нарушение функций пищеварительной системы МКФ: В 510 - 539 | Для детей в возр после хирургического отсутствие с стула, копролитов, хронической и |

| | |
|--|---------|
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: ля оперативного восстановление ой кишке; запор: и стул на фоне эффективного лечения анного в чара); недостаточности сфинктера анная в стационара); нений</p> | 10 - 30 |
| <p>асте 0 - 17 лет: м оперативном весь период ie завершения ивного лечения: амостоятельного диетотерапии и лечения анное в чара). недостаточности сфинктера анная в чара)</p> | 40 - 60 |
| <p>асте 0 - 17 лет: завершения лечения - амостоятельного формирование признаки нтоксикации и</p> | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|------|--|--|--|------------------|--|--|
| | | | | | | анемии (объекты условий стационара) III степень и анального сфинктера Энкопрез. Необходимость оперативных вмешательств |
| 15.6 | | | Врожденные аномалии (пороки развития) желчного пузыря, желчных протоков и печени Синдром Алажилля | Q44 Q44.7 | | |

Примечание к подпункту 15.6.

Количественная оценка нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при врожденных пороках внутрипеченочных желчных протоков (атрезия, гипоплазия, удвоение, дивертикулы, эктопии протоков) и степени выраженности, варианта течения заболевания (легкое или тяжелое течение холестаза, механической желтухи, гепатомегалии, симптомов портальной гипертензии, геморрагического синдрома, желудочно-кишечных кровотечений), степени выраженности необратимых морфологических (структурных) изменений в печени (фиброз, цирроз), степени нарушений функций других органов и эффективности лечения.

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|--|---|---|
| 15.6.1 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, сердечно-сосудистой системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, психических, сенсорных функций, мочевыделительной функции; МКФ: В 510 - 539, В 410 - 429, В 710 - 799, В 110 - 199, В 210 - 299, В 610 - 639 | Для детей в возрасте при прогрессировании заболевания с нарушениями функций организма |
| 15.6.2 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, сердечно-сосудистой системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, психических, сенсорных функций | Для детей в возрасте при прогрессировании заболевания с нарушениями функций организма |

| | |
|--|----------------|
| <p>визированные в чара) недостаточности тера. повторных шатательств</p> | |
| | |
| <p>отоков зависит от вида порока ное), выраженности симптомов отечений и других синдромов, их органов и систем организма</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: нтном течении > умеренными функций</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: нтном течении выраженными функций</p> | <p>70 - 80</p> |

| | | | | | | |
|--|--|---|--|-----------|---|---|
| | | | | | функций, мочевыделительной функции; МКФ: В 510 - 539, В 410 - 429, В 710 - 799, В 110 - 199, В 210 - 299, В 610 - 639 | |
| 15.6.3 | | | | | Нарушения функций пищеварительной, сердечно-сосудистой системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, психических, сенсорных функций, мочевыделительной функции; МКФ: В 510 - 539, В 410 - 429, В 710 - 799, В 110 - 199, В 210 - 299, В 610 - 639 | Для детей в возр при прогрееи заболевания с выраженными функциями организ |
| 15.7 | | Врожденные аномалии и пороки развития мочевой системы | | Q60 - Q64 | | |
| <p>Примечание к подпункту 15.7. Клинико-функциональная характеристика и количественная оценка агенезии и других редукционных дефектов почки, кистозной болезни почек, а проходимости почечной лоханки и врожденных аномалий мочеточник, указанных в подпунктах 14.4 и 14.6 настоящей количественной системы оцен</p> | | | | | | |
| 15.7.1 | | | Экстрофия мочевого пузыря, частичная или тотальная эписпадия | Q64.1 | | |
| 15.7.1.1 | | | | | Нарушение мочевыделительной функции; МКФ: В 610 - 639 | Для детей в возр частичная эписп проведения лечения при (незначительных мочевыделитель |
| 15.7.1.2 | | | | | Нарушение мочевыделительной функции; МКФ: В 610 - 639 | Для детей в возр экстрофия моче тотальной эписг |

| | |
|--|----------|
| | |
| асти 0 - 17 лет: хроническом течении с выраженными нарушениями функции | 90 - 100 |
| | |
| в том числе врожденных нарушений функции. | |
| | |
| асти 0 - 17 лет: после перенесенной оперативной отсутствии или нарушениях функции | 10 - 30 |
| асти 0 - 17 лет: венозного пузыря (с опухолью или без | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|---|-----------|--|---|
| | | | | | | нее) после реконструктивно-хирургического умеренных мочевогоделитель |
| 15.7.1.3 | | | | | Нарушение мочевогоделительной функции; МКФ: В 610 - 639 | Для детей в возрасте экстремально моче-тотальной эпизодически после реконструктивно-хирургического развития от выраженными мочевогоделитель |
| 15.8 | | Врожденные аномалии (пороки развития) и деформации костно-мышечной системы | | Q65 - Q79 | | |
| 15.8.1 | | | Врожденный вывих бедра односторонний | Q65.0 | | |
| | | | Врожденный вывих бедра двусторонний | Q65.1 | | |
| | | | Врожденный подвывих бедра односторонний | Q65.3 | | |
| | | | Врожденный подвывих бедра двусторонний | Q65.4 | | |

Примечание к подпункту 15.8.1

Количественная оценка степени выраженности нарушений статодинамических функций у детей с врожденными аномалиями развития тазобедренной аномалии (врожденный вывих бедра, врожденный подвывих бедра, дисплазия: одно- или двустороннее поражение), степени выраженности изменений в суставе (по результатам УЗИ и Rg-исследования), своевременности диагностики, длительности, метода и эффективности лечения возникающих в период лечения (аваскулярный некроз головки бедра), наличия рецидива, состояния компенсаторных механизмов опорно-двигательного характера сопутствующей патологии.

| | |
|---|---------|
| завершения о лечения при нарушениях ной функции | |
| асте 0 - 17 лет: вого пузыря (с адией и без нее) завершения о лечения с сложнений с нарушениями ной функции | 70 - 80 |
| | |
| | |
| ного сустава зависит от формы орфологических и структурных ечения, наличия осложнений, гательной системы, наличия и | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|---|
| 15.8.1.1 | | | | | <p>Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799</p> | <p>Для детей в возр при своевременн и адекватном ле период леч одностороннем и двухстороннем дисплазии суставов) и п достигнутого (вправление подвывиха). Для детей в возр при эффективнс лечении вывиха двухстороннего); полное опороспособност конечности(ей); структуре сустава; или ограничении объ тазобедренном(ь</p> |
| 15.8.1.2 | | | | | <p>Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799</p> | <p>Для детей в возр при наличии и фоне проводи рецидив патолог самостоятельной Для детей в возр при поздней врожденного вы весь период ле осложнений проводимого л аваскулярного и бедренной ко вторичных измен нижних позвоночнике остеохондроз, сп умеренным не функции; рециди</p> |

| | | |
|---|----------------|--|
| <p>асте 0 - 3 года: ной диагностике эчении: на весь чения (при звивихе, одно- и подвывихе и тазобедренных ри сохранении результата вывиха или</p> <p>асте 4 - 17 лет: м оперативном бедр (одно- и</p> <p>восстановление и при сохранной а(ов); отсутствии незначительном ема движений в их) суставе(ах)</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асте 0 - 3 года: осложнений на мого лечения, ии после начала I ходьбы; асте 4 - 17 лет: диагностике виха бедра на чения; наличие на фоне ечения (кроме некроза головки сти); наличие ений в суставах конечностей, (артроз, ондилоартроз) с рушением их в вывиха.</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|---|--|--|--|-------|--|---|
| | | | | | | Последствия оперативного умеренными статодинамическ |
| 15.8.1.3 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возр при наличии осл аваскулярного т бедренной кости иммобилизации; При двусторонне после неэффект (отсутствие цен бедренных косте впадинах, неоартрозов) (опороспособност |
| 15.8.2 | | | Конско-варусная косолапость | Q66.0 | | |
| | | | Пяточно-варусная косолапость | Q66.1 | | |
| | | | Пяточно-вальгусная косолапость | Q66.4 | | |
| | | | Врожденная плоская стопа (pes planus). | Q66.5 | | |
| | | | Другие врожденные деформации стопы | Q66.8 | | |
| <p>Примечание к подпункту 15.8.2. Количественная оценка степени нарушений функций опорно-двигательной системы при одно- и двусторонней врожденной косолапости (эквино-ка с изменениями на уровне голеностопного, подтаранного, Шопарова и Лисфранкова суставов) зависит от вида деформации (типичная и атипичная, системных заболеваний), от степени выраженности и тяжести деформации. Также оценивается эффективность лечения, стойкость достиг отсутствие рецидива, наличие патологических установок стопы), объем движений в голеностопных суставах, наличие рентгенологических измене голеностопных суставах, опороспособность (патологические изменения на подошвенной поверхности стоп(пы) в виде гиперкератоза, натоптышей);</p> | | | | | | |
| 15.8.2.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением | Для детей в возр косолапость лег степени (одно- и |

| | | |
|--|---------|--|
| проведенного лечения с нарушениями их функций | | |
| <p>асте 4 - 17 лет: южнений в виде некроза головки на весь период</p> <p>м вывихе бедра ивного лечения трации головок й в вертлужных формирование с нарушением и конечностей</p> | 70 - 80 | |
| | | |
| <p>за-варусная деформация стопы изолированная или в структуре нутото эффекта (наличие или зний в костях и суставах стопы сопутствующая патология.</p> | | |
| <p>асте 0 - 3 года: кой и средней двухсторонняя)</p> | 10 - 30 | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|-------------|-----|--|--|
| | | | | | (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | на этапе лечения. Для детей в возр при удовлетворитель лечения и п достигнутого рез роста и развития |
| 15.8.2.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возр неудовлетворите результат лече прогрессировани нуждаемость реконструктивны. Врожденная плоско-вальгусна степени ("стопа-к |
| 15.8.3 | | | Синдактилия | Q70 | | |
| 15.8.3.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возр неполная про синдактилии II - кистей. Полная про синдактилии все; или обеих завершения ре оперативного леч Другие (слож синдактилии пос реконструктивног лечения при у восстановления незначительном функции кисти/к удержания) |
| 15.8.3.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением | Для детей в возр полная про синдактилии все; |

| | |
|--|---------|
| консервативного | |
| асте 4 - 17 лет: условии ного результата и сохранении ультата по мере ребенка | |
| асте 0 - 17 лет: льный ия (рецидив и е деформации); в повторных х операциях. двусторонняя ия стопа тяжелой ачалка") | 40 - 60 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: стая форма √ пальцев обеих | 10 - 30 |
| стая форма х пальцев одной кистей после конструктивного нения. ные) формы ле завершения о оперативного словия полного или при нарушении истей (схвата и | |
| асте 0 - 17 лет: стая форма х пальцев одной | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|----------|--|---|--|-----|---|---|
| | | | | | (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | или обеих кистей реконструктивног лечения. Другие (слож синдактилии на реконструктивног лечения или п основных функц и удержания) |
| 15.8.3.3 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возр другие (слож синдактилии, в сочетании с др развития к выраженным функций кисти удержания) |
| 15.8.4 | | Дефекты, укорачивающие верхнюю конечность | | Q71 | | |

Примечание к подпункту 15.8.4.

Количественная оценка нарушенных функций при врожденных аномалиях верхних и нижних конечностей зависит от вида порока (фокомелия недоразвитие проксимальных отделов конечностей, вследствие чего кисти и стопы кажутся прикрепленными непосредственно к туловищу; перомел туловища отходит рудимент пальца; эктромелия - отсутствие одной конечности, двух верхних или всех конечностей; гемимелия - отсутствие дист нормальном развитии проксимального), тяжести и распространенности патологии (изолированный порок развития конечности или порок в структу возможности протезирования и эффективности его, степени адаптации ребенка к пороку, а при последующем протезировании - к протезу(ам), котором выполнено первичное протезирование, а в последующем - репротезирование.

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|-------|--|--|
| 15.8.4.1 | | | Врожденное полное отсутствие верхней(их) конечности(ей) | Q71.0 | | |
| | | | Врожденное отсутствие плеча и предплечья при наличии кисти | Q71.1 | | |
| | | | Врожденное отсутствие предплечья и кисти | Q71.2 | | |

| | |
|--|----------------|
| <p>и на весь период о оперативного ные) формы и весь период о оперативного ри нарушениях ой кисти (схвата</p> | |
| <p>астве 0 - 17 лет: ные) формы том числе в угими пороками исти(ей) с нарушением и (схвата и</p> | <p>70 - 80</p> |
| | |
| <p>- отсутствие или значительное тия - отсутствует конечность, от ального отдела конечности при ре наследственного синдрома), Также учитывается возраст, в</p> | |
| | |

| | | | | | | |
|------------|--|--|--|-------|--|---|
| 15.8.4.1.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возр при наличии гр развития одной при отсутствии ки при наличии кул плеча на грани средней трети, функции локтевс суставов |
| 15.8.4.1.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возр полное отсут верхней конечнос короткая культя г Экзартикуляция г резекцией части лопатки |
| 15.8.4.1.3 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возр полное отсутстви конечностей на (кистей, предплече полное отсутст недоразвитие д конечности с в значительном нарушении ее ф |
| 15.8.4.2 | | | Врожденное отсутствие кисти и пальца(ев) | Q71.3 | | |
| 15.8.4.2.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возр отсутствие одной IV или V) кисти, соответствующей костью. Сочетание двух пальцев (искл сохраннных пястни Отсутствие I пали Отсутствие дист пальцев кисти: I, |

| | |
|---|-----------------|
| <p>асте 0 - 17 лет: любое нарушение конечности или кости; травмы предплечья, плеча, локтевого сустава, лучевой и плечевой кости с разрывом связочного аппарата и/или переломами</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: наличие одной травмы плеча, плечевой кости с разрывом связочного аппарата и/или переломами</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: наличие обеих верхних конечностей на любом уровне травм (плеч); наличие одной и другой верхней конечности с выраженным или слабым нарушением функции</p> | <p>90 - 100</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: наличие травмы пальца (II, III, IV, V), в том числе с разрывом связочного аппарата и/или переломами отсутствующих суставов I) при наличии переломов базальных фаланг II, III, IV, V</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|---|--|
| 15.8.4.2.2 | | | | | <p>Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799</p> | <p>Для детей в возрасте отсутствие всех пальцев, включая вместе с пястью одной кисти. Отсутствие всех пальцев, исключ вместе с пястью одной кисти. Отсутствие всех любых пальцев, и Отсутствие всех пальцев, при анатомически и полноценного I п кисти. Отсутствие всех пальцев на одной</p> |
| 15.8.4.2.3 | | | | | <p>Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799</p> | <p>Для детей в возрасте отсутствие движения I пал включая I пал пястными костя кистях. Отсутствие тл исключая I па пястными костя кистях. Отсутствие всех пальцев при анатомически и полноценного I п кистях. Отсутствие всех любых пальцев, и на обеих кист реконструктивног лечения. Отсутствие трех</p> |

| | |
|--|----------------|
| <p>асте 0 - 17 лет: фаланг I пальца</p> <p>к фаланг двух чая I палец, ыми костями на</p> <p>к фаланг трех чая I палец, ыми костями на</p> <p>к фаланг трех включая I палец. фаланг четырех и наличии функционально пальца на одной</p> <p>к фаланг пяти й руке</p> | <p>40 - 60</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: вух пальцев, тец, вместе с ыми на обеих</p> <p>рех пальцев, лец, вместе с ыми на обеих</p> <p>фаланг четырех и наличии функционально пальца на обеих</p> <p>к фаланг трех включая I палец, ях на период о оперативного</p> <p>любых пальцев,</p> | <p>70 - 80</p> |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|-------|--|--|
| | | | | | | включая I палец, |
| 15.8.4.2.4 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возрасте отсутствие всех 1 |
| 15.8.4.3 | | | Продольное укорочение лучевой кости (врожденная косоруко́сть, лучевая косоруко́сть) | Q71.4 | | |
| | | | Продольное укорочение локтевой кости Локтевая косоруко́сть | Q71.5 | | |
| <p>Примечание к подпункту 15.8.4.3. Количественная оценка нарушений функций верхней(их) конечности(ей) при косоруко́сти зависит от варианта косоруко́сти (полное или част локтевой кости на одной или двух конечностях), сохранности кисти, ее положения и функции, степени отклонения кисти в лучевую или локтевую сустава, а также величины анатомического укорочения сегмента конечности.</p> | | | | | | |
| 15.8.4.3.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возрасте при одностороннем по лучевая косоруко́сть тип кисти; локтевая косоруко́сть незначительное функции кисти верхней конечности |
| 15.8.4.3.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возрасте при одностороннем по лучевая косоруко́сть тип кисти; локтевая косоруко́сть умеренное нарушение кисти и сустава конечности. Сочетание косоруко́сти |

| | |
|--|----------|
| на обеих кистях | |
| асти 0 - 17 лет: 10 пальцев | 90 - 100 |
| | |
| ичное отсутствие лучевой или ую сторону, функции локтевого | |
| асти 0 - 17 лет: роннем и ражении: ость I степени, I | 10 - 30 |
| ость I степени; нарушение и суставов эти | |
| асти 0 - 17 лет: роннем и ражении: ость II степени, II | 40 - 60 |
| ость II степени; шение функции гавов верхней укости I степени | |

| | | | | | | |
|------------|--|--|--|----------------|--|--|
| | | | | | | с нормальной доминантной лучевой косорук со II типом кист косорукостью I контрлатерально Лучевая косорук III тип кист косорукостью выраженное нарк кисти и суст конечности |
| 15.8.4.3.3 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возраст Двусторонняя косорукость III кисти; локтевая степени, выражены функции кисти верхней конечности |
| 15.8.4.3.4 | | | Клешнеобразная кисть Врожденное расщепление стопы | Q71.6 Q72.7 | | |
| 15.8.4.4.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 78, В 798, В 799 | Для детей в возрасте Клешнеобразные Клешнеобразные отсутствию опорного период орте: приобретения на ходьбы |
| 15.8.4.4.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 78, В 798, В 799 | Для детей в возрасте сочетание двух кистей с нарушением функции удержания предплечья клешнеобразным нарушением опор |

| | |
|--|---------|
| <p>кистью на конечности и ости II степени и или локтевой I степени на й конечности. ость III степени, сти; локтевая III степени, ушение функции гавов верхней</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: лучевая степени, III тип косорукость III нное нарушение й и суставов эти</p> | 70 - 80 |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: сти. сти стопы при способности на зирования и выков стояния и</p> | 40 - 60 |
| <p>асте 0 - 17 лет: клешнеобразных выраженным нкции схвата и метов с двумя и стопами с способности</p> | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|------------|--|--|---|------------------------|--|--|
| 15.8.5 | | Дефекты, укорачивающие нижнюю конечность | | Q72 | | |
| 15.8.5.1 | | | Врожденное отсутствие конечности(ей) | полное нижней(их) | Q72.0 | |
| | | | Врожденное бедра и голени стопы (фокомелия) | отсутствие при наличии | Q72.1 | |
| | | | Врожденное голени и стопы | отсутствие | Q72.2 | |
| | | | Продольное бедренной кости | укорочение | Q72.4 | |
| | | | Продольное большеберцовой кости | укорочение | Q72.5 | |
| | | | Продольное малоберцовой кости | укорочение | Q72.6 | |
| 15.8.5.1.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возрасте при врожденном укорочении сегмента и конечности в целом сравнительно с отсутствием другой конечности. Дети в возрасте анатомического роста, функциональ |
| 15.8.5.1.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возрасте при наличии анатомической одной конечности стопы, культя голени, верхней и средней сохранный функциональный тазобедренного с |

| | |
|---|---------|
| | |
| | |
| асте 0 - 5 лет: корочение любого всей нижней пояс до 3 см (по здоровой) при наличии аномалий | 10 - 30 |
| 6 - 17 лет: при корочении до 6 сантиметров - до 4 см. | |
| асте 0 - 17 лет: задержки развития позвоночника (отсутствие реберной дуги на границе верхней трети при наличии коленного и тазобедренных суставов). | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|------------|--|--|--|--|---|--|
| | | | | | | <p>Протезированная одна конечность верхней и с отсутствием обеих костей предплюсневых суставов (Шопара). Врожденное укорочение сегмента и конечности в целом на 3 см в возрасте более чем на 6 лет в периоде 6 - 17 лет (со здоровой) без других аномалий. Иное сочетание развития конечности умеренным статодинамическим</p> |
| 15.8.5.1.3 | | | | | <p>Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799</p> | <p>Для детей в возрасте при наличии анатомических двух конечностей стоп с костями голени верхней и средней сохраненной функцией тазобедренного эффективного протезирования на ходьбу на протезе. Культы обеих конечностей в двустороннем положении культуры реконструктивного протезирования. Культура бедра от верхней границы вертельной трети при сохранении тазобедренного периода протезирования при наличии противопоказаний</p> |

1 культя бедра
 ти на границе
 редней трети.
 х стоп на уровне
 осны (уровень
 .
 рочение любого
 всей нижней
 лом более чем
 асте 0 - 3 года,
 см в возрастном
 эт (по сравнению
 при отсутствии
 конечности.
 ие аномалий
 нечностей с
 нарушением
 их функций

асте 0 - 17 лет:
 амалии развития
 ей: отсутствие
 и предплюсны,
 i на границе
 дней трети при
 дии коленного и
 суставов после
 отезирования и
 выков стояния и
 за.
 голеней при
 порочном
 сти на период
 о лечения и
 дной конечности
 кней и средней
 анной функции
 сустава на
 ования либо при
 медицинских
 й к

70 - 80

| | | | | | | |
|------------|--|--|--|-------|--|--|
| | | | | | | протезированию. Аномалия ра: верхней и с конечности до трети плеча и верхней трети бе Аплазия одного конечности с функции смежны период ре оперативного протезирования. Иное сочетан развития кои выраженным статодинамическ |
| 15.8.5.1.4 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возр культя обоих бед любом уровне протезирования протезам. Короткая культя и наличии противопоказани протезированию. Сочетание аномалиями конечностей с выраженным статодинамическ |
| 15.8.5.2 | | | Врожденное отсутствие стопы и пальца(ев) стопы | Q72.3 | | |
| 15.8.5.2.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789: В 798, В 799 | Для детей в возр отсутствие всех обеих стоп или сохранными костями. Отсутствие паль нижней трети пл |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>звития одной одной нижней уровня верхней 1 до границы дра. из сегментов нарушением их суставов на конструктивного лечения и ие аномалий нечностей с нарушением их функций</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: дер и голеней на на период и адаптации к обоих бедер при медицинских й к с другими развития о значительно нарушением их функций</p> | <p>90 - 100</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: фаланг пальцев одной стопы с плюсневыми щев до уровня юсневых костей</p> | <p>10 - 30</p> | |

| | | | | | | |
|------------|--|--|--|-------|--|---|
| | | | | | | с одной стороны |
| 15.8.5.2.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возрасте от отсутствия пальце плюсневыми костями стороны у детей в возрасте формирования сложного сустава (возраст 7 лет). Отсутствие пальце плюсневыми костями сторон у детей ли |
| 15.8.5.3 | | | Другие врожденные аномалии верхней конечности(ей) (врожденный лучелоктевой синостоз) | Q74.0 | | |
| 15.8.5.3.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возрасте одно- или поражение супинации-пронации функционально диапазоне (от 5 до 160°) либо анкилоз в положении между супинацией (окол |
| 15.8.5.3.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789; В 798, В 799 | Для детей в возрасте одно- или поражение при сгибании 50 - 60°; ли функционально в положении |
| 15.8.5.4 | | | Другие врожденные аномалии верхней конечности(ей). Деформация Шпренгеля | Q74.0 | | |

| | |
|--|----------------|
| <p>асте 0 - 17 лет: ыцев вместе с стями с одной детей раннего на период ходьбы как реотипа (до</p> <p>ыцев вместе с стями с обеих обого возраста</p> | <p>40 - 60</p> |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет: двустороннее при ции в выгодном) - 60° до 150 - лоз в среднем ду пронацией и ю 90 градусов)</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: двустороннее упинации менее бо анкилоз в невыгодном</p> | <p>40 - 60</p> |
| | |

| | | | | | | |
|------------|--|--|--|--------|--|--|
| 15.8.5.4.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возрасте мышечная форма функции плечевого сустава незначительная; отсутствие сочетания аномалиями конечностей или незначительная функция сегмента(ов) |
| 15.8.5.4.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возрасте после умеренного оперативного нарушения плечевого сустава другими аномалиями конечностей (нарушением пораженного сегмента). После оперативного выраженного нарушения функции плечевого сустава. При наличии оперативного лечения в числе с повреждением плечевого сустава |
| 15.8.5.5 | | | Врожденные аномалии позвоночника и костей грудной клетки (врожденный спондилолистез) | Q76.2. | | |

Примечание к подпункту 15.8.5.5

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при спондилолистезе, оценке его стабильности, наличии неврологических осложнений, а также нуждаемости в оперативном лечении и оценке его эффективности

| | |
|---|----------------|
| <p>асте 0 - 17 лет: ма болезни с нарушением ого сустава при консервативного гания с другими развития 1 их наличие с нарушением пораженного</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: проведенного лечения с лением функции за в сочетании с тиями развития с умеренным функции мента(ов). проведенного лечения с нарушением ого сустава. осложнений ечения, в том энием плечевого</p> | <p>40 - 60</p> |
| | |
| <p>езе основывается на степени АКТИВНОСТИ.</p> | |

| | | | | | | |
|------------|--|--|--|-------|--|---|
| 15.8.5.5.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возраст спондилолистез стабильный, неврологической Отсутствие с спондилолизом. Спондилолистез после оперативного незначительным подвижности поз |
| 15.8.5.5.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возраст спондилолистез с наличием осложнений с нарушениями организма при не консервативного |
| 15.8.5.5.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799, В 510 - 539, В 610 - 639 | Для детей в возраст спондилолистез с наличием осложнений с нарушениями организма при не консервативного |
| 15.8.5.6 | | | Другие пороки развития костно-мышечной системы (синдром Поланда) | Q79.8 | | |
| 15.8.5.6.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возраст гипоплазия и аг грудной мышц деформации или деформация груд отсутствие на |

| | |
|---|---------|
| асте 0 - 17 лет: I и II степени, без симптоматики. учетания со | 10 - 30 |
| III и IV степени эффективного лечения с ограничением воночника | |
| асте 0 - 17 лет: любой степени с неврологических умеренными функций еэффективности лечения | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: любой степени с неврологических выраженными функций еэффективности лечения | 70 - 80 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: глазия большой ы, отсутствие незначительная удной клетки, рушений или | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|------------|--|--|--------------------------------------|-------|--|--|
| | | | | | | незначительные функции органов |
| 15.8.5.6.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возрасте левосторонняя а грудной мышцы ребер слева с деформацией гру умеренными функции органов Сочетание аномалиями конечности с функции схвата предметов |
| 15.8.6 | | | Врожденный множественный артрогрипоз | Q74.3 | | |

Примечание к подпункту 15.8.6.

Количественная оценка нарушенных функций при артрогрипозе определяется степенью деформаций и укорочений верхних и нижних конечностей крупных суставов, приводящих к нарушению опоры и передвижения, нарушению основных функций кисти. Учитываются другие аномалии нарушения, симптомы поражения ЦНС.

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|---|
| 15.8.6.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возрасте дистальная форма с умеренными функции схвата обеих кистей, нарушением функции ходьбы. Генерализованный артрогрипоз умеренных конечностей |
| 15.8.6.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возрасте формирование контрактур верхних и нижних функционально |

| | |
|---|---------|
| нарушения грудной клетки | |
| асте 0 - 17 лет: плазия большой ы, отсутствие о значительной удной клетки с нарушениями грудной клетки. с другими развития нарушением и удержания | 40 - 60 |
| | |
| ей, выраженностью контрактур развития или метаболические | |
| асте 0 - 17 лет: ма артрогрипоза нарушением и удержания с умеренным нкции стояния и я форма с наличием рактур суставов | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: выраженных пных суставов х конечностей в невыгодном | 70 - 80 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|-------|--|--|
| | | | | | | положении; косолапость, полный высокий вывих бедра с нарушениями ста функций. Генерализованне артрогрипоза с нарушениями ста функций |
| 15.8.6.3 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 789, В 798, В 799 | Для детей в возр формирование крупных сустав нижних кон функционально положении со выраженными статодинамическ Генерализованне артрогрипоза с выраженными статодинамическ |
| 15.8.7 | | | Остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночника | Q78.0 | | |
| | | | Ахондрогенезия | Q77.0 | | |
| | | | Точечная хондродисплазия | Q77.3 | | |
| | | | Ахондроплазия | Q77.4 | | |
| | | | Дистрофическая дисплазия | Q77.5 | | |
| | | | Хондроектодермальная дисплазия | Q77.6 | | |
| | | | Спондилоэпифизарная дисплазия | Q77.7 | | |
| | | | Другая | Q77.8 | | |

| | | |
|--|----------|--|
| двусторонняя косорукость, двусторонний выразенными тодинамических форма выразенными тодинамических | | |
| асте 0 - 17 лет: анкилозов в ах верхних и ечностей в невыгодном значительными нарушениями их функций. форма о значительными нарушениями их функций | 90 - 100 | |
| | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|-------|--|--|
| | | | <p>остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночного столба</p> <p>Остеохондродисплазия с дефектами роста трубчатых костей и позвоночного столба неуточненная</p> | Q77.9 | | |
|--|--|--|--|-------|--|--|

Примечание к подпункту 15.8.7

Количественная оценка степени выраженности стойких нарушенных функций организма, обусловленных группой врожденных наследственных системы, сопровождающиеся системным поражением скелета - остеохондродисплазиями, включая формы с дефектами роста трубчатых костей
учетом:

- множественности\комбинации поражения костно-мышечной системы, включая выраженность черепно-лицевого дисморфизма; наличия стойкого походки; ограничения движений в суставах вследствие контрактур (от умеренной до выраженной степени); степень выраженности укорочен деформаций с нарушением функциональности конечности с формированием ее функционально невыгодного положения; быстрота прогресса системы, мобильность\фиксированность; наличие неврологических осложнений, сенсорных нарушений; заинтересованности зон роста, риски пат наличие с учетом частоты за календарный год; частота хирургического лечения при прогрессирующем пролиферативном процессе костной ткани.

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|---|
| 15.8.7.1 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной систем и метаболизма, нарушение функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 710 - 799, В 540 - 559, В 430 - 439</p> | <p>Для детей в возр медленно п деформация ко отставание в рос 1 - 3); укор конечности до сегмента у , возраста, у де возраста - до 4,0 объема активнь суставах кон нарушения фун удержания незначительной функционально положением , возможностью деформации/уко; помощью ортопедической незначительное подвижности</p> |
|----------|--|--|--|--|---|---|

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|---|
| | | | | | | болевого с незначительным функций конечно |
| 15.8.7.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной систем и метаболизма, нарушение функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 710 - 799, В 540 - 559, В 430 - 439 | Для детей в возр прогрессирующая; костной систем росте (SDS укорочение дл более 30% (до сегмента конечи раннего возра см; ограниче активных движе верхних и\и конечностях уме при наличии деформации затрудняющих удержание пред передвижение невозможности деформации/уког помощью ортопедической ограничение позвоночника прогрессировани (более 7 градус мобильность, болевым синдр с умереннь конечности (3 бал |
| 15.8.7.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной систем и метаболизма, нарушение функций системы крови и | Для детей в возр быстро п деформация ко отставание в рос более 4); уког конечности боле сегмента, у де |

| | | |
|---|---------|--|
| индрома, с нарушением стей. | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: я деформация л, отставание в роста - 4); ины конечности 50%) от длины ности у детей ста, у детей ста - на 4,0 - 7,0 иние объема ний в суставах или нижних ренной степени патологической конечности, схват и метов, опору и при коррекции зочения с малосложной обувью; подвижности с быстрым ем деформации ов за год), ее со стойким мом, возможно, им парезом пла).</p> | 40 - 60 | |
| <p>асте 0 - 17 лет: прогрессирующая стной системы, те (SDS роста - зочение длины е 50% от длины этой школьного</p> | 70 - 80 | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|-------|---|---|
| | | | | | иммунной системы; МКФ: В 710 - 799, В 540 - 559, В 430 - 439 | возраста укороче более 7,0 см объема активнь суставах верхни конечностях степени, нали контрактур, затр и удержание пре передвижение двустороннем выраженная позвоночника болевым синдром |
| 15.8.7.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной систем и метаболизма, нарушение функций системы крови и иммунной системы; МКФ: В 710 - 799, В 540 - 559, В 430 - 439 | Для детей в возр множественные деформации стойкими контрактурами положении к невозможностью самостоятельног удержания пред передвижения. |
| 15.8.8 | | | Другие остеохондродисплазии | Q78.0 | | |
| | | | Незавершенный остеогенез | Q78.0 | | |
| | | | Полиостозная фиброзная дисплазия | Q78.1 | | |
| | | | Остеопетроз | Q78.2 | | |
| | | | Прогрессирующая диафизарная дисплазия | Q78.3 | | |
| | | | Энхондроматоз | Q78.4 | | |
| | | | Метафизарная дисплазия | Q78.5 | | |
| | | | Множественные | Q78.6 | | |

| | | |
|--|----------|--|
| эние конечности 1; ограничение их движений в х и/или нижних выраженной ичие стойких удняющих схват дметов, опоры и (при поражении), деформация со стойким иом. | | |
| асте 0 - 17 лет: грубые скелета со выраженными в порочном эчностей с о схвата и метов, опоры и | 90 - 100 | |
| | | |

| | | | | | | |
|--|--|--|---|-------|--|--|
| | | | врожденные экзостозы | | | |
| | | | Другие уточненные остеохондродисплазии | Q78.8 | | |
| | | | Остеохондродисплазия неуточненная | Q78.9 | | |

Примечание к подпункту 15.8.8

Количественная оценка нарушенных функций при незавершенном остеогенезе зависит от частоты и тяжести переломов костей различной локализации, деформации длинных трубчатых костей и позвоночника; от нарушения функции суставов (нестабильность, наличие контрактур), наличия и степени функции органов брюшной полости при наличии грыж передней брюшной стенки.

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|---|
| 15.8.8.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций сердечно-сосудистой системы, пищеварительной, функций эндокринной систем и метаболизма, нарушение функций системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 799, В 210 - 299, В 410 - 429, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639 | Для детей в возрасте от 16 лет - отсутствие переломов трубчатых костей (отсутствие деформации более 10°) деформации конечности или без нарушения незначительным функций. Отсутствие или отставание в развитии. Z критерий денситометрии - отсутствие или нарушения функ |
| 15.8.8.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций сердечно-сосудистой системы, пищеварительной, функций эндокринной систем и метаболизма, нарушение функций системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; | Для детей в возрасте от 16 лет - переломы длинных костей. Консолидация и деформацией с более 10°, но укорочением конечности деформация ос (сколиоз или кифоз) умеренным нарушением функций. Умеренное с |

| | | |
|--|----------------|--|
| | | |
| <p>лизации, от наличия и степени снижения слуха; от нарушения</p> | | |
| <p>асти 0 - 17 лет: ломов длинных формаций или (менее 10 формации оси позвочника, ия или с нарушением их незначительное физическом по данным 1,0. незначительные дий организма</p> | <p>10 - 30</p> | |
| <p>асти 0 - 17 лет: ных трубчатых терелома(ов) с си конечности менее 20°, с эчности; и позвоночника оз 2 или 3 ст) с рушением их оставание в</p> | <p>40 - 60</p> | |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | МКФ: В 710 - 799, В 210 - 299, В 410 - 429, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639 | физическом разв Z критерий денситометрии - Умеренные нару организма |
| 15.8.8.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций сердечно-сосудистой системы, пищеварительной, функций эндокринной систем и метаболизма, нарушение функций системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 799, В 210 - 299, В 410 - 429, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639 | Для детей в возр последствия переломов длин костей с нарушениями ста функций. Выраженная (2 деформация оси выраженным на функции. Выраженное физическом Выраженные функций организ Z критерий денситометрии < повторных пере трубчатых костей |
| 15.8.8.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сенсорных функций, функций сердечно-сосудистой системы, пищеварительной, функций эндокринной систем и метаболизма, нарушение функций системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции; МКФ: В 710 - 799, В 210 - 299, В 410 - 429, В 510 - 539, В 540 - 559, В 430 - 439, В 610 - 639 | Для детей в возр повторные пере трубчатых незначительных физических нагру Наличие металлических после проведенн Выраженные конечностей, оперативного леч Значительно нарушения функ конечностей (нес степени контрактуры). |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>ИТТИ. по данным 1,0 - 2,5 шения функции</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: повторных чных трубчатых выраженными стодинамических 20° и более) си конечности, позвоночника с арушением его отставание в развитии. нарушения ма. по данным -2,5 с наличием ломов длинных i</p> | <p>70 - 80</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: зломы длинных костей при двигательных и /зках. множественных конструкций ых операций. деформации требующие чения. выраженные ккции суставов стабильность до разболтанности,</p> | <p>90 - 100</p> | |

| | | | | | | |
|------|--|---|--|----------------------------|--|--|
| | | | | | | Значительно задержка физич Значительно нарушения функ Z критерий денситометрии < |
| 15.9 | | Другие врожденные аномалии Хромосомные аномалии, не классифицированные в других рубриках | | Q80 - Q89 Q90 - Q99 | | |

Примечание к подпункту 15.9.

Количественная оценка нарушенных функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при других врожденных и хромосомных аномалиях, не рубриках, зависит от характера аномалии, клинико-функциональных проявлений (клинического полиморфизма симптоматики) - нарушение зрения сердечно-сосудистой и других систем, от степени выраженности неврологического дефицита; наличия когнитивного и интеллектуального снижения (снижения зрения, частоты, тяжести) и других нарушений, прогрессивности течения заболевания. Учитываются также клинический прогноз, возможность компенсации организма патогенетическим лечением, наличие осложнений.

| | | | | | | |
|--------|--|--|---|----------------|--|--|
| 15.9.1 | | | Факоматозы, не классифицированные в других рубриках (болезнь Реклингхаузена, туберозный склероз, болезнь Бурневилля, эпилепсия; болезнь Пейтца-Егерса, Страджа-Вебера, Гиппеля-Ландау) Другие уточненные синдромы врожденных аномалий (пороков развития), затрагивающих несколько систем (синдром Аперта, синдром Гольденхара; Мебиуса; Робена; синдром Прадера-Вилли; | Q85 Q87 | | |
|--------|--|--|---|----------------|--|--|

| | |
|---|--|
| выраженная еского развития выраженные ции организма. по данным -2,5 | |
| | |
| классифицированных в других я, слуха, опорно-двигательной, я, судорожных пароксизмов (их пенсации нарушенных функций | |
| | |

| | | | | | |
|----------|--|--|--|--|---|
| | | | <p>Рассела-Сильвера; синдром Холта-Орама, Рубинштейна-Тейби; Беквита-Видемана; Сотоса, Уивера, Синдром Марфана, синдром Альпорта, Лоренса-Муна-Бидля, Зелвегера и другие синдромы)</p> <p>Синдром Дауна Q90</p> <p>Синдром Эдвардса и синдром Патау Q91</p> <p>Другие трисомии и частичные трисомии аутом, не классифицированные в других рубриках (несбалансированные транслокации и инсерции) Q92</p> <p>Моносомии и утраты части аутом, не классифицированные в других рубриках Q93</p> <p>Сбалансированные перестройки и структурные маркеры, не классифицированные в других рубриках Q95</p> <p>Другие аномалии хромосом, не классифицированные в других рубриках Q99</p> | | |
| 15.9.1.1 | | | | | <p>Нарушения психических функций, языковых и речевых функций, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением</p> <p>Для детей в возрастном прогрессирующем заболевании, патогенетической природы</p> |

| | |
|---|---------|
| асте 0 - 17 лет: течение компенсируемое и терапией при незначительных | 10 - 30 |
|---|---------|

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 899 | нарушений функций, в том числе: 0 - 3 года - задержка психомоторного, развития, социальных навыков 4 - 17 лет - когнитивное отсутствие с незначительное интеллекта - 4 - 79 баллов; 16 - 69 баллов; нарушения устной речи |
| 15.9.1.2 | | | | | Нарушения психических функций, языковых и речевых функций, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возрасте прогрессирующее заболевание, не патогенетической природы умеренное нарушение функций организма 0 - 3 года - умеренное физическое, речевого формирования навыков; 4 - 17 лет когнитивное умеренное снижение - 4 - 15 лет: IQ = 16 - 17 лет: IQ = умеренные нарушения письменной речи |
| 15.9.1.3 | | | | | Нарушения психических функций, языковых и речевых функций, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, | Для детей в возрасте прогрессирующее заболевание с неблагоприятным прогнозом, не патогенетической природы наличие выраженных |

| | | |
|--|----------------|--|
| <p>дий организма, в незначительная физического, речевого формирования иков; незначительное снижение, нижения или снижение 15 лет: IQ = 70 - 17 лет: IQ = 65 - незначительные й и письменной</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: течение компенсируемое и терапией при ных нарушений ма, в том числе: енная задержка психомоторного, развития, социальных - умеренное снижение, эние интеллекта : 50 - 69 баллов; 50 - 64 баллов; шения устной и</p> | <p>40 - 60</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: течение еблагоприятным компенсируемое и терапией при нных нарушений</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|----------|---|--|--|-----------|--|--|
| | | | | | <p>функций пищеварительной, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 899</p> | <p>функций организ 0 - 3 года - выраж физического, речевого формирования навыков; 4 - 17 лет - налич когнитивного выраженного интеллекта (IQ = выраженные нар письменной речи Нарушение кон тазовых органов</p> |
| 15.9.1.4 | | | | | <p>Нарушения психических функций, языковых и речевых функций, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций пищеварительной, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 110 - 199, В 210 - 299, В 710 - 799, В 510 - 539, В 410 - 429, В 440 - 450, В 540 - 559, В 610 - 639, В 810 - 899</p> | <p>Для детей в возр прогредиентное заболевания с н прогнозом, не патогенетической наличия выраженных нар организма: 0 - 3 года выраженная физического, речевого разви формирования навыков; 4 - 17 лет выраженное интеллекта (IQ отсутствие устно речи. Отсутствие кон тазовых органов</p> |
| 16 | Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия | | | S00 - T98 | | |

| | | |
|--|-----------------|--|
| <p>ма, в том числе: кленная задержка психомоторного, развития, социальных</p> <p>ие выраженного снижения, снижения 35 - 49 баллов); ушения устной и</p> <p>троля функции</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: течение еблагоприятным компенсируемое и терапией при значительно ушений функций</p> <p>- значительно задержка психомоторного, тия, отсутствие социальных</p> <p>- значительно снижение < 34 баллов); ий и письменной</p> <p>троля функции</p> | <p>90 - 100</p> | |
| | | |

| | | | | | | |
|---|---|--|---------------------------|-----------|---|---|
| | внешних причин (класс XIX), а также отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде (Болезни класса XVI) | | | | | |
| 16.1 | | Термические и химические ожоги глаза и других внутренних органов | | T26 - T28 | | |
| 16.1.1 | | | Термический ожог пищевода | T28.1 | | |
| | | | Химический ожог пищевода | T28.6 | | |
| <p>Примечание к подпункту 16.1.1. При определении количественной оценки степени выраженности нарушений функций при ожогах пищевода необходимо учитывать вид ожога (терм щелочью - более тяжелые), степень ожога, распространенность ожога, длительность и эффективность бужирования и его результаты (степень необходимость оперативного лечения, объем его, исход, наличие осложнений).</p> | | | | | | |
| 16.1.1.1 | | | | | Нарушения функции пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559 | Для детей в возрасте последствия ожога рубцовым сужением или II ст проведенного затруднением только твердой пищи массы тела |
| 16.1.1.2 | | | | | Нарушения функции пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559 | Для детей в возрасте последствия ожога рубцовым сужением (субк) необходимости бужирования. Наличие пищевода с нарушением |

| | | |
|---|---------|--|
| | | |
| | | |
| | | |
| иический, химический: кислотой, рубцового сужения пищевода), | | |
| асте 0 - 17 лет: сга пищевода с ием пищевода I епени после лечения с прохождения ищи, без потери | 10 - 30 | |
| асте 0 - 17 лет: сга пищевода с лем пищевода III мпенсация) с планового искусственного умеренным функций | 40 - 60 | |

| | | | | | | |
|----------|--|---|---|-------|---|--|
| | | | | | | пищеварительно |
| 16.1.1.3 | | | | | Нарушения функции пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, дыхательной системы; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 440 - 449 | Для детей в возрасте последствия ожогов рубцовым сужением степени (декомпенсация) приема пищи (зоны наличия гастростомы через нее); наличие свищей с нарушениями организма |
| 16.1.1.4 | | | | | Нарушения функции пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма, дыхательной системы; МКФ: В 510 - 539, В 540 - 559, В 440 - 449 | Для детей в возрасте декомпенсация (кахексия); тяжелые последствия неэффективности реконструктивных хирургически |
| 16.1.2 | | Последствия термических и химических ожогов и отморожений | | T95 | | |
| 16.1.2.1 | | | Последствия термического и химического ожога и отморожения головы и шеи | T95.0 | | |
| | | | Последствия термического и химического ожога и отморожения туловища | T95.1 | | |
| | | | Последствия термического и химического ожога и отморожения верхней конечности | T95.2 | | |
| | | | Последствия термического и химического ожога и отморожения нижней | T95.3 | | |

| | | |
|---|----------|--|
| Й СИСТЕМЫ | | |
| асте 0 - 17 лет: эга пищевода с лем пищевода III и выше с нарушением ндовое питание, томы и питание чие осложнений выраженными функций | 70 - 80 | |
| асте 0 - 17 лет: пищеварения неустраимые дствия болезни; ь многоэтапных восстановитель их вмешательств | 90 - 100 | |
| | | |
| | | |

| | | | КОНЕЧНОСТИ | | | |
|---|--|--|------------|--|---|---|
| <p>Примечание к подпункту 16.1.2.1. При определении количественной оценки степени выраженности нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при термически необходимо учитывать степень, площадь и локализацию ожога (отморожения); поражение других органов - верхних дыхательных путей (консервативное, реконструктивное хирургическое, косметические операции) и его эффективность (приживление трансплантатов, площадь восстановления образовавшихся рубцов (поверхностные, глубокие, плоские, келлоидные, их растяжимость или ригидность), формирование контрактур, наличие косметического дефекта, показания для реконструктивно-пластических операций. Степени нарушения функций организма подробно разделах.</p> | | | | | | |
| 16.1.2.1.1 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения сенсорных функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 799, В 210 - 299, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639, В 810 - 899</p> | <p>Для детей в возрасте последствия поражений III ограниченных участков и конечностей одного-двух смежных ("стягивающие формирование контрактуры в выгодном положении</p> |
| 16.1.2.1.2 | | | | | <p>Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения сенсорных функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 799, В 210 - 299, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639, В 810 - 899</p> | <p>Для детей в возрасте последствия поражений III вовлечением смежных суставов ("рубцы") и выраженной контрактуры к функциональному положению. Наличие умеренными нарушениями функций организми</p> |

| | |
|--|----------------|
| <p>их травмах любой локализации , глаз; вид и объем лечения (ановленного кожного покрова),) суставов, кисти и их степень, изложены в соответствующих</p> | |
| <p>асте 0 - 17 лет: термических степени на астках туловища с вовлечением ажных суставов рубцы") и умеренной функционально энии</p> | <p>10 - 30</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: термических степени с одного-двух в ("стягивающие формированием онтрактуры в невыгодном пожнений с нарушениями ма</p> | <p>40 - 60</p> |

| | | | | | | |
|------------|--|--------------------------|---|-------|--|--|
| 16.1.2.1.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения сенсорных функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 799, В 210 - 299, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возрасте последствия поражений III вовлечением 2 и ("стягивающие формированием выраженных ко анкилозов в невыгодном полс Наличие ос. выраженными функций организ |
| 16.1.2.1.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения сенсорных функций, функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем, мочевыделительной функции, функции кожи и связанных с ней систем; МКФ: В 710 - 799, В 210 - 299, В 410 - 429, В 440 - 450, В 510 - 539, В 610 - 639, В 810 - 899 | Для детей в возрасте последствия ра термических I степени и виде порочных уста суставов и деформаций скел Наличие осг значительно нарушениями организма |
| 16.2 | | Последствия травм головы | | T90 | | |
| 16.2.1 | | | Последствия открытого ранения головы | T90.1 | | |
| | | | Последствия перелома черепа и костей лица | T90.2 | | |
| 16.2.1.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, | Для детей в возрасте |

| | |
|---|-----------------|
| <p>асте 0 - 17 лет: термических степени с более суставов рубцы") и резко нтрактур и/или функционально жнении. познений с нарушениями ма</p> | <p>70 - 80</p> |
| <p>асте 0 - 17 лет: испространенных поражений III множественных новок крупных ригидных тета. познений со выраженными функций</p> | <p>90 - 100</p> |
| | |
| | |
| <p>асте 0 - 17 лет:</p> | <p>10 - 30</p> |

| | | | | | | |
|----------|--|----------------------------------|--|-----|--|---|
| | | | | | скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 799 | дефект костей ч 3 х 3 см и мене без нее |
| 16.2.1.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 799 | Для детей в возр дефект костей ч более 3 х 3 с пульсации ТМ(дефекта |
| 16.2.1.3 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 799 | Для детей в возр значительный , черепа размероl более |
| 16.3 | | Последствия травм шеи и туловища | | T91 | | |
| 16.3.1 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения мочевыделительной функции, функций пищеварительной системы; МКФ: В 710 - 799, В 610 - 639, В 510 - 539 | Для детей в возр последствия переломов по незначительным ограничением оl позвоночника, неврологической Наличие металлоконструк протяженности одного отдела по |
| 16.3.2 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения мочевыделительной функции, функций пищеварительной системы; МКФ: В 710 - 799, В 610 - 639, В 510 - 539 | Для детей в возр последствия переломов по наличием i симптоматики, умеренной степе Нестабильность металлоконструк протяженности проведенного |

| | |
|--|---------|
| ерепа размером е с пластикой и | |
| асте 0 - 17 лет: ерепа размером м при наличии С в области | 40 - 60 |
| асте 0 - 17 лет: дефект костей и 10 x 10 см и | 70 - 80 |
| | |
| асте 0 - 17 лет: неосложненных звончика с или умеренным ъема движений без симптоматики. стабильной ции небольшой (в пределах звончика) | 10 - 30 |
| асте 0 - 17 лет: осложненных звончика с неврологической достигающей ни. ции любой после оперативного | 40 - 60 |

| | | | | | | |
|--------|--|---|--|-----|---|---|
| | | | | | | лечения |
| 16.3.3 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения мочевогоделительной функции, функций пищеварительной системы; МКФ: В 710 - 799, В 610 - 639, В 510 - 539 | Для детей в возрасте последствия переломов по выраженной симптоматикой |
| 16.3.4 | | | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; нарушения мочевогоделительной функции, функций пищеварительной системы; МКФ: В 710 - 799, В 610 - 639, В 510 - 539 | Для детей в возрасте последствия переломов по полным прерыванием сна значительно неврологической нарушением функций органов |
| 16.4 | | Родовая травма периферической нервной системы | | P14 | | |

Примечание к подпункту 16.4.

При определении количественной оценки степени выраженности нарушений функций организма ребенка в возрасте до 18 лет при родовых травмах системы необходимо учитывать вид пареза (Эрба-Дюшена - проксимальный паралич верхней конечности, Дежерин-Клюмпке - дистальный парез парез), степень двигательных нарушений (преимущественно при параличе Эрба-Дюшена); наличие патологической установки; степень нарушения удержания предметов)

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|-------|--|---|
| 16.4.1 | | | Паралич Эрба-Дюшена при родовой травме | P14.1 | | |
| | | | Паралич Дежерин-Клюмпке при родовой травме | P14.2 | | |
| 16.4.1.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением | Для детей в возрасте отсутствие установок |

| | |
|---|----------|
| асте 0 - 17 лет: осложненных извоночника с неврологической | 70 - 80 |
| асте 0 - 17 лет: осложненных извоночника с анатомическим инного мозга, со выраженной симптоматикой, /нкции тазовых | 90 - 100 |
| ивмах периферической нервной верхней конечности, тотальный ления функции кисти (схват и | |
| асте 0 - 17 лет: патологических конечности, | 10 - 30 |

| | | | | | | |
|----------|--|--|--|-----------|---|--|
| | | | | | (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 799 | незначительное движений в г локтевом суставе контрактуры (снижение сил баллов), сохра функции кисти |
| 16.4.1.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 799 | Для детей в возр умеренный е доминантной (снижение сил баллов в прокс; баллов в дистали ограничением о движений, конечности (бо. нарушением схв: предметов |
| 16.4.1.3 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 799 | Для детей в возр отсутствие движ верхней конечн полным отсутс конечности |
| 16.5 | | | Травмы, захватывающие несколько областей тела. | T00 - T07 | | |
| | | | Последствия травм верхней конечности | T92 | | |
| | | | Последствия травм нижней конечности | T93 | | |
| | | | Последствия травм, захватывающие несколько областей тела | T94 | | |
| 16.5.1 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; | Для детей в возр отсутствие одн пальцев (любых одной кисти. |

| | | |
|--|---------|--|
| ограничение плечевом и в зах, вследствие или пареза мышц до 4 нной основной | | |
| асти 0 - 17 лет: зьялый парез конечности мышц до 2 мимальном, до 3 ьном отделах), с ъема активных укорочением лее 7 см) с ата и удержания | 40 - 60 | |
| асти 0 - 17 лет: чений в любой ости (плегия) с гвием функции | 70 - 80 | |
| | | |
| асти 0 - 17 лет: ого или двух , включая I) на | 10 - 30 | |

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|------------------|--|
| | | | | | МКФ: В 710 - 799 | Отсутствие I пал на любом уровне пястной костью. Функциональное верхней конечности сравнению с вследствие раз без нарушения ф суставов конечности нарушения ф (схвата и удержания) Функциональное любого сегмента нижней конечности см (по сравнению с результатом сросшихся переломов) Незначительные деформации оси конечности в результате сросшегося переломов трубчатых костей или с нарушением их ф Отсутствия одних пальцев (любого или обеих стоп) или одной стопы плюсневых костей Отсутствия всех костей нижней конечности с одной стороны Анкилоз одного сустава функционально неустойчивый. Эндопротез тазобедренного сустава с правильным его функционированием и стабильности конечности Последствия |
|--|--|--|--|--|------------------|--|

ьца одной кисти
э; в том числе с

укорочение
сти до 7 см (по
ю здоровой)
пичных причин,
рункции крупных
рчностей, без
ункции кисти
ния).

укорочение
та или всей
ти в целом до 3
о со здоровой) в
неправильно
омов.

(менее 10°)
и конечности в
неправильно
елома длинных
í без нарушения
незначительным
ункций.

юго или двух
() одной стопы
а любом уровне.
цев обеих стоп
ы с сохранными
ями.

х пальцев до
рети плюсневых
ороны.

о сустава в
выгодном

одного
или одного
устава (при
, положении и
эж компонентов).
изолированных

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | переломов кос нарушения целос кольца. Любые иные пос конечностей в сочетании с н нарушениями сте функций организ |
| 16.5.2 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 799 | Для детей в возр Отсутствие I па кистях Отсутствие д включая I паг пястными костям Отсутствие т исключая I па пястными костям Отсутствие трех включая I пале пястных костей н Отсутствие в пальцев на лю одной кисти I пястных костя) анатомически и полноценного I п Отсутствие сегме конечности (кис на границе вер трети) при сохр локтевого и плеч Отсутствие сегм конечности (сто границе верхне трети) при сохр коленного и суставов. Отсутствие сто костей предплк сторон у детей л Отсутствие сто |

тей таза без
стности тазового

следствия травм
различном их
езначительными
стодинамических
ма

асти 0 - 17 лет:
альца на обеих

40 - 60

вух пальцев,
тец, вместе с
и.

рех пальцев,
лец, вместе с
и.

любых пальцев,
ц, при наличии
а одной кисти.

исех четырех
бом уровне на
при сохранных
к и наличии
функционально
альца.

ента(ов) верхней
ти, предплечья
кней и средней
анной функции
евого суставов.

ента(ов) нижней
пы, голени на
эй и средней
анной функции
тазобедренного

пы на уровне
сны с обеих
обого возраста.
пы на уровне

| | | | | | | |
|--|--|--|--|--|--|--|
| | | | | | | <p>костей предплечья на уровне нижней трети костей с одной стороны раннего возраста формирования сложного стереотипа. Протезированная одна конечность с сохранением функции тазобедренного сустава (при хорошей протезе и приобучении ходьбы на незначительной активности).</p> <p>Укорочение нижних конечностей на 4 см в сравнении со здоровой. Деформация более 10°, но умеренная. Нарушение функций в результате неправильно сросшихся переломов. Анкилоз одного сустава функционально. Эндопротез двух или двух колесных эндопротезов сустава на одной конечности. Эндопротез колесной другой конечности. Правильное их функционирование и стабильности. Последствия перелома таза с нарушением тазового кольца крестцово-подвздошного сочленения с осложнениями парапарезом,</p> |
|--|--|--|--|--|--|--|

осны или на рети плюсневых стороны у детей та на период ходьбы как гипа.

1 культя бедра и при сохранной (ренного сустава адаптации к (етении навыков м) с уровнем тивности 2 или

ией конечности в л и более (по здоровой) или си конечности менее 20° с (рушением их результате сросшихся

о сустава в невыгодном

: тазобедренных нных суставов, тазобедренного й конечности и чного сустава на чности (при положении и (х компонентов). реломов костей ем целостности и повреждением (ошного (врологических (с умеренным монопарезом,

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | выраженным в умеренным в отделах нижней Любые иные конечностей в сочетании с нарушением функций организ |
| 16.5.3 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 799 | Для детей в возр Отсутствие д включая I паг пястными костя кистях. Отсутствие т исключая I па пястными костя кистях. Отсутствие четы обеих кистях на пястных костей анатомически и полноценного I п Короткая ку. экзартикуляция плечевого сустав или протезирования; протезирования протезу. Культи обеих гол верхней и сре, период протез адаптации к прот Культи бедра о на период прс адаптации к прот Культи одной в нижней конечной протезирования протезу. Любые иные пос |

| | | |
|---|----------------|--|
| <p>проксимальных, дистальных (конечности); следствия травм различном их умеренным статодинамических ма</p> | | |
| <p>асте 0 - 17 лет: вух пальцев, тец, вместе с ими на обеих рех пальцев, лец, вместе с ими на обеих рех пальцев на уровне головок при наличии функционально альца; пльтя плеча, на уровне а при сложности невозможности на период и адаптации к еней на границе дней трети на зирования и езам. дной конечности этезирования и езу. эрхней и одной стей на период и адаптации к следствия травм</p> | <p>70 - 80</p> | |

| | | | | | | |
|--------|--|--|--|--|--|---|
| | | | | | | конечностей в сочетании с нарушением ста функций организ |
| 16.5.4 | | | | | Нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций; МКФ: В 710 - 799 | Для детей в возр отсутствие тре пястными костью палец, на обеих н Отсутствие все обеих кистях. Отсутствие от конечностей на (обеих кистей обоих плеч); Отсутствие обе двустороннем невыгодном полс период ре оперативного протезирования. Культи обоих б уровне н; протезирования протезам. Короткая культя н наличия противопоказани протезированию. Отсутствие трех любом уровне сочетаниях. Любые иные пос конечностей в сочетании со выраженным статодинамическ организма |

| | |
|---|----------|
| различном их выраженным и динамическими | |
| в возрасте 0 - 17 лет: сгибание и разгибание кисти, включая I палец кисти. Отсутствие сгибания и разгибания кисти на уровне плеча, предплечий, голеней при функциональном лечении и реабилитации на протяжении периода адаптации к жизни. Отсутствие сгибания и разгибания кисти на уровне плеча, предплечий, голеней при функциональном лечении и реабилитации на протяжении периода адаптации к жизни. Отсутствие сгибания и разгибания кисти на уровне плеча, предплечий, голеней при функциональном лечении и реабилитации на протяжении периода адаптации к жизни. | 90 - 100 |