|  |
| --- |
| Приложение № 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 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_2019 г. № |

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)

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.

3

| № 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-функциональная характеристика стойких нарушений функций организма человека, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами | | Количественная  оценка  (%) | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | | Некоторые инфекционные и паразитарные болезни (класс I) | |  | | | |  | | | А00-В99 | | |  | | |  |  | |
| Примечание к пункту 1.  Количественная оценка степени нарушений функции организма граждан в возрасте 18 лет и старше (дыхательной, других органов и систем организма) при туберкулезе различной локализации зависит от клинической формы заболевания, рентгенологической стадии, периода и фазы процесса, наличия (отсутствия) выделения микобактерии туберкулеза (МБТ+ или МБТ- соответственно), течения заболевания (осложненного и неосложненного), характера и вида осложнений (в том числе от проводимой химиотерапии), а также от эффективности проводимого лечения и формирования резистентности к нему (наличие множественной или широкой лекарственной устойчивости). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | |  | |  | | | | Туберкулез органов дыхания, подтвержденный бактериологически и гистологически  Туберкулез органов дыхания, не подтвержденный бактериологически или гистологически | | A15  A16 | | | |  | |  | |  | | | |
| 1.1.1 | |  | |  | | | |  | |  | | | | Нарушения функций дыхательной системы, сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 440-449, В 410-429 | | Незначительные нарушения функции дыхательной системы при эффективном окончании основного курса лечения, в периоде потери активности (рубцевание, обызвествление) без признаков бактериовыделения (МБТ-), без остаточных.  Отсутствие ДН или наличие ДН 1степени | | 10-30 | | |
| 1.1.2 | |  | |  | | | |  | |  | | | | Нарушения функций дыхательной системы, сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 440-449, В 410-429 | | Умеренные нарушения функции дыхательной системы при отсутствии положительной клинико-рентгенологической динамики на фоне химиотерапии; при сохранении бактериовыделения (МБТ+) в периоде потери активности; и/или при наличии остаточных изменений после излеченного туберкулеза органов дыхания (локальный пневмофиброз, фиброзно-очаговые изменения) с ДН II степени, преходящей или постоянной легочной гипертензией (ХСН 0 или ХСН 1 стадии).  Наличие МБТ+ 6 и более месяцев | | 40-60 | | |
| 1.1.3 | |  | |  | | | |  | |  | | | | Нарушения функций дыхательной системы, сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 440-449, В 410-429 | | Выраженные нарушения функции дыхательной системы при неэффективности химиотерапии; при сохранении бактериовыделения (МБТ+) в периоде потери активности; и/или при наличии остаточных изменений после излеченного туберкулеза (пневмосклероз, цирроз, бронхоэктазы).  Наличие ДН II, III степени и ХСН IIА стадии | | 70-80 | | |
| 1.1.4 | |  | |  | | | |  | |  | | | | Нарушение функций дыхательной, сердечно-сосудистой системы пищеварительной системы;  МКФ: В 410-429, В 440-450, В 530- 539 | | Значительно выраженные нарушения функций организма вследствие наличия тяжелых полиорганных осложнений (амилоидоз, декоменсированное хроническое легочное сердце, полисерозиты, кахексия и так далее).  Наличие ДН III степени и ХСН IIБ или III стадии | | 90-100 | | |
| 1.2 | |  | |  | | | | Туберкулез нервной системы  Туберкулез других органов  Милиарный (диссеминированный, генерализованный) туберкулез легких | | A17    A18  А19 | | | |  | |  | |  | | |
| 1.2.1 | |  | |  | | | |  | |  | | | | 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 | | Незначительные нарушения функций организма вследствие проявлений туберкулеза различной локализации в периоде потери активности (рубцевание, обызвествление; МБТ-); при эффективном окончании основного курса лечения.  Отсутствие дыхательной недостаточности или наличие ДН 1 степени | | 10-30 | | |
| 1.2.2 | |  | |  | | | |  | |  | | | | Нарушения психических, 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 110-139, 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 | | Умеренные нарушения функций организма вследствие проявлений туберкулеза различной локализации (МБТ+ или МБТ-) и /или осложнений.  Наличие ДН II степени, преходящая или постоянная легочная гипертензия (ХСН 0 или ХСН 1 стадии) | | 40-60 | | |
| 1.2.3 | |  | |  | | | |  | |  | | | | 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 | | Выраженные нарушения функций организма вследствие проявлений туберкулеза различной локализации (МБТ+ или МБТ-) и/или осложнений.  Проявления множественной или широкой лекарственной устойчивости к микобактериям туберкулеза при наличии ДН II, ІІІ степени, ХСН IIА стадии | | 70-80 | | |
| 1.2.4 | |  | |  | | | |  | |  | | | | Нарушения психических, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной, пищеварительной, систем, эндокринной системы 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 | | Значительно выраженные нарушения функций организма вследствие проявлений туберкулеза различной локализации с полиорганными осложнениями (амилоидоз, полисерозиты, декомпенсированное хроническое легочное сердце, кахексия и прочее);  Наличие ДН III степени и ХСН IIБ или III стадии | | 90-100 | | |
| 1.3 | |  | |  | | | | Последствия туберкулеза | | B90 | | | |  | |  | |  | | |
| 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 нарушения функций организма вследствие отдаленных проявлений последствий излеченного туберкулеза различной локализации и неуточненного туберкулеза.  При отсутствии дыхательной недостаточности либо наличии ДН 1 степени | | 10 - 30 | | |
| 1.3.2 | |  | |  | | | |  | |  | | | | 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 | | Умеренные нарушения функций организма вследствие отдаленных проявлений последствий излеченного туберкулеза различной локализации и неуточненного туберкулеза.  Наличие ДН II степени, преходящая или постоянная легочная гипертензия (ХСН 0 или ХСН 1 стадии) | | 40 - 60 | | |
| 1.3.3 | |  | |  | | | |  | |  | | | | 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 | | Выраженные нарушения функций организма вследствие отдаленных проявлений последствий излеченного туберкулеза различной локализации и неуточненного туберкулеза.  Наличие ДН II ІІІ степени, ХСН IIА стадии | | 70-80 | | |
| 1.3.4 | |  | |  | | | |  | |  | | | | 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 | | Значительно выраженные нарушения функций организма вследствие отдаленных проявлений последствий излеченного туберкулеза различной локализации и неуточненного туберкулеза.  Наличие ДН III степени, ХСН IIБ или III стадии | | 90-100 | | |
| 1.4 | |  | |  | | | | Болезнь, вызванная вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ)  Бессимптомный инфекционный статус | | В20-В24  Z21 | | | |  | |  | |  | | |
| 1.4.1 | |  | |  | | | |  | |  | | | | Нарушение функций системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | Бессимптомный инфекционный статус, вызванный вирусом иммунодефицита человека.  ВИЧ-инфекция:  стадия 3 (субклиническая стадия).  Стадия 4А (вторичных заболеваний), фаза ремиссии (спонтанная, после АРТ, на фоне АРТ).  Количество CD4+ – 350 и более клеток/мкл.  Отсутствие или незначительные нарушения функций организма | | 10-30 | | |
| 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;  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 4А (вторичных заболеваний), фаза прогрессирования на фоне АРТ.  Умеренные нарушения функций организма на фоне АРТ и уровня CD4+ от 200 до 350 клеток/мкл.    Стадия 4Б (вторичных заболеваний), фаза ремиссии на фоне АРТ (не менее 6 месяцев).  Умеренные нарушения функций организма на фоне АРТ и уровня CD4+ от 200 до 350 клеток/мкл.  Стадия 4В (вторичных заболеваний), фаза ремиссии на фоне АРТ (не менее 6 месяцев).  Умеренные нарушения функций организма на фоне АРТ и уровня CD4+ более 200 клеток/мкл | | 40-60 | | |
| 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 (вторичных заболеваний), фаза прогрессирования на фоне АРТ.  Выраженные нарушения функций организма на фоне АРТ и уровня CD4+ от 100 до 200 клеток/мкл.  Стадия 4В (вторичных заболеваний), фаза ремиссии на фоне АРТ (не менее 6 месяцев).  Выраженные нарушения функций организма на фоне АРТ и уровня CD4+ от 100 до 200 клеток/мкл | | 70-80 | | |
| 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 540-559, В 510-539, В 610-639, В 110-139, В 140-189, В 198, В 199 | | ВИЧ – инфекция:  стадия 4В (вторичных заболеваний), фаза прогрессирования на фоне АРТ.  Значительно выраженные нарушения функций организма на фоне АРТ и уровня CD4+ менее 100 клеток/мкл.  Стадия 5 (терминальная). Значительно выраженные нарушения функций организма | | 90-100 | | |
| 2 | | Новообразова-ния (класс II) | |  | | | |  | | C00-D48 | | | |  | |  | |  | | |
| Примечание к пункту 2.  Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при злокачественных новообразованиях при первичном освидетельствовании зависит от клинико-морфологических факторов прогноза, локализации и размера опухоли, анатомической формы роста (эндофитная, экзофитная, смешанная), темпа роста опухоли и распространения опухоли (T), наличия и характера поражения лимфатических узлов (N), наличия или отсутствия отдаленных метастазов (M), гистологического строения, степени дифференцировки и злокачественности опухоли (G), стадии опухолевого процесса (клиническая классификация по системе сTNMG до лечения, классификация рТNМ - по результатам хирургического вмешательства, cyTNM – по результатам лучевого, химиолучевого, химиотерапевтического, гормонального лечения). Учитываются также вид и объем лечения: радикальное, комбинированное, комплексное и паллиативное (хирургическое, лучевая терапия, 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 лечения, наличия ремиссии или возникновения рецидивов, метастазов, осложнений, продолженного роста опухоли после радикального лечения, а также с учетом неэффективности проводимой терапии. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | |  | | Злокачественные новообразования уточненных локализаций | | | |  | | | | С00-С75 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.1 | |  | |  | | | | Злокачественные новообразования губы | | | | С 00 | |  | |  | |  | | |
| 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 I, II стадии (T1N0M0) после радикального лечения | | 10-30 | | |
| 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 I, II стадии (T1,2,3N1,2M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений | | 40-60 | | |
| 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 II, III стадии (Т1,2,3,4N1,2,3M0) после проведенного радикального лечения с наличием местных и/или общих осложнений.  Рак нижней губы после паллиативного лечения со стабилизацией опухолевого процесса | | 70-80 | | |
| 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 губы IV стадии (T1,2,3,4N,1,2,3M1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.2 | |  | |  | | | | Злокачественные новообразования полости рта и глотки (носоглотки, ротоглотки, гортаноглотки) | | | | C01-C14 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.2.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций дыхательной системы, системы крови и иммунной системы, пищеварительной системы; языковых и речевых  МКФ: В 440-450, В 430-439, В 510-539, В 310--399 | | Рак полости рта и глотки I, II стадии (T1,2N0M0) после радикального лечения, без признаков рецидива и остаточной опухоли | | 10-30 | | |
| 2.1.2.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 | | Рак полости рта и глотки I, II стадии (T1,2N1M0) после радикального лечения, без местных и/или общих осложнений.  Устранимая трахеостома | | 40-60 | | |
| 2.1.2.3 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 | | Рак полости рта и глотки II, III стадии (T1,2,3,4N1,2,3M0) после радикального или паллиативного лечения со стабилизацией; с наличием местных и/или общих осложнений.  Неустранимая трахеостома | | 70-80 | | |
| 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: B 430-439, B 710-789, B 410-429, B 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 и глотки IV стадии (T1,2,3,4N1,2,3M1) после радикального, паллиативного лечения, генерализации опухолевого процесса; наличием отдаленных метастазов, местных и/или общих осложнений. Инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.3 | |  | |  | | | | Злокачественное новообразование пищевода | | | | С15 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.3.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма;  МКФ: В 430-439, В 510-539, B 540-559 | | Рак пищевода I, II стадии (T1N0M0) после радикального лечения | | 10-30 | | |
| 2.1.3.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма;  МКФ: В 430-439, В 510-539, B 540-559 | | Рак пищевода I, II стадии (T1,2N0,1M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений. Устранимая гастростома, временное наличие эзофагогастрального зонда | | 40-60 | | |
| 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 II, III стадии (T1,2,3N1,2,3M0) после радикального лечения при наличии местных и/или общих осложнений. Неустранимая гастростома, постоянное наличие эзофагогастрального зонда  Рак пищевода (после паллиативного лечения со стабилизацией опухолевого процесса) | | 70-80 | | |
| 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 IV стадии (T1,2,3,4N,1,2,3M1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.4 | |  | |  | | | | Злокачественное новообразование желудка | | | | С16 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.4.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | Рак желудка I, II стадии (T1N0M0) после радикального лечения | | 10-30 | | |
| 2.1.4.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной системы;  МКФ: В 430-439, В 510-539 | | Рак желудка I, II стадии (T1,2N0M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений. Гастрэктомия | | 40-60 | | |
| 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 II, III стадии (T1,2,3N1,2,3M0) после радикального лечения при наличии местных и/или общих осложнений и последствий лечения.  Рак желудка после паллиативного лечения со стабилизацией опухолевого процесса | | 70-80 | | |
| 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 IV стадии (T1,2,3,4N,1,2,3M0,1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.5 | |  | |  | | | | Злокачественное новообразование тонкого кишечника  Злокачественное новообразование ободочной кишки  Злокачественное новообразование ректосигмоидного соединения | | | | С17  С18  С19 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.5.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | Рак кишечника I, II стадии (T1N0M0) после радикального лечения | | 10-30 | | |
| 2.1.5.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной системы;  МКФ: В 430-439, В 510-539 | | Рак кишечника I, II стадии (T1,2N1M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений.  Сигмостома (устранимая)  Еюностома (устранимая) | | 40-60 | | |
| 2.1.5.3 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 кишечника II, III стадии (T1,2,3N1,2,3M0) после радикального лечения при наличии местных и/или общих осложнений. Еюностома, сигмостома (неустранимая)  Рак кишечника после паллиативного лечения со стабилизацией опухолевого процесса. | | 70-80 | | |
| 2.1.5.4 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 110-139, В 140-189, В 430-439, В 710-789, В 410-429, В 440-449, В 540-559, В 510-539В 198, В 199 | | Рак кишечника IV стадии (T1,2,3,4N,1,2,3M1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.6 | |  | |  | | | | Злокачественное новообразование прямой кишки | | | | С20 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.6.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной системы,  МКФ: В 430-439, В 510-539 | | Рак прямой кишки I, II стадии (T1,2N0M0) после радикального лечения | | 10-30 | | |
| 2.1.6.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной системы  МКФ: В 430-439, В 510-539 | | Рак прямой кишки I, II стадии (T1,2N1M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений Сигмостома, еюностома (устранимая) | | 40-60 | | |
| 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 II, III стадии (T1,2,3,4N1,2,3M0) после радикального лечения при наличии местных и/или общих осложнений. Сигмостома, еюностома, ректовагинальный свищ (неустранимые)  Рак прямой кишки после паллиативного лечения со стабилизацией опухолевого процесса | | 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 кишки IV стадии (T1,2,3,4N,1,2,3M0,1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.7 | |  | |  | | | | Злокачественное новообразование печени и внутрипеченочных желчных протоков | | | | С22 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.7.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной системы;  МКФ: В 430-439, В 510-539 | | Рак печени и внутрипечёночных желчных протоков I, II стадии (Т1,2N0,1M0) после радикального лечения без местных и общих осложнений | | 40-60 | | |
| 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 510-539 | | Рак печени и внутрипечёночных желчных протоков II, III стадии (Т1,2,3N1,2,3M0) после радикального лечения при наличии местных и/или общих осложнений | | 70-80 | | |
| 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 внутрипеченочных желчных протоков IV стадии (T1,2,3,4N1,2,3M0,1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.8 | |  | |  | | | | Злокачественное новообразование желчного пузыря  Злокачественное новообразование других и неуточненных частей желчевыводящих путей | | | | С23  С24 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.8.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, пищеварительной системы;  МКФ: В 430-439, В 510-539 | | Рак желчного пузыря или желчевыводящих путей II, III стадии (T1,2N0,1M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений | | 40-60 | | |
| 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 510-539 | | Рак желчного пузыря или желчевыводящих путей I, II стадии (T1,2,3N1,2,3M0) после радикального лечения с общими и/или местными осложнениями | | 70-80 | | |
| 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 пузыря или желчевыводящих путей IV стадии (T1,2,3,4N1,2,3M1);  инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.9 | |  | |  | | | | Злокачественное новообразование поджелудочной железы | | | | С25 | |  | |  | |  | | |
| 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 поджелудочной железы I, II, III стадии (Tis1,2,3N0,1,2,3M0) после радикального лечения с общими и/или местными осложнениями | | 70-80 | | |
| 2.1.9.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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;  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 поджелудочной железы IV стадии (T1,2,3,4N1,2,3M1); инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 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, II стадии (T1N0M0G1) после радикального удаления опухоли (хордэктомия) | | 10-30 | | |
| 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, II стадии (T1,2,3N1M0) после радикального удаления опухоли (резекция гортани) и/или лучевая терапия по радикальной программе без местных и/или общих осложнений.  Трахеостома с нарушением голосообразования | | 40-60 | | |
| 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, III стадии (T1,2,3,4N1,2,3M0) после радикального или паллиативного лечения со стабилизацией; с наличием местных и/или общих осложнений.  Трахеостома с нарушением голосообразования | | 70-80 | | |
| 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 IV стадии (T1,2,3,4N1,2,3M1) после радикального лечения с рецидивом или генерализации опухолевого процесса, наличием отдаленных метастазов, с наличием местных и/или общих осложнений. Инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.11 | |  | |  | | | | Злокачественное новообразование бронхов и легкого  Карцинома *in situ* | | | | С34  D02.2 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.11.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | Рак бронхов и легкого I стадии (Tis,1N0M0) после радикального лечения | | 10-30 | | |
| 2.1.11.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 легкого I, II стадии (Tis,1,2N0,1M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений. Пульмонэктомия | | 40-60 | | |
| 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 легкого II, III стадии (T1,2,3,4N1,2,3M04)  после радикального лечения с местными и/или общими осложнениями.  Рак легкого после паллиативного лечения со стабилизацией опухолевого процесса | | 70-80 | | |
| 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 IV стадии (T1,2,3,4N1,2,3M1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.12 | |  | |  | | | | Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей | | | | С40-С41 | |  | |  | |  | | |
| 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, III стадии (Т1,2,3,4N1,2,3M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений.  Сомнительный прогноз после операции по поводу саркомы Юинга, остеогенной саркомы.  При длительном комбинированном или комплексном лечении.  При рецидивах и метастазах опухоли.  При наличии местных и/или общих осложнений с вовлечением соседних органов | | 70-80 | | |
| 2.1.12.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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;  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 | | Прогрессирование заболевания после проведенного радикального лечения.  Тяжелое состояние больного при рецидиве опухоли, отдаленных метастазах.  Инкурабельное состояние.  Осложнения после комбинированного или комплексного лечения | | 90-100 | | |
| 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 I, стадии (T1aN0M0) после радикального удаления | | 10-30 | | |
| 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 I, II стадии (T1a,bN0,1M0) после радикального удаления без местных и/или общих осложнений | | 40-60 | | |
| 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 II, III стадии (T1,2,3,4N1,2,3M0) после радикального лечения с местными и/или общими осложнениями.  Наличие местного рецидива на фоне проводимой терапии | | 70-80 | | |
| 2.1.13.4 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы; 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 | | Меланома IV стадии (T1,2,3,4,N1,2,3M1), инкурабельное состояние.  Прогрессирование опухолевого процесса | | 90-100 | | |
| 2.1.14 | |  | |  | | | | Меланома глаза | | | | С 43.3 | |  | |  | |  | | |
| Примечание к подпункту 2.1.14. Количественная оценка нарушенных функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при меланоме глаза при повторном освидетельствовании производится с учетом нарушения зрительных функций лучше видящего или единственного глаза в условиях максимально переносимой коррекции. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 (зрения), В 810-849 | | Меланома глаза T1,2N0M0 после радикального лечения с местными и/или общими осложнениями.  Меланома глаза T1,2,3,4N0,1M0 после радикального лечения при повторном освидетельствовании | | 40-60 | | |
| 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 T1,2,3,4N0,1M0 после радикального лечения с местными и/или общими осложнениями | | 70-80 | | |
| 2.1.14.3 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 (T1,2,3,4N0,1M1) инкурабельное состояние.  Прогрессирование опухолевого процесса | | 90-100 | | |
| 2.1.15 | |  | |  | | | | Злокачественные новообразования кожи | | | | С44 | |  | |  | |  | | |
| 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, II стадии (T1,2N0M0) после радикального лечения | | 10-30 | | |
| 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 стадии (T2,3N0M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений | | 40-60 | | |
| 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 III стадии (T1,2,3,4N1,2,3M0) после радикального или паллиативного лечения; рецидив, требующий специального лечения.  Наличие местных и/или общих осложнений | | 70 - 80 | | |
| 2.1.15.4 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 IV стадии (T1,2,3,4N2,3M1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.16 | |  | |  | | | | Злокачественные новообразования мягких тканей  [Новообразование неопределенного или неизвестного характера других и неуточненных локализаций](http://mkb-10.com/index.php?pid=1880)  Десмоидные фибромы | | | | С49  D 48.1 | |  | |  | |  | | |
| 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 тканей II III стадии (T12N1M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений. Сомнительный прогноз после операции по поводу внескелетной саркомы Юинга, саркомы мягких тканей, десмоидной фибромы.  При длительном комбинированном ц/или комплексном лечении. При рецидивах и метастазах опухоли. При наличии общих осложнений с вовлечением соседних органов и структур | | 70-80 | | |
| 2.1.16.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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, 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 | | Прогрессирующие заболевание после проведенного лечения. Тяжелое состояние больного при рецидиве опухоли, отдаленных метастазах. Инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.17 | |  | |  | | | | Злокачественное новообразование молочной железы  [Карцинома in situ молочной железы](https://10-mkb.ru/novoobrazovaniya-(c00-d48)/novoobrazovaniya-in-situ-(d00-d09)/d05/) | | | | С50  D05 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.17.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | Рак молочной железы I стадии (Tis,1N0M0) после радикального лечения | | 10-30 | | |
| 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 I, II стадии (T1N0M0) после двусторонней мастэктомии.  Рак молочной железы I, II стадии (T1,2N1M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений | | 40-60 | | |
| 2.1.17.3 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 440-449, В 540-559; В 810-849 | | Рак молочной железы I, II стадии (T1,2N0,1M0) после двусторонней мастэктомии.  Рак молочной железы II, III стадии (T2,3N1M0) после радикального лечения, наличие местных и/или общих осложнений.  Рак молочной железы после паллиативного лечения с удалением единичного метастаза со стабилизацией опухолевого процесса | | 70-80 | | |
| 2.1.17.4 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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, 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 610-639, В 710-789, В 810-849 | | Рак молочной железы IV (T1,2,3,4N1,2,3M1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.18 | |  | |  | | | | Злокачественные новообразования наружных женских половых органов  Злокачественные новообразования влагалища | | | | С 51.8  С52 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.18.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы  МКФ: В 430-439 | | Рак наружных женских половых органов, влагалища I, II стадии (Т1N0M0) после радикального лечения | | 10-30 | | |
| 2.1.18.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, эндокринной системы и метаболизма; МКФ: В 430-439, В 410-429, В 540-559 | | Рак наружных женских половых органов, влагалища I, II стадии (Т1,2N1М0) после радикального лечения, без местных и/или общих осложнений | | 40-60 | | |
| 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, B 640-679 | | Рак наружных женских половых органов, влагалища II, III стадии (Т1,2,3N1,2,3М0) после радикального лечения; наличие местных и/или общих осложнений (неустранимые урогенитальный, ректовагинальный свищи).  Рак наружных женских половых органов, влагалища после паллиативного лечения со стабилизацией опухолевого процесса | | 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, B 640-679, В 710-789 | | Рак наружных женских половых органов, влагалища IV стадии (T1,2,3,4N1,2,3M1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.19 | |  | |  | | | | Злокачественное новообразование шейки матки  Злокачественное новообразование тела матки | | | | С53  С 54 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.19.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | Рак шейки или тела матки I, II стадии (T1N0M0) после радикального лечения | | 10-30 | | |
| 2.1.19.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 430-439, В 410-429, В 540-559 | | Рак шейки или тела матки I, II стадии (T1,2aN0,1M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений | | 40-60 | | |
| 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, B 640-679 | | Рак шейки или тела матки II, III стадии (T1,2a,b,N1,2,3M0) после радикального лечения с наличием местных и/или общих осложнений (неустранимые урогенитальный, ректовагинальный свищи).  Рак шейки или тела матки после паллиативного лечения со стабилизацией опухолевого процесса | | 70-80 | | |
| 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, B 640-679, В 710-789 | | Рак шейки или тела матки IV стадии (T1,2,3,4N1,2,3M1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.20 | |  | |  | | | | Злокачественные новообразования яичника | | | | С56 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.20.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, эндокринной систем и метаболизма; МКФ: В 430-439, В 410-429, В 540-559 | | Рак яичника I, II стадии (T1a-b,2N0,1M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений | | 40-60 | | |
| 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, B 640-679 | | Рак яичника II, III стадии (T1,2,3,4N1,2,3M0) после радикального лечения с наличием местных и/или общих осложнений.  Рак яичника после паллиативного лечения со стабилизацией опухолевого процесса | | 70-80 | | |
| 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, B 640-679, В 710-789 | | Рак яичника IV стадии (T1,2,3,4N1,2,3M1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.21 | |  | |  | | | | Злокачественное новообразование полового члена | | | | С60 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.21.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции;  МКФ: В 430-439, В 610-639 | | Рак полового члена I стадии (Т1а- bN0,M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений | | 10-30 | | |
| 2.1.21.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции;  МКФ: В 430-439, В 610-639 | | Рак полового члена I, II стадии (Т1,2N0,1M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений | | 40-60 | | |
| 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, B 640-679 | | Рак полового члена II, III стадии (T1а-b,2,3,4N1,2M0) после радикального лечения, наличие местных и/или общих осложнений | | 70-80 | | |
| 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, B 640-679 | | Рак полового члена IV стадии (T1,2,3,4N1,2,3M1, инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 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;  МКФ: В 430-439, В 610-639, В 540-559 | | Рак предстательной железы I-IV стадии (Т1,2N0,1M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений | | 40-60 | | |
| 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, B640-679 | | Рак предстательной железы II-IV стадии (T1,2,3N1M0) после радикального лечения при наличии местных и/или общих осложнений.  Рак предстательной железы после паллиативного лечения со стабилизацией опухолевого процесса | | 70-80 | | |
| 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 140-189В 430-439, В 410-429, В 440-449, В 540-559, В 510-539, В 610-639, B 640-679, В 710-789 | | Рак предстательной железы IV стадии (T1,2,3,4N1M1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 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 (Т1N0M0, SO, SX) после радикального лечения | | 10-30 | | |
| 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, B 640-679 | | Рак яичка IIA стадии (Т1-4N1M0, SO, SX) после радикального удаления без местных и/или общих осложнений | | 40-60 | | |
| 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, B 640-679 | | Рак яичка IIA-IIIC стадии (Т1,2,3,4N1,2,3M0S1-3) после радикального удаления при наличии местных и/или общих осложнений | | 70-80 | | |
| 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, B 640-679 | | Рак яичка IIA-IIIC стадии (Т1,2,3,4N1,2,3M1a-b), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.24 | |  | |  | | | | Злокачественное новообразование почки, кроме почечной лоханки  Злокачественное новообразование почечных лоханок | | | | С64  С65 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.24.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | Рак почки (Т1,2,3,4N0M0) Рак почечной лоханки (Т1,2N0M0) после радикального лечения, при удовлетворительной функции второй почки. | | 10-30 | | |
| 2.1.24.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции;  МКФ: В 430-439; В 610-639 | | Рак почки (Т1-4N0-1M0). Рак почечной лоханки (Т1-2N0M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений, при умеренно выраженных нарушениях функции второй почки. | | 40-60 | | |
| 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 (Т1-4N0-1M1 и рак почечной лоханки (Т3-4N0-1M0-1) после радикального лечения при наличии местных и/или общих осложнений или после радикального лечения без местных и/или общих осложнений, но при выраженных нарушениях функции второй почки.  Рак почки после паллиативного лечения со стабилизацией опухолевого процесса.  Неудаляемая (постоянная) нефростома. | | 70-80 | | |
| 2.1.24.4 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 610-639, В 710-789 | | Рак почки и почечной лоханки (T1-4N0-1M1). Рак почечной лоханки (T3-4N0-3M1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.25 | |  | |  | | | | Злокачественное новообразование мочевого пузыря | | | | С67 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.25.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | Рак мочевого пузыря I-II стадии (Т1,2аN0М0) после радикального удаления опухоли.  За исключением цистэктомии | | 10-30 | | |
| 2.1.25.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, мочевыделительной функции;  МКФ: В 430-439, В 610-639 | | Рак мочевого пузыря I-IVстадии (Т1,2a,bN0,1М0) после радикального удаления (включая цистэктомию) без местных и/или общих осложнений.  Устранимая цистостома.  Устранимая уретерокутанеостома | | 40-60 | | |
| 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 I-IV стадия (T1,2,3,4N2,3M0) после радикального лечения с наличием местных и/или общих осложнений.  Рак мочевого пузыря после паллиативного лечения со стабилизацией опухолевого процесса.  Неустранимая цистостома.  Неустранимая уретерокутанеостома | | 70-80 | | |
| 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 IV стадии (T1,2,3,4N1,2,3M1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.26 | |  | |  | | | | Злокачественное новообразование головного мозга  Злокачественное новообразование мозжечка  Злокачественное новообразование спинного мозга | | | | С71  С 71.6  С72 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.26.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 | | Опухоли головного и спинного мозга 2 степени злокачественности после радикального лечения без местных и/или общих осложнений | | 40-60 | | |
| 2.1.26.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 | | Опухоли головного и спинного мозга 3 степени злокачественности после радикального лечения с наличием  местных и/или общих осложнений | | 70 – 80 | | |
| 2.1.26.3 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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, 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 | | Опухоли головного и спинного мозга 4 степени злокачественности после радикального или паллиативного лечения, инкурабельное состояние | | 90 - 100 | | |
| 2.1.27 | |  | |  | | | | Злокачественное новообразование щитовидной железы | | | | С73 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.27.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | Рак щитовидной железы (T1,2N0M0) после радикального лечения | | 10-30 | | |
| 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 железы (Т1,2,3N1,2M0) после радикального лечения без местных и/или общих осложнений | | 40-60 | | |
| 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 щитовидной железы (Т2,3,4N1,2,3M0) после радикального лечения с наличием  местных и/или общих осложнений.  Рак щитовидной железы после паллиативного лечения со стабилизацией опухолевого процесса | | 70-80 | | |
| 2.1.27.4 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 140-189, В 430-439, В 410-429, В 440-449, В 540-559, В 510-539; В 610-639, В 710-789 | | Рак щитовидной железы (T1,2,3,4N1,2,3M1), инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.28 | |  | | Злокачественное новообразование надпочечника | | | | Злокачественная феохромоцитома | | | | С74.1 (добавочный код Е27.5) | | 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 IV стадии (T1,2,3,4N1,2,3M1) после радикального, комплексного или комбинированного лечения с наличием местных и/или общих осложнений. Злокачественная феохромоцитома после паллиативного лечения со стабилизацией опухолевого процесса. Инкурабельное состояние | | 90-100 | | |
| 2.1.29 | |  | | Злокачественные новообразования неточно обозначенных, вторичных и неуточненных локализаций | | | | |  | | | С76-С80 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.29.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | |  | | Метастазы без выявленного первичного очага после радикального лечения | | 70-80 | | |
| 2.1.29.2 | |  | |  | | | | |  | | |  | | 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 | | Метастазы без выявленного первичного очага | | 90-100 | | |
| 2.1.30 | |  | | Злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей | | | | |  | | | С81-С96 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.30.1 | |  | |  | | | | | Болезнь Ходжкина (лимфогранулематоз) | | | С81 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.30.1.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | Лимфома Ходжкина I, II стадии после курса лечения при достижении полной клинико-гематологической ремиссии | | 10-30 | | |
| 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 Ходжкина I, II стадии после курса лечения при достижении неполной клинико-гематологической ремиссии с умеренными нарушениями функций организма | | 40-60 | | |
| 2.1.30.1.3 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы; функций сердечно-сосудистой, дыхательной, пищеварительной систем; мочевыделительной функции;  МКФ: В 410-429, В 430-439, В 440-450, В 510-539, В 610-639 | | Лимфома Ходжкина III, IV стадии на фоне терапии с выраженными нарушениями функций организма. Лимфома Ходжкина II стадии при наличии осложнений терапии с выраженными нарушениями функций организма | | 70-80 | | |
| 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 Ходжкина IV стадии, резистентная к лечению.  Трансформация в другое лимфо/миелопролиферативное заболевание.  Значительно выраженные нарушения функций организма | | 90-100 | | |
| 2.1.30.2 | |  | |  | | | | | Фолликулярная (нодулярная) неходжкинская лимфома  Диффузная неходжкинская лимфома  Другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы  Другие уточненные типы T/NK-клеточной лимфомы  Макроглобулинемия Вальденстрема | | | С82  С83  С85  С86  С88.0 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.30.2.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | 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 первичном освидетельствовании - неходжкинская лимфома любой стадии | | 70-80 | | |
| 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 первичном освидетельствовании - прогрессия неходжкинских лимфом на фоне терапии со значительно выраженными нарушениями функций крови и иммунной системы, других функций организма | | 90-100 | | |
| 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 I, II, III стадии, при отсутствии прогрессирования заболевания или при достижении длительной ремиссии с умеренными нарушениями функций организма | | 40-60 | | |
| 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 610-639 | | Неходжкинские лимфомы I, II, III, IV стадии c прогрессированием на фоне терапии. Выраженные нарушения функций организма | | 70-80 | | |
| 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 лимфомы со значительно выраженными нарушениями функций организма | | 90-100 | | |
| 2.1.30.3 | |  | |  | | | | Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования | | | | С 90 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.30.3.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | При первичном освидетельствовании - латентная, индолентная, вялотекущая формы на фоне проводимого лечения | | 40-60 | | |
| 2.1.30.3.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | При первичном освидетельствовании множественная миелома любой стадии | | 70-80 | | |
| Повторное освидетельствование | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 540-559, В 510-539, В 610-639, В 710-789 | | Множественная миелома I, ІІ, III стадии с наличием умеренных нарушений функций организма | | 40-60 | | |
| 2.1.30.3.3 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 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 | | Множественная миелома I, ІІ, III стадии с наличием выраженных нарушений функций организма.  Миеломная болезнь любой стадии, резистентная к терапии с умеренными или выраженными нарушениями функций | | 70-80 | | |
| 2.1.30.3.4 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 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 | | Множественная миелома I, II или III стадии, резистентная к лечению; наличие значительно выраженных нарушений функций организма.  Прогрессирование основного заболевания; наличие осложнений | | 90-100 | | |
| 2.1.30.4 | |  | |  | | | | Хронический лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз) | | | | С 91.1  С91.4-9 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.30.4.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | При первичном освидетельствовании - хронический лимфолейкоз 0-I стадии по Rai (или стадия А по Binet), требующая динамического наблюдения при отсутствии необходимости в терапии | | 10-30 | | |
| 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 первичном освидетельствовании - хронический лимфолейкоз II стадии по Rai (или стадия А по Binet) - осложнения от проводимой терапии в виде умеренных нарушений функций организма | | 40-60 | | |
| 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, 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 первичном освидетельствовании хронический лимфолейкоз III и IV стадии по Rai (или стадия В и С по Binet) после проведенной индукционной терапии при достижении ремиссии с возникновением рецидива; резистентная форма заболевания | | 70-80 | | |
| 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, 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 первичном освидетельствовании – осложнения со значительно выраженными нарушениями функций организма (значительно выраженные нарушения костно-мозгового кроветворения);  терминальная стадия заболевания | | 90-100 | | |
| Повторное освидетельствование | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.30.4.5 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | Достижение полной клинико-гематологической ремиссии  продолжительностью не менее 1 года.  Отсутствие или незначительные нарушения функций организма | | 10-30 | | |
| 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, 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 | | При достижении полной или частичной ремиссии с умеренными нарушениями функций организма.  Хронический лимфолейкоз II или III стадии по Rai (стадия А или В по Binet), медленно прогрессирующего течения; умеренные нарушения функции организма | | 40-60 | | |
| 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 клинической ремиссии с высоким риском возможной трансформации в прогрессирующую и бластную фазу.  Хронический лимфолейкоз прогрессирующего течения; резистентность к терапии. Осложнения терапии и/или поражение органов-мишеней с выраженными нарушениями функций организма | | 70-80 | | |
| 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 110-139, В 140-189, В 198, В 199 | | Хронический лимфолейкоз IV стадии, резистентный к терапии.  Хронический лимфолейкоз со значительно выраженными нарушениям функций организма.  Опухолевая прогрессия, трансформация в другие лимфо/ миелопролиферативные заболевания | | 90-100 | | |
| 2.1.30.5 | |  | |  | | | | Хронический миелоидный лейкоз (миелолейкоз).  Моноцитарный лейкоз  Другой лейкоз уточненного клеточного типа  Лейкоз неуточненного клеточного типа  Другой миелоидный лейкоз | | | | С 92.1  С93  С94  С95  С 92.7 | |  | |  | |  | | |
| 2.1.30.5.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | |  | | При первичном освидетельствовании - хронический миелолейкоз любой стадии на период лечения | | 70-80 | | |
| Повторное освидетельствование | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.30.5.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | Хронический миелолейкоз при достижении полной клинико-гематологической, цитогенетической и молекулярной ремиссии; отсутствие или незначительные нарушения функций организма | | 10-30 | | |
| 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 миелолейкоз при достижении клинико-гематологической ремиссии; умеренные нарушения функций организма | | 40-60 | | |
| 2.1.30.5.4 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, 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 | | Хронический миелолейкоз при отсутствии клинико-гематологической ремиссии; выраженные нарушения функций организма | | 70-80 | | |
| 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 миелолейкоз в стадии акселерации или бластного криза.  Хронический миелолейкоз со значительно выраженными нарушениями функций организма | | 90-100 | | |
| 2.1.30.6 | |  | |  | | | | Острый миелобластный лейкоз  Острый лимфобластный лейкоз  Острый промиелоцитарный лейкоз  Острый миеломоноцитарный лейкоз  Острый миелоидный лейкоз с 11q23-аномалией  Другой миелоидный лейкоз  Острый миелоидный лейкоз с многолинейной дисплазией  Миелоидный лейкоз неуточненный | | | | С92.0  С91.0  С92.4  С92.5  С92.6  С92.7  С92.8  С92.9 | |  | |  | |  | | |
| 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 в развернутой стадии.  Терминальная стадия острого лейкоза с полиорганной недостаточностью, резистентной к терапии, значительно выраженными нарушениями функций организма | | 90-100 | | |
| 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 лейкоз после проведенной индукционной терапии при достижении полной клинико-гематологической ремиссии при наличии осложнений лечения и/или выраженных нарушениях функций организма | | 70-80 | | |
| 2.1.30.6.3 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 | | Острый лейкоз при достижении полной клинико-гематологической ремиссии с наличием осложнений терапии и/или умеренными нарушениями функций организма | | 40-60 | | |
| 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, вялотекущая, индолентная формы МДС без признаков прогрессирования с незначительными нарушениями функций организма | | 10-30 | | |
| 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 умеренными нарушениями функции крови и иммунной системы на фоне терапии | | 40-60 | | |
| 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 выраженными нарушениями функции крови и иммунной системы на фоне терапии | | 70-80 | | |
| 2.1.30.7.4 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 440-450, В 540-559, В 510-539, В 610-639, В 110-139, В 140-189, В 198, В 199 | | МДС высокого риска; терминальная стадия заболевания, со значительно выраженными нарушениями функции крови и иммунной системы, трансформация в острый лейкоз | | 90-100 | | |
| 2.2 | |  | |  | | | | Доброкачественные новообразования  Доброкачественные новообразования мозговых оболочек  Доброкачественные новообразования головного мозга и других отделов ЦНС  Опухоль гипофиза | | | | D00-D48  D32  D33  D 35.2 | |  | |  | |  | | |
| 2.2.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 | | Доброкачественные опухоли различной локализации при: небольших размерах или отсутствии роста (медленном росте), опухоли без влияния на функцию смежных структур и/или органов; гормонально неактивные опухоли; опухоли после проведенного радикального оперативного лечения при отсутствии признаков рецидива или продолженного роста опухоли | | 10-30 | | |
| 2.2.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 | | Доброкачественные опухоли различной локализации при: больших размерах опухоли с воздействием на положение и функцию смежных структур,  гормонально активные опухоли, приводящие к умеренным нарушениям функций организма;  после проведенного оперативного лечения (радикального или нерадикального) при наличии умеренных нарушений функций организма | | 40-60 | | |
| 2.2.3 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 | | Доброкачественные опухоли различной локализации (преимущественно головного и спинного мозга) при: быстром росте опухоли с выраженным воздействием на положение и функцию смежных органов и невозможности радикального ее удаления;  гормонально активные опухоли, приводящие к выраженным нарушениям функций организма;  после проведенного оперативного лечения (радикального или нерадикального) при наличии продолженного роста опухоли;  при наличии выраженных нарушений функций организма | | 70-80 | | |
| 2.2.4 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 | | Доброкачественные опухоли головного и спинного мозга при невозможности радикального хирургического лечения или после проведенного хирургического лечения со значительно выраженными нарушениями функций организма | | 90-100 | | |
| 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/  альдостерома после радикального лечения без первичной надпочечниковой недостаточности | | 10-30 | | |
| 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/  альдостерома после радикального лечения с развитием первичной надпочечниковой недостаточности | | 40-60 | | |
| 3 | | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм (класс III), патология других органов и систем организма, вовлекающая иммунный механизм, и представленная в других классах болезней | |  | | | |  | | | |  | |  | |  | |  | | |
| Примечание к пункту [3](#sub_10005).  Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций крови, кроветворных органов и иммунной системы организма человека, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами, зависит от вида и тяжести течения заболевания (по данным клинико-лабораторного обследования); частоты и тяжести кризов; наличия и вида кровоизлияний во внутренние органы, а также в полости крупных суставов (некритические или жизнеугрожающие), от поражения органов-мишеней, вида, объема и эффективности проводимого лечения (в том числе от регулярного применения стимуляторов гемопоэза, переливания компонентов крови или трансплантации костного мозга), резистентности к проводимой терапии, наличия осложнений (в том числе от проводимой терапии), от степени нарушения функции других органов и систем организма; прогноза заболевания. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 нарушения функций организма при отсутствии селезенки | | 10-30 | | |
| 3.1.2 | |  | |  | | | | Агранулоцитоз (наследственная нейтропения)  Иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител  Комбинированные иммунодефициты  Иммунодефициты, связанные с другими значительными дефектами  Обычный вариабельный иммунодефицит  Другие иммунодефициты  Дефект в системе комплемента | | | | D70  D80  D81  D82  D83  D84  D84.1 | |  | |  | |  | | |
| 3.1.2.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | При отсутствии осложнений после проведенного эффективного лечения и достижения стойкой длительной (6 и более месяцев) ремиссии | | 10-30 | | |
| 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 течение заболевания, наличие инфекционных осложнений с умеренными нарушениями функций организма на фоне базисной терапии | | 40-60 | | |
| 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 рецидивирующее течение заболевания, наличие инфекционных осложнений с выраженными нарушениями функций организма на фоне базисной терапии | | 70-80 | | |
| 3.2 | |  | | Гемолитические анемии  Серповидно-клеточные нарушения  Апластические и другие анемии | | | |  | | | | D55-D59  D57  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 анемии при отсутствии нарушений (клинико-гематологическая ремиссия) либо с незначительными нарушениями функций организма на фоне базисной терапии | | 10-30 | | |
| 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 форма анемии с умеренными нарушениями функций организма на фоне базисной терапии | | 40-60 | | |
| 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 сверхтяжелая форма анемии с выраженными нарушениями функций организма на фоне базисной терапии | | 70-80 | | |
| 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, резистентные к терапии.  Тяжелая или сверхтяжелая форма анемии со значительно выраженными нарушениями функций организма на фоне базисной терапии | | 90-100 | | |
| 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, 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 | | После аллогенной трансплантации костного мозга на срок 2 года | | 90-100 | | |
| 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: В430-439, 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 осложнений с умеренными нарушениями функций организма | | 40-60 | | |
| 3.3.3 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы, мочевыделительной функции, психических функций;  МКФ: В430-439, 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 осложнений с выраженными нарушениями функций организма | | 70-80 | | |
| 3.3.4 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, пищеварительной системы; мочевыделительной функции, психических функций;  МКФ: В430-439, 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 осложнений со значительно выраженными нарушениями функций организма | | 90-100 | | |
| 3.4 | |  | | Нарушения свертываемости крови, пурпура и другие геморрагические состояния | | | |  | | | | D65-D69 | |  | |  | |  | | |
| 3.4.1 | |  | |  | | | | Наследственный дефицит фактора VIII (гемофилия A)  Наследственный дефицит фактора IX (гемофилия B)  Болезнь Виллебранда  Наследственный дефицит фактора XI (гемофилия С)  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 (фибринстабилизирующего; дисфибриногенемия (врожденная), гипопроконвертинемия; Болезнь Оврена  Геморрагические нарушения, обусловленные циркулирующими в крови антикоагулянтами  Ингибиторы к факторам свертывания крови  Приобретенный дефицит фактора свертывания  Различные комбинации врожденного дефицита II, VII, IX и X факторов свертывания | | | | D66  D67  D68.0  D68.1  D68.2  D68.3  D68.4 | |  | |  | |  | | |
|  | | |
| 3.4.1.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | Легкая форма заболевания при отсутствии кровотечений либо с редкими (не более 1 раза в год) кровотечениями, требующими обращения в медицинскую организацию; не требующих заместительной терапии и/или не приводящими к развитию анемии;  отсутствие кровоизлияний в суставы и/или мышцы/внутренние органы;  нерегулярное использование концентратов факторов свертывания крови и/или препаратов крови с профилактической целью (при оперативных вмешательствах или травмах);  для гемофилии А и В – активность факторов свертывания VIII/IX более 5% (учитывается минимальная степень активности факторов свертывания VIII/IX, когда-либо определённая у данного пациента) | | 10-30 | | |
| 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 редкими (не более 3 раз в год) кровотечениями, требующих заместительной терапии и/или с развитием анемии;  кровоизлияния в суставы и/или мышцы/внутренние органы не более 1 раза в год;  для гемофилии А и В – активность факторов свертывания VIII/IX от 2 до 5% (учитывается минимальная степень активности факторов свертывания VIII/IX, когда-либо определённая у данного пациента) | | 40-60 | | |
| 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 и тяжелая форма заболеваний с повторными (более 3 раз в год) кровотечениями, требующими заместительной терапии и/или госпитализации;  кровоизлияния в суставы и/или мышцы/внутренние органы не более 2- 3 раз в год;  наличие хронического синовиита и/или артропатии одного крупного сустава;  для гемофилии А и В – активность факторов свертывания VIII/IX 1 - 2% (учитывается минимальная степень активности факторов свертывания VIII/IX, когда-либо определённая у данного пациента);  регулярное использование концентратов факторов свертывания крови и/или препаратов крови с профилактической и гемостатической целью | | 70-80 | | |
| 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 заболеваний с частыми повторными (6 и более раз в год) кровотечениями, со склонностью к частым (более 3 раз в год) тяжелым кровотечениям (в том числе спонтанным);  кровоизлияния в суставы и/или мышцы более 3 раз в год и/или кровоизлияния во внутренние органы более 2 раз в год, и/или любой эпизод внутричерепного кровоизлияния и/или повторные эпизоды почечных кровотечений;  признаки хронического синовиита и/или артропатии более чем одного крупного сустава;  для гемофилии А и В – активность факторов свертывания VIII/IX менее 1% (учитывается минимальная степень активности факторов свертывания VIII/IX, когда-либо определённая у данного пациента);  наличие ингибиторной гемофилии с титром ингибитора> 0,6 БЕ | | 90-100 | | |
| 3.4.2. | |  | |  | | | | Болезнь Виллебранда  Качественные дефекты тромбоцитов  Тромбастения, болезнь Гланцманна,  болезнь Бернара-Сулье,  синдром Скотта,  дефицит/дефект мобилизации пулов хранения тромбоцитов,  дефект сигнальных путей тромбоцитов,  другие формы  Другие первичные тромбоцитопении,  MYH9-ассоциированная тромбоцитопения,  семейная тромбоцитопения с предрасположенностью к миелодисплазии,  синдром «серых» тромбоцитов,  средиземноморская макротромбоцитопения и другие | | | | D68.0  D69.1  D69.4 | |  | |  | |  | | |
| 3.4.2.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушение функции системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 430-439 | | Легкая форма заболевания (отсутствие кровотечений или редкие (не более 3 раз в год) кровотечения, не требующие медикаментозной и гемостатической терапии и/или не приводящие к анемизации;  использование концентратов факторов свертывания крови и/или препаратов крови не требуется | | 10-30 | | |
| 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 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 форма заболевания с частотой кровотечений (3 – 10 раз в год), либо до 3-х кровотечений, требующих гемостатической терапии и/или госпитализации;  хроническая постгеморрагическая анемия средней степени, не требующая заместительной терапии препаратами крови;  использование концентратов факторов свертывания крови и/или препаратов крови при оперативных вмешательствах/травмах с целью профилактики (купирования) геморрагических эпизодов | | 40-60 | | |
| 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 заболевания с частыми (более 10 раз в год) либо 1 - 3 обильных кровотечений, приводящих к развитию острой постгеморрагической анемии;  кровотечения из слизистой оболочки полости рта, макрогематурия, кровоизлияния в суставы/мышцы до 3 раз в год, во внутренние органы 2 раза в год и/или кровотечение из ЖКТ не приведшее к развитию острой или хронической постгеморрагической анемии.  Использование концентратов факторов свертывания крови и/или препаратов крови с профилактической или гемостатической целью при оперативных вмешательствах/травмах и/или по другим показаниям | | 70-80 | | |
| 3.4.2.4 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 форма заболевания с частыми (более 3 раз в год) тяжелыми кровотечениями, приводящими к развитию острой постгеморрагической анемии, либо иными жизнеугрожающими кровотечениями | | 90-100 | | |
| 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;  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 | | Легкая форма заболевания при отсутствии тромбоза в анамнезе, требующая первичной фармакологической антитромботической профилактики только в ситуациях присоединившегося высокого тромботического риска (тяжелый инфекционный процесс, крупные хирургические вмешательства и прочее) | | 10-30 | | |
| 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 | | Среднетяжёлая форма заболевания с однократным случаем спровоцированного тромбоза (не идиопатический тромбоз), не приводящая к развитию ПТФБ, требующая курса вторичной фармакологической профилактики | | 40-60 | | |
| 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 заболевания с повторными не более 2-х спровоцированных или 1 не спровоцированного тромбоза (идиопатический вариант). И /или требующей вторичной профилактики  Или тромбоз любой локализации, приведший к ПТФБ.  Дефицит протеина С/S/антитромбина менее 50%, но более 12% | | 70-80 | | |
| 3.4.3.4 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 крайне тяжелая форма заболевания с более чем 2 случаями спровоцированного тромбоза (не идиопатический тромбоз) и/или более чем 1 случаем идиопатического тромбоза, и/или 2 и более случаями тромбоза сосудов ЦНС, внутренних органов, тромбоэмболии легочной артерии вне зависимости от наличия/отсутствия видимой причины для тромбоза; значительно выраженные нарушения функций организма.  Дефицит протеина С/S антитромбина менее 12% | | 90-100 | | |
| 3.4.3.5 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 440-449, В 540-559, В 510-539, В 610-639, В 110-139, В 140-189, В 198, В 199 | | Легкая форма заболевания при отсутствии тромбоза в анамнезе, требующая первичной фармакологической антитромботической профилактики только в ситуациях присоединившегося высокого тромботического риска (тяжелый инфекционный процесс, крупные хирургические вмешательства и прочее) | | 10-30 | | |
| 3.4.3.6 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения функций системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушения функций сердечно-сосудистой, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма, 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 | | Среднетяжёлая форма заболевания с однократным случаем спровоцированного тромбоза (не идиопатический тромбоз), не приводящая к развитию ПТФБ, требующая курса вторичной фармакологической профилактики | | 40-60 | | |
| 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  Другая тромбофилия;  синдром антикардиолипина,  антифосфолипидный синдром,  наличие волчаночного антикоагулянта | | | | D68.5  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;  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 | | Легкая форма заболевания при отсутствии тромбоза в анамнезе, требующая первичной фармакологической антитромботической профилактики только в ситуациях присоединившегося высокого тромботического риска (тяжелый инфекционный процесс, крупные хирургические вмешательства и прочее) | | 10-30 | | |
| 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 форма заболевания с однократным случаем спровоцированного тромбоза (не идиопатический тромбоз), не приводящая к развитию ПТФБ, требующая курса вторичной фармакологической профилактики | | 40-60 | | |
| 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 заболевания с повторными случаем спровоцированного тромбоза (не более двух спровоцированных случаев или однократным случаем не спровоцированного тромбоза (идиопатический вариант) и/или требующий вторичной профилактики тромбоз, или тромбоз любой локализации, приведший к ПТФБ.  Дефицит протеина С/S/антитромбина менее 50%, но более 12% | | 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 крайне тяжелая форма заболевания с более чем 2 случаями спровоцированного тромбоза (не идиопатический тромбоз) и/или более чем однократным случаем идиопатического тромбоза, и/или двумя и более случаями тромбоза сосудов ЦНС, внутренних органов, тромбоэмболии легочной артерии вне зависимости от наличия/отсутствия видимой причины для тромбоза; значительно выраженные нарушения функций организма.  Дефицит протеина С/S антитромбина менее 12% | | 90-100 | | |
| 4 | | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ (класс IV) и патология органов эндокринной системы, представленная в других классах болезней | |  | | | |  | | | | Е00-Е90 | |  | |  | |  | | |
| 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 и инструментальных методов исследования, а также возможности компенсации нарушенных функций с применением современных методов лечения и реабилитации. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | |  | | | Болезни щитовидной железы  Эндокринные и метаболические нарушения, возникшие после медицинских процедур, не классифицированные в других рубриках |  | | | | | | Е00-Е07  Е89 | |  | |  | |  | | |
| Примечание к подпункту 4.1.  Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленных патологией щитовидной железы, производится с учетом того, что данная патология хорошо поддается лечению современными лекарственными препаратами и, как правило, не приводит к стойкому нарушению функций организма. К умеренным нарушениям функций организма могут приводить осложнения заболеваний щитовидной железы, оценка выраженности которых проводится только после достижения компенсации основного заболевания. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1.1 | |  | |  | | | | Врожденный гипотиреоз c диффузным зобом  Врожденный гипотиреоз без зоба | | | Е03.0  Е03.1 | | |  | |  | |  | | |
| 4.1.1.1 | |  |  | | | | |  | | |  | | | Нарушения психических функций, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В110-139, В 140-189; В 710-789, В798, В 799; В 540-559, В 410-429 | | незначительные нарушения функций организма на фоне адекватной заместительной терапии | | 10-30 |
| 4.1.1.2 | |  |  | | | | | |  | | | |  | 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 | | Умеренные нарушения функций организма на фоне адекватной заместительной терапии | | 40-60 | | |
| 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 нарушения функций организма на фоне адекватной заместительной терапии | | 70-80 | | |
| 4.1.2 | |  |  | | | | | | Тиреотоксикоз (гипертиреоз) | | | | Е05 |  | |  | |  | | |
| 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, приводящие к незначительным нарушениям функций организма | | 10-30 | | |
| 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, приводящие к умеренным нарушениям функций организм | | 40-60 | | |
| 4.1.2.3 | |  |  | | | | | |  | | | |  | 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, приводящие к выраженным нарушениям психических, сенсорных функций, функций сердечно-сосудистой системы | | 70-80 | | |
| 4.2 | |  | Сахарный диабет | | | | | |  | | | | Е10-Е14 |  | |  | |  | | |
| 4.2.1 | |  |  | | | | | | Инсулинзависимый сахарный диабет. | | | Е10 | |  |  | | |  | | |
| Инсулиннезависимый сахарный диабет. | | | Е11 | |  | |  | |  | | |
| Сахарный диабет, связанный с недостаточностью питания. | | | Е12 | |
| Другие уточненные формы сахарного диабета. | | | Е13 | |
| Сахарный диабет неуточненный | | | Е14 | |
| Примечание к подпункту 4.2.1.  Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленных сахарным диабетом, основывается на оценке степени выраженности нарушенных функций при верифицированных осложнениях со стороны органов-мишеней, таких как диабетическая нефропатия, ретинопатия, катаракта, неврологические осложнения (диабетическая невропатия), нарушения периферического кровообращения (диабетическая ангиопатия, трофическая язва, гангрена), 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 без поражения органов-мишеней (отсутствие осложнений) или при наличии осложнений с незначительным нарушением функций организма:  диабетическая нефропатия - ХБП 1, 2 и 3а стадии;  диабетическая ретинопатия с остротой зрения лучше видящего или единственного глаза коррекцией >0,3, сужено до 400;  незначительная или умеренная дистальная сенсорная и сенсомоторная полиневропатия;  диабетическая ангиопатия с незначительными нарушениями функций организма | | 10-30 | | |
| 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 сахарного диабета с умеренными нарушениями функций органов-мишеней:  диабетическая нефропатия - ХБП 3Б стадии.  диабетическая ретинопатия с остротой зрения лучше видящего или единственного глаза с коррекцией > 0,1 до 0,3; поле зрения – в пределах 20-400;  выраженная сенсомоторная невропатия с наличием пареза стоп и/или с нарушением равновесия, и/или с формированием высокого риска развития рецидива язвы стопы;  диабетическая ангиопатия с умеренными нарушениями функций организма | | 40-60 | | |
| 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 сахарного диабета с выраженными нарушениями функций органов-мишеней:  диабетическая нефропатия - ХБП 4 стадии (подготовка к диализу) и ХБП 5 стадии при эффективности диализа и отсутствии его осложнений;  диабетическая ретинопатия с остротой зрения лучше видящего или единственного глаза с коррекцией 0, 1-0,05; поле зрения – от 10 до 200  диабетическая ангиопатия с выраженными нарушениями функций организма | | 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 сахарного диабета со значительно выраженными нарушениями функций органов-мишеней, такие как:  диабетическая нефропатия -  ХБП 5 стадии, осложнения заместительной почечной терапии;  Диабетическая пролиферативная ретинопатия с остротой зрения лучше видящего глаза коррекцией 0,04 и ниже вплоть до слепоты; поле зрения ˂100, диабетическая ангиопатия со значительно выраженными нарушениями функций организма | | 90-100 | | |
| 4.2.2 | |  |  | | | | | | Сахарный диабет с нарушениями периферического кровообращения (диабетическая ангиопатия, трофическая язва) | | | Е10.5 | |  | |  | |  | | |
| 4.2.2.1 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма, функции сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 540-559, В 410-429 | | Диабетическая ангиопатия обеих нижних конечностей с ХАН 0 или I стадии | | 10-20 | | |
| 4.2.2.2 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма, функции сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 540-559, В 410-429 | | Диабетическая ангиопатия обеих нижних конечностей с ХАН II стадии | | 40-50 | | |
| 4.2.2.3 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма, функции сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 540-559, В 410-429 | | ХАН III стадии с язвенным дефектом после заживления или ампутации на уровне стопы с деформацией и формированием зоны высокого риска рецидива язвы стопы одной конечности | | 70-80 | | |
| 4.2.3 | |  |  | | | | | | Сахарный диабет с другими уточнёнными осложнениями (диабетическая нейро-остеоартропатия (Шарко) | | | Е10.6 | |  | |  | |  | | |
| 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 нейроостеоартропатия одной или обеих стоп с незначительными нарушениями статодинамических функций | | 10-30 | | |
| 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 нейроостеоартропатия одной или обеих стоп с умеренными нарушениями статодинамических функций | | 40-60 | | |
| 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 деформация обеих стоп или одной стопы в сочетании с ампутацией другой стопы с выраженными нарушениями статодинамических функций | | 70-80 | | |
| 4.2.4 | |  |  | | | | | | Ампутационная культя конечности | | |  | |  | |  | |  | | |
| 4.2.4.1 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций эндокринной системы и метаболизма;  МКФ: В 710 - 789, В 540-559 | | Ампутационная культя стопы, голени, бедра при отсутствии нарушений на другой конечности | | 40-60 | | |
| 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 культя бедра/голени/стопы одной конечности в сочетании с ХАН II, III стадии или диабетической нейроостеартропатией на другой конечности | | 70-80 | | |
| 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 культи голени/бедра обеих конечностей при невозможности их протезирования | | 90-100 | | |
| 4.3 | |  | Нарушения других эндокринных желез | | | | | |  | | | Е20-Е35 | |  | |  | |  | | |
| 4.3.1 | |  |  | | | | | | Гипопаратиреоз  Гипопаратироидизм, возникший после медицинских процедур | | | Е20  Е 89.2 | |  | |  | |  | | |
| Примечание к подпункту 4.3.1.  Количественная оценка стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при гипопаратиреозе зависит от частоты и вида тетании (судорожных сокращений скелетных мышц, дыхательных мышц и мышц желудочно-кишечного тракта), а также от степени выраженности изменений фосфорно-кальциевого обмена при измерении показателей в условиях стационара (содержание кальция – общего и ионизированного, фосфора и паратгормона в сыворотке крови; уровень кальция и фосфора 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, В 210-229, В 710-789, В 540-559, В 610-639 | | Незначительные нарушения функций организма на фоне постоянной заместительной терапии при наличии редких тетаний преимущественно скелетных мышц, отсутствие или наличие незначительных изменений показателей фосфорно-кальциевого обмена (при измерении в условиях стационара) | | 10-20 | | |
| 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 функций организма на фоне постоянной заместительной терапии при наличии частых тетаний различных мышечных групп (скелетных, дыхательных, мышц ЖКТ) и/или наличия умеренных изменений показателей фосфорно-кальциевого обмена (при измерении в условиях стационара) | | 40-50 | | |
| 4.3.2 | |  |  | | | | | | Гиперпаратиреоз и другие нарушения паращитовидной (околощитовидной) железы | | | Е21 | |  | |  | |  | | |
| Примечание к подпункту 4.3.2.  Количественная оценка стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при гиперпаратиреозе зависит от нарушений функций опорно-двигательного аппарата (остеопороз, остеодистрофия, деформации костей, патологические переломы), а также от нарушений мочевыделительной функции (проявления нефролитиаза, нефрокальциноза), 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 и мягкая форма гиперпаратиреоза без клинических проявлений либо с незначительными нарушениями функций организма | | 10-20 | | |
| 4.3.2.2 | |  |  | | | | | |  | | |  | | 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 форма гиперпаратиреоза с умеренными нарушениями функций организма на фоне базисной терапии | | 40-50 | | |
| 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, В510-539, В 610-639 | | Манифестная форма гиперпаратиреоза с выраженными нарушениями функций организма на фоне базисной терапии | | 70-80 | | |
| 4.3.3 | |  | Гиперфункция гипофиза | | | | | |  | | | Е22 | |  | |  | |  | | |
|  | |  |  | | | | | |  | | |  | |  | |  | |  | | |
| 4.3.3.1 | |  |  | | | | | | Акромегалия и гипофизарный гигантизм | | | Е22.0 | |  | |  | |  | | |
| 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 гипофизарный гигантизм) легкого течения с незначительными нарушениями функций организма | | 10-30 | | |
| 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, В 210-229, В 710-789, В 540-559, В 410 – 429 | | Акромегалия (и гипофизарный гигантизм) среднетяжелого течения **с** умеренными нарушениями функций организма | | 40-50 | | |
| 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 гипофизарный гигантизм) среднетяжелого течения **с** выраженными нарушениями функций организма | | 70-80 | | |
| 4.3.4 | |  | Гипофункция и другие нарушения гипофиза. | | | | | |  | | | Е23 | |  | |  | |  | | |
|  | |  |  | | | | | |  | | |  | |  | |  | |  | | |
| 4.3.4.1 | |  |  | | | | | | Гипопитуитаризм | | | Е23.0 | |  | |  | |  | | |
| 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-недостаточность без карликовости; пангипопитуитаризм, состояние медикаментозной компенсации или субкомпенсации | | 10-30 | | |
| 4.3.4.1.2 | |  |  | | | | | |  | | |  | | 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 | | СТГ-недостаточность с карликовостью; пангипопитуитаризм с умеренно выраженными нарушениями функций организма | | 40-60 | | |
| 4.3.5 | |  |  | | | | | | Несахарный диабет. | | | Е23.2 | |  | |  | |  | | |
|  | |  |  | | | | | | Нефрогенный несахарный диабет | | | 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 диабет (центральный или нефрогенный), компенсированный или субкомпенсированный на фоне проводимой терапии | | 10-30 | | |
| 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 ней систем;  МКФ: В 710-789, В 540-559, В 410-429, В 510-539, В 610-639, В 810-849 | | Умеренные нарушения функций организма при декомпенсации несахарного диабета (центрального или нефрогенного) на фоне резистентности к терапии | | 40-60 | | |
| 4.3.6 | |  |  | | | | | | Синдром и болезнь Иценко- Кушинга | | | Е24 | |  | |  | |  | | |
| Примечание к подпункту 4.3.6.  Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленных синдромом и болезнью Иценко-Кушинга, зависит от фазы заболевания (активная, неактивная), степени тяжести формы заболевания (легкая, средней тяжести, тяжелая форма), наличия осложнений (миопатии,  кардиомиопатия с проявлениями ХСН, стероидный диабет, остеопороз, аменорея, атрофия мышц, спонтанные переломы костей, нейроофтальмологические нарушения, гипертоническая первично-сморщенная почка, почечная недостаточность, органические поражения ЦНС, психические нарушения), а также наличия  злокачественных 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 с отсутствием или незначительными нарушениями функций организма на фоне проводимой терапии | | 10-30 | | |
| 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 средней тяжести синдрома без осложнений, с умеренными нарушениями функций организма на фоне проводимой терапии | | 40-60 | | |
| 4.3.6.3 | |  |  | | | | | |  | | |  | | 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 гиперкотицизма с прогрессирующим течением на фоне проводимой терапии; с осложнениями, в том числе от хирургического и/или лучевого лечения опухолей, продуцирующих АКТГ; рецидив заболевания, приводящих к выраженным нарушениям функций организма | | 70-80 | | |
| 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 гиперкортицизма с прогрессирующим течением на фоне терапии; с осложнениями, в том числе от оперативного и/или лучевого лечения опухолей надпочечников или гипофиза; рецидив заболевания, приводящих к значительно выраженным нарушениям функций организма | | 90-100 | | |
| 4.3.7 | |  |  | | | | | | Врожденные адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов | | | Е25.0 | |  | |  | |  | | |
| 4.3.7.1 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушение функции эндокринной системы и метаболизма;  МКФ: В 540-559 | | Недостаточность функции надпочечников без нарушений функций или с незначительными нарушениями функций организма на фоне постоянной заместительной терапии | | 10-30 | | |
| 4.3.7.2 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушение функции эндокринной системы и метаболизма;  МКФ: В 540-559 | | Недостаточность функции надпочечников с умеренными нарушениями функций организма на фоне постоянной заместительной терапии | | 40-60 | | |
| 4.3.7.3 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 540-559, В 710-789 | | Недостаточность функции надпочечников с выраженными нарушениями функций организма | | 70-80 | | |
| 4.3.8 | |  |  | | | | | | Гиперальдостеронизм | | | Е26 | |  | |  | |  | | |
| 4.3.8.1 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушения функций эндокринной системы и метаболизма, сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 540-559, В 410-429 | | Гиперальдостеронизм с незначительными нарушениями функций организма на фоне проводимой терапии (в том числе хирургической) | | 20-30 | | |
| 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 | | Гиперальдостеронизм с умеренными нарушениями функции организма при неэффективности лечения (невозможность радикального удаления, рецидивы, продолженный рост опухоли, резистентность к медикаментозной терапии) | | 40-60 | | |
| 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 | | Гиперальдостеронизм с выраженными нарушениями функции организма при неэффективности лечения (невозможность радикального удаления, рецидивы, продолженный рост опухоли, резистентность к медикаментозной терапии) | | 70-80 | | |
| 4.3.9 | |  | Другие нарушения надпочечников  [Полигландулярная дисфункция](http://mkb-10.com/index.php?pid=3138) | | | | | |  | | | Е27  Е31 | |  | |  | |  | | |
| Примечание к подпункту 4.3.9.  Количественная оценка стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при полигландулярной дисфункции и первичной надпочечниковой недостаточности зависит от прогредиентного характера течения заболевания, от «компонентов» заболевания (количества и вида органов и/или систем организма, вовлеченных в патологический процесс), вида и степени нарушенных функций организма: сенсорных (снижение остроты зрения вплоть до слепоты), статодинамических (множественные патологические переломы, остеопороз, контрактуры суставов, анкилозы), функций пищеварительной системы (синдром мальабсорбции, язвенная болезнь), сердечно-сосудистой системы (ХСН различной стадии), эндокринной системы и метаболизма (гипогликемический синдром, сахарный диабет), мочевыделительной системы (ХБП различной стадии), функции кожи и связанных с ней систем, а также от наличия осложнений со стороны каждого «компонента» заболевания и эффективности проводимой терапии. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.3.9.1 | |  |  | | | | | | Первичная надпочечниковая недостаточность  Аутоиммунная полигландулярная недостаточность  Полигландулярная гиперфункция | | | E27.1  E31.0  Е31.1 | |  | |  | |  | | |
| 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 заболевания на фоне проводимой терапии (в том числе хирургического лечения) или незначительные нарушения функций организма | | 10-30 | | |
| 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 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 | | Умеренные нарушения функций организма при неэффективности лечения (в том числе хирургического) | | 40-60 | | |
| 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 нарушения функций организма при неэффективности лечения и/или наличия осложнений со стороны органа и/или системы, вовлеченной в синдром | | 70-80 | | |
| 4.4 | |  | Ожирение и другие виды избыточности питания | | | | | |  | | | Е65-68 | |  | |  | |  | | |
| 4.4.1 | |  |  | | | | | | Морбидное ожирение | | | Е66.0 Е67.8 | |  | |  | |  | | |
| 4.4.1.1 | |  |  | | | | | |  | | |  | | 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 без осложнений либо в сочетании с незначительными нарушениями функций организма | | 10-30 | | |
| 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 более 40,0 в сочетании с умеренными нарушениями функций организма | | 40-60 | | |
| 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 более 40,0 в сочетании с выраженными нарушениями функций организма | | 70-80 | | |
| 4.4.1.4 | |  |  | | | | | |  | | |  | | 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 более 40,0 в сочетании со значительно выраженными нарушениями функций организма | | 90-100 | | |
| 4.5 | |  | Нарушения обмена веществ | | | | | |  | | | Е70-Е90 | |  | |  | |  | | |
| 4.5.1 | |  |  | | | | | | Классическая фенилкетонурия  Другие виды гиперфенилаланинемии | | | Е70.0  Е70.1 | |  | |  | |  | | |
| Примечание к [подпункту](#sub_1114110) 4.5.1.  Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленных фенилкетонурией, основывается на определении степени выраженности сформированных в детском возрасте стойких нарушений психических функций, а также учитывает форму, течение заболевания, возможность достижения безопасного допустимого уровня фенилаланина и прогноз. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 гиперфенилаланинемии: птерин-зависимая (кофакторная, атипичная форма фенилкетонурии) - ФКУ II и III типа | | Е 70.0  Е70.1 | | |  | |  | |  | | |
| 4.5.1.1.1 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-139, В140-189; | | При наличии незначительных нарушений функций организма: незначительное когнитивное снижение; незначительное снижение интеллекта (IQ = 65-69 баллов) | | 10-30 | | |
| 4.5.1.1.2 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-139, В140-189, | | При наличии умеренных нарушений функций организма: умеренное когнитивное снижение; умеренное снижение интеллекта (IQ = 50-64 баллов) | | 40-60 | | |
| 4.5.1.1.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-139, В140-189; В 310-340 | | При наличии выраженных нарушений функций организма: выраженное когнитивное снижение; выраженное снижение интеллекта (IQ=35-49 баллов) | | 70-80 | | |
| 4.5.1.1.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-139, В140-189 | | При наличии значительно выраженных нарушений функций организма: значительно выраженное снижение интеллекта (IQ < 35 баллов) | | 90-100 | | |
| 4.5.2 | |  | |  | | | | | Нарушение обмена ароматических аминокислот  Нарушение обмена аминокислот с разветвленной цепью и обмена жирных кислот: болезнь «кленового сиропа» (лейциноз), изовалериановая, метилмалоновая, пропионовая ацидемия и другие  Другие нарушения обмена аминокислот: цистиноз, цистинурия, синдром Фанкони (-де Тони) (-Дебре), болезнь Хартнупа, синдром Лоу, глютарикацидурия, гомоцистинурия и другие  Другие нарушения обмена углеводов: галактоземия, фруктоземия и другие  Нарушения обмена сфинголипидов и другие болезни накопления липидов: болезнь Фабри, Тея-Сакса, Гоше, Краббе, Ниманна-Пика; синдром Фабера, метахроматическая лейкодистрофия; недостаточность сульфатазы)  Нарушения обмена глюкозаминогликанов (мукополисахаридозы I, II, III, IV, VI, VII типов)  Нарушение обмена гликопротеинов  Нарушение обмена липопротеидов и другие дислипидемии  Нарушения обмена пуринов и пиримидинов: синдром Леша-Нихена, ксантинурия  Нарушения обмена порфирина и билирубина (синдром Криглера-Найяра, болезнь Байлера, синдром Люси-Дрисколла)  Нарушение минерального обмена (болезнь Вильсона – Коновалова, гепатолентикулярная дегенерация) | | Е70  Е71  Е72  Е74  Е75  Е76  Е77  Е78  Е79  Е80  Е83 | | |  | |  | |  | | |
| Примечание к подпункту 4.5.2.  Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при редких орфанных заболеваниях, обусловленных нарушением обмена тирозина, аминокислот с разветвленной цепью, жирных кислот, сфинголипидов и других, основывается на оценке показателей нервно-психического, физического и речевого развития, а также учитывает форму и тип течения заболевания (прогредиентное или кризовое), клинический полиморфизм симптоматики, возможность компенсации нарушенных функций организма патогенетическим лечением, прогноз течения заболевания. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.5.2.1 | |  | |  | | | | |  | |  | | | 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 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 | | Прогредиентное течение заболевания, частично компенсируемое патогенетической терапией, при наличии незначительных нарушений функций организма | | 10-30 | | |
| 4.5.2.2 | |  | |  | | | | |  | |  | | | 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 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 прогредиентное течение заболевания, не компенсируемое патогенетической терапией, при наличии умеренных нарушений функций организма | | 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 прогредиентное течение заболевания, не компенсируемое патогенетической терапией, при наличии выраженных нарушений функций организма | | 70-80 | | |
| 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 прогредиентное течение заболевания, не компенсируемое патогенетической терапией, при наличии значительно выраженных нарушений функций организма | | 90-100 | | |
| 4.5.3 | |  | |  | | | | | Кистозный фиброз (муковисцидоз) с лѐгочными проявлениями  Кистозный фиброз (муковисцидоз) с другими проявлениями (с комбинированными проявлениями)  Кистозный фиброз неуточненный | | E84.0  E84.1  E84.9 | | |  | |  | |  | | |
| Примечание к подпункту 4.5.3.  Количественная оценка стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленных муковисцидозом, основывается на оценке фазы и активности процесса, характера течения заболевания, вида генетических мутаций, степени выраженности проявлений со стороны пищеварительной, дыхательной, сердечно-сосудистой, эндокринной систем, других систем организма, вида микробного патогена дыхательного тракта, а также наличия осложнений. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.5.3.1 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения функций дыхательной, пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма;  МКФ: В 440-449, В 510-539, В 540-559 | | Формы заболевания без клинической симптоматики или легкое течение заболевания с незначительными нарушениями функции дыхательной и пищеварительной систем | | 10-30 | | |
| 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 форма заболевания с умеренными нарушениями функций организма, первичный или интермитирующий высев: *Р. aeruginosa, В. cepacia*  *comрlex,MRSA, Stenotrophomonas maltophilia, Achromobacter spp.,* нетуберкулезными микобактериями, грибами рода *Aspergillus* и других микробных патогенов, синдром потери соли, хроническая панкреатическая недостаточность, острый и рецидивирующий панкреатит, синдром дистальной интестинальной обструкции, кровохарканье, цирроз печени без портальной гипертензии, нарушенная толерантность к глюкозе и диабет без потребности в инсулине, хронический панкреатит, белково-энергетическая недостаточность | | 40-60 | | |
| 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 заболевания с выраженными нарушениями функций организма; наличие тяжелых хронических инфекционных осложнений, вызванных: *Р. aeruginosa, В. cepacia comрlex, MRSA, Stenotrophomonas maltophilia, Achromobacter spp.*, нетуберкулезными микобактерии, грибами рода *Aspergillus* и другими микробными патогенами, повторный синдром потери соли или синдром дистальной интестинальной обструкции, легочное кровотечение, цирроз печени с портальной гипертензией, муковисцидоз-ассоциированный диабет с потребностью в инсулине, остеопороз, белково-энергетическая недостаточность  2-3 степени - носители гастростомы, панкреатическая недостаточность с высокой потребностью в панкреатических ферментах (>10 000 Ед/кг или 4 000 Ед/ грамм жира), частые обострения хронического панкреатита, пневмоторакс | | 70-80 | | |
| 4.5.3.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | 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 | | Хроническая дыхательная недостаточность с кислородозависимостью, ОФВ1 < 30% от должного, пациенты находящиеся в листе ожидания трансплантации легких или печени | | 90-100 | | |
| 5 | | Психические расстройства и расстройства поведения (класс V) | |  | | | | |  | | F00-F99 | | |  | |  | |  | | |
| Примечание к [пункту](#sub_10007) 5.  Количественная оценка стойких нарушений психических функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленных психическими расстройствами и расстройствами поведения, основывается преимущественно на оценке типологии, выраженности и стойкости психопатологической симптоматики, объективизируемых клинически и экспериментально-психологически. Учитываются также особенности течения заболевания, его стадия и прогноз, характер и тяжесть осложнений, наличие и особенности патопластического фона, включая преморбидные особенности личности, эффективность компенсаторных механизмов и состояние адаптации в основных сферах жизнедеятельности (производственной, бытовой, социально-средовой). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | |  | Нарушения психологического развития | | | | | |  | | | F80-F89 | |  | |  | |  | | |
| 5.1.1. | |  |  | | | | | | Общие расстройства психологического развития | | | F84 | |  | |  | |  | | |
| Детский аутизм  Атипичный аутизм  Синдром Ретта.  Синдром Аспергера | | | F84.0  F84.1  F84.2  F84.5 | |  | |  | |
| Примечание к [подпункту 5.1.1](#sub_10712).  Количественная оценка стойких нарушений психических функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при расстройствах аутистического спектра различного генеза основывается преимущественно на анализе степени дефицита социальной коммуникации (аутистическая отрешенность, отвержение, замещение, тормозимость, снижение, вплоть до полного отсутствия социальной активности), выраженности и стойкости имеющейся клинической симптоматики и нарушений поведения (фобии и аффективные методы защиты - моторные и речевые стереотипии, поведенческие ритуалы, сверхценные увлечения, патологические фантазии, «феномен тождества» или требование неизменности, постоянства; агрессивность, включая аутоагрессию). Учитываются также характер и выраженность специфических речевых нарушений, интеллектуальной недостаточности, когнитивного снижения, психопатологических расстройств (кататонических, пароксизмальных и подобных), а также состояние компенсаторных 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 самостоятельно устанавливает контакт, но испытывает трудности в организации общения, особенно в новых социальных контактах (нервозность, робость, тормозимость). Нет активного избегания взгляда. «Поведенческий сценарий»: сохранение постоянства среды за счет формирования штампов - образцов правильного социального поведения; защитные образования (стереотипии, ритуалы) минимальны, носят адекватный, компенсаторный характер, появляются только в ситуации тревоги.  Речевые навыки сформированы, в речи возможны единичные эхолалии, стереотипии, речевые «штампы». Коммуникативная функция речи сохранена.  Интеллект не снижен либо снижен незначительно (IQ = 65-69 баллов).  В целом социально адаптирован, но нуждается в индивидуальном подходе, при необходимости – в социальном сопровождении | | 10-30 | | |
| 5.1.1.2 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушение психических, языковых и речевых функций;  МКФ: В 110-199, В 310-399 | | Взрослый самостоятельно устанавливает лишь минимальный контакт с окружающими, требуется постоянное побуждение. Во время контакта - повышенный уровень нервозности и боязни. Наличие кратковременного фиксированного визуального контакта.  «Поведенческий сценарий»: допускаются минимальные нарушения стереотипа общения, формируются сложные виды аффективной защиты (патологические увлечения, компенсаторные фантазии, лишенные социальной направленности).  Коммуникативная функция речи нарушена. Имеются умеренные специфические нарушения речи (речь «штампованная», «стереотипная»).  Интеллект не снижен либо снижен от незначительной до умеренной степени (IQ = 50-69 баллов).  Испытывает существенные трудности адаптации в основных сферах жизнедеятельности, нуждается в периодическом социальном сопровождении | | 40-60 | | |
| 5.1.1.3 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы,  мочевыделительной функции;  МКФ: В 110-199, В 310-399, В 510-539, В 610-639 | | Взрослый самостоятельно не устанавливает контакт с окружающими, возможно лишь кратковременное привлечение внимания после побуждения. Избегание визуального контакта.  «Поведенческий сценарий»: не допускаются нарушения стереотипа окружающей среды, формируются множественные стереотипии, поведенческие ритуалы; характерны выраженные фобии. Коммуникативная функция речи нарушена. Имеются выраженные специфические нарушения речи.  Интеллект - выраженное снижение (IQ=35-49 баллов).  Возможно нарушение функции тазовых органов.  Частичная дезадаптация в основных сферах жизнедеятельности, нуждается в постоянном социальном сопровождении | | 70-80 | | |
| 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 визуального и вербального контакта, привлечь внимание невозможно.  «Поведенческий сценарий»: при малейшем изменении постоянства окружающей среды - неуправляемое двигательное возбуждение либо полное отрешение от окружающего; многочисленные страхи, стереотипии, проявления кататонического синдрома. Методы аффективной защиты (ритуалы) не развиты.  Интеллект: значительно выраженное снижение (IQ ˂34 баллов).  Нарушение или отсутствие контроля функции тазовых органов.  Полная дезадаптация в основных сферах жизнедеятельности с нуждаемостью в постоянном постороннем уходе и надзоре | | 90-100 | | |
| 5.2 | |  | Умственная отсталость | | | | | |  | | | F70-F79 | |  | |  | |  | | |
| Примечание к [подпункту 5.2](#sub_10072).  Количественная оценка стойких нарушений психических функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше граждан в возрасте 18 лет и старше при умственной отсталости основывается на оценке степени интеллектуальной недостаточности, объективизируемой клинически и экспериментально-психологически (тест WAIS - Wechsler Adult Intelligence Scale, предназначенный для тестирования лиц от 16 лет и старше); на наличии, клиническом варианте и степени выраженности поведенческих нарушений (конфликтность, агрессивность, асоциальность, делинквентная направленность, аддиктивность, неусидчивость, моторное беспокойство,негативизм, истерические, отказные реакции и реакции ухода, индифферентность, аутизация и прочее); сопутствующей психопатологической и соматоневрологической симптоматики (пароксизмальные нарушения, параличи, парезы, патология зрения и слуха и другие); на клиническом и социальном прогнозе; на уровне адаптации взрослого в основных сферах жизнедеятельности (производственной, бытовой, социально-средовой).  При наличии в структуре умственной отсталости системного недоразвития речи различной степени количественно оцениваются и нарушения языковых и речевых функций. При невозможности или затруднении оценки степени интеллектуальной недостаточности методикой Векслера в связи с особенностями клинической симптоматики (тяжелые поведенческие расстройства, наличие патологии органов восприятия - зрения и/или слуха) оценка производится только клинически по результатам динамического наблюдения (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 умственная отсталость (IQ 65 – 69 баллов) при отсутствии либо в сочетании с незначительными расстройствами поведения, соматоневрологическими нарушениями, существенно не влияющими на адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 10-30 | | |
| 5.2.1.2 | |  |  | | | | | |  | | | |  | Нарушения психических, языковых и речевых функций;  МКФ: В 110-199, В 310-399 | | Легкая умственная отсталость (IQ 50 – 64 балла) при отсутствии сопутствующей симптоматики; легкая умственная отсталость (IQ 50 – 69 баллов) в сочетании с умеренными стойкими расстройствами поведения, психическими нарушениями (когнитивными, аффективными и прочими), соматоневрологическими нарушениями, существенно затрудняющими адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 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 умственная отсталость (IQ 50 – 69 баллов) в сочетании с выраженными стойкими расстройствами поведения с возможностью лишь частичной их коррекции; психическими нарушениями (когнитивными, аффективным и прочими),  соматоневрологическими нарушениями, приводящими к дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности.  Нарушение контроля функции тазовых органов | | 70-80 | | |
| 5.2.2 | |  |  | | | | | | Умственная отсталость умеренная | | | | F71 |  | |  | |  | | |
|  | |  |  | | | | | |  | | | |  | Нарушения психических, языковых и речевых функций;  МКФ: В 110-199, В 310-399 | | Умеренная умственная отсталость (IQ 35 – 49 баллов) при отсутствии сопутствующей симптоматики, либо в сочетании с незначительными стойкими расстройствами поведения, психическими нарушениями (когнитивными, аффективными и прочими), соматоневрологическими нарушениями,  существенно затрудняющими адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 40-60 | | |
| 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 умственная отсталость (IQ 35 – 49 баллов) при отсутствии сопутствующей симптоматики;  умеренная умственная отсталость (IQ 35 – 49 баллов) в сочетании с умеренными стойкими расстройствами поведения, психическими нарушениями (когнитивными, аффективными и прочими), соматоневрологическими нарушениями, приводящими к частичной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности.  Нарушение контроля функции тазовых органов | | 70-80 | | |
| 5.2.2.2 | |  |  | | | | | |  | | | |  | 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 умственная отсталость (IQ 35 – 49 баллов) в сочетании с выраженными и значительно выраженными стойкими расстройствами поведения при невозможности их коррекции; психопатологическими нарушениями (затяжными психотическими состояниями, некоррегируемыми аффективными, двигательными нарушениями, расстройствами сферы влечений и иными нарушениями), грубыми соматоневрологическими нарушениями, снижением или отсутствием контроля функции тазовых органов, приводящими к полной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности с необходимостью постоянного ухода и надзора | | 90-100 | | |
| 5.2.3 | |  |  | | | | | | Умственная отсталость тяжелая | | | | F72 |  | |  | |  | | |
|  | |  |  | | | | | |  | | | |  | Нарушения психических, языковых и речевых функций, функций пищеварительной системы,  мочевыделительной функции;  МКФ: В 110-199, В 310-399, В 510-539, В 610-639 | | Тяжелая умственная отсталость (IQ 20 – 34 баллов), приводящая к полной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности с необходимостью постоянного ухода и надзора.  Отсутствие контроля функции тазовых органов | | 90-100 | | |
| 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 отсталость (IQ ˂ 20 баллов), приводящая к полной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности с необходимостью постоянного ухода и надзора.  Отсутствие контроля функции тазовых органов | | 90-100 | | |
| 5.3 | |  | Шизофрения, шизотипические состояния и бредовые расстройства | | | | | |  | | | | F20-F29 |  | |  | |  | | |
| Примечание к [подпункту 5.3](#sub_10073).  Количественная оценка стойких нарушений психических функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при шизофрении основывается преимущественно на анализе клинической формы, типа, темпа течения и стадии развития заболевания, типологии, выраженности и стойкости психопатологической симптоматики, этапа, полноты и стойкости ремиссии, характера и выраженности эндогенных изменений личности, объективизируемых клинически и экспериментально-психологически. Учитываются также клинический и социальный прогноз; преморбидные особенности, уровень критики и компенсаторные возможности личности; состояние адаптации в основных сферах жизнедеятельности (производственной, бытовой, социально-средовой). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.3.1 | |  | |  | | | | | Шизофрения, эпизодический ремитирующий (рекуррентный) тип течения: | | F20 | | |  | |  | |  | | |
|  | | кататоническая, | | F20.2 | | |
| недифференцированная, | | F20.3 | | |
| постшизофреническая депрессия, | | F20.4 | | |
| другой тип, | | F20.8 | | |
| неуточненная | | F20.9 | | |
| Шизоаффективное расстройство | | F25 | | |
| 5.3.1.1 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Приступ (приступы) общей продолжительностью до 4 месяцев в год; устойчивая ремиссия с незначительной стойкой резидуальной психопатологической симптоматикой, существенно не влияющей на адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 10-30 | | |
| 5.3.1.2 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Приступ (приступы) общей продолжительностью от 4 до 10 месяцев в год; неполная и/или нестойкая ремиссия с умеренной психопатологической симптоматикой, резистентной к терапии, существенно затрудняющей адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 40-60 | | |
| 5.3.1.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Затяжные или частые приступы общей продолжительностью 10 и более месяцев в год; неполная и нестойкая ремиссия с выраженной психопатологической симптоматикой, резистентной к терапии и приводящей к частичной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности | | 70-80 | | |
| 5.3.2 | |  | |  | | | | | Шизофрения:  эпизодический тип течения со стабильным дефектом,  эпизодический тип течения с нарастающим дефектом:  параноидная  гебефреническая  кататоническая  недифференцированная  постшизофреническая депрессия  остаточная (резидуальная)  другой тип  неуточненная | | F20  F20.0  F20.1  F20.2  F20.3  F20.4  F20.5  F20.8  F20.9 | | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | | |
|  | |
| 5.3.2.1 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Не более одного приступа в год продолжительностью до 4 месяцев; стойкая ремиссия с незначительными стойкими дефицитарными расстройствами, эндогенными изменениями личности, существенно не влияющими на адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 10-30 | | |
| 5.3.2.2 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Приступ (приступы) общей продолжительностью от 4 до 6 месяцев в год; неполная и/или нестойкая ремиссия с умеренными стабильными или нарастающими дефицитарными расстройствами, эндогенными изменениями личности, резидуальной психопатологической симптоматикой, существенно затрудняющими адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 40-60 | | |
| 5.3.2.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Приступ (приступы) общей продолжительностью от 6 до 10 месяцев в год; неполная и нестойкая ремиссия с выраженными стабильными или нарастающими дефицитарными расстройствами, эндогенными изменениями личности, резидуальной психопатологической симптоматикой, резистентной к терапии, приводящими к частичной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности | | 70-80 | | |
| 5.3.2.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения психических функций, функций пищеварительной системы,  мочевыделительной функции;  МКФ: В 110-199, В 510-539, В 610-639 | | Приступ (приступы) общей продолжительностью 10 и более месяцев в год; значительно выраженные стойкие дефицитарные расстройства, эндогенные изменения личности с отсутствием критики к состоянию, возможным снижением или отсутствием контроля функции тазовых органов, приводящие к полной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности с необходимостью постоянного ухода и надзора | | 90-100 | | |
| 5.3.3 | |  | |  | | | | | Шизофрения, непрерывный тип течения:  параноидная  гебефреническая  кататоническая,  недифференцированная,  остаточная  простая  другой тип  неуточненная | | F20  F20.0  F20.1  F20.2  F20.3  F20.5  F20.6  F20.8  F20.9 | | |  | |  | |  | | |
|  | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | | | | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | | | | |  | |  | |  | | |
| 5.3.3.1 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Незначительные стойкие прогрессирующие дефицитарные расстройства, эндогенные изменения личности, продуктивная психопатологическая симптоматика, существенно не влияющие на адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 10-30 | | |
| 5.3.3.2 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Умеренные стойкие прогрессирующие дефицитарные расстройства, эндогенные изменения личности, продуктивная психопатологическая симптоматика, существенно затрудняющие адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 40-60 | | |
| 5.3.3.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Выраженные стойкие прогрессирующие дефицитарные расстройства, эндогенные изменения личности, продуктивная психопатологическая симптоматика, резистентная к терапии, приводящие к частичной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности | | 70-80 | | |
| 5.3.3.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения психических функций, функций пищеварительной системы,  мочевыделительной функции;  МКФ: В 110-199, В 510-539, В 610-639 | | Значительно выраженные стойкие дефицитарные расстройства (шизофреническое слабоумие), эндогенные изменения личности, продуктивная психопатологическая симптоматика, резистентная к терапии, с отсутствием критики к состоянию, возможным снижением или отсутствием контроля функции тазовых органов, приводящие к полной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности с необходимостью постоянного ухода и надзора | | 90-100 | | |
| 5.3.4 | |  | |  | | | | | Шизотипическое расстройство | | F21 | | |  | |  | |  | | |
| 5.3.4.1 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Незначительные стойкие дефицитарные расстройства, эндогенные изменения личности, психопатологическая симптоматика непсихотического регистра, существенно не влияющие на адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 10-30 | | |
| 5.3.4.2 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Умеренные стойкие дефицитарные расстройства, эндогенные изменения личности, психопатологическая симптоматика непсихотического регистра, существенно затрудняющие адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 40-60 | | |
| 5.3.4.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Выраженные стойкие дефицитарные расстройства; эндогенные изменения личности, психопатологическая симптоматика непсихотического регистра, приводящие к частичной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности | | 70-80 | | |
| 5.3.4.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения психических функций, функций пищеварительной системы,  мочевыделительной функции;  МКФ: В 110-199, В 510-539, В 610-639 | | Значительно выраженные стойкие дефицитарные расстройства, эндогенные изменения личности, резистентные к терапии с отсутствием критики к состоянию, возможным снижением или отсутствием контроля функции тазовых органов, приводящие к полной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности с необходимостью постоянного ухода и надзора | | 90-100 | | |
| 5.4 | |  | | Расстройства настроения  (аффективные расстройства) | | | | |  | | F30-F39 | | |  | |  | |  | | |
| Примечание к [подпункту 5.4](#sub_10074).  Количественная оценка стойких нарушений психических функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при аффективных расстройствах (маниакальных, депрессивных, смешанных) основывается преимущественно на анализе их структуры, выраженности и стойкости, частоты и длительности эпизодов, эффективности проводимого лечения, полноты, стойкости и длительности ремиссий, объективизируемых клинически и экспериментально-психологически. Учитываются также преморбидные особенности личности и ее реакция на болезнь, эффективность компенсаторных механизмов, уровень критики и адаптации в основных сферах жизнедеятельности (производственной, бытовой, социально-средовой). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.4.1 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Незначительные аффективные расстройства, общей продолжительностью не более 6 месяцев в год, купирующиеся фармакотерапией, со стойкой ремиссией, существенно не влияющие на адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 10-30 | | |
| 5.4.2 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Умеренные аффективные расстройства, стойкие затяжные или частые, общей продолжительностью от 6 до 10 месяцев в год, существенно затрудняющие адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 40-60 | | |
| 5.4.3 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Выраженные аффективные расстройства, стойкие затяжные или частые, общей продолжительностью 10 и более месяцев в год, приводящие к частичной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности | | 70-80 | | |
| 5.4.4 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Значительно выраженные аффективные расстройства, стойкие затяжные или частые, общей продолжительностью 10 и более месяцев в год, приводящие к полной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности с необходимостью постоянного ухода и надзора | | 90-100 | | |
| 5.5 | |  | Невротические, связанные со стрессом и соматоформные расстройства | | | | | |  | | | F40-F48 | |  | |  | |  | | |
| Примечание к [подпункту 5.5](#sub_10075).  Количественная оценка стойких нарушений психических функций граждан в возрасте 18 лет и старше при невротических расстройствах основывается преимущественно на анализе их длительности и динамики (реакции, состояние, патологическое развитие личности), типологии, выраженности и стойкости психопатологической симптоматики, эффективности терапии, объективизируемых клинически и экспериментально-психологически. Учитываются также преморбидные особенности личности, эффективность компенсаторных механизмов и состояние адаптации в основных сферах жизнедеятельности (производственной, бытовой, социально-средовой). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 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 реакции или состояния с незначительной симптоматикой невротического круга (неврастенической, фобической, тревожно-депрессивной, обсессивно-компульсивной, истероконверсионной и прочими), существенно не влияющие на адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 10-30 | | |
| 5.5.1.2 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Невротические состояния с умеренными стойкими расстройствами невротического круга (неврастеническими, фобическими, тревожно-депрессивными, обсессивно-компульсивными, истероконверсионными и прочими), с тенденцией к ипохондризации, существенно затрудняющие адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 40-60 | | |
| 5.5.1.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Невротические состояния с выраженными стойкими и резистентными к терапии расстройствами невротического круга (неврастеническими, фобическими, тревожно-депрессивными, обсессивно-компульсивными, истероконверсионными и прочими), с возможным переходом в патологическое развитие личности, приводящие к частичной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности | | 70-80 | | |
| 5.5.1.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения психических функций, функций пищеварительной системы,  мочевыделительной функции;  МКФ: В 110-199, В 510-539, В 610-639 | | Патологическое развитие личности со значительно выраженной, стойкой и резистентной к терапии истероконверсионной симптоматикой (амавроз, псевдопаралич по типу геми- или параплегии, астазия-абазия, псевдодеменция, нарушение функции тазовых органов), с отсутствием критики к состоянию, приводящие к полной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности с необходимостью постоянного ухода и надзора | | 90-100 | | |
| 5.6 | |  | | Органические, включая симптоматические, психические расстройства | | | | |  | | F00-  F09 | | |  | |  | |  | | |
| Примечание к [подпункту](#sub_10076) 5.6.  Количественная оценка стойких нарушений психических функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при церебрально-органической патологии основывается преимущественно на анализе нозологической принадлежности, стадии и типа течения заболевания; структуры, выраженности и стойкости психопатологической симптоматики: нарушений со стороны психических процессов (когнитивных и эмоционально-волевых), органических изменений личности, психотических, аффективных, неврозоподобных, пароксизмальных и иных расстройств, объективизируемых клинически и экспериментально-психологически. Учитываются также эффективность терапии, клинический и социальный прогноз; преморбидные особенности, уровень критики и компенсаторные возможности личности, состояние адаптации в основных сферах жизнедеятельности (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 болезнью.  Расстройства личности и поведения, обусловленные болезнью, повреждением или дисфункцией головного мозга  Органическое или симптоматическое психическое расстройство неуточненное | | F00  F01  F02  F03  F04  F06  F07 | | |  | |  | |  | | |
|  | |  | | | | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | | | | | F09 | | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | | | | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | | | | |  | |  | |  | | |
| 5.6.1.1 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Стойкие незначительные и умеренные астенические, незначительные когнитивные, аффективные, неврозоподобные расстройства, органические изменения личности, редкие пароксизмальные расстройства, снижение интеллекта до уровня незначительной интеллектуальной недостаточности (IQ = 65 – 69 баллов), существенно не влияющие на адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 10-30 | | |
| 5.6.1.2 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Стойкие выраженные астенические, умеренные когнитивные, аффективные, неврозоподобные, галлюцинаторные, бредовые расстройства, органические изменения личности, средней частоты пароксизмальные расстройства, снижение интеллекта до уровня умеренной интеллектуальной недостаточности (IQ = 50 – 64 баллов), существенно затрудняющие адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 40-60 | | |
| 5.6.1.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения психических функций, функций пищеварительной системы,  мочевыделительной функции;  МКФ: В 110-199, В 510-539, В 610-639 | | Стойкие значительно выраженные астенические, выраженные когнитивные, аффективные, неврозоподобные, галлюцинаторные, бредовые расстройства, органические изменения личности, частые пароксизмальные расстройства, снижение интеллекта до уровня выраженной интеллектуальной недостаточности (IQ = 35 – 49 баллов), снижение контроля функции тазовых органов, приводящие к частичной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности | | 70-80 | | |
| 5.6.1.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения психических функций, функций пищеварительной системы,  мочевыделительной функции;  МКФ: В 110-199, В 510-539, В 610-639 | | Стойкое значительно выраженное снижение когнитивных процессов и интеллекта (IQ < 34) в сочетании с другой психопатологической симптоматикой или без нее, отсутствие контроля функции тазовых органов, приводящие к полной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности с необходимостью постоянного ухода и надзора | | 90-100 | | |
| 5.7 | |  | | Эпизодические и пароксизмальные расстройства | | | | |  | | G40-G47 | | |  | |  | |  | | |
| Примечание к [подпункту 5.7](#sub_10077).  Количественная оценка выраженности нарушений психических функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше при эпилепсии и эпилептических синдромах основывается на оценке возраста начала заболевания, генеза, локализации эпилептического очага, вида, частоты и тяжести эпилептических припадков; типа течения заболевания (прогредиентный, доброкачественный, ремиттирующий и прочее), объема и эффективности проводимой противоэпилептической терапии, наличия резистентности к ней, длительности межприступного периода. Частота эпилептических приступов должна быть верифицирована в медицинской организации, оценка производится на протяжении календарного года, обязательным условием является наличие противоэпилептической терапии.  Необходимо также учитывать наличие, структуру и степень выраженности личностных изменений, обусловленных болезнью, симптоматики психопатологического и патопсихологического уровня реагирования (аффективной (дисфории), психоорганической, психотической, неврозоподобной, психопатоподобной и другой), а также уровень социальной адаптации в основных сферах жизнедеятельности (производственной, семейной, бытовой, социально-средовой). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.7.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Легкие приступы до 3 в день, тяжелые - 1 раз в 2 месяца и реже; незначительная психопатологическая симптоматика без заметных изменений личности; отсутствие снижения или незначительное снижение интеллекта (IQ = 65-69 баллов), существенно не сказывающиеся на адаптации в основных сферах жизнедеятельности | | 10-20 | | |
| 5.7.2 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение психических функций;  МКФ: В 110-199 | | Легкие приступы (3-4 в день) в сочетании с умеренными изменениями личности, умеренной патопсихологической симптоматикой; тяжелые приступы - 1-2 в месяц; выраженные дисфории - 1 раз и реже в месяц; сумеречные расстройства сознания или особые состояния сознания - 1 раз и реже в 1,5 месяца; эпилептический статус, серийные приступы - 1 раз в 3 месяца и/или умеренные изменения личности, умеренная патопсихологическая симптоматика; умеренное снижение интеллекта (IQ = 50-64 балла), затрудняющие адаптацию в основных сферах жизнедеятельности | | 40-50 | | |
| 5.7.3 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения психических функций, функций пищеварительной системы,  мочевыделительной функции  МКФ: В 110-199, В 510-539, В 610-639 | | Легкие приступы 5 и более в день при наличии выраженной патопсихологической симптоматики и изменений личности, приводящие к дезадаптации; тяжелые приступы - 3 раза в месяц, сумеречные расстройства сознания или особые состояния сознания - 1 раз в месяц, выраженные дисфории - 2 - 3 раза в месяц, эпилептический статус, серийные приступы - 1 раз в 2 месяца и/или выраженная патопсихологическая симптоматика, выраженные изменения личности, симптоматика психотического регистра, выраженное снижение интеллекта (IQ = 35-49 баллов), нарушение контроля функции тазовых органов, приводящие к дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности (IQ = 35-49) | | 70-80 | | |
| 5.7.4 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения психических функций, функций пищеварительной системы,  мочевыделительной функции;  МКФ: В 110-199, В 510-539, В 610-639 | | Тяжелые припадки - 4 и более в месяц, 2 и более сумеречных расстройства сознания или особых состояния сознания, 4 и более эпизодов выраженной дисфории, 1 и более эпистатус в месяц в сочетании со значительно выраженной патопсихологической, психопатологической симптоматикой (в том числе психотического регистра), значительно выраженное снижение интеллекта (IQ <34); отсутствие контроля функции тазовых органов, приводящие к полной дезадаптации в основных сферах жизнедеятельности с необходимостью постоянного ухода и надзора | | 90- 100 | | |
| 6 | | Болезни нервной системы (класс VI) и поражения нервной системы, представленные в других классах | |  | | | | |  | | | G00-G99 | |  | |  | |  | | |
| Примечание к [пункту 6](#sub_10006).  Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленная заболеваниями нервной системы, основывается преимущественно на оценке степени выраженности двигательных нарушений (параличи, парезы, атаксия, гиперкинезы), затрудняющих опору и передвижение, способность осуществлять простые и сложные виды движений, а также на оценке наличия и степени выраженности психических, речевых и языковых, сенсорных нарушений функций организма. Учитываются также и другие факторы патологического процесса: клиническая форма, тип и тяжесть течения заболевания, активность процесса, длительность и частота обострений, наличие и курабельность пароксизмальных состояний; распространенность патологического процесса, наличие осложнений, факторы 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 | | Т90  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, В 198, В 199, В 310-340, В 398, В 399, В 210-299, В 710-789 | | Незначительные нарушения статодинамических функций: легкий гемипарез, легкий парез, парапарез; легкий атактический синдром и другие легкие очаговые нарушения;  незначительные нарушения психических, языковых и речевых функций (дизартрия, афазия), сенсорных функций | | 10-30 | | |
| 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 нарушения статодинамических функций: легкий тетрапарез, умеренный гемипарез; умеренный парапарез; умеренный атактический синдром и другие умеренные очаговые нарушения;  умеренные нарушения психических, языковых и речевых функций (дизартрия, афазия), сенсорных функций | | 40-60 | | |
| 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, В198, 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 нарушения статодинамических функций: умеренный тетрапарез, выраженный гемипарез, выраженный парапарез, выраженный парез; выраженный атактический синдром и другие выраженные очаговые нарушения;  выраженные нарушения психических, языковых и речевых функций (дизартрия, афазия), сенсорных функций;  нарушение контроля функции тазовых органов | | 70-80 | | |
| 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, В198, 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 | | Значительно выраженные нарушения статодинамической функции: значительно выраженный парапарез (либо параплегия), значительно выраженный гемипарез (либо плегия); выраженный/значительно выраженный тетрапарез (тетраплегия); значительно выраженная статическая и динамическая атаксия (самостоятельное передвижение невозможно); значительно выраженные нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных функций; отсутствие контроля функции тазовых органов.  Вегетативное состояние | | 90-100 | | |
| 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 нарушения координации и равновесия, целевой моторики; незначительные легкие сенситивно-мозжечковые нарушения, выявляемые только при выполнении специальных тестов, не нарушающие адаптацию и функционирование человека.  Незначительные нарушения функций организма | | 10-30 | | |
| 6.2.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | 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 | | Умеренные нарушения координации и равновесия, целевой моторики; умеренные сенситивно-мозжечковые нарушения, выявляемые при выполнении обычных движений, нарушающие опору и передвижение.  Умеренные нарушения функций организма | | 40-60 | | |
| 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 нарушения координации и равновесия, целевой моторики; выраженные сенситивно-мозжечковые нарушения (значительно затрудняется передвижение, выполнение обычных движений).  Выраженные нарушения функций организма | | 70-80 | | |
| 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 выраженные нарушения координации и равновесия, целевой моторики; значительно выраженные сенситивно-атактические нарушения.  Значительно выраженные нарушения функций организма | | 90-100 | | |
| 6.3 | |  | |  | | | | | Болезнь Штрюмпелля  (наследственная спастическая параплегия) – изолированная и осложненная формы | | G11.4 | | |  | |  | |  | | |
| 6.3.1 | |  | |  | | | | |  | |  | | | 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 | | Лёгкий парез нижних конечностей (снижение мышечной силы до 4 баллов) без ограничения объема активных движений, нарушения опоры и передвижения, без деформаций стоп и формирования контрактур.  Незначительные нарушения функций организма | | 10-30 | | |
| 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 парез нижних конечностей (снижение мышечной силы до 3 баллов) с умеренным нарушением способности к передвижению, формирование деформации стоп, контрактур в суставах.  Умеренные нарушения функций организма | | 40-60 | | |
| 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 парез нижних конечностей (снижение мышечной силы до 2 баллов) с выраженным нарушением способности к передвижению, с формированием деформации стоп, контрактур в суставах.  Выраженные нарушения функций организма | | 70-80 | | |
| 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, В798, В 799, В 440-450, В 510-539 | | Периферический легкий тетрапарез, умеренный парапарез и/или умеренный парез проксимального отдела обеих нижних конечностей (снижение мышечной силы до 3 баллов).  Умеренные бульбарные расстройства.  Деформации скелета (сколиоз, кифосколиоз) с умеренными нарушениями функций дыхательной системы | | 40-60 | | |
| 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; В710-789, В 798, В 799; В 410-429, В 440-450, В 510-539, В 610-639 | | Генерализация атрофического процесса: выраженный нижний парапарез, умеренный верхний парапарез.  Деформации скелета (сколиоз, кифосколиоз) с выраженными нарушениями функций дыхательной и сердечно-сосудистой систем.  Выраженные бульбарные расстройства.  Нарушение функции тазовых органов | | 70-80 | | |
| 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; В710-789, В 798, В 799; В 410-429, В 440-450, В 510-539, В 610-639 | | Генерализация атрофического процесса: значительно выраженный периферический тетрапарез.  Тяжелые деформации скелета (сколиоз, кифосколиоз), нарушения функций дыхательной и сердечно-сосудистой систем, достигающих значительно выраженной степени.  Значительно выраженные бульбарные и псевдобульбарные нарушения.  Отсутствие контроля функции тазовых органов | | 90-100 | | |
| 6.5 | |  | | Экстрапирамидные и другие двигательные нарушения | | | | |  | | G20-G26 | | |  | |  | |  | | |
| 6.5.1 | |  | |  | | | | | Болезнь Паркинсона  Вторичный паркинсонизм  Паркинсонизм при болезнях, классифицированных в других рубриках. | | G20  G21  G22 | | |  | |  | |  | | |
| 6.5.2 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Незначительные, легкие моторные и немоторные симптомы паркинсонизма.  1 и 2 стадии болезни по шкале Хен- Яра. Шкала Шваба-Ингланда 90-100% | | 10-30 | | |
| 6.5.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Умеренные моторные и/или немоторные симптомы паркинсонизма.  3 стадия болезни по шкале Хен-Яра. Шкала Шваба-Ингланда 70-80% | | 40-60 | | |
| 6.5.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Выраженные моторные и/или немоторные симптомы паркинсонизма. Умеренные продолжительные флуктуации и болезненные дискинезии, частично или не контролируемые оптимальной консервативной терапией.  4 стадия болезни по шкале Хен-Яра. Шкала Шваба-Ингланда 50-60%. На период подбора режима программирования при глубокой стимуляции глубоких структур головного мозга; наличие осложнений после оперативного вмешательства, приводящих к выраженным нарушениям | | 70-80 | | |
| 6.5.5 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Значительно выраженные моторные и/или немоторные симптомы паркинсонизма.  5 стадия болезни по шкале Хен- Яра. Шкала Шваба-Ингланда 0-40% | | 90-100 | | |
| 6.6 | |  | |  | | | | | Другие дегенеративные болезни базальных ганглиев  Дистония  Другие экстрапирамидные и двигательные нарушения.  Экстрапирамидные и двигательные нарушения при болезнях, классифицированных в других рубриках | | G23  G24  G25  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 фокальные и генерализованные гиперкинезы не изменяющие физиологическое положение тела, общая целенаправленность движений и действий сохранена.  Наличие незначительных нарушений психических функций | | 10-30 | | |
| 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 фокальные и генерализованные гиперкинезы, изменяющие физиологическое положение тела и нарушающие последовательность и целенаправленность движений и действий.  Наличие незначительных/умеренных нарушений психических функций | | 40-60 | | |
| 6.6.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 110-139, В 140-189, В 710- 789 | | Выраженные фокальные и генерализованные гиперкинезы, с нарушением равновесия, последовательности и целенаправленности движений и действий.  Наличие умеренных/выраженных нарушений психических функций | | 70-80 | | |
| 6.6.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения психических, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 110-139, В 140-189, В 710- 789, В798, В 799 | | Значительно выраженные генерализованные гиперкинезы не контролируемые медикаментозным лечением, с фиксированным патологическим положением тела.  Наличие выраженных/ значительно выраженных нарушений психических функций | | 90-100 | | |
| 6.7 | |  | | Демиелинизирую-щие 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, В 799, В 510-539, В 610-639 | | Отсутствие признаков активности заболевания в соответствии с критериями, в том числе – по данным МРТ.  Отсутствие или незначительные нарушения функций организма (включая легкие атактические нарушения) в том числе - на фоне терапии ПИТРС | | 10-30 | | |
| 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 парезы верхних и/или нижних конечностей, умеренные бульбарные нарушения; умеренные атактические нарушения, частичная атрофия зрительных нервов с умеренными нарушениями сенсорных функций; умеренные нарушения функций тазовых органов, в том числе - на фоне терапии ПИТРС | | 40-60 | | |
| 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 парезы верхних и/или нижних конечностей, выраженные бульбарные нарушения; выраженные атактические нарушения, нарушение контроля функции тазовых органов, в том числе - на фоне терапии ПИТРС | | 70-80 | | |
| 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 выраженные парезы или параличи верхних и/или нижних конечностей; значительно выраженные бульбарные нарушения, атактические нарушения, отсутствие контроля функции тазовых органов, в том числе – на фоне терапии ПИТРС | | 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 парез нижних конечностей без нарушения опоры и передвижения (снижение мышечной силы до 4 баллов) | | 10-30 | | |
| 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 нижних конечностей (снижение мышечной силы до 3 баллов);  изменение походки («степаж»); незначительная деформация стоп | | 40-60 | | |
| 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 нижних конечностей (снижение мышечной силы до 2 баллов), деформация стоп, нарушающая опору и передвижение, нарушение координации движений | | 70-80 | | |
| 6.9 | |  | | Болезни нервно-мышечного синапса и мышц | | | | |  | | G70-  G73 | | |  | |  | |  | | |
| 6.9.1 | |  | |  | | | | | Myasthenia gravis и другие нарушения нервно-мышечного синапса | | G70 | | |  | |  | |  | | |
| 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 заболевания (глазная), генерализованная и бульбарная формы с незначительными нарушениями функций организма: полная компенсация при лечении АХЭП или АХЭП в сочетании с глюкокортикоидами или незначительная мышечная слабость и патологическая утомляемость, проявляющаяся только при многократных повторных движениях или длительном статическом напряжении отдельных групп мышц туловища, конечностей, окулярных и кранио-бульбарных мышц.  Положительный результат тимэктомии, позволяющий контролировать заболевание, регресс симптомов | | 10-30 | | |
| 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 и патологическая утомляемость мышц туловища и (или) проксимальных сегментов конечностей, кранио-бульбарных мышц на фоне базисной терапии с колебаниями и нарастанием симптомов в течение суток, усиливающаяся при физической нагрузке, с учетом удовлетворительного эффекта тимэктомии, приводящие к умеренным нарушениям функций организма | | 40-60 | | |
| 6.9.1.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | 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 | | Выраженная мышечная слабость и патологическая утомляемость мышц туловища и (или) проксимальных сегментов конечностей, кранио-бульбарных мышц на фоне недостаточно-эффективной базисной терапии, тимомтимэктомии и лучевой терапии (при злокачественной тимоме), приводящие к выраженным нарушениям функций организма | | 70-80 | | |
| 6.9.1.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | 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 | | Значительно выраженная мышечная слабость и патологическая утомляемость мышц туловища, конечностей, дыхательных и (или) кранио-бульбарных мышц (генерализованная форма), быстро-прогрессирующее течение при неэффективной терапии, приводящие к значительно-выраженному нарушению функций организма, что требует постоянного применения интубации трахеи с ИВЛ или без нее, использование зондового питания и необходимость в постоянной посторонней помощи и уходе | | 90-100 | | |
| 6.10 | |  | |  | | | | | Первичные поражения мышц (мышечные дистрофии) | | G71 | | |  | |  | |  | | |
| 6.10.1 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функции сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 710- 789, В 410-429 | | Снижение мышечной силы до 4 баллов, активные движения в суставах верхних и/или нижних конечностей сохранены в полном объеме.  Незначительные нарушения функций организма | | 10-30 | | |
| 6.10.2 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функции сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 710- 789, В 410-429 | | Снижение мышечной силы до 3 баллов, умеренное ограничение амплитуды активных движений в суставах верхних и (или) нижних конечностей, гипотрофия мышц тазового пояса и плечевого пояса.  Умеренные нарушения функций организма | | 40-60 | | |
| 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 мышечной силы до 2 баллов, выраженное ограничение амплитуды активных движений верхних и (или) нижних конечностей; выраженная гипотрофия мышц тазового пояса и плечевого пояса.  Выраженные нарушения функций организма | | 70-80 | | |
| 6.10.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения психических, языковых и речевых, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, функций сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 110-139, В 140-189, В 310-340, В 710-789, В 410-429 | | Снижение мышечной силы до 1 балла с невозможностью самостоятельного передвижения.  Значительно выраженные нарушения функций организма | | 90-100 | | |
| 6.11 | |  | | Церебральный паралич и другие паралитические синдромы | | | | |  | | G80-G83 | | |  | |  | |  | | |
| 6.11.1 | |  | |  | | | | | Детский церебральный паралич | | G80 | | |  | |  | |  | | |
| 6.11.1.1 | |  | |  | | | | |  | |  | | | 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 799 | | Незначительные нарушения статодинамических функций: легкий спастический парапарез, легкий гемипарез (мышечная сила 4 балла) с сохранением активных движений в суставах верхних и нижних конечностей в полном объеме, либо имеет место тугоподвижность или легкая контрактура суставов, легкая деформация стоп(ы) и/или кистей(ти) вследствие повышенного тонуса; незначительная гипотрофия мышц и укорочение конечности(ей).  Незначительная туловищная (статическая) атаксия, легкая мышечная гипотония с незначительным переразгибанием в суставах, некоординированной походкой; незначительные нарушения мелкой и целевой моторики.  Незначительный псевдобульбарный синдром, не затрудняющий фонацию и глотание; отсутствие нарушений, либо незначительные нарушения языковых и речевых функций (дизартрия).  Незначительные нарушения психических функций (незначительное когнитивное снижение, IQ = 65-69 баллов) | | 10-30 | | |
| 6.11.1.2 | |  | |  | | | | |  | |  | | | 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 210-299, В 710-789, В 798, В 799 | | Умеренные нарушения статодинамических функций: легкий тетрапарез, умеренный спастический парапарез, умеренный гемипарез (мышечная сила 3 балла) с умеренными контрактурами суставов, умеренной деформацией стоп(ы) и/или кистей(и); умеренной гипотрофией мышц и укорочением конечности.  Умеренный спастико-гиперкинетический синдром: умеренные ассиметричные спастико-гиперкинетические парезы, активные движения в суставах умеренно ограничены (в большей степени вследствие гиперкинезов);  Умеренная туловищная (статическая) атаксия, умеренная мышечная гипотония с переразгибанием в суставах, некоординированной походкой: в медленном темпе, затруднены сложные виды движений; умеренные нарушения мелкой и целевой моторики.  Умеренный псевдобульбарный синдром (дизартрия, дисграфия, дислексия, дисфония, дисфагия) с нарушением фонации и глотания, с умеренными языковыми и речевыми нарушениями (дизартрия).  Сочетание двигательных нарушений с умеренным когнитивным снижением и/или умеренным снижением интеллекта (IQ = 50- 64 баллов) | | 40-60 | | |
| 6.11.1.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, нарушение функций пищеварительной системы, мочевыделительной функции;  МКФ: В 110-139, 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 | | Выраженные нарушения статодинамических функций: умеренный тетрапарез, выраженный спастический парапарез, выраженный гемипарез (мышечная сила 2 балла) с выраженными контрактурами суставов, с выраженной деформацией стоп(ы) и/или кистей(ти); с фиксированным порочным положением стоп и/или кистей, затрудняющим опору и передвижение, схват и удержание предметов.  Выраженный спастико-гиперкинетический синдром: выраженные ассиметричные спастико-гиперкинетические парезы, значительно ограничивающие активные движения в суставах.  Выраженная мышечная гипотония, туловищная (статическая) атаксия, препятствующая вертикализации, и самостоятельному передвижению.  Выраженный псевдобульбарный синдром с нарушение фонации и глотания, выраженными языковыми и речевыми нарушениями (дизартрия).  Сочетание двигательных нарушений с выраженным когнитивным снижением и/или снижением интеллекта до уровня умеренной умственной отсталости (IQ= 35-49 баллов).  Нарушение контроля функции тазовых органов | | 70-80 | | |
| 6.11.1.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения психических, языковых и речевых, сенсорных, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, 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 | | Значительно выраженные нарушения статодинамических функций: выраженный или значительно выраженный тетрапарез, нижний спастический парапарез, значительно выраженный гемипарез или гемиплегия (мышечная сила 1 балл), нижняя параплегия (мышечная сила 0 баллов) с множественными комбинированными контрактурами суставов конечностей; фиксированным порочным положением стоп и/или кистей; нарушение координации движений и равновесия, значительно затрудняющих вертикализацию, опору и передвижение. Либо - отсутствие произвольных движений в конечностях, туловище, фиксированное патологическое положение тела (в положении лежа), с незначительными нецеленаправленными движениями (поворот набок с помощью).  Значительно выраженный спастико-гиперкинетический синдром: выраженный или значительно выраженный спастический тетрапарез, значительно выраженные асимметричные спастико- гиперкинетические парезы, значительно выраженные комбинированные контрактуры в суставах конечностей; движения в суставах практически отсутствуют (в большей степени вследствие гиперкинезов), значительно выраженный атетоз и/или двойной атетоз и/или баллизм, торсионная дистония с невозможностью отсутствием вертикализации, опоры и передвижения.  Значительно выраженная туловищная (статическая) атаксия, значительно выраженная динамическая атаксия, значительно выраженная мышечная гипотония, препятствующая точным движениям, схвату и удержанию предметов, формированию вертикальной позы и произвольных движений.  Значительно выраженный псевдобульбарный синдром (отсутствие функций жевания, глотания, анартрия), отсутствие устной речи.  Значительно выраженное когнитивное снижение и/или снижение интеллекта до уровня тяжелой или глубокой умственной отсталости (IQ < 34 баллов).  Отсутствие контроля функции тазовых органов | | 90-100 | | |
| 6.12 | |  | |  | | | | | Гемиплегия  Параплегия и тетраплегия  Другие паралегические синдромы | | G80  G81  G82 | | |  | |  | |  | | |
| 6.12.1 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789 | | Верхние конечности: легкий (4 балла) парапарез, легкий дистальный или умеренный (3 балла) проксимальный парапарез, умеренный или выраженный монопарез в том числе дистального или проксимального отдела верхней конечности;  Нижние конечности: легкий парапарез, легкий проксимальный или умеренный дистальный парапарез, умеренный или выраженный монопарез, в том числе дистального или проксимального отдела нижней конечности, приводящие к незначительному нарушению статодинамической функции | | 10-30 | | |
| 6.12.2 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789 | | Верхние конечности: умеренный парапарез, умеренный дистальный, выраженный (2 балла) проксимальный парапарез, значительно выраженный (1 балл) монопарез, дистальная моноплегия;  Нижние конечности: умеренный парапарез, выраженный дистальный, умеренный проксимальный парапарез, значительно выраженный монопарез, моноплегия,  незначительный тетрарапарез;  умеренный гемипарез (снижение мышечной силы до 3 баллов); легкий тетрапарез,  приводящие к умеренному нарушению статодинамической функции | | 40-60 | | |
| 6.12.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789 | | Верхние конечности:  выраженный парапарез, выраженный дистальный, значительно выраженный проксимальный парапарез; нижние конечности: выраженный парапарез, значительно выраженный дистальный, выраженный проксимальный парапарез;  выраженный гемипарез (снижение мышечной силы до 2 баллов); умеренный тетрапарез,  приводящие к выраженному нарушению статодинамической функции | | 70-80 | | |
| 6.12.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789 | | Значительно выраженный гемипарез, значительно выраженный трипарез, выраженный тетрапарез, значительно выраженный парапарез рук, значительно выраженный проксимальный парапарез ног, параплегия рук, ног, гемиплегия, триплегия, тетраплегия (снижение мышечной силы до 1 балла) со значительно выраженными нарушениями статодинамической функции | | 90-100 | | |
| 7 | | Болезни глаза и его придаточного аппарата (класс VII) | |  | | | | |  | | H00-Н59 | | |  | |  | |  | | |
| Примечание к пункту 7.  Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций глаза и его придаточного аппарата, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами, основывается на характере и степени выраженности нарушения зрительных функций, основные из которых: острота зрения в условных единицах (ед.) и поле зрения в градусах (°).  Состояние зрительных функций определяется с учетом ранжирования их показателей, содержащихся в МКБ-10. Степень нарушения органа зрения оценивается по состоянию функции лучше видящего (или единственного) глаза с максимально переносимой коррекцией и с применением контрольных методов исследования. При необходимости углубленного обследования используются данные электрофизиологических и других специальных морфофункциональных методов исследования (оптическая когерентная томография сетчатки, определение остроты зрения - вызванные зрительные потенциалы).  Учитываются также другие факторы патологического процесса: форма и стадия течения, активность процесса, время наступления зрительного дефекта, степень адаптации к нему, вид и особенности коррекции (очковая, контактная, интраокулярная). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.1 | |  | |  | | | | | Острота зрения | |  | | |  | |  | |  | | |
| 7.1.1 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение сенсорных функций (зрение);  МКФ: В 210-229 | | Острота зрения (лучше видящим или единственного глаза в условиях максимальной переносимой коррекции) >0,3 | | 10-30 | | |
| 7.1.2 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение сенсорных функций (зрение);  МКФ: В 210-229 | | Острота зрения (лучше видящим или единственного глаза в условиях максимальной переносимой коррекции) коррекцией) более 0,1 до 0,3 (включительно) | | 40-60 | | |
| 7.1.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение сенсорных функций (зрение);  МКФ: В 210-229 | | Острота зрения (лучше видящим глазом видящим глазом с коррекцией) 0,1- 0,05 | | 70-80 | | |
| 7.1.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение сенсорных функций (зрение);  МКФ: В 210-229 | | Острота зрения (лучше видящим глазом с коррекцией) 0,04 - 0  Острота зрения (лучше видящего или единственного глаза с оптимальной коррекцией) 0-0,04 | | 90-100 | | |
| 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 сужение поля зрения, лучше видящего или единственного глаза от 600 до 400 (включительно) без абсолютных скотом в остаточных полях зрения. | | 10 -30 | | |
| 7.2.2 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение сенсорных функций (зрение);  МКФ: В 210-229 | | Концентрическое сужение поля зрения, лучше видящего или единственного глаза менее 40o до 200 (включительно) | | 40-60 | | |
| 7.2.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение сенсорных функций (зрение);  МКФ: В 210-229 | | Концентрическое сужение поля зрения, лучше видящего или единственного глаза менее 20O до 100 (включительно) | | 70-80 | | |
| 7.2.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение сенсорных функций (зрение);  МКФ: В 210-229 | | Концентрическое сужение поля зрения, лучше видящего или единственного глаза менее 100 | | 90-100 | | |
| 7.3 | |  | |  | | | | | Скотомы в центральном поле зрения (град.) | |  | | |  | |  | |  | | |
| 7.3.1 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение сенсорных функций (зрение);  МКФ: В 210-229 | | Относительные ` парацентральные несливные скотомы | | 10-30 | | |
| 7.3.2 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение сенсорных функций (зрение);  МКФ: В 210-229 | | Единичные, сливные абсолютные центральные скотомы до 5 градусов и сливные абсолютные парацентральные скотомы или кольцевидные скотомы при концентрическом сужении полей зрения лучше видящего или единственного глаза от 55 до 40 градусов (включительно) | | 40-60 | | |
| 7.3.3 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение сенсорных функций (зрение);  МКФ: В 210-229 | | Центральные абсолютные скотомы более 5 до 10 лучше видящего или единственного глаза | | 70-80 | | |
| 7.3.4 | |  | |  | | | | |  | |  | | | Нарушение сенсорных функций (зрение);  МКФ: В 210-229 | | Центральные абсолютные скотомы более 10 лучше видящего или единственного глаза | | 90-100 | | |
| 8 | | Болезни уха и сосцевидного отростка (класс VIII) | |  | | | | |  | | | Н60-Н95 | |  | |  | |  | | | |
| Примечание к [пункту](#sub_10009) 8.  Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций уха и сосцевидного отростка, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами, основывается преимущественно на оценке характера и степени выраженности нарушения функции слуха (степени тугоухости) лучше слышащего (единственного) уха (по международной классификации тугоухости). Учитываются также и другие факторы патологического процесса: форма и стадия течения заболевания, время наступления слухового дефекта, степень адаптивности к нему, вид и особенности осложнений, сочетание с нарушением речи и психических функций и другие. При необходимости углубленного обследования используются данные электрофизиологических и других специальных морфофункциональных методов исследования (аудиоимпедансометрия, отоакустическая эмиссия, вызванные слуховые потенциалы). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.1 | |  | |  | | | | | Болезни уха и сосцевидного отростка (потеря слуха (глухота), тугоухость, за исключением профессионально обусловленных) | | | | Н60-  Н95 |  | |  | |  | | |
| 8.1.1 | |  | |  | | | | |  | | | |  | Нарушения сенсорных, языковых и речевых функций;  МКФ: В 230-349 (слух), В 310-340 | | Врожденная или приобретённая в детстве глухота или тугоухость IV степени с речевыми нарушениями | | 40-60 | | |
| 8.1.2 | |  | |  | | | | |  | | | |  | Нарушение сенсорных функций;  МКФ: В 230-349 (слух) | | Тугоухость I-IV степени, односторонняя  Тугоухость I-II степени, двусторонняя | | 10-30 | | |
| 8.1.3 | |  | |  | | | | |  | | | |  | Нарушение сенсорных функций;  МКФ: В 230-349 (слух) | | Тугоухость III и IV степени, двусторонняя  Глухота двусторонняя | | 40-60 | | |
| 8.1.4 | |  | |  | | | | |  | | | |  | Нарушения психических, сенсорных функций;  МКФ: В 230-349 (слух), В 110-139, В 140-189 | | Глухонемота, сопровождающаяся психическими нарушениями (незначительными, умеренными, выраженными) | | 70-80 | | |
| 8.1.5 | |  | |  | | | | |  | | | |  |  | | Глухонемота, сопровождающаяся значительно выраженными нарушениями психических функций | | 90-100 | | |
| 8.2 | |  | |  | | | | | Профессионально обусловленная потеря слуха (глухота), тугоухость | | | |  |  | |  | |  | | |
| 8.2.1 | |  | |  | | | | |  | | | |  | Нарушение сенсорных функций;  МКФ: В 230-349 (слух) | | Тугоухость I-III степени, двусторонняя | | 10-30 | | |
| 8.2.2 | |  | |  | | | | |  | | | |  | Нарушение сенсорных функций;  МКФ: В 230-349 (слух) | | Тугоухость IV степени, двусторонняя,  глухота двусторонняя | | 40-60 | | |
| 8.3 | |  | | Комбинированное нарушение зрения и слуха | | | | |  | | | |  |  | |  | | 40 | | |
| 8.3.1 | |  | |  | | | | | Слепоглухота | | | |  |  | |  | |  | | |
| 8.3.1.1 | |  | |  | | | | |  | | | |  | Нарушение сенсорных функций;  МКФ: В 210-229 (зрение), В 230-349 (слух) | | Двусторонняя тугоухость III степени в сочетании с высокой степенью слабовидения (острота зрения лучше видящим глазом с максимально переносимой коррекцией 0,1 – 0,05) | | 80 | | |
| 8.3.1.2 | |  | |  | | | | |  | | | |  | Нарушение сенсорных функций;  МКФ: В210-229 (зрение), В 230-349 (слух) | | Высокая степень слабовидения (острота зрения (лучше видящим глазом с максимально переносимой коррекцией в пределах 0,1-0,05) в сочетании с глухотой | | 90-100 | | |
| 8.3.1.3 | |  | |  | | | | |  | | | |  | Нарушение сенсорных функций;  МКФ: В210-229 (зрение), В 230-349 (слух) | | Полная (тотальная) или практическая слепоглухота | | 100 | | |
| 8.3.1.4 | |  | |  | | | | |  | | | |  | Нарушение сенсорных функций;  МКФ: В210-229 (зрение), В 230-349 (слух) | | Полная (тотальная) или практическая слепота в сочетании с тугоухостью III-IV степени | | 100 | | |
| 9 | | Болезни системы кровообращения (класс IX) и патология с поражением преимущественно органов системы кровообраще-ния, представленная в других классах | |  | | |  | | | | | I00 - I99 | |  | |  | |  | | |
| Примечание к пункту 9.  Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций сердечно-сосудистой системы организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленных болезнями системы кровообращения и патологией с поражением преимущественно органов системы кровообращения, основывается на оценке степени выраженности следующих клинико-функциональных проявлений: недостаточность кровообращения; гипертонический синдром, легочная гипертензия; степень нарушений сердечного ритма. Учитываются также и другие факторы патологического процесса: форма и тяжесть течения патологического процесса, частота и тяжесть обострений, распространенность, включение органов-мишеней, наличие осложнений. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9.1 | |  | | Хронические ревматические болезни  Другие болезни сердца | | | | |  | | | I05-I09  I30-I52 | |  | |  | |  | | |
| 9.1.1 | |  | |  | | | | | Ревматические поражения митрального клапана  Hеревматические поражения аортального клапана  Неревматические поражения трехстворчатого клапана  Сочетанное поражение митрального и аортального клапанов  Другие ревматические болезни сердца  Неревматические поражения митрального клапана  Неревматические поражения аортального клапана  Неревматические поражения трехстворчатого клапана  Поражение клапана легочной артерии | | | I05  I06  I07  I08  I09  I34  I35  I36  I37 | |  | |  | |  | | |
| 9.1.1.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 410-429 | | Ревматические и неревматические болезни клапана/клапанов сердца, клапана легочного ствола; ревматический миокардит, эндокардит и перикардит без признаков воспалительного процесса, с незначительными нарушениями функций сердечно-сосудистой системы (стенокардия I, II ФК, легкие нарушения сердечного ритма, снижение сердечного выброса) с ХСН 0 или I стадии | | 10-30 | | |
| 9.1.1.2 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 410-429 | | Ревматические и неревматические болезни клапана/клапанов сердца; клапана легочного ствола; ревматический миокардит, эндокардит и перикардит активного течения, с умеренными нарушениями функций сердечно-сосудистой системы (стенокардия III ФК, легочная гипертензия 2-й степени, умеренные нарушения сердечного ритма, снижение сердечного выброса) с ХСН IIА стадии | | 40-60 | | |
| 9.1.1.3 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 410-429 | | Ревматические и неревматические болезни клапана/клапанов сердца; клапана легочного ствола; ревматический миокардит, эндокардит и перикардит активного течения, с выраженными нарушениями функций сердечно-сосудистой системы (легочная гипертензия 3-й степени, стенокардия III ФК, тяжелые нарушения сердечного ритма, снижение ФВ левого желудочка менее 30%) с ХСН IIБ стадии | | 70-80 | | |
| 9.1.1.4 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 410-429 | | Ревматические и неревматические болезни клапана/клапанов сердца;  клапана легочного ствола; ревматический миокардит, эндокардит и перикардит активного течения, со значительно выраженными нарушениями функций сердечно-сосудистой системы (легочная гипертензия 3-й степени, стенокардия IV ФК, тяжелые нарушения сердечного ритма, снижение ФВ левого желудочка менее 30%) с ХСН III стадии | | 90-100 | | |
| 9.2 | |  | | Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением | | | | |  | | | I10-I15 | |  | |  | |  | | |
| 9.2.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 410-429 | | Артериальная гипертензия 1-3 степени, гипертоническая болезнь II стадии без нарушения функций органов-мишеней. | | 10-30 | | |
| 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 гипертензия 1-3 степени, гипертоническая болезнь III стадии с умеренными нарушениями функций органов-мишеней | | 40-60 | | |
| 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 гипертензия 1-3 степени, гипертоническая болезнь III стадии с выраженными нарушениями функций органов-мишеней | | 70-80 | | |
| 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 гипертензия 1-3 степени, гипертоническая болезнь III стадии со значительно выраженными нарушениями функций органов-мишеней | | 90-100 | | |
| 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 нарушения функции сердечно-сосудистой системы: стенокардия или безболевая ишемия миокарда I, II ФК (75-100 Вт); ХСН 0 или I стадии | | 10-30 | | |
| 9.3.1.2 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 410-429 | | Умеренные нарушения функции сердечно-сосудистой системы: стенокардия или безболевая ишемия миокарда, ФК III (50 Вт) при наличии ХСН I, II А стадии | | 40-60 | | |
| 9.3.1.3 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения функций сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции;  МКФ: В 410-429, В 610-639 | | Выраженные нарушения функции сердечно-сосудистой системы: стенокардияили безболевая ишемия миокарда ФК III (50 Вт) при наличии ХСН IIБ стадии | | 70-80 | | |
| 9.3.1.4 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения функций сердечно-сосудистой системы, мочевыделительной функции;  МКФ: В 410-429, В 610-639 | | Значительно выраженные нарушения функции сердечно-сосудистой системы: стенокардия и безболевая ишемия ФК IV (25 Вт) при наличии ХСН IIБ или III стадии | | 90-100 | | |
| 9.4 | |  | |  | | | | | Хроническая ишемическая болезнь сердца  Предсердно-желудочковая  (атриовентрикулярная) блокада и блокада левой ножки пучка (Гиса)  Сердечная недостаточность  Кардиомиопатия  Пароксизмальная тахикардия  Фибрилляция и трепетание предсердий  Другие нарушения сердечного ритма  Нарушения системы кровообращения после процедур, не классифицированные в других рубриках  Наличие сердечных и сосудистых имплантатов и трансплантатов  Последствия травмы внутригрудных органов  Врожденные аномалии (пороки развития) системы кровообращения | | | I25  I44  I50  I42  I47  I48  I49  I97  Z95  T91.4  Q20-Q28 | |  | |  | |  | | |
| 9.4.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 410-429 | | Незначительные нарушения функции сердечно-сосудистой системы: ХСН I стадии. | | 10-30 | | |
| 9.4.2 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 410-429 | | Умеренные нарушения функции сердечно-сосудистой системы: ХСН IIA стадии | | 40-60 | | |
| 9.4.3 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 410-429 | | Выраженные нарушения функции сердечно-сосудистой системы: ХСН IIБ стадии | | 70-80 | | |
| 9.4.4 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 410-429 | | Значительно выраженные нарушения функции сердечно-сосудистой системы: ХСН III стадии | | 90-100 | | |
| 9.5 | |  | |  | | | | | Наличие трансплантированного сердца  Наличие трансплантированных сердца и легкого | | | Z94.1  Z94.3 | |  | |  | |  | | |
| Первичное освидетельствование | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 9.5.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | 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 | | Состояние после трансплантации сердца или одновременно сердца и легкого в течение первых 2 лет | | 90-100 | | |
| 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-летнего срока при наличии осложнений с умеренными нарушениями функций организма | | 40-60 | | |
| 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-летнего срока при наличии осложнений с выраженными нарушениями функций организма | | 70-80 | | |
| 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-летнего срока при наличии осложнений со значительно выраженными нарушениями функций организма | | 90-100 | | |
| 9.6 | |  | |  | | | | | Первичная легочная гипертензия  Другие уточненные формы легочно-сердечной недостаточности | | | I 27.0  I27.8  I27.9 | |  | |  | |  | | |
| 9.6.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой, дыхательной систем;  МКФ: В 410-429, В 440-450 | | Незначительные нарушения функций организма на фоне эффективной специфической терапии: легочная гипертензия ФК I | | 10-30 | | |
| 9.6.2 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой, дыхательной систем;  МКФ: В 410-429, В 440-450 | | Умеренные нарушения функций организма на фоне специфической терапии: легочная гипертензия ФК II | | 40-60 | | |
| 9.6.3 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой, дыхательной системы;  МКФ: В 410-429, В 440-450 | | Выраженные нарушения функций организма на фоне специфической терапии: легочная гипертензия ФК III | | 70-80 | | |
| 9.6.4 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой, дыхательной системы;  МКФ: В 410-429, В 440-450 | | Значительно выраженные нарушения функций организма на фоне специфической терапии: легочная гипертензия ФК IV | | 90-100 | | |
| 9.7 | |  | | Болезни артерий, артериол и капилляров | | | | |  | | | I70-I79 | |  | |  | |  | | |
| 9.7.1 | |  | |  | | | | | Атеросклероз  Другие болезни периферических сосудов (хроническая артериальная недостаточность, облитерирующий артериит сосудов конечностей, а также состояния после реваскуляризации) | | | I70  I73 | |  | |  | |  | | |
| 9.7.1.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения функций сердечно-сосудистой системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 410-429, В 710-789 | | I, II А степень ишемии при наличии сегментарных окклюзий или стенозов (более 65%) артерий конечностей, без клинических проявлений.  Лодыжечно-плечевой индекс (ЛПИ) - 0,75 и более.  После хирургической реваскуляризации при полном восстановлении кровообращения (компенсации кровообращения) | | 10-30 | | |
| 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 при наличии сегментарных окклюзий или стенозов артерий (свыше 65%), ЛПИ менее 0,75 – 0,25  После хирургической реваскуляризации с сохраняющимся дистальным блоком, с субкомпенсацией кровообращения | | 40-60 | | |
| 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, ЛПИ менее 0,25.  После хирургической реваскуляризации с сохраняющимся дистальным блоком, с ограниченными трофическими нарушениями (язва, некроз), декомпенсацией кровообращения;  Ампутационные культи бедра/голени одной конечности и IIБ, III степенью ишемии другой конечности; при наличии медицинских противопоказаний для протезирования; ишемия культи бедра; при сопутствующих заболеваниях с выраженными нарушениями функций организма (ХСН IIБ, III стадии, ДН III стадии) | | 70-80 | | |
| 9.7.1.4 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения функций сердечно-сосудистой системы, нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 410-429, В 710-789 | | III или IV степень ишемии, включая двусторонние трофические нарушения, ЛПИ менее 0,25 при наличии противопоказаний для оперативных вмешательств.  Ампутационные культи обеих бедер; пороки или болезни культей; при невозможности пользования протезами из-за сопутствующих заболеваний; ишемии культей | | 90-100 | | |
| 9.8 | |  | |  | | | | | Аневризма и расслоение аорты  Другие формы аневризмы | | | 171  172 | |  | |  | |  | | |
| 9.8.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 410-429 | | Незначительное локальное расширение сосуда («малые аневризмы»); после имплантации стент-графтов с полной компенсацией кровообращения.  Отсутствие или незначительные нарушения функций организма | | 10-30 | | |
| 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" (более 5 см) аневризмы аорты и/или крупных артерий таза с клиническими проявлениями при наличии медицинских противопоказаний к хирургическому лечению.  После резекции "больших" аневризм, протезирования аорты и крупных артерий таза или имплантации стент-графтов с субкомпенсацией кровообращения | | 40-60 | | |
| 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 аневризмы брюшной аорты и/или крупных артерий таза при наличии медицинских противопоказаний к хирургическому лечению;  После резекции «больших» аневризм, протезирования аорты и крупных артерий таза или имплантации стент-графтов с послеоперационными осложнениями и декомпенсацией кровообращения | | 70-80 | | |
| 9.9 | |  | | Болезни вен, лимфатических сосудов и лимфатических узлов, не классифициро-ванные в других рубриках, проявляющиеся хронической венозной недостаточностью | | | | |  | | | I80-I88 | |  | |  | |  | | |
| 9.9.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функций сердечно-сосудистой системы;  МКФ: В 410-429 | | Хронические заболевания вен, соответствующие 2-3 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен | | 10-30 | | |
| 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 вен с язвенным дефектом со значительными трофическими нарушениями на одной конечности или язвенный дефект без значительной продукции отделяемого секрета на обеих конечностях, соответствующих 4-5 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен  Двустороннее поражение со значительными трофическими нарушениями, без язвенных дефектов, соответствующих 4-5 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен  с умеренными нарушениями статодинамических функций | | 40-60 | | |
| 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 заболевания вен с язвенными дефектами со значительной продукцией отделяемого секрета и трофическими нарушениями на обеих нижних конечностях, соответствующих 4-6 классу клинических проявлений международной классификации хронических болезней вен с выраженными нарушениями статодинамических функций | | 70-80 | | |
| 9.10 | |  | |  | | | | | Лимфоотек, не классифицированный в других рубриках (лимфедема) | | | I89.0 | |  | |  | |  | | |
| 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 I степени с увеличением объема конечности (больше чем на 3 см) с незначительными нарушениями функций организма | | 20-30 | | |
| 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 ХЛН II степени (увеличением объема на 4-6 см) обеих нижних конечностей или III степени (увеличение объема на 6-10см) одной конечности со значительными трофическими нарушениями, с умеренными нарушениями функций организма | | 40-60 | | |
| 9.10.3 | |  | |  | | | | |  | | |  | | 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 ХЛВН III, IV степени обеих нижних конечностей со значительными трофическими нарушениями, значительной продукцией отделяемого секрета, с выраженными осложнениями и нарушениями функций организма | | 70-80 | | |
| 10 | | Болезни органов дыхания (класс X) и патология с поражением преимущест-венно органов дыхания, представленная в других классах болезней | |  | | | | |  | | | J00-J99 | |  | |  | |  | | |
| 10.1 |  | | |  | | | | | Хронические болезни нижних дыхательных путей (исключая астму)  Болезни легкого, вызванные внешними агентами  Другие респираторные болезни, поражающие главным образом интерстициальную ткань  Гнойные и некротические состояния нижних дыхательных путей  Другие болезни органов дыхания  Единственное легкое (врожденное, после пульмонэктомии)  Саркоидоз  Врожденные аномалии (пороки развития) органов дыхания | | | J40 - J47  J60 - J70  J80 – J84  J85 – J86  J95 – J99  Z92.4  D86  Q 30 - Q 34 | |  | |  | |  | | |
| Примечаниек под[пункту 1](#sub_10001)0.1.  Степень тяжести дыхательной недостаточности оценивается исходя из газометрических показателей - парциального давления кислорода крови (РаО2)  и сатурации крови кислородом (SaO2): ДН I степени - РаО2 79-60 мм.рт.ст, SaO2 -90-94%; ДН II степени - РаО2 59-55 мм.рт.ст., SaO2 - 89-85%; ДН III степени - РаО2 ˂55 мм.рт.ст., SaO2 ˂85%.  Учитываются также и другие (клинические) факторы патологического процесса: форма и тяжесть течения, наличие и частота обострений, объем и эффективность базовой терапии, распространенность патологического процесса, включение органов-мишеней, необходимость подавления иммунитета, наличие осложнений. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10.1.1 |  | | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функции дыхательной системы;  МКФ: В 440-449 | | Легкая или среднетяжелая форма течения заболевания, последствия оперативных вмешательств, с бронхиальной обструкцией на фоне базисной терапии  (GOLD 1: ОФВ1/ФЖЕЛ ˂70%, ОФВ1≥80%) без хронической дыхательной недостаточности (ДН 0) либо с признаками ДН I степени | | 10-30 | | |
| 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 течения заболевания, последствия оперативных вмешательств, с бронхиальной обструкцией на фоне базисной терапии  (GOLD 2: ОФВ1/ФЖЕЛ˂70%, 50%≥ОФВ1), ДН II степени; преходящей или постоянной легочной гипертензией (ХСН 0 или ХСН 1 стадии) | | 40-60 | | |
| 10.1.3 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 и тяжелая форма течения заболевания, последствия оперативных вмешательств, с бронхиальной обструкцией на фоне базисной терапии  (GOLD 3: ОФВ1/ФЖЕЛ˂70%, 30%≥ОФВ1<50%) с ДН II, III степени, ХСН IIА стадии | | 70-80 | | |
| 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 течения заболевания, последствия оперативных вмешательств с бронхиальной обструкцией (GOLD 4: ОФВ1/ФЖЕЛ ˂70%,  ОФВ1<30%), наличие осложнений, ДН III степени, ХСН IIБ, III стадии | | 90-100 | | |
| 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 (на фоне базисной терапии низкими или средними дозами ингаляционных кортикостероидов), ДН 0 или ДН I стадии | | 10-30 | | |
| 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), ДН II степени с преходящейили постоянной легочной гипертензией (ХСН 0 или ХСН 1 стадии) | | 40-60 | | |
| 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 заболевания (на фоне базисной терапии высокими дозами ингаляционных кортикостероидов) с ДН II, III степени, ХСН II А 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 заболевания на фоне базисной терапии с ДН III степени, ХСН IIБ и III стадии | | 90-100 | | |
| 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 первичном освидетельствовании после трансплантации легкого в течение первых 2 лет | | 90-100 | | |
| 10.3.2 |  | | |  | | | | |  | | |  | |  | | При повторном освидетельствовании по истечении 2-летнего срока после трансплантаци легких при наличии осложнений с умеренными нарушениями функций организма. | | 40-60 | | |
| 10.3.3 |  | | |  | | | | |  | | |  | |  | | По истечении 2-летнего срока после трансплантаци легких при наличии осложнений с выраженными нарушениями функций организма | | 70-80 | | |
| 10.3.4 |  | | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения психических функций, функций сердечно-сосудистой системы, дыхательной системы, 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-летнего срока после трансплантаци легких при наличии осложнений со значительно выраженными нарушениями функций организма | | 90-100 | | |
| 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 функционирующей постоянной трахеостомы, сохранная либо малоразборчивая речь.  ДН 0 или ДН I степени | | 40-60 | | |
| 10.4.2 |  | | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения функций дыхательной системы, языковых и речевых функций;  МКФ: В 440-449, В 310-340, В 398, В 399 | | Наличие функционирующей постоянной трахеостомы с выраженными нарушениями языковых и речевых функций, вплоть до потери экспрессивной речи, наличием ДН II или ДН III степени и других осложнений | | 70-80 | | |
| 11 | Болезни органов пищеварения (класс XI) и патология с поражением преимущест-венно органов пищеварения, представленная в других классах болезней | | |  | | | | |  | | | К00-К93 | |  | |  | |  | | |
| Примечание к пункту 11.  Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций пищеварительной системы организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами, основывается на оценке формы и тяжести заболевания, наличия и частоты обострений, распространенности патологического процесса, включения органов-мишеней, наличия осложнений, а также на данных лабораторных и инструментальных методов исследования. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 11.1 | |  | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей  Другие врожденные аномалии (пороки развития) органов пищеварения | | | | | |  | | | К00-К14  Q38-45 | |  | |  | |  | | |
| 11.1.1 | |  |  | | | | | | Челюстно-лицевые аномалии (включая аномалии прикуса)  Расщелина губы и неба (заячья губа и волчья пасть) | | | К07  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 комплексного лечения челюстно-лицевых аномалий, врожденной расщелины губы, мягкого и твердого неба в виде незначительных нарушений языковых речевых функций и функций пищеварительной системы | | 10-30 | | |
| 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 нижней или верхней челюсти, контрактура челюсти, с нарушением структуры носа, придаточной пазухи (пазух); последствия перенесенных оперативных вмешательств по поводу врожденной расщелины губы, мягкого и твердого неба с умеренными нарушениями нарушений языковых речевых функций и функций пищеварительной системы | | 40-60 | | |
| 11.2 | |  | Болезни пищевода, желудка и двенадцатиперст-ной кишки  Другие болезни органов пищеварения  Другие врожденные аномалии органов пищеварения | | | | | |  | | | К20-К31  К90-93  Q38-45 | |  | |  | |  | | |
| 11.2.1 | |  |  | | | | | | Врожденные аномалии (пороки развития) пищевода  Приобретенное отсутствие других отделов пищеварительного тракта (пищевода или его части) | | | Q39  Z90.4 | |  | |  | |  | | |
|  | |  |  | | | | | | Наличие другого уточненного функционального имплантата (пищевода, замена пищевода)  Непроходимость пищевода | | | Z96.8  К22 | |  | |  | |  | | |
| 11.2.1.1 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушение функций пищеварительной системы;  МКФ: В 510-539 | | Незначительное нарушение функций пищеварительной системы после реконструктивных операций на пищеводе | | 10-30 | | |
| 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 нарушение функций организма после реконструктивных операций на пищеводе | | 40-60 | | |
| 11.2.1.3 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 510-539, В 540-559, В 430-439 | | Выраженное нарушение функции пищеварительной системы после реконструктивных операций на пищеводе | | 70-80 | | |
| 11.2.2 | |  |  | | | | | | Другие врожденные аномалии (пороки развития) верхней части пищеварительного тракта  Врожденные отсутствие, атрезия и стеноз тонкого и толстого кишечника  Приобретенное отсутствие части желудка  Приобретенное отсутствие других отделов пищеварительного тракта  Синдромы оперированного желудка  Состояние, связанное с наложением кишечного анастомоза | | | Q40  Q41- Q42  Z90,3  Z90.4  K91.1  Z98.0 | |  | |  | |  | | |
| 11.2.2.1 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушение функций пищеварительной системы;  МКФ: В 510-539 | | Наличие легкого синдрома оперированного желудка или кишечника (демпинг-синдром, синдром приводящей петли, короткой кишки и другие синдромы) без потери массы тела, незначительные нарушения внешнесекреторной функции поджелудочной железы - 100-200 мкг\г, незначительные нарушения - уровень компенсации (гликированный гемоглобин HbA1c <6,5%; гликемия натощак 4-8 ммоль\л) | | 10-20 | | |
| 11.2.2.2 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушения функций пищеварительной, эндокринной системы и метаболизма, системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 510-539, В 540-559, В 430-439 | | Наличие средней тяжести синдрома оперированного желудка или кишечника (демпинг-синдром, синдром приводящей петли, короткой кишки и другие синдромы) с мальдигестией и мальабсорбцией, умеренными нарушениями метаболизма, наличие экзокринной недостаточности по фекальной эластазе (от 100 до 200 мкг/г) на фоне заместительной терапии, умеренные нарушения внешнесекреторной функции поджелудочной железы 60 - 100 мкг\г; умеренные нарушения эндокринной недостаточности (HbA1c <7,5-9% гликемия более 8 ммоль\л) с учетом нутритивного статуса. | | 40-50 | | |
| 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 синдрома оперированного желудка или кишечника (демпинг-синдром, синдром приводящей петли, короткой кишки и другие синдромы) с выраженной мальдигестией, мальабсорбцией и нарушениями метаболизма, наличие экзокринной недостаточности по фекальной эластазе (менее 100 мкг /г) на фоне заместительной терапии; выраженные нарушения внешнесекреторной функции поджелудочной железы - менее 50 мкг\г; выраженные нарушения HbA1c более 9 %; гликемия более 9 ммоль\л) с учетом нутритивного статуса | | 70-80 | | |
| 11.3 | |  | Неинфекционный энтерит и колит | | | | | |  | | | К50-К52 | |  | |  | |  | | |
| 11.3.1 | |  |  | | | | | | Болезнь Крона (регионарный энтерит) | | | К50 | |  | |  | |  | | |
|  | |  |  | | | | | | Язвенный колит | | | К51 | |  | |  | |  | | |
|  | |  |  | | | | | | Другие неинфекционные гастроэнтериты и колиты | | | К52 | |  | |  | |  | | |
| 11.3.1.1 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушение функции пищеварительной системы;  МКФ: В 510-539 | | Хроническое течение заболевания (рецидив воспалительного процесса до  2 раз в год), клинико-лабораторная и/или эндоскопическая ремиссия (1 год и более) с отсутствием клинических симптомов заболевания, лабораторных и эндоскопических признаков  воспалительной активности, либо с минимальной активностью процесса, в том числе на фоне постоянного приема противовоспалительной терапии, отсутствие или незначительно выраженные внекишечные проявления | | 10-20 | | |
| 11.3.1.2 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушения функций пищеварительной системы , системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 510-539, В 430-439 | | Рецидивирующее течение (обострения 2-3 раза в год); хроническое непрерывное течение заболевания (левосторонний колит, терминальный илеит, в том числе в сочетании с поражением толстой кишки) клинико­лабораторная и/или эндоскопическая умеренная активность заболевания на фоне проведения базисной терапии, с умеренными нарушениями функций пищеварительной системы; наличием кишечных осложнений (стриктуры, межкишечные и прямокишечные свищи, ректовагинальные свищи), внекишечных проявлений умеренной тяжести,  состояние после  хирургического лечения с  формированием стомы или  тонкокишечного резервуара | | 40-50 | | |
| 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 течение (обострения 4-5 раз год); хроническое непрерывное течение заболевания с поражением всего кишечника  (панколит, распространенный илеит) клинико-лабораторная и/или эндоскопическая выраженная активность процесса на фоне проведения базисной терапии; свищевая, стенозирующая формы заболевания, а также наличие инфильтрата, ведущие к выраженным нарушениям функций пищеварительной системы; наличием стойких локальных и внекишечных проявлений средней тяжести,  необходимость проведения  постоянной цитостатической и/или биологической терапии, терапии селективными иммунодепрессантами | | 70-80 | | |
| 11.3.1.4 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушения функций пищеварительной, сердечно-сосудистой системы, системы крови и иммунной системы, нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций, 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 | | Терминальная стадия заболевания с тотальным поражением кишечника, значительно выраженными  нарушениями пищеварения  (мальабсорбция и малдигестия тяжелой степени, кахексия), других органов и систем организма при неэффективности базисной терапии, малигнизации, последствиях массивной резекции кишечника | | 90-100 | | |
| 11.4 | |  | Другие болезни кишечника | | | | | |  | | | К55-К63 | |  | |  | |  | | |
| 11.4.1 | |  |  | | | | | | Кишечные сращения (спайки) с непроходимостью | | | К56.5 | |  | |  | |  | | |
|  | |  |  | | | | | | Брюшинные спайки | | | К66.0 | |  | |  | |  | | |
| 11.4.1.1 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушение функции пищеварительной системы;  МКФ: В 510-539 | | Спаечная болезнь с редкими (1-4 раза в год) приступами кишечной непроходимости, купирующимися консервативно (в амбулаторных условиях) | | 10-20 | | |
| 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 с приступами кишечной непроходимости 5 и более раз в год, купирующимися консервативными методами терапии в условиях стационара или требующие оперативного вмешательства | | 40-50 | | |
| 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 рецидивирующее прогрессирующее течение спаечной болезни, требующее стационарного лечения, не поддающиеся консервативной терапии и требующие оперативного вмешательства | | 70-80 | | |
| 11.5 | |  | Болезни печени  Другие врожденные аномалии органов пищеварения | | | | | |  | | | K70-K77  B15-В19  Q38 - Q45 | |  | |  | |  | | |
| 11.5.1 | |  |  | | | | | | Вирусный гепатит | | | B15-В19 | |  | |  | |  | | |
| 11.5.1.1 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушения функций пищеварительной системы, системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 510-539, В 430-439 | | Хронический гепатит с лабораторными показателями цитолиза, холестаза, мезенхимального воспаления и печеночной недостаточности 1-2 степени; с отсутствием или незначительными клиническими проявлениями.  Отсутствие фиброза либо незначительные признаки фиброза (F0 или F1 по шкале METAVIR) | | 10-20 | | |
| 11.5.1.2 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушения функций пищеварительной системы, системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 510-539, В 430-439 | | Прогрессирование хронического гепатита с лабораторными показателями цитолиза, холестаза, мезенхимального воспаления и печеночной недостаточности 3 степени; с умеренными клиническими проявлениями на фоне базисной терапии.  Умеренные или выраженные признаки фиброза (F2 или F3 по шкале METAVIR) | | 40-50 | | |
| 11.5.2 | |  |  | | | | | | Алкогольный фиброз и склероз печени.  Алкогольный цирроз печени.  Токсическое поражение печени с фиброзом и циррозом печени  Фиброз и цирроз печени  Врожденный цирроз печени | | | К 70.2  К 70.3  К 71.1  К74  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 (A0, F4 по шкале METAVIR) компенсированный неактивный (класс A по Чайлд-Пью).  Отсутствие или незначительные нарушения функций организма | | 10-20 | | |
| 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 (A1-2, F4 по шкале METAVIR) компенсированный (класс A по Чайлд-Пью) с умеренными нарушениями функций организма | | 40 - 50 | | |
| 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 (A1-3, F4 по шкале METAVIR) субкомпенсированный (класс В по Чайлд-Пью) с выраженными нарушениями функций организма | | 70 - 80 | | |
| 11.5.2.4 | |  |  | | | | | |  | | |  | | 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 (A1-3, F4 по шкале METAVIR) декомпенсированный (класс С по Чайлд-Пью) со значительно выраженными нарушениями функций организма | | 90 - 100 | | |
| 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 первичном освидетельствовании после трансплантации печени в течение первых 2 лет | | 90 – 100 | | |
| 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 повторном освидетельствовании по истечении 2-летнего срока после трансплантации печени при наличии осложнений с умеренными нарушениями функций организма | | 40-60 | | |
| 11.5.3.3 | |  |  | | | | | |  | | |  | | 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-летнего срока после трансплантации печени при наличии осложнений с выраженными нарушениями функций организма | | 70-80 | | |
| 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-летнего срока после трансплантации печени при наличии осложнений со значительно выраженными нарушениями функций организма | | 90-100 | | |
| 11.6 | |  | Болезни желчного пузыря, желчевыводящих путей и поджелудочной железы | | | | | |  | | | К80-К87 | |  | |  | |  | | |
| 11.6.1 | |  |  | | | | | | Хронический панкреатит алкогольной этиологии.  Другие хронические панкреатиты | | | К86.0  К86.1 | |  | |  | |  | | |
| 11.6.1.1 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушение функции пищеварительной системы;  МКФ: В 510-539 | | Отсутствие или незначительные нарушения функции пищеварительной системы | | 10 - 20 | | |
| 11.6.1.2 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушения функций пищеварительной,  эндокринной систем и метаболизма;  МКФ: В 510-539, В540-559 | | Умеренные нарушения экзо- и эндокринной функции поджелудочной железы | | 40 - 50 | | |
| 11.6.1.3 | |  |  | | | | | |  | | |  | | Нарушения функций пищеварительной,  эндокринной систем и метаболизма;  МКФ: В 510-539, В540-559 | | Выраженные нарушения экзо- и эндокринной функции поджелудочной железы | | 70 - 80 | | |
| 12 | | Болезни кожи и подкожной клетчатки (класс XII) |  | | | | | |  | | | L00- L99 | |  | |  | |  | | |
| Примечание к [пункту 12](#sub_10012).  Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций кожи и подкожной клетчатки, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами, основывается преимущественно на оценке степени выраженности нарушения функции кожи. Учитываются также и другие факторы патологического процесса: форма и тяжесть течения, активность процесса, наличие и частота обострений, распространенность патологического процесса, необходимость подавления иммунитета, наличие осложнений с 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 высыпания на коже и слизистых оболочках с незначительными нарушениями функций организма | | 10-30 | | |
| 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 поражение кожи (более 2 анатомических областей) и/или слизистых оболочек, в том числе внутренних органов, с умеренными нарушениями функций организма, резистентность к проводимой системной терапии | | 40-60 | | |
| 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 дерматит, обострения до 2 раз в год на фоне проводимого лечения | | 10 | | |
| 12.2.1.2 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем;  МКФ: В 810-849 | | Распространенный дерматит, обострения более 2 раз в год | | 20-30 | | |
| 12.2.2 | |  | |  | | | | | Атопический дерматит | | | L20 | |  | |  | |  | | |
| 12.2.2.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем;  МКФ: В 810-849 | | Ограниченная или распространенная форма заболевания с площадью поражения кожи до 50%, обострения до 2 раз в год на фоне проводимого лечения | | 10 | | |
| 12.2.2.2 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем;  МКФ: В 810-849 | | Распространенная форма с площадью поражения кожи 50% и более, обострения 3 и более раза в год, склонность к торпидному течению, резистентность к проводимой терапии | | 40 | | |
| 12.3 | |  | | Папулосква- мозные 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;  МКФ: В 810-849 | | Псориаз с площадью поражения до 50% с незначительным нарушением функций организма | | 10-30 | | |
| 12.3.1.2 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем;  МКФ: В 810-849 | | Частые (более 2 раз в год) обострения или непрерывно-рецидивирующее течение заболевания при площади поражения кожи более 50%, резистентность к проводимой терапии.  Частые (более 2 раз в год) обострения или непрерывно-рецидивирующее течение ладонно-подошвенного псориаза; резистентность к проводимой терапии | | 40-60 | | |
| 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 облысение, с отсутствием бровей и ресниц | | 30 | | |
| 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;  МКФ: В 810-849 | | Поверхностные формы склеродермии без нарушений или с незначительными нарушениями кожи и связанных с ней систем | | 10-30 | | |
| 12.5.1.2 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение функции кожи и связанных с ней систем;  МКФ: В 810-849 | | Глубокая форма склеродермии, при вовлечении в процесс кожи и подкожной клетчатки, фасций, мышц, костей с образованием рубцов (вплоть до укорочения конечности и образования контрактур), сопровождающиеся умеренными нарушениями функций организма (в зависимости от локализации | | 40-60 | | |
| 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 формы | | 10-30 | | |
| 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 (в том числе активных поверхностей – кистей, стоп), слизистых оболочек внутренних органов, приводящие к умеренным нарушениям функций организма | | 40-60 | | |
| 12.6.1.3 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения функций кожи и связанных с ней систем; нарушение нейромышечных, скелетных и связанных с движением (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 | | Поражения кожи, слизистых оболочек внутренних органов приводящие к выраженным нарушениям функций организма | | 70-80 | | |
| 13 | | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани (класс XIII) | |  | | | | |  | | | М00-М99 | |  | |  | |  | | |
| Примечание к [пункту 13](#sub_10013).  Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений функций костно-мышечной системы и соединительной ткани основывается преимущественно на оценке степени выраженности нарушений функций органов и систем организма, степени выраженности нарушений функции суставов (наличие и степень контрактуры, деформаций суставов), позвоночника (степень ограничения подвижности позвоночника); с учетом рентгенологических изменений в суставах и позвоночнике, рекомендованных валидированных методов оценки клинико-лабораторных показателей активности заболевания; характеристики течения и степени тяжести заболевания. Необходимо учитывать также постоянную потребность (объем и виды) в противовоспалительной и иммуносупрессивной терапии (сочетание препаратов нескольких фармакотерапевтических групп), на фоне которой достигается и сохраняется состояние ремиссии заболевания. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13.1 |  | | | Воспалительные полиартропатии  Артрозы | | | | |  | | | М05-М14  М15-М19 | |  | |  | |  | | |
| 13.1.1 |  | | |  | | | | | Серопозитивный ревматоидный артрит  Синдром Фелти  Ревматоидный артрит с вовлечением других органов и систем  Другие серопозитивные ревматоидные артриты  Серопозитивные ревматоидные артриты неуточненные  Другие ревматоидные артриты  Серонегативный ревматоидный артрит  Болезнь Стилла, резвившаяся у взрослых  Другие уточненные ревматоидные артриты  Юношеский артрит с системным началом | | | М05  М05.0  М05.3    М05.8  М05.9  М06  М06.0  М06.1  М06.8  М08.2 | |  | |  | |  | | |
| 13.1.1.1 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 незначительное нарушение функции организма: ФК I; рентгенологическая стадия I; отсутствие или I степень активности заболевания; отсутствие системных проявлений заболевания;  отсутствие осложнений заболевания и/или проводимой терапии | | 10-30 | | |
| 13.1.1.2 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 функции организма: ФК II;  рентгенологическая стадия II;  II степень активности заболевания; отсутствие системных проявлений заболевания; наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к умеренно выраженным нарушениям функций организма | | 40-60 | | |
| 13.1.1.3 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 функции организма: ФК II - III;  рентгенологическая стадия II-IV; II-III степень активности заболевания; наличие системных проявлений заболевания; наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к выраженным нарушениям функций организма | | 70-80 | | |
| 13.1.1.4 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 выраженные нарушения функции организма: ФК IV (обоих тазобедренных, или более двух крупных суставов в функционально невыгодном состоянии); рентгенологическая стадия III - IV; вне зависимости от активности заболевания на фоне терапии; наличие системных проявлений заболевания; наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к значительно выраженным нарушениям функций организма | | 90-100 | | |
| 13.1.2 |  | | |  | | | | | Псориатические и энтеропатические артропатии | | | 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 незначительное нарушение функции организма, отсутствие или незначительное нарушение функции суставов и/или энтезисов и/или позвоночника;  отсутствие или низкая активность заболевания;  отсутствие осложнений заболевания и/или проводимой терапии | | 10-30 | | |
| 13.1.2.2 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 функции суставов и/или энтезисов и/или позвоночника; Умеренная активность заболевания;  наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к умеренным нарушениям функций организма | | 40-60 | | |
| 13.1.2.3 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 функции суставов и/или энтезисов и/или позвоночника;  умеренная или высокая активность заболевания;  наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к выраженным нарушениям функций организма | | 70-80 | | |
| 13.1.2.4 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 | | Значительно выраженное нарушение функции суставов и/или энтезисов и/или позвоночника; вне зависимости от активности заболевания на фоне терапии; множественные эрозии суставов (более 5) остеонекрозов крупных суставов, при наличии осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к значительно выраженным нарушениям функций организма.  Отсутствие ответа на терапию | | 90-100 | | |
| 13.1.3 |  | | |  | | | | | Подагра  Болезнь отложения кристаллов пирофосфата кальция дигидрата | | | М10  М11 | |  | |  | |  | | |
| 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 незначительное нарушение функции суставов;  отсутствие тофусов; отсутствие осложнений заболевания и/или проводимой терапии | | 10-30 | | |
| 13.1.3.2. |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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, 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 функции суставов;  Хроническое течение артрита; тофусная форма (подкожные тофусы);  наличие осложнений заболевания и/или проводимой медикаментозной терапии, приводящей к умеренным нарушениям функций организма | | 40-60 | | |
| 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 нарушение функции суставов;  хроническое течение артрита; тофусная форма (подкожные и внутрикостные тофусы);  наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к выраженным нарушениям функций организма | | 70-80 | | |
| 13.1.3.4 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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, В 540-559, В 610-639, В 810-849 | | Значительно выраженное нарушение функции суставов;  Хроническое течение артрита; тофусная форма (множественные внутрикостные тофусы, с поражением крупных суставов);  наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к значительно выраженным нарушениям функций организма | | 90-100 | | |
| 13.1.4 |  | | |  | | | | | Артрозы | | | М15-М19 | |  | |  | |  | | |
| 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 функции суставов;  НФС 1; рентгенологическая стадия I-II;  отсутствие осложнений заболевания и/или проводимой терапии | | 10-30 | | |
| 13.1.4.2 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 | | Умеренное нарушение функции суставов; НФС II;  рентгенологическая стадия II-III;  наличие осложнений заболевания и/или от проводимой терапии, приводящей к умеренным нарушениям функций организма | | 40-60 | | |
| 13.1.4.3 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 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 функции суставов; НФС III;  Генерализованная форма заболевания; рентгенологическая стадия III-IV;  наличие осложнений заболевания и/или от проводимой терапии, приводящей к выраженным нарушениям функций организма | | 70-80 | | |
| 13.1.4.4 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 выраженное нарушение функции суставов; НФС - IV;  генерализованная форма заболевания; рентгенологическая стадия III-IV;  наличие осложнений заболевания и/или от проводимой терапии, приводящей к значительно выраженным нарушениям функций организма | | 90-100 | | |
| 13.2. |  | | | Системные поражения соединительной ткани | | | | |  | | | М30-М36 | |  | |  | |  | | |
| 13.2.1 |  | | |  | | | | | Системная красная волчанка  Дерматополимиозит  Болезнь Бехчета  Системные васкулиты  Гранулематоз Вегенера  Гигантоклеточный артериит  с ревматической полимиалгией.  Сухой синдром (Шегрена)  Диффузный эозинофильный  фасциит  Рецидивирующий панникулит Вебера-Крисчена  Другие уточненные системные поражения соединительной ткани | | | М32  М33  М 35.2  М30  М31.4  М31.5  М 35.0  М35.4  М35.6  М35.8 | |  | |  | |  | | |
| 13.2.1.1 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 | | Ремиссия или низкая активность заболевания без нарастания активности заболевания; отсутствие повреждения органов и систем организма вследствие заболевания;  отсутствие осложнений заболевания и/или проводимой терапии | | 10-30 | | |
| 13.2.1.2 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 | | Умеренная активность заболевания; прогрессирование заболевания; склонность к генерализации; с вовлечением в процесс внутренних органов и систем организма, приводящей к умеренным нарушениям функций организма | | 40-60 | | |
| 13.2.1.3 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 активность заболевания; быстрое прогрессирование заболевания; склонность к генерализации; вовлечение в процесс органов и систем организма; наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к выраженным нарушениям функций организма | | 70-80 | | |
| 13.2.1.4 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 | | Высокая активность заболевания; быстрое прогрессирование заболевания; склонность к генерализации; наличие повреждения органов и систем вследствие заболевания;  наличие жизнеугрожающих осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к значительно выраженным нарушениям функций организма | | 90-100 | | |
| 13.2.2 |  | | |  | | | | | Системная красная волчанка | | | М32 | |  | |  | |  | | |
| 13.2.2.1 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 | | Низкая активность заболевания; отсутствие признаков повреждения органов и систем организма вследствие заболевания;  отсутствие осложнений заболевания и/или проводимой терапии | | 10-30 | | |
| 13.2.2.2 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 | | Средняя активность заболевания; наличие повреждения органов и систем организма вследствие заболевания, наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к умеренным нарушениям функций организма | | 40-60 | | |
| 13.2.2.3 |  | | |  | | | | |  | | |  | | 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 активность заболевания; наличие повреждения органов и систем вследствие заболевания,  наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к выраженным нарушениям функций организма | | 70-80 | | |
| 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 течение заболевания; Высокая активность заболевания, наличие полиорганных нарушений органов и систем организма вследствие заболевания;  наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к значительно выраженным нарушениям функций организма | | 90-100 | | |
| 13.2.3 |  | | |  | | | | | Дерматополимиозит  Юношеский дерматомиозит  Другие дерматомиозиты  Полимиозит  Дерматополимиозит неуточненный | | | М33  М 33.0  М 33.1  М 33.2  М 33.9 | |  | |  | |  | | |
| 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 степень нарушения функции пораженных органов и систем организма, вызванных заболеванием, активность процесса I степени | | 10-30 | | |
| 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, В 210-299, В 510-539, В 440-469, В 410-429, В 430-439, В 540-559, В 610-639, В 810-849 | | Умеренная активность процесса, с поражением органов и систем организма, наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к умеренным нарушениям функций организма | | 40-60 | | |
| 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 активность процесса, с поражением органов и систем организма, наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к выраженным нарушениям функций организма | | 70-80 | | |
| 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, В 540-559, В 610-639, В 810-849 | | Нарушения функции пораженных органов и систем организма, независимо от активности заболевания, наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящей к значительно выраженным нарушениям функций организма | | 90-100 | | |
| 13.2.4 |  | | |  | | | | | Системный склероз, склеродермия  Прогрессирующий системный склероз  Синдром CREST  Системный склероз, вызванный лекарственными средствами и химическими соединениями  Другие формы системного склероза  Системный склероз неуточненный  Другие системные поражения соединительной ткани  Другие перекрёстные синдромы  Диффузный (эозинофильный) фасциит | | | М34  М 34.0  М 34.1  М 34.2  М 34.8  М 34.9  М35  М35.1  М 35.4 | |  | |  | |  | | |
| 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, 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 | | Очень ранняя стадия заболевания;  Отсутствие активности;  незначительное поражение кожи; синдром Рейно без дигитальных трофических нарушений; отсутствие поражения внутренних органов; отсутствие осложнений заболевания и/или проводимой терапии | | 10-30 | | |
| 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 заболевания; низкая активность заболевания, с повреждением органов и систем организма, приводящим к умеренным нарушениям функций организма; отсутствие осложнений заболевания и/или проводимой терапии | | 40-60 | | |
| 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 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 | | Стадия развёрнутых клинических проявлений заболевания; умеренная активность заболевания, с повреждением органов и систем организма, наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящие к выраженным нарушениям функций организма | | 70-80 | | |
| 13.2.4.4 |  | | |  | | | | |  | | |  | |  | | Терминальная стадия вне зависимости от активности заболевания, с повреждением органов и систем организма, наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящие к значительно выраженным нарушениям функций организма | | 90-100 | | |
| 13.2.5 |  | | |  | | | | | Спондилопатии  Анкилозирующий спондилит  Другие воспалительные спондилопатии.  Другие уточненные воспалительные спондилопатии | | | M45-M48  М45  М 46  М 48.6 | |  | |  | |  | | |
| 13.2.5.1 |  | | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Незначительное нарушение функции организма; незначительное нарушение функции позвоночника и/или суставов;  отсутствие или низкая степень активности заболевания; ФК I; отсутствие внескелетных проявлений заболевания; отсутствие осложнений заболевания и/или проводимой терапии | | 10-30 | | |
| 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 функции позвоночника и/или суставов, при сохраняющейся умеренной или высокой степени активности заболевания; ФК II; наличие внескелетных проявлений заболевания с умеренными нарушениями функций организма; отсутствие осложнений заболевания и/или проводимой терапии | | 40-60 | | |
| 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 функции позвоночника и/или суставов, при сохраняющейся умеренной или высокой активности заболевания; ФК III; наличие внескелетных проявлений заболевания; наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии; приводящие к выраженным нарушением функций 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 выраженные нарушения функции организма, значительно выраженные нарушения функции позвоночника/суставов; ФК IV; наличие внескелетных проявлений заболевания; наличие осложнений заболевания и/или проводимой терапии, приводящие к значительно выраженным нарушением функций организма | | 90-100 | | |
| 13.3 |  | | | Дорсопатии | | | | |  | | | М40-М54 | |  | |  | |  | | |
| Примечание к подпункту 13.3.  Количественная оценка степени выраженности стойких нарушений статодинамической функции организма граждан в возрасте 18 лет и старше, обусловленных дорсопатиями, основывается на оценке клинико-функциональных проявлений заболевания и данных рентгенологического обследования степени деформации (сколиоз, кифосколиоз), ограничения подвижности позвоночника, нарушения функций других органов и систем организма (костно-мышечной, сердечно-сосудистой, дыхательной и других систем), выраженности вторичного дегенеративно-дистрофического поражения позвоночника, наличия неврологической симптоматики. Учитываются также результаты хирургической коррекции, ее эффективность, осложнения, сопутствующие заболевания. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 13.3.1 | |  | |  | | | | Деформирующие дорсопатии Сколиоз  Остеохондроз позвоночника.  Другие деформирующие дорсопатии  Поражение межпозвоночных дисков шейного отдела | | | | M40-M43  М41  М42  М43  M50-M54 | |  | |  | |  | | |
| 13.3.1.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-729, В 750-789 | | Сколиоз и кифосколиоз II-III степени с незначительными ограничениями подвижности позвоночника.  Отсутствие нарушений функций внутренних органов | | 10-30 | | |
| 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 кифосколиоз III-IV степени с умеренным ограничением подвижности позвоночника, деформацией грудной клетки, при наличии осложнений с умеренными нарушениями функций организма.  Состояние после реконструктивных операций с протяженной фиксацией не менее двух отделов позвоночника | | 40-60 | | |
| 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 кифосколиоз IV степени с выраженным ограничением подвижности позвоночника, с грубой деформацией грудной клетки, при наличии выраженных нарушений функций внутренних органов | | 70-80 | | |
| 13.4 | |  | | Остеопатии и хондропатии  Нарушение плотности кости | | | |  | | | | М80-М94  М80- М85 | |  | |  | |  | | |
| 13.4.1 | |  | |  | | | | Остеопороз с патологическим переломом  Остеопороз без патологического перелома | | | | М80  М81 | |  | |  | |  | | |
| 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 длинных трубчатых костей.  Отсутствие деформаций или имеют место незначительные (менее 7-10°) деформации оси конечности/или позвоночника, без нарушения или с незначительным нарушением их функций.  Z-критерий соответствует остеопении или остеопорозу.  Лабораторные показатели фосфорно-кальциевого обмена с незначительными отклонениями.  Rg-признаки остеопороза отсутствуют | | 10-30 | | |
| 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 1 раз в 2-3 года с длительным сроком консолидации, деформацией оси конечности более 10°, но менее 20°; вторичная деформация оси позвоночника (сколиоз II и III степени),  Z-критерий соответствует тяжелому остеопорозу.  Лабораторные показатели фосфорно-кальциевого обмена – умеренные изменения.  Выявляются начальные  Rg- признаки остеопороза | | 40-60 | | |
| 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 более 1 раза в год, спонтанные переломы. Длительные сроки консолидации.  Выраженная (20° и более) деформация оси конечности, возникновение ложных суставов, вторичная деформация оси позвоночника с умеренным нарушением их функций.  Z-критерий соответствует тяжелому остеопорозу (очень высокий риск переломов).  Лабораторные показатели фосфорно-кальциевого обмена – умеренные, выраженные и значительно выраженные изменения | | 70-80 | | |
| 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 спонтанного перелома длинных трубчатых костей при незначительных двигательных и физических нагрузках, включая вес собственного тела. Невозможность вертикализации из-за высокого риска возникновения спонтанного перелома | | 90-100 | | |
| 13.4.2 | |  | |  | | | | Остеомиелит (хронический) | | | | М86 | |  | |  | |  | | |
| 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, В810-849 | | Редкие обострения (1 раз в год и реже), непродолжительные (менее 3 недель) | | 10-30 | | |
| 13.4.2.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | 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 | | Обострения свищевой формы остеомиелита средней частоты (до 2 раз в год), средней продолжительности (не менее 4 недель) | | 40-60 | | |
| 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-В639, В 810-849 | | Рецидивирующий остеомиелит: обострения частые (3-4 раза в год), длительные (более 4 недель).  Формирование умеренных или выраженных контрактур в смежных суставах.  Наличие осложнений | | 70-80 | | |
| 13.4.3 | |  | |  | | | | Остеонекроз | | | | М 87 | |  | |  | |  | | |
| 13.4.3.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789 | | Односторонний некроз головки бедра в III-IV, рентгенологической стадии с НФС III степени в пораженном суставе (исход в деформирующий артроз) | | 40-60 | | |
| 13.4.3.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789 | | Односторонний и двусторонний некроз головки бедра во II рентгенологической стадии (остеонекроза и остеолизиса) на период иммобилизации | | 70-80 | | |
| 13.5 | |  | |  | | | | Эндопротезы | | | |  | |  | |  | |  | | |
| 13.5.1 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789 | | Состояние после одностороннего и двустороннего эндопротезирования тазобедренных и коленных сустав; без осложнений эндопротезирования | | 10-30 | | |
| 13.5.2 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789 | | Осложнения эндопротезирования с умеренными нарушениями функции организма | | 40-60 | | |
| 13.5.3 | |  | |  | | | |  | | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789 | | Осложнения эндопротезирования с выраженными нарушениями функции организма | | 70-80 | | |
| 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, обусловленных заболеваниями, последствиями травм или дефектами, основывается преимущественно на оценке степени выраженности нарушения функции почек в соответствии с классификацией хронической болезни почек (далее - ХБП). В основе стратификации стадий ХБП лежит уровень СКФ. Учитываются также и другие факторы патологического процесса: форма и тяжесть течения заболевания, наличие и частота обострений, распространенность патологического процесса, включение органов-мишеней, необходимость подавления иммунитета, наличие осложнений (вторичный пиелонефрит, мочекаменная болезнь и прочие). | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 14.1 | |  | | Гломерулярные болезни  Тубулоинтер- стициальные болезни почек | | | | |  | | | N00-N08  N10-N16 | |  | |  | |  | | |
|  | |  | | Почечная недостаточность | | | | |  | | | N17-N19 | |  | |  | |  | | |
|  | |  | | Мочекаменная болезнь | | | | |  | | | N20-N23 | |  | |  | |  | | |
|  | |  | | Другие болезни почки и мочеточника  Другие болезни мочевой системы  Помощь, включающая гемодиализ  Приобретенное отсутствие почки  Агенезия и другие редукционные дефекты почки  Интерстициальный цистит (хронический) | | | | |  | | | N25-N29  N30-39  Z49  Z90.5  Q60  N30.1  N30.2 | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | | | | |  | | |  | |  | |  | |  | | |
| 14.1.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение мочевыделительной функции;  МКФ: В 610-В639 | | ХБП 1 стадии, СКФ более 90 мл/мин/1,73м2;  ХБП 2 стадии, СКФ в пределах 89-60 мл/мин/1,73м  ХБП 3А стадии, СКФ 59-45 мл/мин/1,73м2 | | 10-30 | | |
| 14.1.2 | |  | |  | | | | | . | | |  | | Нарушения мочевыделительной функции, функций системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 610-639, В 430-439 | | ХБП 3Б стадии, СКФ 44-30 мл/мин/1,73м2.  Нефротический/нефритический синдромы при неэффективности лечения с умеренно выраженными нарушениями функций организма | | 40-60 | | |
| 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, СКФ 29-15 мл/мин/1,73м2, подготовка к диализу.  ХБП 5 стадии (СКФ ниже 15 мл/мин/1,73м2) при отсутствии осложнений диализа | | 70-80 | | |
| 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, СКФ ниже 15 мл/мин/1,73м2, при наличии осложнений со значительно выраженными нарушениями функций организма | | 90-100 | | |
| 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, В 140-189, В 198, В 199, В 410-429, В 430-439, В 540-559 | | При первичном освидетельствовании - состояние после трансплантации почки | | 90-100 | | |
| 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-летнего срока после трансплантации почки | | 40-60 | | |
| 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-летнего срока после трансплантации почки при наличии осложнений с выраженными нарушениями функций организма | | 70-80 | | |
| 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-летнего срока после трансплантации почки при наличии осложнений со значительно выраженными нарушениями функций организма | | 90-100 | | |
| 14.3 | |  | |  | | | | | Приобретенное отсутствие почки. | | | Z90.5 | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | | | | | Агенезия и другие редукционные дефекты почки | | | Q60 | |  | |  | |  | | |
| 14.3.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения мочевыделительной функции, функций системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 610-639, В 430-439 | | Отсутствие нарушений или незначительные нарушения мочевыделительной функции единственной почки (проявления ХБП 1, 2 стадии) | | 10-30 | | |
| 14.3.2 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения мочевыделительной функции, функций системы крови и иммунной системы  МКФ: В 610-639, В 430-439 | | Умеренные нарушения мочевыделительной функции единственной почки (проявления ХБП 3 стадии) | | 40-60 | | |
| 14.3.3 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения мочевыделительной функции, функций системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 610-639, В 430-439 | | Выраженные нарушения мочевыделительной функции единственной почки (проявления ХБП 4 стадии) | | 70-80 | | |
| 14.3.4 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения мочевыделительной функции, функций системы крови и иммунной системы;  МКФ: В 610-639, В 430-439 | | Значительно выраженные нарушения мочевыделительной функции единственной почки (проявления ХБП 5 стадии) | | 90-100 | | |
| 14.4 | |  | |  | | | | | Врожденные аномалии (пороки развития) половых органов. | | | Q50-Q56 | |  | |  | |  | | |
|  | |  | |  | | | | | Агенезия и аплазия матки. Врожденное отсутствие влагалища | | | Q51.0  Q52.0 | |  | |  | |  | | |
| 14.4.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушение мочевыделительной функции;  МКФ: В 610-639; В640-679 | | Агенезия и аплазия матки, врожденное отсутствие влагалища, без пластической операции, после достижения 14-летнего возраста | | 30 | | |
| 15 | | Травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин (класс XIX), а также отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде (Болезни класса ХVI) | |  | | | | |  | | |  | |  | |  | |  | | |
| 15.1 | |  | | Термические и химические ожоги глаза и других внутренних органов | | | | |  | | | Т26-Т28 | |  | |  | |  | | |
| 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 пищевода с рубцовым сужением пищевода II степени после проведенного лечения с затруднением прохождения только твердой пищи, без потери массы тела | | 10-30 | | |
| 15.1.1.2 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения функции пищеварительной, эндокринной систем и метаболизма;  МКФ: В 510–539, В 540-559 | | Последствия ожога пищевода с рубцовым сужением пищевода III степени (субкомпенсация) с необходимостью планового бужирования.  Наличие искусственного пищевода с умеренным нарушением функций пищеварительной системы | | 40-60 | | |
| 15.1.1.3 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения функции пищеварительной, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма  МКФ: В 510–539, В 540-559, В 440-449 | | Последствия ожога пищевода с рубцовым сужением пищевода III степени и выше (декомпенсация) с нарушением приема пищи (зондовое питание, наличие гастростомы и питание через нее); наличие осложнений (свищи) с выраженными нарушениями функций организма | | 70-80 | | |
| 15.1.1.4 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения функции пищеварительной, дыхательной, эндокринной систем и метаболизма  МКФ: В 510–539, В 540-559, В 440-449 | | Декомпенсация пищеварения (кахексия); неустранимые тяжелые последствия болезни; неэффективность многоэтапных реконструктивно-восстановительных хирургических вмешательств | | 90-100 | | |
| 15.1.2 | |  | | Последствия термических и химических ожогов и отморожений | | | | |  | | | Т95 | |  | |  | |  | | |
| 15.1.2.1 | |  | |  | | | | | Последствия термических и химических ожогов и отморожений  Последствия термического и химического ожога и отморожения головы и шеи  Последствия термического и химического ожога и отморожения туловища  Последствия термического и химического ожога и отморожения верхней конечности  Последствия термического и химического ожога и отморожения нижней конечности | | | Т95  Т95.0  Т95.1  Т95.2  Т95.3 | |  | |  | |  | | |
| 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 термических поражений III степени на ограниченных участках туловища и конечностей с вовлечением одного-двух смежных суставов («стягивающие рубцы») и формированием умеренной контрактуры в функционально выгодном положении | | 10-30 | | |
| 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 термических поражений III степени с вовлечением одного-двух смежных суставов («стягивающие рубцы») и формированием выраженной контрактуры в функционально невыгодном положении.  Наличие осложнений с умеренными нарушениями функций организма | | 40-60 | | |
| 15.1.2.4 | |  | |  | | | | |  | | |  | | 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 термических поражений III степени с вовлечением 2 и более суставов («стягивающие рубцы») и формированием резко выраженных контрактур и/или анкилозов в функционально невыгодном положении.  Наличие осложнений с выраженными нарушениями функций организма | | 70-80 | | |
| 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 распространенных термических поражений III степени и виде множественных порочных установок крупных суставов и ригидных деформаций скелета.  Наличие осложнений со значительно выраженными нарушениями функций организма | | 90-100 | | |
| 15.1.3 | |  | | Последствия травм головы | | | | |  | | | Т90 | |  | |  | |  | | |
| 15.1.3.1 | |  | |  | | | | | Последствия открытого ранения головы  Последствия перелома черепа и костей лица | | | T90.1  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 черепа размером 3х3 см и менее с пластикой и без нее | | 10-30 | | |
| 15.1.3.1.2 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Дефект костей черепа размером более 3х3см при наличии пульсации ТМО в области дефекта | | 40-60 | | |
| 15.1.3.1.3 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В710-789, В 798, В 799 | | Значительный дефект костей черепа размером 10х10 см и более | | 70-80 | | |
| 15.1.4 | |  | | Последствия травм шеи и туловища | | | | |  | | | Т91 | |  | |  | |  | | |
| 15.1.4.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Последствия неосложненных переломов позвоночника с незначительным или умеренным ограничением объема движений позвоночника, без неврологической симптоматики. Наличие стабильной металлоконструкции небольшой протяженности (в пределах одного отдела позвоночника) | | 10-30 | | |
| 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 осложненных переломов позвоночника с наличием неврологической симптоматики, достигающей умеренной степени,  нестабильность металлоконструкции любой протяженности после проведенного оперативного лечения | | 40-60 | | |
| 15.1.4.3 | |  | |  | | | | |  | | |  | | 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 | | Последствия осложненных переломов позвоночника с выраженной неврологической симптоматикой | | 70-80 | | |
| 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 осложненных переломов позвоночника с полным анатомическим прерыванием спинного мозга, со значительно выраженной неврологической симптоматикой, нарушением функции тазовых органов | | 90-100 | | |
| 15.1.5 | |  | |  | | | | | Последствия травм верхней конечности  Дефекты, укорачивающие верхнюю конечность | | | Т92  Q71 | |  | |  | |  | | |
| Последствия травм плечевого сустава | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.1.5.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В710-789, В 798, В 799 | | Ограничение движения плечевого сустава, включая плечевой пояс (отведение и /или сгибание плеча от 90° до 120° с соответствующим ограничением отведения и ротационных движений).  Нестабильность одного плечевого сустава, включая редкие вывихи плеча.  Псевдоартроз плечевой кости стабильный.  Анкилоз плечевого сустава в функционально выгодном положении (угол отведения 45°, при сгибании руки до 30-450) при хорошо подвижном плечевом поясе | | 10-30 | | |
| 15.1.5.2 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В710-789, В 798, В 799 | | Нестабильность плечевого сустава тяжелой степени, включая «болтающийся» сустав (тяжелый дефект проксимального отдела плеча).  Псевдоартроз нестабильный плечевой кости.  Культя верхней конечности на уровне плеча или в локтевом суставе | | 40-60 | | |
| 15.1.5.3 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В710-789, В 798, В 799 | | Культя плеча после вычленения с частью плечевого пояса | | 70-80 | | |
| 15.1.5.4 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В710-789, В 798, В 799 | | Двусторонние культи верхних конечностей на любом уровне (плечо, предплечье, кисть) | | 90-100 | | |
| 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 движения в локтевом суставе незначительная степень (разгибание/ сгибание до 0-30-120° при неограниченной ротации предплечья).  Анкилоз локтевого сустава в функционально выгодном положении (сгибание 70º-110º, пронация 0-10º).  Анкилоз проксимального лучелоктевого сустава с установкой предплечья в функционально выгодном или невыгодном положении.  Псевдоартроз костей предплечья стабильный (локтевой или лучевой кости, или обеих костей с тугоподвижностью) | | 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 локтевых суставов в функционально невыгодном положении.  Анкилоз проксимального лучелоктевого сустава с установкой предплечья в функционально невыгодном положении  «Болтающийся» локтевой сустав.  Культя верхней конечности на уровне предплечья или кисти | | 40-60 | | |
| 15.1.5.7 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Анкилоз обоих локтевых суставов в функционально невыгодном положении | | 70-80 | | |
| 15.1.5.8 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Двусторонние культи верхних конечностей на любом уровне (плечо, предплечье, кисть) | | 90-100 | | |
| 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 до 30-40°) одностороннее /двустороннее.  Анкилоз одного кистевого сустава в функционально выгодном (разгибание 15 º) или невыгодном положении | | 10-30 | | |
| 15.1.5.10 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Ограничение подвижности в обоих кистевых суставах выраженной степени.  Анкилоз обоих кистевых суставов в функционально невыгодном положении | | 40-60 | | |
| 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 дистальной фаланги и части основной первого пальца кисти.  Отсутствие первого пальца кисти, в том числе с первым лучом кисти.  Отсутствие одного трехфалангового пальца кисти, в том числе с соответствующей пястной костью.  Отсутствие двух или трех (исключая первый) трехфаланговых пальцев кисти.  Отсутствие одного или двух пальцев (любых, включая I) на одной кисти | | 10-30 | | |
| 15.1.5.12 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Отсутствие двух трехфаланговых пальцев кисти с отсутствием первого пальца.  Отсутствие трех трехфаланговых пальцев кисти с отсутствием первого пальца.  Отсутствие первых пальцев обеих кистей.  Отсутствие всех пальцев одной кисти.  Полное отсутствие всех трехфаланговых пальцев одной кисти | | 40-60 | | |
| 15.1.5.13 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Отсутствие всех трехфаланговых пальцев с сохраненными II - V пястными костями на обеих кистях | | 70-80 | | |
| 15.1.5.14 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Отсутствие всех пальцев обеих кистей | | 90-100 | | |
| 15.1.6 | |  | |  | | | | | Последствия травм нижней конечности  Дефекты, укорачивающие нижнюю конечность | | | Т93  Q72 | |  | |  | |  | | |
| Последствия травм тазобедренного сустава, культи 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 движения в тазобедренных суставах: одностороннее незначительной /умеренной степени или двустороннее незначительной степени | | 10-30 | | |
| 15.1.6.2 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Ограничение движения в тазобедренных суставах: выраженной степени одного или умеренной степени в обоих,  Культя одной нижней конечности, пригодная для типичного протезирования | | 40-60 | | |
| 15.1.6.3 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Ограничение движения выраженной степени обоих тазобедренных суставов.  Культя одной нижней конечности на любом уровне бедра при ампутационной культе другой нижней конечности на уровне голени.  Двусторонние ампутационные культи на уровне нижней и средней трети бедер.  Двусторонние ампутационные культи на уровне голеней 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 тазобедренных суставов в функционально невыгодном положении со значительно выраженным нарушением статодинамической функции.  Культи обеих нижних конечностей на уровне верхней трети бедер | | 90-100 | | |
| 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 в одном или обоих коленных суставах незначительной/умеренной степени.  Анкилоз коленного сустава в функционально выгодном положении (положение сгибания от 10-15°) | | 10-30 | | |
| 15.1.6.6 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Анкилоз обоих коленных суставов в функционально невыгодном положении с умеренными нарушениями статодинамических функций.  Культя одной нижней конечности на любом уровне голени при опороспособности и подвижности другой нижней конечности | | 40-60 | | |
| 15.1.6.7 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Анкилоз обоих коленных суставов в функционально невыгодном положении с выраженными нарушениями статодинамических функций.  Культя одной нижней конечности на любом уровне голени при частичной потере опороспособности и подвижности другой нижней конечности.  Культи обеих нижних конечностей на любом уровне голени | | 70-80 | | |
| Последствия травм голеностопного сустава, пальцев ног, стоп, культи стоп | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 15.1.6.8 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В710-789, В 798, 799 | | Анкилоз голеностопного сустава в функционально выгодном/невыгодном положении (сгибание/разгибание 0°- 5°) одно- или двустороннее.  Анкилоз пальцев одной или обеих стоп в функционально выгодном положении или деформация пальцев одной или обеих стоп.  Культя стопы односторонняя:  по Лисфранку; в области плюсневых костей по Шарпу.  Отсутствие всех пальцев обеих стоп | | 10-30 | | |
| 15.1.6.9 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Культя стопы односторонняя: по Пирогову; по Шопару.  Культи обеих стоп: по Лисфранку, Шарпу II-III | | 40-60 | | |
| 15.1.6.10 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Культя обеих стоп: по Пирогову | | 70-80 | | |
| 15.1.7 | |  | |  | | | | | Последствия травм, захватывающих несколько областей тела | | | Т94 | |  | |  | |  | | |
| 15.1.7.1 | |  | |  | | | | |  | | |  | | Нарушения нейромышечных, скелетных и связанных с движением (статодинамических) функций;  МКФ: В 710-789, В 798, В 799 | | Отсутствие обеих верхних конечностей на любом уровне (кистей, предплечий, плеч).  Отсутствие одной верхней конечности и отсутствие одной нижней конечности вне зависимости от стороны поражения.  Культя одной верхней конечности на любом уровне плеча и культя одной нижней конечности на любом уровне бедра вне зависимости от стороны поражения.  Культи обеих верхних и обеих нижних конечностей | | 100 | | |
| 15.1.8 | |  | | Перелом пояснично-крестцового отдела позвоночника и костей таза (отдаленные последствия) | | | | |  | | | Т94 | |  | |  | |  | | |
| 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 тазовое кольцо, дегенеративные изменения крестцово-подвздошных суставов с незначительными нарушениями функций организма | | 10-30 | | |
| 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 тазового кольца, осложненные повреждением тазовых органов (уретры, мочевого пузыря, прямой кишки) с умеренными нарушениями функций организма | | 40-60 | | |
| 15.1.8.3 | |  | |  | | | | |  | | |  | | 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 | | Деформации тазового кольца, осложненные повреждением тазовых органов (уретры, мочевого пузыря, прямой кишки) с выраженными нарушениями функций организма | | 70-80 | | |