**Соглашение № 1 / 2021**

об установлении тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию

(в редакции Соглашения №: 2/2021 от 05.03.2021)

|  |  |
| --- | --- |
| от 19.01.2021 года | г. Петропавловск-Камчатский |

Оглавление

[1. Общие положения 3](#_Toc61865492)

[1.1. 3](#_Toc61865493)

[1.2. 4](#_Toc61865494)

[1.3. 4](#_Toc61865495)

[1.4. 4](#_Toc61865496)

[2. Способы оплаты медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, применяемые в Камчатском крае 5](#_Toc61865497)

[2.1. При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях: 5](#_Toc61865498)

[2.1.1. 5](#_Toc61865499)

[2.1.2. 5](#_Toc61865500)

[2.1.3.](#_Hlk61959147)[. 6](#_Toc61865501)

[2.1.4. 6](#_Toc61865501)

[2.1.5. 8](#_Toc61865502)

[2.1.5.1.](#_Hlk61959259) [9](#_Toc61865502)

[2.1.6. 9](#_Toc61865503)

[2.1.7. 10](#_Toc61865504)

[2.1.8. 10](#_Toc61865505)

[2.1.9. 10](#_Toc61865506)

[2.1.10.](#_Hlk61959347)[. 1](#_Toc61865506)1

[2.2. При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях (в том числе медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях)) и в условиях дневного стационара: 12](#_Toc61865507)

[2.2.1. 12](#_Toc61865508)

[2.2.2. 12](#_Toc61865509)

[2.2.3. 13](#_Toc61865510)

[2.2.4. 13](#_Toc61865511)

[2.2.5. 13](#_Toc61865512)

[2.2.5.1.](#_Hlk61959495)14

[2.2.5.2.](#_Hlk61959562)14

[2.2.5.3.](#_Hlk61959630)14

[2.2.6. 16](#_Toc61865513)

[2.2.7. 20](#_Toc61865514)

[2.2.8. 20](#_Toc61865515)

[2.2.9. 20](#_Toc61865516)

[2.2.10. 21](#_Toc61865517)

[2.2.11. 21](#_Toc61865518)

[2.2.12. 21](#_Toc61865519)

[2.2.13.](#_Hlk61959785)[. 21](#_Toc61865519)

[2.3. При оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации](#_Hlk61889156)[. 22](#_Toc61865519)

[2.3.1. 22](#_Toc61865520)

[2.4. При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию: 23](#_Toc61865521)

[2.5.](#_Hlk61959926) [23](#_Toc61865521)

[2.6.](#_Hlk61960033)  [23](#_Toc61865521)

[3. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в Камчатском крае 23](#_Toc61865522)

[3.1. Установить, что тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в Камчатском крае формируются дифференцированно по уровням медицинских организаций, по видам и условиям оказания медицинской помощи. 23](#_Toc61865523)

[3.2.](#_Hlk61960151)[[.](#_Hlk61938915)](#_Hlk61889156) 23

[3.2.1. 24](#_Toc61865524)

[3.2.2. 25](#_Toc61865525)

[3.3.](#_Hlk61960348). 25

[3.3.1.](#_Hlk61960440) 25

[3.3.2. 26](#_Toc61865526)

[3.3.3. 26](#_Toc61865527)

[3.3.3.1.](#_Hlk61960663) [26](#_Toc61865527)

[3.3.3.2. 28](#_Toc61865528)

[3.3.4. 28](#_Toc61865529)

[3.3.5.](#_Hlk61960778). 28

[3.4. В целях оплаты медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях с 01.01.2021 года, утвердить в соответствии с приложением 2.2 к настоящему Соглашению: 30](#_Toc61865530)

[3.4.1……………………………………………………………………………………………………...31](#_Hlk61890385)

[3.4.2………………………………………………………………………………………………...……32](#_Hlk61890625)

[3.4.2.1.](#_Hlk61961326)[. …33](#_Toc61865531)

[3.4.2.2.](#_Hlk61961436)[. 33](#_Toc61865531)

[3.4.2.3.](#_Hlk61961507) [[33](#_Toc61865531)](#_Toc61865531)

[3.4.2.4.](#_Hlk61961752)[. [33](#_Toc61865531)](#_Toc61865531)

[3.4.3.](#_Toc61865531)[. 34](#_Toc61865532)

[3.4.4.](#_Toc61865532)[. 34](#_Toc61865533)

[3.4.5. 34](#_Toc61865533)

[3.4.5.1..](#_Hlk61962242)[. 34](#_Toc61865533)

[3.4.5.2.](#_Hlk61962940)[. 34](#_Toc61865533)

[3.4.5.3](#_Hlk61963003)[. 34](#_Toc61865533)

[3.4.6.](#_Hlk61964002)[. 34](#_Toc61865533)

[3.5. В целях оплаты медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях с 01.01.2021 года](#_Hlk61888787).. 36

[3.5.1.](#_Hlk61964470)[. 36](#_Toc61865535)

[3.5.2.](#_Hlk61964547)[. 37](#_Toc61865535)

[3.5.3.](#_Hlk61964650)[. 37](#_Toc61865535)

[3.5.4.](#_Hlk61964754)[. 37](#_Toc61865535)

[3.5.4.1.](#_Hlk61964864) [38](#_Toc61865535)

[3.5.4.2.](#_Hlk61965076)[. 39](#_Toc61865535)

[3.5.4.3.](#_Hlk61965172) [49](#_Toc61865535)

[3.5.4.4.](#_Hlk61965269)[. 49](#_Toc61865535)

[3.5.5.](#_Hlk61965404)[. 49](#_Toc61865535)

[3.5.6. 49](#_Toc61865535)

[3.5.7. 50](#_Toc61865536)

[3.6. В целях оплаты медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара с 01.01.2021 года, утвердить в соответствии с приложением 4.1 к настоящему Соглашению: 50](#_Toc61865537)

[3.6.1.](#_Hlk61965571)[. 51](#_Toc61865538)

[3.6.2.](#_Hlk61965690)[. 51](#_Toc61865538)

[3.6.3.](#_Hlk61967664)[. 51](#_Toc61865538)

[3.6.4.](#_Hlk61967743)[. 52](#_Toc61865538)

[3.6.5. 52](#_Toc61865538)

[3.7. В целях оплаты скорой медицинской помощи, оказываемой с 01.01.2021 года, утвердить в соответствии с приложением 5.1 к настоящему Соглашению: 52](#_Toc61865539)

[3.7.1.](#_Hlk61967846) [52](#_Toc61865540)

[3.7.2. 53](#_Toc61865541)

[3.7.3. 53](#_Toc61865542)

[3.8. В целях оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой соответствующей медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи)](#_Hlk61888926). 53

[3.8.1.](#_Hlk61967972) 53

[3.8.2.](#_Hlk61968084) 53

[3.8.3.](#_Hlk61968221) 53

[4. Размеры неоплаты, неполной оплаты затрат на оказание медицинской помощи, а также штрафов за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества 55](#_Toc61865543)

[4.1.](#_Hlk61968339) 55

[4.2.](#_Hlk61968469) 55

[4.2.1.](#_Hlk61968576) 55

[4.2.2.](#_Hlk61968673) 56

[4.3..](#_Hlk61968831) 57

[4.4.](#_Hlk61969080) 58

[5. Заключительные положения. 58](#_Toc61865544)

[5.1. 58](#_Toc61865545)

[5.2.](#_Toc61865546) 58

[5.3.](#_Toc61865547)59

[5.4.](#_Hlk61938363)59

[5.5](#_Hlk61938184)59

# 1. Общие положения

1.1. В соответствии с Федеральным законом от 29.11.2010 [№ 326-ФЗ](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_107289/) «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» тарифы на оплату медицинской помощи являются предметом соглашения между уполномоченным органом исполнительной власти субъекта Российской Федерации, территориальным фондом обязательного медицинского страхования, страховыми медицинскими организациями, медицинскими профессиональными некоммерческими организациями, созданными в соответствии  [№ 323-ФЗ](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_121895/), и профессиональными союзами медицинских работников или их объединениями (ассоциациями), включенными в состав комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования.

Министерство здравоохранения Камчатского края в лице Врио Министра Кузьмина Андрея Валерьевича,

Территориальный фонд обязательного медицинского страхования  Камчатского края в лице Врио директора Александрович Натальи Николаевны,

Камчатский филиал АО «Страховая компания «СОГАЗ-Мед» в лице директора Болдышевской Алёны Николаевны,

НП «Камчатская медицинская ассоциация» в лице главного врача ГБУЗ КК «Петропавловск-Камчатская городская больница №1» Вайнес Ирины Николаевны,

Камчатская краевая организация профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации в лице Первого заместителя Председателя Федерации профсоюзов Камчатки, председателя Камчатской краевой организации профсоюза работников здравоохранения Российской Федерации Покрищук Ларисы Ивановны

в дальнейшем совместно именуемые Стороны, в целях реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, являющейся составной частью Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Камчатского края, утвержденной постановлением Правительства Камчатского края от 29.12.2020 № 549-П «Об утверждении Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Камчатского края на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов», в пределах бюджетных ассигнований, утвержденных Законом Камчатского края от 03.12.2020 № 531 «О бюджете территориального фонда обязательного медицинского страхования Камчатского края на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов» заключили настоящее Соглашение об установлении тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию (далее – Соглашение).

1.2. Предметом настоящего Соглашения являются способы оплаты медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, применяемые в Камчатском крае ([раздел 2](#_2._Способы_оплаты) настоящего Соглашения) на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, размер и структура тарифа на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в Камчатском крае ([раздел 3](#_3._Размер_и) настоящего Соглашения) на 2021 год, размер неоплаты или неполной оплаты затрат на оказание медицинской помощи, а также уплаты медицинской организацией штрафов за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества ([раздел 4](#_4._Размер_неоплаты) настоящего Соглашения) на 2021 год.

1.3. Настоящее Соглашение составлено с учетом Требований к структуре и содержанию тарифного соглашения, установленных приказом Минздрава России от 29.12.2020 № 1397н «Об утверждении Требований к структуре и содержанию тарифного соглашения».

1.4. Оплата медицинской помощи, оказанной гражданам, застрахованным за пределами Камчатского края, медицинскими организациями, осуществляющими деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в Камчатском крае (за исключением медицинской помощи, финансовое обеспечение которой осуществляется в соответствии с пунктом 11 статьи 5 Федерального закона от 29.11.2010 [№ 326-ФЗ](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_107289/) «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации»), производится по видам, включенным в базовую программу обязательного медицинского страхования, по способам оплаты, установленным территориальной программой обязательного медицинского страхования в Камчатском крае на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, и по тарифам, установленным настоящим Соглашением.

# 2. Способы оплаты медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, применяемые в Камчатском крае

В Камчатском крае в соответствии с территориальной программой обязательного медицинского страхования на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, утвержденной в составе Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Камчатского края на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов, применяются следующие способы оплаты медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию:

# 2.1. При оплате медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях:

~~2.1.1. При оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся застрахованных по ОМС лиц, в центрах здоровья, при оплате консультативных посещений, при проведении отдельных диагностических (лабораторных) исследований, при оплате посещений по неотложной медицинской помощи, при оплате медицинской помощи при подозрении на злокачественное новообразование или установленном диагнозе злокачественного новообразования –~~ **~~по тарифам за единицу объема медицинской помощи~~**~~:~~

~~– медицинскую услугу (исследование, услуга диализа);~~

~~– за посещение (с иными целями, по неотложной медицинской помощи);~~

~~– за~~ ~~комплексное посещение в центрах здоровья;~~

~~– за обращение (законченный случай по поводу заболевания).~~

~~2.1.2. При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих прикрепившихся застрахованных по ОМС лиц, –~~ **~~по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи~~** ~~- за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай).~~

~~Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включается в размер подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации и с учетом целевых показателей охвата населения профилактическими медицинскими осмотрами федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» национального проекта «Здравоохранение»).~~

**2.1.1.** При оплате медицинской помощи, оказанной застрахованным лицам за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого выдан полис ОМС, а также в отдельных медицинских организациях, не имеющих прикрепившихся застрахованных по ОМС лиц, при оплате посещений по неотложной медицинской помощи (за исключением оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц по всем видам и условиям оказания медицинской помощи), при оплате отдельных диагностических услуг, перечень которых установлен в соответствии с настоящим Соглашением:

– по тарифам за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу, посещение, обращение (законченный случай).

При оплате отдельных диагностических (лабораторных) исследований - компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии:

– по тарифам за единицу объема медицинской помощи - за медицинскую услугу.

**2.1.2.** При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих прикрепившихся застрахованных по ОМС лиц, – **по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, молекулярно-генетических исследований и патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов) с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи), в том числе с включением расходов на медицинскую помощь, оказываемую в иных медицинских организациях за единицу объема медицинской помощи.**

Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включается в размер подушевого норматива финансирования на прикрепившихся лиц и осуществляется с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации и с учетом целевых показателей охвата населения профилактическими медицинскими осмотрами федерального проекта «Развитие системы оказания первичной медико-санитарной помощи» национального проекта «Здравоохранение»).[[1]](#footnote-1)

2.1.3. При оплате медицинской помощи, оказываемой фельдшерскими и фельдшерско-акушерскими пунктами, – **по нормативу финансирования структурного подразделения медиицнской организации.** Указанный способ оплаты учитывает критерии соответствия фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов требованиям, установленным Положением об организации оказания первичной медико-санитарной помощи взрослому населению.

2.1.4. При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях в рамках профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, единицей объема является комплексное посещение.

При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях с иными целями, а также в связи с оказанием неотложной помощи единицей объема является посещение.

К посещениям с иными целями относятся:

- посещения для проведения диспансерного наблюдения (за исключением 1-го посещения в текущем году);

- посещения центров здоровья;

- посещения по поводу осмотров при решении вопроса о проведении профилактических прививок (при условии, что во время осмотра у пациента не будет выявлено заболеваний), врачебный осмотр для выдачи справки (за исключением справки о болезни);

- патронажное посещение здоровых детей первого года жизни, обходы врачей инфекционистов во время вспышки инфекционных заболеваний;

- профилактический осмотр при оказании стоматологической помощи, не предусмотренный в составе комплексного посещения;

- разовые посещения в связи с заболеванием, консультативные посещения;

- случаи, когда при оказании амбулаторной помощи по поводу заболевания пациент не явился на повторный прием;

- разовое посещение в течение месяца к врачу-педиатру при осуществлении катамнестического наблюдения за детьми с перинатальной патологией при условии отсутствия необходимости в осмотрах врачами-специалистами.

Консультативным посещением считается направление от однопрофильного специалиста к однопрофильному специалисту в медицинское учреждение, оказывающее медицинскую помощь более высокого уровня. Направление должно содержать предварительный диагноз, цель направления и результаты обследований, необходимых для диагностики данного заболевания в объеме возможностей направившего медицинского учреждения.

В случае отсутствия в муниципальном образовании врача соответствующей специальности, направление на консультацию может быть оформлено районным врачом-терапевтом, районным врачом-педиатром или врачом общей практики, заверенное руководителем учреждения или его заместителем.

Консультативные посещения проводятся в следующих медицинских организациях:

- ГБУЗ «Камчатская краевая больница им. А.С. Лукашевского»;

- ГБУЗ «Камчатская краевая детская больница»;

- ГБУЗ «Камчатский краевой онкологический диспансер»;

- ГБУЗ «Камчатский краевой кожно-венерологический диспансер»;

- ГБУЗ «Камчатский краевой кардиологический диспансер»;

- ГБУЗ «Камчатский краевой родильный дом»;

- ГБУЗ «Камчатский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями».

Консультативным посещением считается также дистанционная медицинская консультация ПАЦИЕНТА врачом-специалистом, проведенная в плановом режиме в телемедицинском центре (телемедицинская консультация).

Телемедицинская консультация пациента учитывается как 1 посещение в рамках оказания первичной специализированной медико-санитарной помощи медицинской организацией, организовавшей консультацию, с обязательным соблюдением требований, установленных [пунктом 2.1.7](#учет_посещ) настоящего Соглашения, и подлежит оплате только при условии оформления в установленном порядке первичной медицинской документации, а также Протокола телемедицинской консультации консультирующим специалистом. В случае, если в ходе проведения телемедицинской консультации пациент направлен на дообследование, с указанием необходимости проведения повторной консультации, оплате подлежит только 1 посещение (окончательное) с применением телемедицинских технологий, в ходе которого пациенту даны рекомендации по поводу заболевания.

Медицинская организация, оформившая направление на телемедицинскую консультацию пациента, не учитывает проведенную в телемедицинском пункте консультацию как посещение и не предъявляет её к оплате в страховые медицинские организации и в территориальный фонд обязательного медицинского страхования Камчатского края.

При проведении телемедицинской консультации пациента, предъявляемой к оплате как консультативное посещение, не допускается пересечение сроков проведения телемедицинской консультации и сроков оказания медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационаров в медицинской организации, направившей на консультацию. Осмотры специалистов, необходимые для диагностики и лечения заболевания в условиях круглосуточного и дневного стационара в соответствии с утвержденными протоколами и стандартами уже включены в тариф законченного случая.

2.1.5. При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях по поводу заболевания единицей объема является обращение. Обращение по поводу заболевания – это законченный случай лечения заболевания в амбулаторных условиях с кратностью не менее двух посещений по поводу одного заболевания (за исключением стоматологической помощи).

Обращение по поводу заболевания включает в себя сумму всех посещений к соответствующему врачу (среднему медицинскому персоналу, ведущему самостоятельный прием) по поводу одного заболевания, в том числе:

- посещения, когда у обратившегося выявлено заболевание;

- посещения для лечения;

- посещения больными для проведения врачебного осмотра в связи открытием и закрытием листка нетрудоспособности, получением справки о болезни ребенка, направлением на аборт по медицинским показаниям, по поводу патологии беременности, после абортов по медицинским показаниям;

- консультативные посещения к специалистам в медицинские организации, определенные пунктом [2.1.](#консультативные)4;

- посещения в связи с проведением диализа в порядке, определенном пунктом [2.1.9;](#забол_с_диализом)

- посещение в приемно смотровом фильтр-боксе детской поликлиники (отделения) к врачу-педиатру либо врачу-инфекционисту для осмотра, установления диагноза, решения вопроса о дальнейшем лечении, с последующими повторными посещениями к врачу-педиатру (врачу-педиатру участковому) по участковому принципу;

- все посещения в течение одного месяца к врачу-педиатру и врачам-специалистам при осуществлении катамнестического наблюдения за детьми с перинатальной патологией (комплексная услуга). Все посещения учитываются как один законченный случай (обращение по поводу заболевания) с отражением в составе одного законченного случая нескольких случаев оказания медицинской помощи по соответствующим профилям;

- все посещения в рамках одного повода обращения в случае, когда врач при проведении осмотра только заподозрил заболевание, но диагноза не поставил и направил пациента к соответствующему специалисту другого профиля в пределах одной медицинской организации для установки диагноза. Посещение у врача, проводившего осмотр, и посещение у консультирующего специалиста учитываются как один законченный случай (обращение по поводу заболевания) с отражением в составе одного законченного случая нескольких случаев оказания медицинской помощи по соответствующим профилям;

- все посещения в рамках одного повода обращения при оформлении направления на плановую госпитализацию, направления на МСЭ, при оформлении санаторно-курортной карты, при оформлении медицинской карты ребенка, медицинской справки в организации отдыха детей и их оздоровления, включая посещения к врачу-педиатру участковому, врачу-терапевту участковому, а также посещения к врачам-специалистам, осмотры которых являются обязательными для оформления направления на плановую госпитализацию. Все посещения учитываются как один законченный случай (обращение по поводу заболевания) с отражением в составе одного законченного случая нескольких случаев оказания медицинской помощи по соответствующим профилям;

- медицинскую реабилитацию пациентов в амбулаторных условиях (третий этап). Медицинская реабилитация на третьем этапе осуществляется пациентам, независимым в повседневной жизни при осуществлении самообслуживания, общения и самостоятельного перемещения (или с дополнительными средствами опоры), при наличии подтвержденной результатами обследования перспективы восстановления функций (реабилитационного потенциала).

2.1.5.1. При оказании медицинской помощи по поводу заболевания в амбулаторных условиях с обоснованным сроком лечения свыше 30 дней завершением повода обращения по заболеванию в целях оплаты медицинской помощи считать:

– пройденный курс лечения по одной специальности у одного специалиста;

– пройденный курс лекарственной терапии;

– лечение в течение месяца с кратностью посещений не менее 2.

2.1.6. Для оплаты стоматологической медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, единицами объема являются:

- посещение с иными целями при проведении профилактического осмотра, не предусмотренного в составе комплексного посещения;

- посещение в связи с оказанием неотложной помощи;

- обращение по поводу заболевания.

При этом, стоимость обращения по поводу заболевания корректируется с учетом фактически выполненных комплексных услуг, входящих в обращение по поводу заболевания.

При оказании стоматологической помощи по поводу заболевания в амбулаторных условиях необходимо соблюдать принцип максимальной санации полости рта и зубов (лечение 2-х, 3-х зубов) за одно посещение.

В целях оплаты за счет средств обязательного медицинского страхования формируется обращение по поводу заболевания в стоматологии, которое включает в себя все посещения по поводу заболевания по одной медицинской специальности, включая посещения смотрового кабинета (при наличии), до момента пока повод обращения не завершен.

Завершением повода обращения считать:

- пройденный курс лечения по одной специальности у одного специалиста до состояния выздоровления (санации);

- неявка пациента;

- отказ пациента от дальнейшего прохождения курса лечения.

В случае, если при оказании стоматологической помощи по заболеванию выполнено лечение у специалистов разных профилей, посещение смотрового кабинета и объем оказанной в нём медицинской помощи включается в стоимость обращения только по одной специальности с указанием соответствующих сведений о выполненных услугах.

2.1.7. При оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях независимо от цели посещения запись о врачебном осмотре пациента является обязательной. Врачебный осмотр должен быть зафиксирован в амбулаторной медицинской карте с описанием осмотра пациента и последующими рекомендациями: профилактика, диагностика или лечение заболевания. Отсутствие в медицинской карте записи, отражающей врачебный осмотр, консультацию пациента служит основанием для отказа в оплате медицинской помощи.

Посещения в течение дня больным врача одной специальности учитываются и подлежат оплате как одно посещение.

Не подлежат оплате и учету как посещения врачей: обследования в рентгеновских кабинетах, лабораториях и т.д.; консультации и экспертизы, проводимые врачебными комиссиями; осмотр заведующим отделением.

Осмотр пациента заведующим отделением и (или) заместителем главного врача по медицинской части учитывается как врачебное посещение только в тех случаях, когда он проводит самостоятельный врачебный прием с последующей его записью в медицинской карте амбулаторного больного (назначение лечения, записи динамического наблюдения, постановка диагноза и другие записи).

Посещения по поводу врачебных осмотров для выдачи справки (за исключением справки о болезни) в случае оформления справки в другой день в связи с ожиданием данных лабораторных исследований, назначенных пациенту в день посещения, учитываются и подлежат оплате как одно посещение.

Посещение по поводу диспансерного наблюдения пациентов с хроническими неинфекционными заболеваниями и пациентов с высоким риском их развития включает в себя осмотр и консультацию врача, а также комплекс необходимых исследований. Дополнительно к стоимости посещения по поводу диспансерного наблюдения оплачиваются: проведениекомпьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патологоанатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии.

2.1.8. Медицинские организации ведут раздельный учет посещений с профилактической целью (комплексное посещение), посещений с иными целями, в связи с оказанием неотложной медицинской помощи и обращений по поводу заболеваний.

2.1.9. При оказании медицинской помощи по заболеванию в амбулаторных условиях с применением методов диализа единицами объёма являются обращение и услуга диализа (сеанс гемодиализа, день обмена при проведении перитонеального диализа). Оплата производится в пределах согласованных объёмов исходя из стоимости услуг диализа и их фактического выполненного количества в течение одного месяца. При проведении диализа в амбулаторных условиях обеспечение лекарственными препаратами для профилактики осложнений осуществляется за счет других источников (кроме средств ОМС) с учетом норм, установленных приказом Минздрава России от 14.01.2019 № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения», в части установления запрета на выписку рецептов на лекарственные препараты, которые в соответствии с инструкцией по медицинскому применению используются только в медицинских организациях.

Учитывая постоянный характер проводимого лечения, рекомендуется ведение одной амбулаторной карты диализного больного в течение календарного года (в том числе и в случае ведения электронной амбулаторной карты), несмотря на количество законченных случаев лечения по данной нозологии у конкретного пациента (с момента начала проведения диализа в текущем году до 31 декабря текущего года). При проведении экспертизы качества медицинской помощи необходимо оценивать обязательность проведения в полном объеме процедур диализа на основе порядков оказания медицинской помощи, утвержденных Минздравом России, клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, разработанных и утвержденных медицинскими профессиональными некоммерческими организациями. Отсутствие в медицинской карте соответствующей записи о проведенном диализе служит основанием для отказа в оплате медицинской помощи.

2.1.10. Оплата медицинской помощи, оказываемой врачами отделений (кабинетов) организации медицинской помощи детям в образовательных учреждениях, осуществляется в общем порядке, установленном для оплаты медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях.

Сведения обо всех случаях оказания медицинской помощи в образовательном учреждении, должны быть подтверждены записями в медицинской документации по форме № 026/у-2000 «Медицинская карта ребенка для образовательных учреждений дошкольного, начального общего, основного общего, среднего (полного) общего образования, учреждений начального и среднего профессионального образования, детских домов и школ-интернатов».

Отсутствие в медицинской карте записи, отражающей врачебный осмотр, консультацию пациента, выполненную услугу служит основанием для отказа в оплате медицинской помощи.

В целях формирования реестров счетов на оплату оказанной в образовательных учреждениях медицинской помощи вместо Талона пациента заполняется журнал учета оказанной медицинской помощи детям в образовательных учреждениях.

# 2.2. При оплате медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях (в том числе медицинской реабилитации в специализированных медицинских организациях (структурных подразделениях)) и в условиях дневного стационара:

**- ~~за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую клинико-статистическую группу заболеваний (КСГ)~~ за законченный случай лечения заболевания, включенного в соответствующую группу заболеваний (в том числе клинико-статистические группы заболеваний)[[2]](#footnote-2);**

**- за медицинскую услугу при оплате услуг диализа;**

**- за прерванный случай оказания медицинской помощи при заболевании, состоянии, включенном в КСГ;**

**~~- за законченный случай~~** ~~при условии применения видов и методов медицинской помощи по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования.[[3]](#footnote-3)~~

Способ оплаты медицинской помощи за прерванный случай её оказания применяется при переводе пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписке пациента из медицинской организации, при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальном исходе, а также при проведении диагностических исследований, оказании услуг диализа.

Оплата за счет средств ОМС медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, по КСГ осуществляется во всех страховых случаях, за исключением:

– заболеваний, при лечении которых применяются виды и методы медицинской помощи по перечню видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу ОМС, на которые установлены нормативы финансовых затрат на единицу предоставления медицинской помощи;

– услуг диализа, оплата которых предусмотрена в форме составного компонента оплаты, применяемого дополнительно к оплате по КСГ в рамках одного случая госпитализации.

2.2.1. Отнесение случая оказания медицинской помощи к высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется при соответствии кодов МКБ-10, модели пациента, вида лечения и метода лечения аналогичным параметрам, установленным в Перечне видов высокотехнологичной медицинской помощи, включенных в базовую программу обязательного медицинского страхования, финансовое обеспечение которых осуществляется за счет средств ОМС.

2.2.2. Для больных круглосуточного стационара день поступления и день выписки считается за 1 койко-день. Больных, направленных в круглосуточный стационар из дневного и наоборот, считать выписанными и поступившими (в соответствии с приказом Минздрава РФ от 13.11.2003 № 545 «Об утверждении инструкций по заполнению учетной медицинской документации»).

2.2.3. Для больных в условиях дневного стационара день поступления и день выписки считаются за 2 дня (в соответствии с приказом Минздрава РФ от 13.11.2003 № 545 «Об утверждении инструкций по заполнению учетной медицинской документации»).

2.2.4. Затраты медицинской организации по лечению больных, госпитализированных в плановом порядке, возмещаются страховой медицинской организацией только при наличии направления врача амбулаторно-поликлинического учреждения, участвующего в реализации Территориальной программы ОМС, оформленного в установленном порядке и заверенного подписью заведующего отделением с обязательной регистрацией в журнале направлений на стационарное лечение.

При оформлении направления на медицинскую реабилитацию в стационарных условиях и на медицинскую реабилитацию в условиях дневного стационара в направлении в обязательном порядке указываются:

– оценка пациента по Шкале реабилитационной маршрутизации (ШРМ);

– перспектива восстановления функций (реабилитационный потенциал) пациента;

– цели проведения реабилитационных мероприятий, на которые направляется пациент.

2.2.5. Формирование КСГ осуществляется на основе совокупности следующих параметров, определяющих относительную затратоемкость лечения пациентов (классификационных критериев):

* Диагноз (код диагноза в соответствии со справочником «Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем, 10-го пересмотра» (далее – МКБ 10);
* Хирургическая операция и (или) другая применяемая медицинская технология (код в соответствии с Номенклатурой медицинских услуг, утвержденной приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 13.10.2017 № 804н (далее – Номенклатура), а также, при необходимости, конкретизация медицинской услуги в зависимости от особенностей ее исполнения (иной классификационный критерий);
* Схема лекарственной терапии;
* МНН лекарственного препарата;
* Возрастная категория пациента;
* Сопутствующий диагноз и/или осложнения заболевания (код по   
  МКБ 10);
* Оценка состояния пациента по шкалам: шкала оценки органной недостаточности у пациентов, находящихся на интенсивной терапии (Sequential Organ Failure Assessment, SOFA), шкала оценки органной недостаточности у пациентов детского возраста, находящихся на интенсивной терапии (Pediatric Sequential Organ Failure Assessment, pSOFA), шкала реабилитационной маршрутизации;
* Длительность непрерывного проведения ресурсоемких медицинских услуг (искусственной вентиляции легких, видео-ЭЭГ-мониторинга);
* Количество дней проведения лучевой терапии (фракций);
* Пол;
* Длительность лечения;
* Этап проведения экстракорпорального оплодотворения;
* Показания к применению лекарственного препарата;
* Объем послеоперационных грыж брюшной стенки;
* Степень тяжести заболевания.

Для оплаты случая лечения по КСГ в качестве основного диагноза указывается код по МКБ 10, являющийся основным поводом к госпитализации.

2.2.5.1. При оказании медицинской помощи пациентам с установленным диагнозом злокачественного новообразования в медицинских организациях, не оказывающих специализированную медицинскую помощь по профилю «Онкология» или «Детская онкология», по поводу патологии, не входящей в группу «Злокачественные новообразования» МКБ-10, а также не относящейся к онкологическим хирургическим группам, оплата осуществляется с учетом следующих особенностей:

– «основным» заболеванием считают то, на долю которого пришлась наибольшая часть использованных медицинских ресурсов (т.е. основным является диагноз, не относящийся к группе «Злокачественные новообразования», даже в тех случаях, когда лечение проводилось по поводу осложнения онкологических заболеваний);

– оплата осуществляется по КСГ, сформированной исходя из кода основного диагноза, либо исходя из кода Номенклатуры, являющегося основным классификационным критерием отнесения данного случая лечения к конкретной КСГ.

2.2.5.2. При формировании реестра счета в части оказанной стационарной медицинской помощи и медицинской помощи в условиях дневного стационара допускается указание кодов только тех услуг, которые являются основным классификационным критерием для КСГ, предъявленной к оплате, в соответствии с настоящим Соглашением.

Дополнительно заполняются сведения:

– об оказанных услугах диализа в порядке, установленном настоящим Соглашением;

– о проведенных хирургических операциях в случаях предъявления к оплате по КСГ, сформированной по диагнозу, в связи с более низкой затратоемкостью КСГ, к которой данный случай был отнесен на основании кода услуги по Номенклатуре, по сравнению с затратоемкостью КСГ, к которой его можно было отнести в соответствии с кодом диагноза по МКБ-10.

2.2.5.3. В ряде случаев, если пациенту при оказании медицинской помощи в круглосуточном стационаре оказывалось оперативное лечение, но затратоемкость группы, к которой данный случай был отнесен на основании кода услуги по Номенклатуре, меньше затратоемкости группы, к которой его можно было отнести в соответствии с кодом диагноза по [МКБ-10](consultantplus://offline/ref=AF3C091C11106CE2CE7180ED818CB182AEFD02ED15BA29B91217913210840E681167DF216C38F5A9A), оплата осуществляется по группе, сформированной по диагнозу.

Утвердить перечень КСГ, в которых не предусмотрена возможность выбора между критерием диагноза и услуги, в соответствии с таблицей 1:

Таблица 1

| Однозначный выбор при оказании услуги, входящей в КСГ | | | Однозначный выбор в отсутствие оказанной услуги | | |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Наименование КСГ, сформированной  по услуге | КЗ | № | Наименование КСГ, сформированной  по диагнозу | КЗ |
| st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | 0,39 | st02.008 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов | 0,89 |
| st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) | 0,58 | st02.008 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ, неопределенного и неизвестного характера женских половых органов | 0,89 |
| st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) | 0,39 | st02.009 | Другие болезни, врожденные аномалии, повреждения женских половых органов | 0,46 |
| st14.001 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 1) | 0,84 | st04.002 | Воспалительные заболевания кишечника | 2,01 |
| st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) | 1,74 | st04.002 | Воспалительные заболевания кишечника | 2,01 |
| st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) | 0,49 | st21.007 | Болезни глаза | 0,51 |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | 0,74 | st34.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, взрослые | 0,89 |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) | 0,74 | st26.001 | Болезни полости рта, слюнных желез и челюстей, врожденные аномалии лица и шеи, дети | 0,79 |

В дневном стационаре возможность выбора между группами, сформированными по диагнозу или услуге, отсутствует. Если оказывалась услуга, являющаяся классификационным критерием, то оплата осуществляется по КСГ, сформированной по услуге.

При наличии нескольких хирургических операций и (или) применяемых медицинских технологий, являющихся классификационными критериями, оплата осуществляется по КСГ, которая имеет наиболее высокий коэффициент относительной затратоемкости.

2.2.6. В целях более эффективной оплаты медицинской помощи к прерванным случаям оказания медицинской помощи помимо случаев лечения, которые заканчиваются переводом пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выпиской пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летальным исходом, при проведении диагностических исследований в стационарных условиях   
и в условиях дневного стационара, которые являются прерванными   
в соответствии со способом оплаты, установленным Территориальной программой ОМС, относятся также законченные случаи лечения, длительность которых составляет 3 дня и менее.

Настоящим Соглашением утвержден перечень КСГ, для которых длительность 3 дня и менее является оптимальными сроками лечения. Законченный случай оказания медицинской помощи (случай, не относящийся к прерванным случаям лечения в соответствии с Территориальной программой ОМС) по КСГ, перечисленным в таблице 2, не может быть отнесен   
к прерванным случаям лечения и оплачивается в полном объеме независимо от длительности лечения.

Утвердить перечень КСГ, по которым оплата медицинской помощи осуществляется в полном объеме при длительности госпитализации 3 дня и менее, в соответствии с таблицей 2:

Таблица 2

| № КСГ | Наименование КСГ |
| --- | --- |
| **Круглосуточный стационар** | |
| st02.001 | Осложнения, связанные с беременностью |
| st02.002 | Беременность, закончившаяся абортивным исходом |
| st02.003 | Родоразрешение |
| st02.004 | Кесарево сечение |
| st02.010 | Операции на женских половых органах (уровень 1) |
| st02.011 | Операции на женских половых органах (уровень 2) |
| st03.002 | Ангионевротический отек, анафилактический шок |
| st05.008 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе\* |
| st08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети\* |
| st08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети\* |
| st08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети\* |
| st12.010 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей с осложнениями, взрослые |
| st12.011 | Респираторные инфекции верхних дыхательных путей, дети |
| st14.002 | Операции на кишечнике и анальной области (уровень 2) |
| st15.008 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)\* |
| st15.009 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)\* |
| st16.005 | Сотрясение головного мозга |
| st19.007 | Операции при злокачественных новообразованиях почки и мочевыделительной системы (уровень 2) |
| st19.038 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| st19.062 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)\* |
| st19.063 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)\* |
| st19.064 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)\* |
| st19.065 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)\* |
| st19.066 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)\* |
| st19.067 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)\* |
| st19.068 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)\* |
| st19.069 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)\* |
| st19.070 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)\* |
| st19.071 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)\* |
| st19.072 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)\* |
| st19.073 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)\* |
| st19.074 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)\* |
| st19.090 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 1) |
| st19.094 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |
| st19.097 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| st19.100 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 4) |
| st20.005 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| st20.006 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| st20.010 | Замена речевого процессора |
| st21.001 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| st21.002 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| st21.003 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| st21.004 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| st21.005 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| st21.006 | Операции на органе зрения (уровень 6) |
| st25.004 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| st27.012 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| st30.006 | Операции на мужских половых органах, взрослые (уровень 1) |
| st30.010 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 1) |
| st30.011 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 2) |
| st30.012 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 3) |
| st30.014 | Операции на почке и мочевыделительной системе, взрослые (уровень 5) |
| st31.017 | Доброкачественные новообразования, новообразования in situ кожи, жировой ткани и другие болезни кожи |
| st32.002 | Операции на желчном пузыре и желчевыводящих путях (уровень 2) |
| st32.012 | Аппендэктомия, взрослые (уровень 2) |
| st32.016 | Другие операции на органах брюшной полости (уровень 1) |
| st34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| st36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина\* |
| st36.003 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов\* |
| st36.007 | Установка, замена, заправка помп для лекарственных препаратов |
| st36.009 | Реинфузия аутокрови |
| st36.010 | Баллонная внутриаортальная контрпульсация |
| st36.011 | Экстракорпоральная мембранная оксигенация |
| **Дневной стационар** | |
| ds02.001 | Осложнения беременности, родов, послеродового периода |
| ds02.006 | Искусственное прерывание беременности (аборт) |
| ds02.007 | Аборт медикаментозный |
| ds05.005 | Лекарственная терапия при доброкачественных заболеваниях крови и пузырном заносе\* |
| ds08.001 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях других локализаций (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), дети\* |
| ds08.002 | Лекарственная терапия при остром лейкозе, дети\* |
| ds08.003 | Лекарственная терапия при других злокачественных новообразованиях лимфоидной и кроветворной тканей, дети\* |
| ds15.002 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 1)\* |
| ds15.003 | Неврологические заболевания, лечение с применением ботулотоксина (уровень 2)\* |
| ds19.028 | Установка, замена порт системы (катетера) для лекарственной терапии злокачественных новообразований |
| ds19.029 | Госпитализация в диагностических целях с постановкой/ подтверждением диагноза злокачественного новообразования с использованием ПЭТ КТ |
| ds19.033 | Госпитализация в диагностических целях с проведением биопсии и последующим проведением молекулярно-генетического и/или иммуногистохимического исследования |
| ds19.037 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 1)\* |
| ds19.038 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 2)\* |
| ds19.039 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 3)\* |
| ds19.040 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 4)\* |
| ds19.041 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 5)\* |
| ds19.042 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 6)\* |
| ds19.043 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 7)\* |
| ds19.044 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 8)\* |
| ds19.045 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 9)\* |
| ds19.046 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 10)\* |
| ds19.047 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 11)\* |
| ds19.048 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 12)\* |
| ds19.049 | Лекарственная терапия при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей), взрослые (уровень 13)\* |
| ds19.063 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей без специального противоопухолевого лечения, взрослые (уровень 1) |
| ds19.067 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия, взрослые (уровень 1) |
| ds19.071 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 1) |
| ds19.075 | ЗНО лимфоидной и кроветворной тканей, лекарственная терапия с применением отдельных препаратов (по перечню), взрослые (уровень 5) |
| ds20.002 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 1) |
| ds20.003 | Операции на органе слуха, придаточных пазухах носа и верхних дыхательных путях (уровень 2) |
| ds20.006 | Замена речевого процессора |
| ds21.002 | Операции на органе зрения (уровень 1) |
| ds21.003 | Операции на органе зрения (уровень 2) |
| ds21.004 | Операции на органе зрения (уровень 3) |
| ds21.005 | Операции на органе зрения (уровень 4) |
| ds21.006 | Операции на органе зрения (уровень 5) |
| ds25.001 | Диагностическое обследование сердечно-сосудистой системы |
| ds27.001 | Отравления и другие воздействия внешних причин |
| ds34.002 | Операции на органах полости рта (уровень 1) |
| ds36.001 | Комплексное лечение с применением препаратов иммуноглобулина\* |
| ds36.004 | Лечение с применением генно-инженерных биологических препаратов и селективных иммунодепрессантов\* |

<\*> При условии соблюдения режима введения лекарственных препаратов согласно инструкциям по применению лекарственных препаратов для медицинского применения.

В случае если фактическое количество дней введения в рамках случая проведения лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) пациенту в возрасте 18 лет   
и старше соответствует количеству дней введения, предусмотренному   
в описании схемы лекарственной терапии, оплата случаев лечения осуществляется   
в полном объеме по соответствующей КСГ.

В случае если фактическое количество дней введения меньше предусмотренного в описании схемы лекарственной терапии, оплата случая проведения лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях (кроме лимфоидной и кроветворной тканей) пациенту в возрасте 18 лет   
и старше осуществляется аналогично случаям лечения, когда хирургическое вмешательство и (или) тромболитическая терапия не проводились.

Учитывая, что проведение лучевой терапии предусмотрено начиная с одной фракции, оплата случаев лечения осуществляется путем отнесения случая к соответствующей КСГ исходя из фактически проведенного количества дней облучения (фракций).

Оплата прерванных случаев проведения лучевой терапии, в том числе   
в сочетании с лекарственной терапией, подлежат оплате аналогично случаям лечения, когда хирургическое вмешательство и (или) тромболитическая терапия не проводились.

2.2.7. Оплата законченного случая лечения в условиях круглосуточного стационара и в условиях дневного стационара производится в соответствии с диагнозом основного заболевания без учета мероприятий, выполненных в плановом порядке по поводу сопутствующего заболевания.

2.2.8. При переводе пациента из одного отделения медицинской организации   
в другое в рамках круглосуточного стационара, если это обусловлено возникновением (наличием) нового заболевания или состояния, входящего в другой класс МКБ-10 и не являющегося следствием закономерного прогрессирования основного заболевания, внутрибольничной инфекции или осложнением основного заболевания, а также при переводе пациента из одной медицинской организации в другую, оба случая лечения заболевания подлежат оплате в рамках соответствующих КСГ, при этом случай лечения до осуществления перевода оплачивается в соответствии с правилами, установленными для прерванных случаев.

Если перевод производится в пределах одной медицинской организации, а заболевания относятся к одному классу МКБ 10, оплата производится   
в рамках одного случая лечения по КСГ с наибольшим размером оплаты.

2.2.9. В случае перевода больного из круглосуточного стационара на койки дневного пребывания на долечивание, оплата производится по законченному случаю отдельно по круглосуточному стационару, и отдельно - по дневному стационару.

При этом, обязательными условиями для перевода на долечивание являются:

– выполнение в круглосуточном стационаре всех необходимых пациенту диагностических и (или) лечебных мероприятий, оперативных вмешательств в соответствии с порядками оказания медицинской помощи, стандартами медицинской помощи и (или) клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи;

– необходимость медицинского наблюдения и лечения в дневное время, но не требующее круглосуточного наблюдения и лечения.

Если в круглосуточном стационаре случай (без выполнения хирургической операции) был прерван (при переводе пациента в пределах одной медицинской организации, при переводе пациента в другую медицинскую организацию, при преждевременной выписке пациента из медицинской организации по инициативе ЛПУ, при его письменном отказе от дальнейшего лечения, при самовольном уходе) и пациент направлен на лечение в дневной стационар оплата производится только за законченный случай в условиях дневного стационара. При этом, если пациенту в круглосуточном стационаре была выполнена хирургическая операция, оплата производится по законченному случаю отдельно по круглосуточному стационару, и отдельно – по дневному стационару.

2.2.10. Оплата за оказанную медицинскую помощь в дневных стационарах в субботу и воскресенье производится только при наличии приказа по медицинскому учреждению, определяющему режим работы данных подразделений в выходные дни.

2.2.11. В случаях оказания медицинской помощи в приемном отделении круглосуточного стационара либо в диагностических и лечебных отделениях стационара больницы при условии наблюдения за состоянием здоровья пациентов до 24 часов и при условии непроведения в указанный период времени хирургического вмешательства и (или) тромболитической терапии, единицей объема является посещение.

Для оплаты медицинской помощи применяется соответствующий тариф посещения по неотложной медицинской помощи. Стоимость указанной медицинской помощи учитывается в общей стоимости неотложной медицинской помощи, оказываемой медицинской организацией.

В случае проведения в течение указанных 24 часов пребывания пациента в круглосуточном стационаре хирургического вмешательства и (или) тромболитической терапии оплата осуществляется по стоимости КСГ круглосуточного стационара. Случай учитывается как прерванный случай стационарной помощи.

2.2.12. Не допускается пересечение сроков стационарного и амбулаторно-поликлинического лечения. Осмотры специалистов, необходимые для диагностики и лечения заболевания в соответствии с утвержденными протоколами и стандартами уже включены в тариф законченного случая.

2.2.13. При оплате медицинской помощи, оказанной в условиях круглосуточного стационара и в условиях дневного стационара, стоимость услуг диализа, с учетом их фактически выполненного количества, является составным компонентом оплаты случая лечения, применяемым дополнительно к оплате по КСГ в рамках одного случая лечения. В случае проведения процедур гемодиализа и гемодиафильтрации пациенту, находящемуся на лечении в условиях круглосуточного стационара или в условиях дневного стационара в медицинской организации, в которой отсутствует возможность для проведения диализа (далее – МО-заказчик), оплата осуществляется по КСГ, сформированной исходя из классификационных критериев по лечению основного заболевания, с учетом стоимости фактически выполненного количества услуг диализа. Расчеты между МО-заказчиком и медицинской организацией, оказавшей услуги диализа, осуществляются на основании заключенных в порядке межучрежденческих расчетов гражданско-правовых договоров.

Учитывая установленный способ оплаты – за законченный случай лечения, пожизненный характер проводимого лечения и постоянное количество услуг диализа в месяц у подавляющего большинства пациентов, в целях учета выполненных объемов медицинской помощи в рамках реализации Территориальной программы ОМС, за единицу объема в условиях дневного стационара принимается один месяц лечения.

При проведении лекарственной терапии в связи с лечением и профилактикой осложнений диализа (эритропоэз стимулирующие препараты, препараты железа, фосфат связывающие вещества, кальцимиметики и др.) оплата медицинской помощи в условиях дневного стационара осуществляется по КСГ ds18.002 «Лекарственная терапия у больных, получающих диализ». При этом стоимость услуги диализа, с учетом количества фактически выполненных услуг, прибавляется в рамках одного случая лечения.

При проведении экспертизы качества медицинской помощи необходимо оценивать обязательность проведения в полном объёме процедур диализа и проводимого в полном объёме лечения, направленного на профилактику осложнений, помимо процедур диализа.

# 2.3. При оплате скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации:

**по подушевому нормативу финансирования в сочетании с оплатой за вызов скорой медицинской помощи** – при оказании скорой медицинской помощи вне медицинской организации (по месту вызова бригады скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, а также в транспортном средстве при медицинской эвакуации) гражданам, застрахованным в Камчатском крае.

2.3.1. Установить, что оплата скорой медицинской помощи, оказанной гражданам, застрахованным за пределами Камчатского края, осуществляется по тарифу за 1 вызов скорой медицинской помощи, установленному в соответствии с приложением 5.3 к настоящему Соглашению.

# 2.4. При оплате медицинской помощи в медицинских организациях, имеющих в своем составе подразделения, оказывающие медицинскую помощь в амбулаторных, стационарных условиях и в условиях дневного стационара, а также медицинскую реабилитацию:

**по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к данной медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой указанной медицинской организацией медицинской помощи (за исключением расходов на проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также средств на финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов), с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи)**.

При использовании указанного способа оплаты проведение компьютерной томографии, магнитно-резонансной томографии, ультразвукового исследования сердечно-сосудистой системы, эндоскопических диагностических исследований, патолого-анатомических исследований биопсийного (операционного) материала и молекулярно-генетических исследований с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии, а также финансовое обеспечение фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов осуществляется способами, указанными в пунктах 2.1.1 и 2.1.3 настоящего Соглашения.

# 2.5. Утвердить Перечень способов оплаты медицинской помощи, используемых при оплате медицинской помощи, оказываемой каждой медицинской организацией в разрезе отдельных условий, видов и форм оказания медицинской помощи, а также структурных подразделений, входящих в состав медицинской организации, в соответствии с приложением 1 к настоящему Соглашению.

# 2.6. Установить, что оплата медицинской помощи, оказанной медицинскими организациями, работающими в системе ОМС, осуществляется по тарифам и способам оплаты, действующим в Камчатском крае на дату завершения случая оказания медицинской помощи.

# 3. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в Камчатском крае

# 3.1. Установить, что тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в Камчатском крае формируются дифференцированно по уровням медицинских организаций, по видам и условиям оказания медицинской помощи.

# 3.2. Структура тарифа на оплату медицинской помощи включает в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств (оборудование, производственный и хозяйственный инвентарь) стоимостью до ста тысяч рублей за единицу.

Нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи, установленные для оплаты высокотехнологичной медицинской помощи, включают в себя расходы на заработную плату, начисления на оплату труда, прочие выплаты, приобретение лекарственных средств, расходных материалов, продуктов питания, мягкого инвентаря, медицинского инструментария, реактивов и химикатов, прочих материальных запасов, расходы на оплату стоимости лабораторных и инструментальных исследований, проводимых в других учреждениях (при отсутствии в медицинской организации лаборатории и диагностического оборудования), организации питания (при отсутствии организованного питания в медицинской организации), расходы на оплату услуг связи, транспортных услуг, коммунальных услуг, работ и услуг по содержанию имущества, расходы на арендную плату за пользование имуществом, оплату программного обеспечения и прочих услуг, социальное обеспечение работников медицинских организаций, установленное законодательством Российской Федерации, прочие расходы, расходы на приобретение основных средств.

3.2.1. В состав тарифа на оплату медицинской помощи в части расходов на заработную плату включено финансовое обеспечение денежных выплат стимулирующего характера, в том числе денежных выплат:

врачам-терапевтам участковым, врачам-педиатрам участковым, врачам общей практики (семейным врачам), медицинским сестрам участковым врачей-терапевтов участковых, врачей-педиатров участковых и медицинским сестрам врачей общей практики (семейных врачей) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

медицинским работникам фельдшерских и фельдшерско-акушерских пунктов (заведующим фельдшерско-акушерскими пунктами, фельдшерам, акушерам, медицинским сестрам, в том числе медицинским сестрам патронажным) за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях;

врачам, фельдшерам и медицинским сестрам медицинских организаций и подразделений скорой медицинской помощи за оказанную скорую медицинскую помощь вне медицинской организации;

врачам-специалистам за оказанную медицинскую помощь в амбулаторных условиях.

3.2.2. Тарифы на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию обеспечивают выполнение в 2021 году целевых значений соотношения заработной платы отдельных категорий медицинских работников к средней заработной плате в Камчатском крае (с учетом всех источников, образующих фонд оплаты труда в медицинском учреждении):

­200% – по врачам и иным работникам медицинских учреждений, имеющим высшее медицинское (фармацевтическое) или иное высшее образование, предоставляющих медицинские услуги (обеспечивающих предоставление медицинских услуг),

100% – по среднему медицинскому (фармацевтическому) персоналу (персоналу, обеспечивающему условия для предоставления медицинских услуг).

# 3.3. В целях выполнения стандартов медицинской помощи и порядков ее оказания, утвердить тарифы на отдельные диагностические услуги, подлежащие оплате за счет средств обязательного медицинского страхования, в соответствии с приложением 7 к настоящему Соглашению в пределах объемов соответствующих диагностических услуг, установленных решением Комиссии по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Камчатском крае.

3.3.1. Установить, что оплата страховыми медицинскими организациями и территориальным фондом диагностических исследований в соответствии с приложением 7 осуществляется при наличии направления врача, оказывающего первичную медико-санитарную помощь в амбулаторных условиях, в том числе первичную специализированную медико-санитарную помощь, при наличии медицинских показаний.

Порядок направления на компьютерную томографию, магнитно-резонансную томографию, ультразвуковое исследование сердечно-сосудистой системы, эндоскопические диагностические исследования, молекулярно-генетические исследования и патологоанатомические исследования биопсийного (операционного) материала с целью диагностики онкологических заболеваний и подбора противоопухолевой лекарственной терапии устанавливается нормативным правовым актом Министерства здравоохранения Камчатского края.

Проведение экспертного ультразвукового исследования на базе межмуниципальных кабинетов пренатальной диагностики внутриутробных нарушений развития ребенка осуществляется в соответствии с Порядком организации пренатальной диагностики нарушений внутриутробного развития ребенка на ранних сроках беременности у беременных женщин в Камчатском крае, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Камчатского края.

3.3.2. Установить, что тариф на патологоанатомическое исследование биопсийного (операционного) материала устанавливается на исследование биопсийного (операционного и диагностического) материала, полученного от пациента в рамках одного посещения (обращения, госпитализации) по поводу одного заболевания, и включает все этапы и дополнительные методы исследования, назначенные врачом-патологоанатомом, за исключением иммуногистохимических тестов (PDL1, ALK, HER2) и молекулярно-генетических исследований. Иммуногистохимические тесты (PDL1, ALK, HER2) и молекулярно-генетические исследования оплачиваются отдельно.

Установить, что тариф на 1 молекулярно-генетическое исследование с целью выявления онкологических заболеваний устанавливается на комплексное исследование одной зоны интереса биопсийного (операционного и диагностического) материала с постановкой всех необходимых тестов для данного вида опухоли в соответствии с клиническими рекомендациями по лечению онкологических заболеваний, и включает расходы на оплату транспортных услуг в целях доставки диагностического материала к месту исследования и расходы на хранение образца.

3.3.3. На базе централизованной клинико-диагностической лаборатории II уровня ГБУЗ «Камчатский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» и микробиологической лаборатории ГБУЗ «Камчатская краевая детская инфекционная больница» установить тарифы на лабораторные исследования в соответствии с [приложением](Прил%2010-1-2020_СПИД%20и%20ДИБ.xls) 8 к настоящему Соглашению.

Установить, что оплата лабораторных исследований, проведенных при оказании медицинской помощи лицам, застрахованным по ОМС на территории Камчатского края,по направленияммедицинских организаций, включенных в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования на текущий год, и работающих на территории Камчатского края, осуществляется страховыми медицинскими организациями на основании предъявленного к оплате счета и реестра счета ГБУЗ «Камчатский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» и ГБУЗ «Камчатская краевая детская инфекционная больница» в пределах утвержденных Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования объемов указанных лабораторных исследований.

Оплата страховыми медицинскими организациями лабораторных исследований, проведенных на базе централизованной клинико-диагностической лаборатории II уровня ГБУЗ «Камчатский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» и микробиологической лаборатории ГБУЗ «Камчатская краевая детская инфекционная больница» (далее – централизованные лаборатории), осуществляется после проведения контроля страховой медицинской организацией и поступления в страховую медицинскую организацию подписанного акта сверки между медицинскими организациями, направившими на лабораторные исследования, и централизованными лабораториями. Оплата страховыми медицинскими организациями лабораторных исследований осуществляется за счет уменьшения объема финансирования медицинской организации, направившей на лабораторные исследования, по тому условию оказания медицинской помощи, в рамках которого оформлено направление на лабораторное исследование:

– по подушевому нормативу финансирования медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях (в части обращений по заболеванию) гражданам, застрахованным в Камчатском крае в соответствующем месяце;

– по подушевому нормативу финансированияна прикрепившихся к медицинской организации лиц, включающему оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой соответствующей медицинской организацией медицинской помощи (в части соответствующих условий оказания медицинской помощи) гражданам, застрахованным в Камчатском крае в соответствующем месяце;

– амбулаторной медицинской помощи в части обращений по заболеванию;

– стационарной медицинской помощи;

– медицинской помощи в условиях дневного стационара.

При проведении между медицинскими организациями поименной сверки списков граждан, по которым были оформлены направления медицинской организацией-фондодержателем, и сверки объемов проведенных лабораторных исследований в разрезе оплачиваемых медицинских услуг, спорные случаи не могут быть включены в счет и реестр счета централизованных лабораторий до устранения разногласий с медицинской организацией-фондодержателем.

Установить, что централизованные лаборатории направляют в течение 2 рабочих дней в медицинские организации-фондодержатели акты сверки произведенных лабораторных исследований по состоянию на 01 число месяца, следующего за отчетным. Акт сверки произведенных лабораторных исследований формируется централизованной лабораторией в электронном виде и подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица. Приложением к акту сверки произведенных лабораторных исследований являются поименные списки пациентов, в отношении которых были оформлены направления медицинскими организациями-фондодержателями, с указанием объемов проведенных лабораторных исследований в разрезе оплачиваемых медицинских услуг (предоставляются в электронном виде в соответствии с требованиями, установленными приложением к «Порядку информационного взаимодействия при формировании счетов и реестров счетов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в Камчатском крае).

Медицинские организации-фондодержатели подписывают акты сверки произведенных лабораторных исследований усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица в течение 2 рабочих дней после получения соответствующих актов сверки с приложением поименных списков, и направляют подписанные акты сверки в электронном виде в централизованную лабораторию в течение 5 рабочих дней месяца, следующего за отчетным.

Оплата лабораторных исследований, произведенных централизованными лабораториями, по направлениям медицинских организаций гражданам, застрахованным за пределами Камчатского края, осуществляется в порядке межучрежденческих расчетов по гражданско-правовым договорам.

3.3.3.1. При оказании медицинской помощи и проведении профилактических осмотров населения медицинскими работниками в составе «выездных бригад», организованных в соответствии с Постановлением Правительства Камчатского края от 07.04.2008 № 85-П «Об организации предоставления государственных услуг и государственных функций методом «выездных бригад»», оплата лабораторных исследований осуществляется страховой медицинской организацией исполнителю услуги – медицинской организации, направившей врача в составе «выездной бригады», на основании предъявленного к оплате счета и реестра счета, в порядке, аналогичном предусмотренному пунктом 3.3.3 настоящего Соглашения, с последующим уменьшением объема финансирования медицинской организации-фондодержателя по подушевому нормативу финансирования медицинской помощи, оказанной гражданам, застрахованным в Камчатском крае, в соответствующем месяце. Обязательное условие для оплаты лабораторных исследований ­в установленном порядке – проведение соответствующих лабораторных исследований на оборудовании медицинской организации, направившей врача в составе «выездной бригады», и с использованием реактивов, химикатов, расходных материалов, предоставленных медицинской организацией, направившей врача в составе «выездной бригады».

3.3.3.2. Установить, что с 01.01.2021 года цитологические исследования на базе ГБУЗ «Камчатский краевой онкологический диспансер» оплачиваются в порядке, предусмотренном пунктом 3.3.3 настоящего Соглашения, по тарифу за 1 цитологическое исследование – 600,84 рублей.

3.3.4. Учитывая, что в стоимости КСГ в рамках оказанной медицинской помощи **в стационарных условиях и в условиях дневного стационара** уже учтено проведение диагностических исследований, установить с 01.01.2021 года следующий порядок расчетов за проведенные исследования:

в случаях, когда диагностические исследования, содержащиеся в перечне приложения 7 к настоящему Соглашению, проводятся медицинскими организациями-исполнителями по направлениям от медицинских организаций-заказчиков (далее – МО-фондодержателей), осуществляющих деятельность в сфере ОМС, при оказании медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара **лицам, застрахованным по ОМС на территории Камчатского края**, оплата диагностических исследований осуществляется страховыми медицинскими организациями на основании предъявленного к оплате счета и реестра счета медицинской организации-исполнителя в пределах утвержденных Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования объемов указанных диагностических исследований по тарифам, установленным приложением 7 к настоящему Соглашению.

Оплата страховыми медицинскими организациями диагностических услуг осуществляется после проведения контроля страховой медицинской организацией и поступления в страховую медицинскую организацию подписанного акта сверки между МО-фондодержателем и МО-исполнителями. Оплата страховыми медицинскими организациями диагностических услуг за пациентов, находящихся на стационарном лечении или на лечении в условиях дневного стационара осуществляется за счет уменьшения объема финансирования МО-фондодержателя по тому условию оказания медицинской помощи, в рамках которого оформлено направление на исследование:

– стационарной медицинской помощи;

– медицинской помощи в условиях дневного стационара.

При проведении между медицинскими организациями поименной сверки списков граждан, по которым были оформлены направления МО-фондодержателем, и сверки объемов проведенных диагностических исследований в разрезе оплачиваемых медицинских услуг, спорные случаи не могут быть включены в счет и реестр счета МО-исполнителя до устранения разногласий с МО-фондодержателем.

Установить, что МО-исполнители направляют в течение 2 рабочих дней в медицинские организации-фондодержатели акты сверки произведенных диагностических исследований по состоянию на 01 число месяца, следующего за отчетным, по установленной форме. Акт сверки произведенных исследований формируется МО-исполнителем в электронном виде и подписывается усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица. Приложением к акту сверки произведенных исследований являются поименные списки пациентов, в отношении которых были оформлены направления медицинскими организациями-фондодержателями, с указанием объемов проведенных исследований в разрезе оплачиваемых медицинских услуг (предоставляются в электронном виде в соответствии с требованиями, установленными приложением 1 к «Порядку информационного взаимодействия при формировании счетов и реестров счетов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в Камчатском крае).

Медицинские организации-фондодержатели подписывают акты сверки проведенных диагностических исследований усиленной квалифицированной электронной подписью уполномоченного лица в течение 2 рабочих дней после получения соответствующих актов сверки с приложением поименных списков, и направляют подписанные акты сверки в электронном виде МО-исполнителю в течение 5 рабочих дней месяца, следующего за отчетным.

Оплата отдельных диагностических исследований в рамках оказания стационарной медицинской помощи и медицинской помощи в условиях дневного стационара по направлениям медицинских организаций гражданам, застрахованным за пределами Камчатского края, осуществляется в порядке межучрежденческих расчетов по гражданско-правовым договорам.

3.3.5.При проведении телемедицинских врачебных консультаций (консультирование врачей, фельдшеров ФАПов, пациентов) в плановом режиме на территории Камчатского края в порядке, установленном Министерством здравоохранения Камчатского края, в случае проведения указанной консультации в период оказания медицинской помощи в условиях круглосуточного и дневного стационара в медицинской организации, оформившей направление на телемедицинскую консультацию:

услуга «Телемедицинская консультация врача-специалиста», оказанная на территории Камчатского края медицинской организацией, имеющей телемедицинский центр для проведения профильных медицинских консультаций (далее – МО-исполнитель), включается в реестр счета и счет на оплату оказанной медицинской помощи МО-исполнителя, предъявляемый в страховые медицинские организации, с указанием кода услуги В01.099.001.

Установить тариф за услугу по коду В01.099.001 «Телемедицинская консультация врача-специалиста» в размере 740 рублей.

Оплата страховыми медицинскими организациями услуги «Телемедицинская консультация врача-специалиста» осуществляется за счет уменьшения объема финансирования медицинской организации-фондодержателя (медицинской организации, оформившей заявку на телемедицинскую консультацию) по подушевому нормативу финансирования медицинской помощи.

Оплата телемедицинских консультаций гражданам, застрахованным за пределами Камчатского края, осуществляется в порядке межучрежденческих расчетов по гражданско-правовым договорам.

# 3.4. В целях оплаты медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях с 01.01.2021 года, утвердить в соответствии с приложением 2.2 к настоящему Соглашению:

- размер среднего подушевого норматива финансирования медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, на год;

- значение коэффициента приведения среднего подушевого норматива финансирования медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, к базовому нормативу финансирования медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, исключающего влияние применяемых коэффициентов к специфике, уровню оказания медицинской помощи (включающего объем средств на оплату профилактических медицинских осмотров и диспансеризации), коэффициента дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц, с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек и расходов на их содержание и оплату труда персонала, коэффициента дифференциации по территориям оказания медицинской помощи, стоимости медицинской помощи, оплачиваемой за единицу объема ее оказания, стоимости медицинской помощи, оказываемой в фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктах;

- размер базового подушевого норматива финансирования медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, на год;

- значения коэффициента специфики оказания амбулаторной медицинской помощи медицинской организацией к базовому подушевому нормативу финансирования медицинской помощи, оказываемой в амбулаторной помощи;

- значения коэффициента уровня оказания амбулаторной медицинской помощи, включающего объем средств на оплату профилактических медицинских осмотров (диспансеризации);

- значения коэффициента дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц, с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек и расходов на их содержание и оплату труда персонала;

- значения дифференцированных подушевых нормативов финансирования амбулаторной помощи на год.

Утвердить Порядок оплаты медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся лиц в сочетании с оплатой за единицу объема медицинской помощи (за медицинскую услугу, за посещение, за обращение (законченный случай по поводу заболевания)) в 2021 году в соответствии с приложением 2.1 к настоящему Соглашению.

3.4.1. Установить, что при оплате медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях, применяется коэффициент дифференциации по территориям оказания медицинской помощи (КД):

Таблица 3

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Медицинские организации по территория оказания медицинской помощи | Коэффициент, рассчитанный в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012  №  462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования» | Коэффициент дифференциации субъекта Российской Федерации, приведенный к 1 по средневзвешенному значению, и применяемый к тарифам при оплате медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях  (КД) |
| Медицинские организации, расположенные на территории Камчатского края (за исключением Корякского округа и Алеутского муниципального района) | 3,03 | 0,9934 |
| Медицинские организации, расположенные на территории Корякского округа | 3,17 | 1,0393 |
| Медицинские организации, расположенные на территории Алеутского муниципального района | 3,45 | 1,1311 |
| Медицинские организации, расположенные на территории г.Москва | 1,00 | 0,3279 |

**3.4.2. Утвердить тарифы за комплексное посещение** при проведении профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, в соответствии с [приложением](Прил%201.7-1-2020_Тарифы%20Диспансеризации.xls) 2.6 к настоящему Соглашению, **тарифы** **за комплексное посещение** **в выходные дни** при проведении профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, в соответствии с приложением 2.6.1.

3.4.2.1. Установить, что стоимость комплексного посещения второго этапа диспансеризации детей-сирот и детей, находящихся в трудной жизненной ситуации, детей-сирот и детей, оставшихся без попечения родителей, в том числе усыновленных (удочеренных), принятых под опеку (попечительство), в приемную или патронатную семью, а также медицинских осмотров несовершеннолетних определяется как суммарная стоимость посещений к соответствующему врачу-специалисту по тарифам в соответствии с приложением 2.4 к настоящему Соглашению.

Установить, что стоимость комплексного посещения второго этапа диспансеризации определенных групп взрослого населения определяется как суммарная стоимость посещений к соответствующему врачу-специалисту и диагностических исследований по тарифам в соответствии с приложением 2.6 к настоящему Соглашению.

3.4.2.2. Установить повышающий коэффициент к стоимости комплексного посещения в размере 1,1 при проведении диспансеризации (профилактических медицинских осмотров) мобильными медицинскими бригадами, а также с использованием передвижного медицинского комплекса. Межучережденческие расчеты в связи с использованием передвижного медицинского комплекса производятся в соответствии с заключенным договором.

3.4.2.3. В случае, когда медицинская организация привлекает для проведения диспансеризации и медицинских осмотров медицинских работников иных медицинских организаций, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности (в части выполнения требуемых работ (услуг), необходимых для проведения диспансеризации в полном объеме) в соответствии с договором, заключенным между указанными медицинскими организациями, предъявление реестра счета и счета к оплате производится в следующем порядке:

а) в случае, когда привлекается врач-специалист для проведения осмотра, медицинская организация, в которой проводится диспансеризация/медицинский осмотр, включает осмотр указанного специалиста в реестр счета по диспансеризации/медицинскому осмотру;

б) в случае, когда заключен договор на лабораторные, инструментальные и иные исследования, медицинская организация, в которой проводится диспансеризация/медицинский осмотр, включает указанные исследования в реестр счета по диспансеризации/медицинскому осмотру.

При этом межучрежденческие расчеты осуществляются по тарифам, установленным приложением 2.6 к настоящему Соглашению на соответствующие услуги.

3.4.2.4. В связи с централизацией отдельных исследований (исследование кала на скрытую кровь иммунохимическим методом (количественный тест), исследование уровня простатспецифического антигена свободного в крови, цитологические исследования и т.п.) на базе централизованных лабораторий (ГБУЗ «Камчатский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями», ГБУЗ «Камчатский краевой онкологический диспансер») страховая медицинская организация осуществляет взаиморасчёты за выполненные исследования путём оплаты стоимости выполненных услуг с учётом сведений, содержащихся в реестрах счетов медицинских организаций о выполненных услугах, с учетом стоимости услуг в реестре счёта ГБУЗ «Камчатский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» и ГБУЗ «Камчатский краевой онкологический диспансер», на основании актов сверки с приложением поимённых списков пациентов, в отношении которых были оформлены направления на исследования.

3.4.3. **Утвердить тариф за 1 посещение с иными целями** (в том числе стоматологической помощи) по специальностям врачей в соответствии с [приложением 2.4.](Прил%201.5-1-2020_Тарифы%20по%20амб.помощи.xls)

Оплата по тарифу за консультативное посещение (в том числе проведенное в форме телемедицинской консультации пациента в соответствии с пунктом [2.1.](#консультативные)4 настоящего Соглашения) производится только в случае, если кратность посещений к соответствующему специалисту в медицинских организациях, указанных в пункте [2.1.](#консультативные)4 настоящего Соглашения, по поводу заболевания соответствует 1.

В случае назначения консультирующим специалистом повторного посещения (в связи с необходимостью проведения дополнительных диагностических исследований и др.), оплата производится по тарифу обращения по поводу заболевания, за исключением оплаты случаев проведения телемедицинской консультации пациента.

Тариф 1 комплексного посещения с целью проведения обследования в Центрах здоровья ГБУЗ «Камчатский краевой кардиологический диспансер», ГБУЗ «Петропавловск-Камчатская городская детская поликлиника № 1» устанавливается в соответствии с [приложением](Прил%201.5-1-2020_Тарифы%20по%20амб.помощи.xls) 2.4 к настоящему Соглашению.

Посещение с целью проведения комплексного обследования оплачивается за счет средств обязательного медицинского страхования по каждому застрахованному гражданину, впервые обратившемуся в центр здоровья, 1 раз в отчетном году.

Оплата посещения в центре здоровья с целью проведения комплексного обследования производится по соответствующему тарифу только при условии оказания всех медицинских услуг, входящих в комплексное обследование.

Оплата посещения в Центре здоровья с целью динамического наблюдения (повторное посещение) производится по тарифам посещения с иной целью по соответствующей специальности в соответствии с [приложением](Прил%201.5-1-2020_Тарифы%20по%20амб.помощи.xls) 2.4 к настоящему Соглашению.

Врачебный осмотр в Центре здоровья должен быть зафиксирован в «Карте центра здоровья». Отсутствие в карте записей, отражающих комплексное обследование пациента (при первичном обращении), врачебный осмотр (при повторном обращении), служит основанием для отказа в оплате посещения.

3.4.4. **Утвердить тариф за 1 посещение по неотложной медицинской помощи (в том числе стоматологической помощи)** в соответствии с [приложением 2.4.](Прил%201.5-1-2020_Тарифы%20по%20амб.помощи.xls)

Указанный тариф применяется:

– при оказании медицинской помощи в отделении (кабинете) неотложной медицинской помощи, созданном в структуре медицинской организации, оказывающей амбулаторную медицинскую помощь;

– при оказании неотложной медицинской помощи на дому в форме разового посещения;

– при самостоятельном обращении граждан на станцию скорой медицинской помощи или в отделение скорой медицинской помощи, входящее в состав медицинской организации;

– при оказании медицинской помощи в соответствии с пунктом [2.2.1](#мп_в_приемном_отделении_до_24часов)1 настоящего Соглашения.

3.4.5. **Утвердить тариф за 1 обращение по поводу заболевания** в соответствии с [приложением 2.4.](Прил%201.5-1-2020_Тарифы%20по%20амб.помощи.xls)

3.4.5.1.Установить, что тариф за 1 обращение по поводу заболевания по специальности «Неврология» (в сочетании с кодом услуги B05.023.003 «Услуги по медицинской реабилитации пациента с детским церебральным параличом») применяется при проведении медицинской реабилитации в амбулаторных условиях:

1. детей в возрасте от 91 дня до 1 года с последствиями перинатального поражения центральной нервной системы (код по МКБ-10 G96.8) с оценкой степени тяжести состояния и стойкости двигательных нарушений по шкале Журбы-Мастюковой (при поступлении, в процессе реабилитации, а также при выписке);
2. детей в возрасте от 1 года до 3 лет с минимальной мозговой дисфункцией (код по МКБ-10 G93.8) с оценкой тяжести состояния пациента по Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (при поступлении, в процессе реабилитации, а также при выписке);
3. пациентов с установленным диагнозом детский церебральный паралич с оценкой тяжести состояния пациента по Международной классификации функционирования, ограничений жизнедеятельности и здоровья (при поступлении, в процессе реабилитации, а также при выписке).

3.4.5.2. Оплата обращений по поводу заболевания в стоматологии.

Утвердить классификатор основных медицинских услуг по оказанию стоматологической помощи в амбулаторных условиях, выраженной в условных единицах трудоемкости (УЕТ) в соответствии с [приложением 2.5.](Прил%201.8-1-2020_Классификатор%20стоматолог%20услуг%20в%20УЕТ.docx)

Установить, что стоимость обращения по поводу заболевания определяется как суммарная стоимость выполненных комплексных медицинских услуг, выраженных в УЕТ.

Установить тарифы комплексных медицинских услуг, определяющих стоимость обращения по поводу заболевания, в соответствии [с приложением 2.4.1](Прил%201.5.1-1-2020_Комплексные%20услуги%20в%20стоматологии.xlsx) к настоящему Соглашению.

3.4.5.3. Оплата обращений за медицинской помощью с применением методов диализа в амбулаторных условиях

При проведении диализа в амбулаторных условиях оплата осуществляется за медицинскую услугу – одну процедуру (сеанс) гемодиализа, гемодиафильтрации и один день перитонеального диализа.

В целях учета объемов учитывается лечение в течение одного месяца как одно обращение (в среднем 13 процедур диализа или ежедневные обмены с эффективным объемом диализата при перитонеальном диализе в течение месяца). При проведении диализа в амбулаторных условиях обеспечение лекарственными препаратами для профилактики осложнений осуществляется за счет других источников с учетом норм, установленных приказом Минздрава России от 14.01.2019 № 4н «Об утверждении порядка назначения лекарственных препаратов, форм рецептурных бланков на лекарственные препараты, порядка оформления указанных бланков, их учета и хранения», с учетом установления запрета на выписку рецептов на лекарственные препараты, которые в соответствии с инструкцией по медицинскому применению используются только в медицинских организациях).

Утвердить тариф за 1 день обмена при перитонеальном диализе – 4 012 рублей.

Утвердить тариф за 1 процедуру гемодиализа – 5 079 рублей.

Утвердить тариф за 1 процедуру гемодиафильтрации – 5 485 рублей.

3.4.6. **В целях оплаты медицинской помощи, оказываемой в амбулаторных условиях фельдшерскими, фельдшерско-акушерскими пунктами с 01.01.2021 года,** утвердить в соответствии с приложением 2.3 к настоящему Соглашению:

- размер базового норматива финансовых затрат на финансовое обеспечение структурных подразделений медицинских организаций – фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов, на год;

- значения коэффициента специфики оказания медицинской помощи, применяемого к базовому нормативу финансовых затрат на финансовое обеспечение структурных подразделений медицинской организации, учитывающего критерий соответствия их установленным требованиям;

- годовой размер финансового обеспечения структурных подразделений медицинских организаций – фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктов.

# 3.5. В целях оплаты медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях с 01.01.2021 года, утвердить в соответствии с приложением 3.1 к настоящему Соглашению:

- перечень групп заболеваний, состояний (КСГ), при которых оказывается специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (за исключением высокотехнологичной медицинской помощи),

- средний норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления стационарной медицинской помощи без учета КД субъекта РФ в размере 3,038 (НФЗ);

- значение коэффициента приведения (КП) среднего норматива финансовых затрат на единицу объема предоставления стационарной медицинской помощи к базовой ставке, исключающей влияние применяемых коэффициентов относительной затратоемкости и специфики оказания медицинской помощи, коэффициента дифференциации и коэффициента сложности лечения пациентов;

- размер базовой ставки законченного случая лечения;

- значения коэффициента относительной затратоемкости оказания стационарной медицинской помощи (КЗКСГ)по перечню групп заболеваний (КСГ);

- значения коэффициента специфики оказания стационарной медицинской помощи (КСКСГ);

- значения коэффициента подуровня медицинской организации, в которой был пролечен пациент (КУСМО);

- долю заработной платы и прочих расходов в структуре стоимости КСГ для случаев лекарственной терапии взрослых со злокачественными новообразованиями;

- тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях.

3.5.1. Установить, что стоимость одного случая госпитализации в стационаре (ССксг) по КСГ (за исключением случаев госпитализаций взрослых с применением лекарственной терапии злокачественных новообразований, порядок оплаты которых установлен пунктом 3.5.2 настоящего Соглашения) определяется по следующей формуле:

ССксг = НФЗ \* КП \* КЗКСГ \* ПК \* КД, где

«НФЗ \* КП» соответствует значению базовой ставки (БС),

ПК – поправочный коэффициент оплаты КСГ (интегрированный коэффициент), который определяется по следующей формуле:

ПК = КСКСГ \* КУСМО \* КСЛП.

3.5.2. Стоимость одного случая госпитализации по КСГ для случаев лекарственной терапии взрослых со злокачественными новообразованиями определяется по следующей формуле:

ССКСГ = НФЗ \* КП \* КЗКСГ \* ((1-ДЗП) + ДЗП \* ПК \* КД), где

ДЗП – доля заработной платы и прочих расходов в структуре стоимости КСГ, к которой применяется КД.

3.5.3. Установить, что при оплате медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях, применяется коэффициент дифференциации по территориям оказания медицинской помощи (КД):

Таблица 4

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Медицинские организации по территория оказания медицинской помощи | Коэффициент, рассчитанный в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012  №  462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования» | Коэффициент дифференциации субъекта Российской Федерации, приведенный к 3,038 по средневзвешенному значению, и применяемый к тарифам при оплате медицинской помощи, оказываемой в стационарных условиях  (КД) |
| Медицинские организации, расположенные на территории Камчатского края (за исключением Корякского округа и Алеутского муниципального района) | 3,03 | 3,0315 |
| Медицинские организации, расположенные на территории Корякского округа | 3,17 | 3,1716 |
| Медицинские организации, расположенные на территории Алеутского муниципального района | 3,45 | 3,4517 |

3.5.4. Утвердить региональный перечень применяемых коэффициентов сложности лечения пациента (КСЛП) при оплате медицинской помощи в стационарных условиях и в условиях дневного стационара в соответствии с [приложением](Прил%202.7-1-2020_Перечень%20случаев,%20для%20которых%20установлен%20КСЛП.xls) 3.3 к настоящему Соглашению.

Установить, что для случаев, не указанных в приложении 3.3 к настоящему Соглашению, значение КСЛП соответствует 1.

3.5.4.1. Установить перечень однотипных операций на парных органах/частях тела, при выполнении которых применяется КСЛПпар, в соответствии с таблицей 5

Таблица 5

| Код услуги | Наименование |
| --- | --- |
| A16.03.022.002 | Остеосинтез титановой пластиной |
| A16.03.022.004 | Интрамедуллярный стержневой остеосинтез |
| A16.03.022.005 | Остеосинтез с использованием биодеградируемых материалов |
| A16.03.022.006 | Интрамедуллярный блокируемый остеосинтез |
| A16.03.024.005 | Реконструкция кости. Остеотомия кости с использованием комбинируемых методов фиксации |
| A16.03.024.007 | Реконструкция кости. Корригирующая остеотомия при деформации стоп |
| A16.03.024.008 | Реконструкция кости. Корригирующая остеотомия бедра |
| A16.03.024.009 | Реконструкция кости. Корригирующая остеотомия голени |
| A16.03.024.010 | Реконструкция кости при ложном суставе бедра |
| A16.03.033.002 | Наложение наружных фиксирующих устройств с использованием компрессионно-дистракционного аппарата внешней фиксации |
| A16.04.014 | Артропластика стопы и пальцев ноги |
| A16.12.006 | Разрез, иссечение и закрытие вен нижней конечности |
| A16.12.006.001 | Удаление поверхностных вен нижней конечности |
| A16.12.006.002 | Подапоневротическая перевязка анастомозов между поверхностными и глубокими венами голени |
| A16.12.006.003 | Диссекция перфорантных вен с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.12.008.001 | Эндартерэктомия каротидная |
| A16.12.008.002 | Эндартерэктомия каротидная с пластикой |
| A16.12.012 | Перевязка и обнажение варикозных вен |
| A16.20.032.007 | Резекция молочной железы субтотальная с маммопластикой и эндопротезированием |
| A16.20.103 | Отсроченная реконструкция молочной железы с использованием эндопротеза |
| A16.20.043.001 | Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой |
| A16.20.043.002 | Мастэктомия подкожная с одномоментной алломаммопластикой с различными вариантами кожно-мышечных лоскутов |
| A16.20.043.003 | Мастэктомия радикальная с односторонней пластикой молочной железы с применением микрохирургической техники |
| A16.20.043.004 | Мастэктомия расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки |
| A16.20.045 | Мастэктомия радикальная подкожная с алломаммопластикой |
| A16.20.047 | Мастэктомия расширенная модифицированная с пластическим закрытием дефекта грудной стенки различными вариантами кожно-мышечных лоскутов |
| A16.20.048 | Мастэктомия радикальная с реконструкцией TRAM-лоскутом |
| A16.20.049.001 | Мастэктомия радикальная по Маддену с реконструкцией кожно-мышечным лоскутом и эндопротезированием |
| А16.26.007 | Пластика слезных точек и слезных канальцев |
| A16.26.011 | Зондирование слезных канальцев, активация слезных точек |
| А16.26.013 | Удаление халязиона |
| А16.26.014 | Удаление контагиозного моллюска, вскрытие малых ретенционных кист век и конъюнктивы, ячменя, абсцесса века |
| А16.26.018 | Эпиляция ресниц |
| A16.26.019 | Устранение эпикантуса |
| A16.26.020 | Устранение энтропиона или эктропиона |
| A16.26.021 | Коррекция блефароптоза |
| A16.26.021.001 | Устранение птоза |
| А16.26.022 | Коррекция блефарохалязиса |
| A16.26.023 | Устранение блефароспазма |
| А16.26.025 | Удаление новообразования век |
| А16.26.026 | Ушивание раны века |
| А16.26.028 | Миотомия, тенотомия глазной мышцы |
| А16.26.034 | Удаление инородного тела конъюнктивы |
| A16.26.075 | Склеропластика |
| A16.26.075.001 | Склеропластика с использованием трансплантатов |
| A16.26.079 | Реваскуляризация заднего сегмента глаза |
| A16.26.093.002 | Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы |
| A16.26.094 | Имплантация интраокулярной линзы |
| A16.26.147 | Ретросклеропломбирование |
| A22.26.004 | Лазерная корепраксия, дисцизия задней капсулы хрусталика |
| A22.26.005 | Лазерная иридэктомия |
| A22.26.006 | Лазергониотрабекулопунктура |
| A22.26.007 | Лазерный трабекулоспазис |
| A22.26.009 | Фокальная лазерная коагуляция глазного дна |
| A22.26.010 | Панретинальная лазерная коагуляция |
| A22.26.019 | Лазерная гониодесцеметопунктура |
| A22.26.023 | Лазерная трабекулопластика |

3.5.4.2. Установить перечень сочетанных (симультанных) хирургических вмешательств, выполняемых во время одной госпитализации, при которых применяется КСЛПсочетан, в соответствии с таблицей 6:

Таблица 6

| Операция 1 | | Операция 2 | |
| --- | --- | --- | --- |
| A16.12.009 | Тромбэндартерэктомия | A06.12.015 | Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон |
| A16.12.009.001 | Тромбоэктомия из сосудистого протеза | A06.12.015 | Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон |
| A16.12.038.006 | Бедренно - подколенное шунтирование | A06.12.015 | Ангиография бедренной артерии прямая, обеих сторон |
| A16.12.009.001 | Тромбоэктомия из сосудистого протеза | А16.12.026.018 | Баллонная ангиопластика подвздошной артерии |
| A16.12.009.001 | Тромбоэктомия из сосудистого протеза | А16.12.028 | Установка стента в сосуд |
| A16.12.038.006 | Бедренно-подколенное шунтирование | А16.12.026.018 | Баллонная ангиопластика подвздошной артерии |
| A16.12.019.001 | Ревизия бедренных артерий | А16.12.026.018 | Баллонная ангиопластика подвздошной артерии |
| A16.12.019.001 | Ревизия бедренных артерий | А16.12.028 | Установка стента в сосуд |
| A16.12.019.001 | Ревизия бедренных артерий | А16.12.026 | Баллонная вазодилатация |
| A16.12.011.008 | Пластика глубокой бедренной артерии | А16.12.026.018 | Баллонная ангиопластика подвздошной артерии |
| A16.12.011.008 | Пластика глубокой бедренной артерии | А16.12.028 | Установка стента в сосуд |
| A16.12.011.008 | Пластика глубокой бедренной артерии | А16.12.026 | Баллонная вазодилатация |
| A16.12.008.001 | Эндартерэктомия каротидная | A06.12.005 | Ангиография внутренней сонной артерии |
| А16.12.038.008 | Сонно-подключичное шунтирование | А06.12.007 | Ангиография артерий верхней конечности прямая |
| A16.12.009 | Тромбэндартерэктомия | А16.12.026.018 | Балонная ангиопластика подвздошной артерии |
| A16.12.009 | Тромбэндартерэктомия | А16.12.028 | Установка стента в сосуд |
| A16.12.038.006 | Бедренно - подколенное шунтирование | A16.12.026.002 | Баллонная ангиопластика подколенной артерии и магистральных артерий голени |
| A16.12.038.006 | Бедренно - подколенное шунтирование | A16.12.026.004 | Баллонная ангиопластика со стентированием подколенной артерии и магистральных артерий голени |
| A16.12.006.001 | Удаление поверхностных вен нижней конечности | A16.30.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи |
| A16.12.006.001 | Удаление поверхностных вен нижней конечности | A16.30.001.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.12.006.001 | Удаление поверхностных вен нижней конечности | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.14.009 | Холецистэктомия | A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи |
| A16.14.009 | Холецистэктомия | A16.30.002.001 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.14.009 | Холецистэктомия | A16.30.002.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.14.009 | Холецистэктомия | A16.30.003 | Оперативное лечение околопупочной грыжи |
| A16.14.009 | Холецистэктомия | A16.30.004 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки |
| A16.14.009 | Холецистэктомия | A16.30.004.011 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов |
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая | A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи |
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая | A16.30.002.001 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая | A16.30.002.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая | A16.30.003 | Оперативное лечение околопупочной грыжи |
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая | A16.30.004 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки |
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая | A16.30.004.011 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов |
| A16.14.009.001 | Холецистэктомия малоинвазивная | A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи |
| A16.14.009.001 | Холецистэктомия малоинвазивная | A16.30.002.001 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.14.009.001 | Холецистэктомия малоинвазивная | A16.30.002.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.14.009.001 | Холецистэктомия малоинвазивная | A16.30.003 | Оперативное лечение околопупочной грыжи |
| A16.14.009.001 | Холецистэктомия малоинвазивная | A16.30.004 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки |
| A16.14.009.001 | Холецистэктомия малоинвазивная | A16.30.004.011 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.004.011 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.004.011 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки с использованием сетчатых имплантов | A16.30.001.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.30.002.001 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.002.001 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.30.001.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.30.002.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.002.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов | A16.30.001.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.30.003 | Оперативное лечение околопупочной грыжи | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи | A16.30.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи |
| A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.004 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки | A16.30.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи |
| A16.30.004 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи | A16.16.033.001 | Фундопликация лапароскопическая |
| A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи | A16.09.026.004 | Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.09.026.004 | Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.16.006.001 | Бужирование пищевода эндоскопическое |
| A16.09.026.004 | Пластика диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.16.032.002 | Эндоскопическая кардиодилятация пищевода баллонным кардиодилятатором |
| A16.30.005.003 | Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.16.046.002 | Лапароскопическая диафрагмокрурорафия |
| A16.30.005.003 | Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.16.033.001 | Фундопликация лапароскопическая |
| A16.30.005.003 | Устранение грыжи пищеводного отверстия диафрагмы с использованием  видеоэндоскопических технологий | A16.30.005.001 | Пластика диафрагмы с использованием импланта |
| A16.01.031 | Устранение рубцовой деформации | A16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки |
| A16.01.031 | Устранение рубцовой деформации | A16.01.017.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции |
| A16.01.031 | Устранение рубцовой деформации | A16.01.017 | Удаление доброкачественных новообразований кожи |
| A16.01.013 | Удаление сосудистой мальформации | A16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки |
| A16.01.013 | Удаление сосудистой мальформации | A16.01.017 | Удаление доброкачественных новообразований кожи |
| A16.01.013 | Удаление сосудистой мальформации | A16.01.017.001 | Удаление доброкачественных новообразований кожи методом электрокоагуляции |
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая |
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.30.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи |
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.30.001.001 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.30.001.002 | Оперативное лечение пахово-бедренной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.30.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи |
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.30.002.001 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.30.002.002 | Оперативное лечение пупочной грыжи с использованием сетчатых имплантов |
| A16.22.001 | Гемитиреоидэктомия | A16.30.004 | Оперативное лечение грыжи передней брюшной стенки |
| A16.20.032 | Резекция молочной железы | A16.20.004 | Сальпингэктомия лапаротомическая |
| A16.20.032 | Резекция молочной железы | A16.20.017 | Удаление параовариальной кисты лапаротомическое |
| A16.20.032 | Резекция молочной железы | A16.20.061 | Резекция яичника лапаротомическая |
| A16.20.043 | Мастэктомия | A16.20.011.002 | Тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками лапаротомическая |
| A16.18.016 | Гемиколэктомия правосторонняя | A16.14.030 | Резекция печени атипичная |
| A16.20.005 | Кесарево сечение | A16.20.035 | Миомэктомия (энуклеация миоматозных узлов) лапаротомическая |
| A16.20.005 | Кесарево сечение | A16.20.001 | Удаление кисты яичника |
| A16.20.005 | Кесарево сечение | A16.20.061 | Резекция яичника лапаротомическая |
| A16.20.005 | Кесарево сечение | A16.20.041 | Стерилизация маточных труб лапаротомическая |
| A16.20.005 | Кесарево сечение | A16.20.039 | Метропластика лапаротомическая |
| A16.20.005 | Кесарево сечение | A16.20.075 | Перевязка маточных артерий |
| A16.20.014 | Влагалищная тотальная гистерэктомия (экстирпация матки) с придатками | A16.20.042.001 | Слинговые операции при недержании мочи |
| A16.20.063.001 | Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.20.083 | Кольпоперинеоррафия и леваторопластика |
| A16.20.063.001 | Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.20.042.001 | Слинговые операции при недержании мочи |
| A16.20.083 | Кольпоперинеоррафия и леваторопластика | A16.20.042.001 | Слинговые операции при недержании мочи |
| A16.16.033.001 | Фундопликация лапароскопическая | A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая |
| A16.14.009.002 | Холецистэктомия лапароскопическая | A16.20.063.001 | Влагалищная экстирпация матки с придатками с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.18.009.001 | Аппендэктомия с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.20.061.001 | Резекция яичника с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.18.009 | Аппендэктомия | A16.20.061 | Резекция яичника лапаротомическая |
| A16.18.027 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки | A16.19.017 | Удаление полипа анального канала и прямой кишки |
| A16.18.027 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки | A16.19.003.001 | Иссечение анальной трещины |
| A16.18.027 | Эндоскопическое электрохирургическое удаление новообразования толстой кишки | A16.19.013 | Удаление геморроидальных узлов |
| A16.19.013 | Удаление геморроидальных узлов | A16.19.003.001 | Иссечение анальной трещины |
| A16.28.071.001 | Иссечение кисты почки лапароскопическое | A16.20.001.001 | Удаление кисты яичника с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.28.054 | Трансуретральная уретеролитоэкстракция | A16.28.003.001 | Лапароскопическая резекция почки |
| A16.28.004.001 | Лапароскопическая нефрэктомия | A16.21.002 | Трансуретральная резекция простаты |
| A16.21.002 | Трансуретральная резекция простаты | A16.28.085 | Трансуретральная эндоскопическая цистолитотрипсия |
| A16.08.013.001 | Пластика носовой перегородки с использованием видеоэндоскопических технологий | A16.08.017.001 | Гайморотомия с использованием видеоэндоскопических технологий |
| A16.26.093 | Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация | A16.26.069 | Трабекулотомия |
| A16.26.093 | Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация | A16.26.073.003 | Проникающая склерэктомия |
| A16.26.093 | Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация | A16.26.115 | Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости |
| A16.26.093 | Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация | A16.26.146 | Реконструкция угла передней камеры глаза |
| A16.26.093 | Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация | A16.26.049 | Кератопластика (трансплантация роговицы) |
| A16.26.093 | Факоэмульсификация без интраокулярной линзы. Факофрагментация, факоаспирация | A16.26.087 | Замещение стекловидного тела |
| А16.26.093.002 | Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы | А16.26.070 | Модифицированная синустрабекулэктомия |
| А16.26.093.001 | Факоэмульсификация с использованием фемтосекундного лазера | А16.26.070 | Модифицированная синустрабекулэктомия |
| А16.26.093.002 | Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы | А 16.26.049.005 | Неавтоматизированная эндотекатопластика |
| А16.26.093.001 | Факоэмульсификация с использованием фемтосекундного лазера | А 16.26.049.005 | Неавтоматизированная эндотекатопластика |
| А16.26.093.001 | Факоэмульсификация с использованием фемтосекундного лазера | А16.26.093.002 | Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы |
| А 16.26.049.008 | Сквозная кератопластика | А16.26.092 | Экстракапсулярная экстракция катаракты с имплантацией ИОЛ |
| А16.26.049.004 | Послойная кератопластика | А16.26.093.002 | Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы |
| А16.26.049.004 | Послойная кератопластика | А16.26.093.001 | Факоэмульсификация с использованием фемтосекундного лазера |
| А16.26.098 | Энуклеация глазного яблока | А16.26.041.001 | Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки |
| А16.26.099 | Эвисцерация глазного яблока | А16.26.041.001 | Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки |
| А16.26.106 | Удаление инородного тела, новообразования из глазницы | A16.26.111 | Пластика века (блефаропластика) без и с пересадкой тканей |
| A16.26.111.001 | Пластика верхних век без пересадки тканей чрескожным доступом | А16.26.041.001 | Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки |
| А16.26.145 | Пластика опорно­двигательной культи при анофтальме | А16.26.041.001 | Пластика конъюнктивальной полости с использованием свободного лоскута слизистой со щеки |
| А07.26.001 | Брахитерапия | А22.26.015 | Термотерапия новообразований сетчатки |
| А07.26.001 | Брахитерапия | А16.26.075.001 | Склеропластика с использованием трансплантатов |
| А16.26.089.002 | Витреоэктомия задняя субтотальная закрытая | А16.26.093.001 | Факоэмульсификация с использованием фемтосекундного лазера |
| А16.26.089.002 | Витреоэктомия задняя субтотальная закрытая | А16.26.093.002 | Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы |
| А16.26.089.002 | Витреоэктомия задняя субтотальная закрытая | А16.26.094 | Имплантация интраокулярной линзы |
| А16.26.089.002 | Витреоэктомия задняя субтотальная закрытая | А16.26.082 | Круговое эпиклеральное пломбирование |
| А16.26.115 | Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости | А16.26.093.002 | Факоэмульсификация с имплантацией интраокулярной линзы |
| А16.26.115 | Удаление силиконового масла (или иного высокомолекулярного соединения) из витреальной полости | А16.26.094 | Имплантация интраокулярной линзы |
| A16.26.094 | Имплантация интраокулярной линзы | A16.26.086.001 | Интравитреальное введение лекарственных препаратов |
| А16.07.061.001 | Хейлоринопластика (устранение врожденной расщелины верхней губы) | А16.07.042 | Пластика уздечки верхней губы |
| А16.07.061.001 | Хейлоринопластика (устранение врожденной расщелины верхней губы) | А16.07.044 | Пластика уздечки языка |
| А16.07.016 | Цистотомия или цистэктомия | А16.07.042 | Пластика уздечки верхней губы |
| А16.07.016 | Цистотомия или цистэктомия | А16.07.043 | Пластика уздечки нижней губы |
| А16.07.066 | Уранопластика (устранение врожденной расщелины твердого и мягкого неба) | А16.07.042 | Пластика уздечки верхней губы |
| А16.07.066 | Уранопластика (устранение врожденной расщелины твердого и мягкого неба) | А16.07.044 | Пластика уздечки языка |
| А16.30.014 | Экстирпация срединных кист и свищей шеи | А16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки |
| А16.30.014 | Экстирпация срединных кист и свищей шеи | А16.01.017 | Удаление доброкачественных новообразований кожи |
| А16.30.015 | Экстирпация боковых свищей шеи | А16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки |
| А16.30.015 | Экстирпация боковых свищей шеи | А16.01.017 | Удаление доброкачественных новообразований кожи |
| А16.07.016 | Цистотомия или цистэктомия | А16.01.018 | Удаление доброкачественных новообразований подкожно-жировой клетчатки |

3.5.4.3. Установить, что для применения КСЛПгеронтолог необходимо выполнение следующих условий:

1. Возраст пациента 75 лет и старше;
2. Случай не относится к КСГ st38.001 «Соматические заболевания, осложненные старческой астенией», КСГ st12.015.003;
3. Лечение не осуществляется на геронтологической профильной койке;
4. Проведена консультация врача-гериатра (в реестре указан код услуги B01.007.003).

3.5.4.4. Установить, что КСЛПдлит применяется в отношении оплаты случаев сверхдлительной госпитализации сроком свыше 70 дней, обусловленным медицинскими показаниями.

КСЛПдлит  не применяется к КСГ, объединяющим случаи лекарственной терапии злокачественных новообразований, лучевой терапии, в том числе в сочетании с лекарственной терапией.

3.5.4.5. Установить, что КСЛПРСВ применяется в случаях если сроки проведения первой иммунизации против респираторно-синцитиальной вирусной (РСВ) инфекции совпадают по времени с госпитализацией в условиях круглосуточного стационара по поводу лечения нарушений, возникающих в перинатальном периоде, являющихся показанием к иммунизации.

3.5.4.6. Установить, что в случаях лечения пациентов в стационарных условиях при заболеваниях и их осложнениях, вызванных микроорганизмами с антибиотикорезистентностью, а также в случаях лечения по поводу инвазивных микозов применяется КСЛПтерап в соответствии со всеми перечисленными критериями:

1) наличие инфекционного диагноза с кодом МКБ 10, вынесенного в клинический диагноз (столбец Расшифровки групп «Основной диагноз» или «Диагноз осложнения»);

2) наличие результатов микробиологического исследования с определением чувствительности выделенных микроорганизмов к антибактериальным препаратам и/или детекции основных классов карбапенемаз (сериновые, металлобеталактамазы), подтверждающих обоснованность назначения схемы антибактериальной терапии (предполагается наличие результатов на момент завершения случая госпитализации, в том числе прерванного, при этом допускается назначение антимикробной терапии до получения результатов микробиологического исследования);

3) применение как минимум одного лекарственного препарата в парентеральной форме из перечня МНН в составе схем антибактериальной и/или антимикотической терапии в течение не менее чем 5 суток:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| N п/п | Перечень МНН | МНН в перечне ЖНВЛП |
| 1 | Линезолид | Да |
| 2 | Цефтаролина фосамил | Да |
| 3 | Даптомицин | Да |
| 4 | Телаванцин | Да |
| 5 | Тедизолид | Да |
| 6 | Далбаванцин | Нет |
| 7 | Цефтазидим/авибактам | Да |
| 8 | Цефтолозан/тазобактам | Да |
| 9 | Тигециклин | Да |
| 10 | Меропенем | Да |
| 11 | Дорипенем | Нет |
| 12 | Цефепим/сульбактам | Нет |
| 13 | Фосфомицин (парентеральная форма) | Да |
| 15 | Полимиксин B | Нет |
| 16 | Азтреонам | Нет |
| 17 | Вориконазол | Да |
| 18 | Каспофунгин | Да |
| 19 | Микафунгин | Да |
| 20 | Флуконазол (парентеральная форма) | Да |
| 21 | Липосомальный амфотерицин B | Нет |
| 22 | Липидный комплекс амфотерицина B | Нет |
| 23 | Анидулафунгин | Нет |

При этом в случае необходимости применения лекарственных препаратов, не входящих в перечень ЖНВЛП, решение об их назначении принимается врачебной комиссией.

3.5.4.7. Установить, что в случаях лечения пациентов в стационарных условиях для применения КСЛПсз к сопутствующим заболеваниям и осложнениям заболеваний относятся:

1) cахарный диабет типа 1 и 2 по следующим кодам МКБ 10:

|  |  |
| --- | --- |
| E10.0 | Инсулинозависимый сахарный диабет с комой |
| E10.1 | Инсулинозависимый сахарный диабет с кетоацидозом |
| E10.5 | Инсулинозависимый сахарный диабет с нарушениями периферического кровообращения |
| E10.6 | Инсулинозависимый сахарный диабет с другими уточненными осложнениями |
| E10.7 | Инсулинозависимый сахарный диабет с множественными осложнениями |
| E11.0 | Инсулиннезависимый сахарный диабет с комой |
| E11.1 | Инсулиннезависимый сахарный диабет с кетоацидозом |
| E11.5 | Инсулиннезависимый сахарный диабет с нарушениями периферического кровообращения |
| E11.6 | Инсулиннезависимый сахарный диабет с другими уточненными осложнениями |
| E11.7 | Инсулиннезависимый сахарный диабет с множественными осложнениями |
| E12.0 | Сахарный диабет, связанный с недостаточностью питания, с комой |
| E12.1 | Сахарный диабет, связанный с недостаточностью питания, с кетоацидозом |
| E12.5 | Сахарный диабет, связанный с недостаточностью питания, с нарушениями периферического кровообращения |
| E12.6 | Сахарный диабет, связанный с недостаточностью питания, с другими уточненными осложнениями |
| E12.7 | Сахарный диабет, связанный с недостаточностью питания, с множественными осложнениями |
| E13.0 | Другие уточненные формы сахарного диабета с комой |
| E13.1 | Другие уточненные формы сахарного диабета с кетоацидозом |
| E13.5 | Другие уточненные формы сахарного диабета с нарушениями периферического кровообращения |
| E13.6 | Другие уточненные формы сахарного диабета с другими уточненными осложнениями |
| E13.7 | Другие уточненные формы сахарного диабета с множественными осложнениями |
| E14.0 | Сахарный диабет неуточненный с комой |
| E14.1 | Сахарный диабет неуточненный с кетоацидозом |
| E14.5 | Сахарный диабет неуточненный с нарушениями периферического кровообращения |
| E14.6 | Сахарный диабет неуточненный с другими уточненными осложнениями |
| E14.7 | Сахарный диабет неуточненный с множественными осложнениями |

2) заболевания, включенные в Перечень редких (орфанных) заболеваний:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **Заболевание /группа по МКБ-10** | **Синонимы и названия редких болезней, принятые в русскоязычной литературе и справочниках, входящие в данную группу** | **Нозологическая форма/группа болезней** | **Категория** | **Код по МКБ-10** |
| **Кандидоз кожи и ногтей** | **Хронический слизистый кандидоз (Дефицит CARD9 ,дефицит IL17F , дефицит IL17RA)** | группа | Болезни кожи и подкожной клетчатки | B37.2 |
| **Зигомикоз** | **Зигомикоз, мукормикоз** | группа | Микозы | B46.0-В46.9 |
| **Солидные опухоли со слияниями генов NTRK** | **Опухоли содержащие химерный белок TRK** | группа | новообразования | С00-С80 |
| **ЗНО губы** | **Рак губы** | нозологическая форма | новообразования | C00 |
| **ЗНО полости рта** | **Рак полости рта, рак языка, рак слизистой оболочки щеки, рак слизистой оболочки твердого неба, рак слизистой альвеолярного отростка верхней челюсти и альвеолярного отростка нижней челюсти, опухоли больших слюнных желез, рак миндалины** | группа | новообразования | C01-09 |
| **ЗНО носоглотки** | **Рак носоглотки** | нозологическая форма | новообразования | С11 |
| **ЗНО ротоглотки** | **Рак ротоглотки** | группа | новообразования | С10 |
| **ЗНО гортаноглотки** | **Рак гортаноглотки, рак нижней части глотки, гипофарингеальный рак** | группа | новообразования | С12, С13 |
| **ЗНО полости носа, среднего уха и придаточных пазух** | **Рак полости носа и придаточных пазух** | группа | новообразования | С30,С31 |
| **ЗНО гортани** | **Рак гортани** | группа | новообразования | C32 |
| **ЗНО пищевода** | **Рак пищевода** | группа | новообразования | С15 |
| **ЗНО печени и внутрипеченочных желчных протоков** | **Гепатоцеллюлярный рак, опухоль Клацкина, холангиокарцинома** | группа | новообразования | С22 |
| **ЗНО желчного пузыря и внепеченочных желчных протоков** | **Рак желчного пузыря, рак внепеченочного желчного протока** | группа | новообразования | С23, С24 |
| **Меланома кожи** | **Меланома кожи** | нозологическая форма | новообразования | С43 |
| **Меланома слизистых оболочек** | **Меланома слизистых оболочек** | группа | новообразования | C00-C26, C30-C34, C52, C53, C54, C55, C56, C57, C61, C62, C64,C65-C68, C70-C75 |
| **ЗНО головного моза и других отделов ЦНС** | **Первчные опухоли центральной нервной системы** | группа | новообразования | С70-72 |
| **ЗНО щитовидной железы** | **Рак щитовидной железы** | нозологическая форма | новообразования | С73 |
| **Мезотелиома** | **Мезотелиома плевры, мезотелиома брюшины, мезотелиома перикарда** | группа | новообразования | С45 |
| **ЗНО полового члена** | **Рак полового члена** | нозологическая форма | новообразования | С60 |
| **ЗНО выльвы** | **Рак вульвы** | группа | новообразования | С51 |
| **ЗНО яичка** | **Герминогенные опухоли у мужчин, опухоли яичка** | группа | новообразования | С62 |
| **ЗНО плаценты** | **Трофобластические опухоли, трофобластическая болезнь** | группа | новообразования | С58 |
| **ЗНО почечных лоханок и мочеточника** | **Рак лоханки, рак мочеточника, уротелиальный рак верхних мочевыводящих путей** | группа | новообразования | С65, С66 |
| **Нейроэндокринные опухоли** | **Нейроэндокринные опухоли** | группа | новообразования | Все коды |
| **ЗНО надпочечника** | **Метастатическая феохромоцитома** | нозологическая форма | новообразования | С74.1 |
| **Параганглиома** | **Параганглиома** | группа | новообразования | Все коды |
| **Злокачественное новообразование ободочной кишки неуточненной локализации.** | **Наследственный неполипозный колоректальный рак (синдром Линча)** | нозологическая форма | Новообразования | C18.9 |
| **Злокачественное новообразование вилочковой железы** | **Тимома** | нозологическая форма | Новообразования | C37 |
| **Нейробластома** | **Ганглионейробластома** | нозологическая форма | Новообразования | С38, С38.2Ю С47, С47.3, С47.4, С47.5, С47.6, С47.8, С47.9, С48.0, С49, С74.0, С74.1, С74.9, С76.0, С76.1, С76.2, С76.3, С76.7, С76.8 |
| **Злокачественные новообразования костей и суставных хрящей конечностей, злокачественные новообразования костей и суставных хрящей конечностей других и неуточненных локализаций** | **Саркомы костей и суставных хрящей конечностей** | группа | Новообразования | C40-41.9, C47-49.9 |
| **Карцинома Меркеля** | **Нейроэндокринный рак кожи, рак из клеток Меркеля** | нозологическая форма | злокачественные новообразования кожи | С44 |
| **Злокачественное новообразование других типов соединительной и мягких тканей** | **Саркома мягких тканей** | группа | Новообразования | C49 |
| **Злокачественное новообразование глаза и его придаточного аппарата , сетчатки** | **Злокачественное новообразование сетчатки. Ретинобластома.** | нозологическая форма | Новообразования | C69.2 |
| **Первичные опухоли головного мозга** |  | нозологическая форма | злокачественные новообразования головного мозга | С71.0-С71.9 |
| **Злокачественное новообразование щитовидной железы** | **Медулярный рак щитовидной железы** | группа | Новообразования | C73 |
| **Злокачественное новообразование надпочечника, коры надпочечника** | **Злокачественное новообразование надпочечника, коры надпочечника** | нозологическая форма | Новообразования | C74.0 |
| **Лимфома Ходжкина** | **Нодулярный склероз, Смешанно-клеточный вариант, Лимфоидное истощение, Другие формы лимфомы Ходжкина , лимфома Ходжкина неуточненная** | группа | Новообразования | C81(C81.1,C81.2,C81.3,C81.7,C81.9) |
| **Фолликулярная (нодулярная) неходжкинская лимфома** | **Мелкоклеточная лимфома с расщепленными ядрами, фолликулярная, Смешанная, мелкоклеточная лимфома с расщепленными ядрами и крупноклеточная,Крупноклеточная лимфома, фолликулярная,Другие типы фолликулярной неходжкинской лимфомы,Фолликулярная неходжкинская лимфома неуточненная** | группа | Новообразования | C82 (C82.0, C82.1,C82.2, C82.7, C82.9 |
| **Диффузная неходжкинская лимфома:** | **Мелкоклеточная (диффузная), Мелкоклеточная с расщепленными ядрами (диффузная);Смешанная мелко- и крупноклеточная (диффузная); Крупноклеточная (диффузная) ретикулосаркома; Иммунобластная (диффузная); Лимфобластная (диффузная); Недифференцированная (диффузная);лимфома Беркита, Другие типы диффузных неходжкинских лимфом; Диффузная неходжкинская лимфома неуточненная** | группа | Новообразования | C83 (C83.0-C83.9) |
| **Периферические и кожные Т-клеточные лимфомы:** | **Грибовидный микоз,Болезнь Сезари,Лимфома Т-зоны,Лимфоэпителиоидная лимфома , Лимфома Леннерта,Периферическая Т-клеточная лимфома,Другие неуточненные Т-клеточные лимфомы)** | группа | Новообразования | C84 ( C84.0- C84.5) |
| **Другие и неуточненные типы неходжкинской лимфомы:** | **Лимфосаркома, В-клеточная лимфома неуточненная, Другие уточненные типы неходжкинской лимфомы, Неходжкинская лимфома неуточненная, болезнь Кастлемана** | группа | Новообразования | C85 (C85.0, C85.1, C85.7, C85.9) |
| **Другие типы T/NK-клеточной лимфомы:** | **Экстранодальная NK/T-клеточная лимфома исключая альфа-бета и гамма-дельта типы, Гепато-лиенальная Т-клеточная лимфома исключая альфа-бета и гамма-дельта типы, Т-клеточная лимфома кишки типа энтеропатии включая Т-клеточную лимфому, ассоциированную с энтеропатией, Панникулитоподобная Т-клеточная лимфома подкожной клетчатки, Бластная NK-клеточная лимфома, Ангиоиммунобластная Т-клеточная лимфома включая ангиоиммунобластную лимфаденопатию с диспротеинанемией (AILD), Первичные кожные CD30-позитивные Т-клеточные лимфопролиферативные заболевания включая лимфатоидный папулез, первичную кожную анапластическую крупноклеточную лимфому, первичную кожную CD30+ крупноклеточную Т-клеточную лимфому** | группа | Новообразования | C86 (С86.0-С86.6) |
| **Злокачественные иммунопролиферативные болезни:** | **Макроглобулинемия Вальденстрема, Болезнь альфа-тяжелых цепей, Болезнь гамма-тяжелых цепей, Иммунопролиферативная болезнь тонкого кишечника, Другие злокачественные иммунопролиферативные болезни, Злокачественные иммунопролиферативные болезни неуточненные** | группа | Новообразования | C88 (C88.0, C88.2, C88.3, C88.4, C88.7, C88.9) |
| **Множественная миелома и злокачественные плазмоклеточные новообразования:** | **Множественная миелома, Плазмоклеточный лейкоз, Плазмоцитома экстрамедуллярная** | группа | Новообразования | C90 (C90.0- C90.2) |
| **Лимфоидный лейкоз (лимфолейкоз):** | **Острый лимфобластный лейкоз, пролимфоцитарный лейкоз, волосатоклеточный лейкоз, другой уточненный лимфоидный лейкоз, лимфоидный лейкоз неуточненный** | группа | Новообразования | C91 (C91.0,С91.3, С91.4, C91.7, C91.9) |
| **Миелоидный лейкоз острый** | **Миелоидный лейкоз острый** | группа | Новообразования | C92.0 |
| **Миелоидный лейкоз хронический** | **Миелоидный лейкоз хронический BCR/ABL - позитивный** | группа | Новообразования | C92.1 |
| **Подострый миелоидный лейкоз** | **Подострый миелоидный лейкоз BCR/ABL - негативный** | нозологическая форма | Новообразования | C92.2 |
| **Миелоидная саркома, хлорома, гранулоцитарная саркома** | **Миелоидная саркома, хлорома, гранулоцитарная саркома** | группа | Новообразования | C92.3 |
| **Острый промиелоцитарный лейкоз** | **Острый промиелоцитарный лейкоз** | нозологическая форма | Новообразования | C92.4 |
| **Острый миеломоноцитарный лейкоз** | **Острый миеломоноцитарный лейкоз** | нозологическая форма | Новообразования | C92.5 |
| **Другие миелоидные лейкозы** | **Другие миелоидные лейкозы** | нозологическая форма | Новообразования | C92.7 |
| **Миелоидный лейкоз неуточненный** | **Миелоидный лейкоз неуточненный** | группа | Новообразования | C92.9 |
| **Моноцитарный лейкоз** | **Острый моноцитарный лейкоз, Хронический миеломоноцитарный лейкоз, Ювенильный миеломоноцитарный лейкоз, Другой моноцитарный лейкоз, Моноцитарный лейкоз неуточненный** | группа | Новообразования | C93 (C93.0, C93.1, C93.3,C93.7, C93.9) |
| **Другой лейкоз уточненного клеточного типа:** | **Острый эритроидный лейкоз, Тучноклеточный лейкоз, Острый панмиелолейкоз, Острый панмиелоз с миелофиброзом, Другой уточненный лейкоз** | группа | Новообразования | C94 (C94.0, C94.3, C94.4,C94.7) |
| **Острый мегакариоцитарный (мегакариобластный) лейкоз** | **Острый мегакариоцитарный (мегакариобластный) лейкоз** | нозологическая форма | Новообразования | C94.2 |
| **Лейкоз неуточненного клеточного типа:** | **Острый лейкоз неуточненного клеточного типа, Хронический лейкоз неуточненного клеточного типа, Другой лейкоз неуточненного клеточного типа. Лейкоз неуточненный** | группа | Новообразования | C95 (C95.0, C95.1,C95.7, C95.9) |
| **Другие и неуточненные злокачественные новообразования лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей:** | **Болезнь Леттерера-Сиве, нелипидный ретикулоэндотелиоз, ретикулез, Злокачественный гистиоцитоз, Злокачественная тучноклеточная опухоль, Истинная гистиоцитарная лимфома, Системный мастоцитоз, Другие уточненные злокачественные новообразование лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей, Злокачественное новообразование лимфоидной, кроветворной и родственных им тканей неуточненное.** | группа | Новообразования | C96 (C96.0, C96.1, C96.2, C96.3, C96.7, C96.9) |
| **Доброкачественное новообразование ободочной кишки, прямой кишки,Полипоз (врожденный) ободочной кишки** | **Семейный аденоматозный полипоз кишечника** | нозологическая форма | Новообразования | D12.6 |
| **Гемангиома и лимфангиома любой локализации** | **Параганглиома,Обширная лимфангиома** | группа | Новообразования | D18 |
| **Поражение более чем одной эндокринной железы. Множественный эндокринный аденоматоз** | **Синдром Множественных эндокринных неоплазий  тип 1 и 2** | группа | Новообразования | D44.8 |
| **Истиная полицитемия** | **Истиная полицитемия** | нозологическая форма | Новообразования | D45 |
| **Миелодиспластические синдромы (МДС)** |  | группа | Новообразования | D46(D46.0,D46.1, D46.2, D46.4, D46.5, D46.6, D46.7, D46.9) |
| **Миелофиброз первичный** | **Миелофиброз первичный** | группа | Новообразования | D47.1 |
| **Эссенциальная (геморрагическая) тромбоцитемия.** | **Эссенциальная (геморрагическая) тромбоцитемия, идиопатическая геморрагическая тромбоцетемия.** | группа | Новообразования | D47.3 |
| **Лимфангиолейомиоматоз легких** | **Другие интерстициальные легочные болезни** | нозологическая форма | Новообразования | 48.7 |
| **Витамин-B12-дефицитная анемия вследствие избирательного нарушения всасывания витамина B12 с протеинурией.** | **Имерслунда-Грасбека Синдром (мегалобластная анемия с результате селективной мальабсорбции витамина В12)** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D51.1 |
| **Анемия вследствие ферментных нарушений:** | **Анемия вследствие недостаточности глюкозо-6-фосфатдегидрогеназы [Г-6-ФД], Анемия вследствие др. нарушений глутатионового обмена, Анемия вследствие нарушений гликолитических ферментов, Анемия вследствие нарушений метаболизма нуклеотидов, Др. анемии вследствие ферментных нарушений, Анемия вследствие ферментного нарушения неуточненная** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D55 (D55.0,D55.1, D55.2, D55.3, D55.8, D55.9) |
| **Талассемии** | **Альфа-талассемия,Бета-талассемия,Дельта-бета-талассемия,Наследственное персистирование фетального гемоглобина [НПФГ],Др. талассемии,Талассемия неуточненная** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D56(D56.0,D56.1, D56.2, D56.4, D56.8, D56.9) |
| **Серповидно-клеточные нарушения** | **: Серповидно-клеточная анемия с кризом, Серповидно-клеточная анемия без криза, Двойные гетерозиготные серповидно-клеточные нарушения, Носительство признака серповидно-клеточности, Др. серповидно-клеточные нарушения** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D57(D57.0,D57.1, D57.2, D57.3, D57.8) |
| **Анемии наследственные гемолитические другие** | **Наследственный сфероцитоз, наследственный эллиптоцитоз, др. уточненные наследственные гемолитические анемии, наследственная гемолитическая анемия неуточненная** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D58 (D58.0, D58.1,D58.8,D58.9) |
| **Другие гемоглобинопатии** | **бета талассемии, связанные с другими аномалиями гемоглобина** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D58.2 |
| **Приобретенная гемолитическая анемия:** | **Медикаментозная аутоиммунная гемолитическая анемия, Др. аутоиммунные гемолитические анемии, Медикаментозная неаутоиммунная гемолитическая анемия, Др. неаутоиммунные гемолитические анемии, Гемоглобинурия вследствие гемолиза, вызванного др. внешними причинами, гемолитико-уремический синдром,вызванный энтерогеморрагической E.coli,Болезнь (синдром) холодовой агглютинации, Др. приобретенные гемолитические анемии, Приобретенная гемолитическая анемия неуточненная** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D59 (D59.0, D59.1, D59.2, D59.3, D59.4, D59.6, D59.8, D59.9) |
| **Атипичный гемолитико-уремический синдром** | **Атипичный гемолитико-уремический синдром** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D59.3 |
| **Пароксизмальная ночная гемоглобинурия [Маркиафавы-Микели]** | **Пароксизмальная ночная гемоглобинурия [Маркиафавы-Микели]** | нозологическая форма | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D59.5 |
| **Приобретенная чистая красноклеточная аплазия [эритробластопения]:** | **Хроническая приобретенная чистая красноклеточная аплазия, Преходящая приобретенная чистая красноклеточная аплазия,Др. приобретенные чистые красноклеточные аплазии,Приобретенная чистая красноклеточная аплазия неуточненная** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D60 (D60.0,D60.1,D60.8,D60.9) |
| **Другие апластические анемии:** | **Медикаментозная апластическая анемия, Апластическая анемия, вызванная др. внешними агентами, Идиопатическая апластическая анемия, Др. уточненные апластические анемии** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D61 (D61.1, D61.2, D61.3, D61.8) |
| **Конституциональная апластическая анемия.** | **Аплазия (чистая) красноклеточная: . врожденная . детская . первичная Синдром Блекфена-Дайемонда (Анемия Даймонда-Блекфена). Семейная гипопластическая анемия. Анемия Фанкони. Панцитопения с пороками развития** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D61.0 |
| **Апластическая анемия неуточненная** |  | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D61.9 |
| **Другие анемии:** | **Вторичная сидеробластная анемия в связи с др. заболеваниями, Вторичная сидеробластная анемия, вызванная лекарстввенными препар. или токсинами, Др. анемии. Анемия неуточненная.** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D64 (D64.1, D64.2, D64.8, D64.9) |
| **Анемия наследственная сидеробластная В6-зависимая** | **Анемия наследственная сидеробластная В6-зависимая** | нозологическая форма | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D64.0 |
| **Анемия наследственная сидеробластная В6-независимая** | **Анемия наследственная сидеробластная В6-независимая** | нозологическая форма | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D64.3 |
| **Анемия врожденная дизэритропоэтическая** | **Анемия врожденная дизэритропоэтическая** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D64.4 |
| **Нарушения свертываемости, наследственный дефицит фактора VIII, гемофилия А** | **,наследственный дефицит фактора VIII, гемофилия А** | нозологическая форма | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D66 |
| **Нарушения свертываемости, наследственный дефицит фактора IX, гемофилия В** | **наследственный дефицит фактора IX, гемофилия В** | нозологическая форма | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D67 |
| **Болезнь Виллебранда** | **Болезнь Виллебранда** | нозологическая форма | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D68.0 |
| **Наследственный дефицит фактора XI** | **Наследственный дефицит фактора XI** | нозологическая форма | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D68.1 |
| **Наследственный дефицит других факторов свертывания** | **Врожденная афибриногенемия, дефицит АС глобулина, дефицит проакцелирина. Дефицит факторов:I(фибриноген), II(протромбин), V( лабильного), VII(проконвертин), X(Стюарта-Прауэра), XII(Хагемана), XIII(фибрин-стабилизирующего). Врожденная дисфибриногенемия. Болезнь Оврена.** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D68.2 |
| **Другие уточненные нарушения свертываемости** | **Другие нарушения свертываемости. Дефицит Врожденный антитромбина III** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D68.8 |
| **Пурпура и другие геморраргические состояния:** | **Аллергическая пурпура, Качественные дефекты тромбоцитов, Др. нетромбоцитопеническая пурпура, Др. первичные тромбоцитопении, Вторичная тромбоцитопения, Тромбоцитопения неуточненная, Др. уточненные геморрагические состояния, Геморраргическое состояние неуточненное** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D69 (D69.0,D69.2,D69.4,D69.5,,D69.9) |
| **Качественные дефекты тромбоцитов.** | **Бернара-Сулье Синдром,Серых тромбоцитов Синдром,Тромбоастения Гланцмана (Тромбастения Глянцманна—Негели, недостаточность гликопротеинов IIb— IIIa тромбоцитов)** | нозологическая форма | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D69.1 |
| **Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура** | **Идиопатическая тромбоцитопеническая пурпура** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D69.3 |
| **Тромбоцитопения неуточненная** | **Тромбоцитопения неуточненная** | нозологическая форма | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D69.6 |
| **Другие уточненные геморрагические состояния.** | **Сосудистая псевдогемофилия. Врожденная ломкость капилляров.** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D69.8 |
| **Агранулоцитоз** | **Детский генетический агранулоцитоз.Нейтропения врожденная, тяжелая врожденная нейтропения, синдром Костмана , циклическая нейтропения, лекарственная, периодическая, токсическая и др.** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D70.0 |
| **Другие нарушения белых кровяных клеток :** | **Генетические аномалии лейкоцитов,Эозинофилия,Др. уточненные нарушения белых кровяных клеток,Нарушение белых кровяных клеток неуточненное** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D72 (D72.0,D72.1,D72.8,D72.9) |
| **Метгемоглобинемия:** | **Врожденнная метгемоглобинемия, Др. метгемоглобинемии, Метгемоглобинемия неуточненная** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D74 (D74.0, D74.8, D74.9) |
| **Другие болезни крови и кроветворных органов:** | **Семейный эритроцитоз, Вторичная полицитемия, Др. уточненные болезни крови и кроветворных органов, Болезнь крови и кроветворных органов неуточненная** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D75 (D75.0, D75.1, D75.8, D75.9) |
| **Отд. болезни, протекающие с вовлечением лимфоретикулярной ткани и ретикулогистиоцитарной системы:** | **Гемофагоцитарный синдром, связанный с инфекцией,Др. гистиоцитозные синдромы, семейный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D76 ( D76.2,D76.3) |
| **Гистиоцитоз из клеток Лангерганса, не классифицированный в других рубриках.** | **Гистиоцитоз X (хронический)** | нозологическая форма | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D76.0 |
| **Гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз.** | **Х-сцепленный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз семейный(ьолезнь Дункана, синдром Пуртильо)** | нозологическая форма | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D76.1 |
| **Другие гистиоцитозные синдромы.** | **Розаи-Дорфмана Синдром (гистиоцитоз с массивной лимфоаденопатией)** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D76.3 |
| **Иммунодефициты с преимущественной недостаточностью антител** | **Наследственная гипогаммаглобулинемия Несемейная гипогаммаглобулинемия Дефицит тяжелелой мю-цепи Лямбда 5 дефицит Ig альфа дефицит Ig бета дефицит BLNK дефицит Тимома с иммунодефицитом Миелодисплазия с гипогаммаглобулинемией Иммунодефицит с повышенным содержанием иммуноглобулина М [IgM] Дeфицит CD40L Дeфицит CD40  Дефицит UNG Иммунодефицит с преимущественным дефектом антител неуточненный** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D80 (D80.0, D80.1,D80.5,D80.8,D80.9) |
| **Комбинированные иммунодефициты** | **Тяжелый комбинированный иммунодефицит с ретикулярным дисгенезом, Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким содержанием Т- и В- клеток,Дефицит RAG1/RAG2,Дефицит ДНК протеинкиназ,Синдром Оменн,Дефицит ДНК лигазы 4,Дефицит Cernunnos/NHEJ1,Дефицит аденозиндезаминазы ,Дефицит пуриннуклеозидфосфорилазы , Тяжелый комбинированный иммунодефицит с низким или нормальным содержанием В-клеток ,Дефицит общей гамма цепи Дефицит JAK3,Дефицит IL7R альфа,Дефицит CD45 альфа,Дефицит CD3 сигма/ CD3 эпсилон/CD3 дзета,Дефицит Coronin A,Дефицит молекул класса I главного комплекса гистосовместимости,Дефицит молекул класса II главного комплекса гистосовместимости,Дефицит CD3 гамма Дефицит CD8,Дефицит ZAP70,Дефицит ORAI-I,Дефицит STIM-1,Дефицит Winged helix (Nude) ,Дефицит STAT 5b,Дефицит ITK,Дефицит MAGT1, Комбинированный иммунодефицит неуточненный,Дефицит IKAROS** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D81 (D81.0-D81.9) |
| **Иммунодефициты, связанные с другими значительными дефектами** | **Синдром Вискотта-Олдрича Синдром (тяжелые формы) Ди Джорджи Иммунодефицит с карликовостью за счет коротких конечностей Иммунодефицит вследствие наследственного дефекта, вызванного вирусом Эпштейна-Барр XLP1-дефицит SH2D1A XLP2-дефицит XIAP Синдром гипериммуноглобулина Е [IgE] Дефицит STAT3 Дефицит DOCK8 Дефицит TYK2, Атаксия-телеангэктазия подобное заболеваниу (ATLD) Синдром Ниймеген Синдром Блума** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D82 (D82.0-D82.9) |
| **Общий вариабельный иммунодефицит** | **Общий вариабельный иммунодефицит с преобладающими отклонениями в количестве и функциональной активности B-клеток, общий вариабельный иммунодефицит с аутоантителами к B- или T-клеткам,Дефицит CD19, Дефицит BAFF, Дефицит CD20,Дефицит CD81,Дефицит TACI, общий вариабельный иммунодефицит с преобладанием нарушений иммунорегуляторных Т-клеток; Дефицит ICOS, Другие общие вариабельные иммунодефициты. Иммунодефицит неуточненный.** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D83 (D83.0,D83.1,D83.8,D83.9) |
| **Другие иммунодефициты** | **Аутосомно-рецессивная хроническая гранулематозная болезнь, Х-сцепленная хроническая гранулематозная болезнь, дефект функционального антигена-1 лимфоцитов [LFA-1], ,тяжелая врожденная нейтропения (дефицит ELANE),тяжелая врожденная нейтропения (дефицит GFI 1),тяжелая врожденная нейтропения (дефицит HAX1), Швахмана-Даймонда Синдром, Аутоиммунный полигландулярный синдром тип 1 (APS-1) дефицит APECED , снижение функции STAT1, Х-сцепленная агаммаглобулинемия. Иммунодефицит неуточненный.** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D84 (D84.0, D84.9) |
| **Дефект в системе комплемента** | **дефицит C1 ингибитора эстеразы [C1-INH] ( наследственный ангионевротический отек )** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D84.1 |
| **Другие уточненные иммунодефицитные нарушения** | **Дефицит адгезии лейкоцитов 2 (LAD2) Дефицит адгезии лейкоцитов 3 (LAD3) Аутоиммунный лимфопролиферативный синдром (АЛПС) АЛПС (i) дефицит FAS АЛПС (ii) дефицит FASL АЛПС (iii) дефицит CASP10 АЛПС (iv) дефицит Caspase 8 АЛПС (v) дефект Activating N-Ras и дефект Activating K-Ras АЛПС (vi) дефицит FADDАутоиммунный полигландулярный синдром (APS-1) дефицит APECED Х-сцепленная иммунная дисрегуляция, полиэндокринопатия, энтеропатия (IPEX) – дефицит FOXP3** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D84.8 |
| **Саркоидоз:** | **Саркоидоз легких,Саркоидоз лимфатических узлов,Саркоидоз легких с саркоидозом лимфатических узлов,Саркоидоз кожи,Саркоидоз др. уточненных и комбинированных локализаций,Саркоидоз неуточненный** | группа | Новообразования | D86 (D86.0, D86.1 ,D86.2 ,D86.3,D86.8, D86.9) |
| **Другие нарушения с вовлечением иммунного механизма, не классиф в др. рубр:** | **Поликлональная гипергаммаглобулинемия,Криоглобулинемия,Гипергаммаглобулинемия неуточненная,Др. уточненные наруш. с вовлечением иммунного механизма, не классиф. в др. рубр.,Нарушение вовлекающее иммунный механизм неуточненное, гипер IgD синдром, гипер IgM синдром.Катастрофический антифосфолипидный синдром** | группа | Болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм | D89 (D89.0,D89.1,D89.2,D89.8,D89.9) |
| **Нарушения обмена белков плазмы, не классифицированные в других рубриках.** | **Альфа-1-антитрипсиновая недостаточность, (недостаточность альфа-1 антитрипсина), врожденные нарушения гликозилирования** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E 88.0 |
| **Другие формы гипогликемии** | **Врожденный гиперинсулинизм** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E16.1 |
| **Акромегалия и гипофизарный гигантизм** | **Соматотропинома ,аденомы гипофиза (в т.ч. в составе наследственных синдромов)Гиперсекреция гормона роста.** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E22.0 |
| **Гиперпролактинемия.** | **Пролактинома (микро- и макро) детская** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E22.1 |
| **Другие состояния гиперфункции гипофиза. Преждевременная половая зрелость центрального происхождения** | **Преждевременная половая зрелость центрального происхождения, гонадотропинзависимое преждевременное половое развитие- гиперпродукция ЛГ и ФСГ** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E22.8 |
| **Гипопитуитаризм.** | **Гипопитуитаризм, Гипогонадотропный гипогонадизм.** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E23.0 |
| **Болезнь Иценко-Кушинга гипофизарного происхождения.** | **Болезнь Иценко-Кушинга (кортикотропинома)** | нозологическая форма | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E24.0 |
| **Врожденные адреногенитальные нарушения, связанные с дефицитом ферментов.** | **Адреногенитальный синдром** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E25.0 |
| **Гипофункция яичек.** | **Гермафродитизм связанный с нарушением синтеза и рецепции тестостерона** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E29.1 |
| **Преждевременное половое созревание** | **Преждевременное половое развитие, Преждевременное половое развитие с генетическим периферическим нарушением синтеза и рецепции** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E30.1 |
| **Низкорослость [карликовость], не классифицированная в других рубриках.** | **Ларона Синдром** | нозологическая форма | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E34.3 |
| **Синдром андрогенной резистентности.** | **Мужской псевдогермафродитизм с андрогенной резистентностью. Нарушение периферической гормональной рецепции. Синдром Рейфенштейна. Тестикулярная феминизация (синдром), синдром Свайера** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E34.5 |
| **Другие уточненные эндокринные расстройства. .** | **Прогерия** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E34.8 |
| **Фенилкетонурия классическая** | **Фенилкетонурия** | нозологическая форма | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E70.0 |
| **Другие виды гиперфенилаланинемии** | **злокачественные формы фенилкетонурии, нарушения обмена тетрагидробиоптерина** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E70.1 |
| **Нарушения обмена тирозина.** | **Алкаптонурия (алькаптонурия). Тирозинемия (тирозинемия тип 1,2,3).** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E70.2 |
| **Альбинизм** | **Синдром Хермански-Пудлака (Херманского-Пудлака Синдром), глазной альбинизм,кожно-глазной альбинизм,Синдром Ваарденбурга, Синдром Чедиака(-Стейнбринка) -Хигаси ( Чедиака-Хигаши Синдром ), синдром Кросса** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E70.3 |
| **Болезнь «кленового сиропа»** | **Болезнь с запахом мочи кленового сиропа (лейциноз)** | нозологическая форма | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E71.0 |
| **Другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью.** | **Другие виды нарушений обмена аминокислот с разветвленной цепью.  Изовалериановая ацидемия (изовалариановая ацидурия). Метилмалоновая ацидемия (метилмалоновая ацидурия). Пропионовая ацидемия (пропионовая ацидурия)** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E71.1 |
| **Нарушения обмена жирных кислот** | **Адренолейкодистрофия [Аддисона-Шильдера] ( Х-сцепленная адренолейкодистрофия), а также дефекты митохондриального в-окисления жирных кислот: недостаточность среднецепочечной, короткоцепочечной, очень длинноцепочечной ацил-КоА-дегидрогеназы жирных кислот, длинноцепочечной 3-ОН ацил-КоА дегидрогеназы жирных кислот ( недостаточность митохондриального трифункционального белка),глутаровая ацидурия тип 2, недостаточность карнитин пальмитоил трансферазы 1, 2, недостаточность тиолазы, нарушения обмена карнитина (системная недостаточность карнитина)** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E71.3 |
| **Нарушения транспорта аминокислот.** | **Цистиноз. Цистинурия.Болезнь Хартнупа, Синдром де Тони-Дебре-Фанкони,Синдром Фанкони(-де Тони)(-Дебре).Болезнь Хартнапа. Синдром Лоу.** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E72.0 |
| **Нарушения обмена серосодержащих аминокислот** | **Гомоцистинурия, недостаточность сульфитоксидазы, недостаточность молибденового кофактора** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E72.1 |
| **Нарушения обмена цикла мочевины** | **Нарушения цикла мочевины, аргининянтарная ацидурия, недостаточность карбамоилфосфат синтетазы Гипераммониемия с дефицитом N-ацетилглутаматсинтетазы,. Аргининемия. Аргининосукцинаацидурия. Цитруллинемия.** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E72.2 |
| **Нарушения обмена лизина и гидроксилизина.** | **Глутаровая ацидурия тип 1, гиперлизинемия (лизинурическая непереносимость белка)** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E72.3 |
| **Нарушения обмена орнитина. Орнитинемия (типы I, II)** | **недостаточность орнитинтранскарбомилазы,гиперонитинемия** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E72.4 |
| **Нарушения обмена глицина.** | **Некетотическая гиперглицинемия,Некетоновая гиперглицинемия.** | нозологическая форма | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E72.5 |
| **Болезни накопления гликогена** | **Гликогенозы. Болезнь Гирке ( Гликогеноз 1а, 1в типов), болезнь Помпе (гликогеноз 2 типа), Болезнь Кори и Болезнь Форбса (гликогеноз 3а, 3в типов) , Болезнь Андерсена (гликогеноз 4 типа) , болезнь Мак Ардля (гликогеноз 5 типа) , Болезнь Герса и Недостаточность фосфорилазы печени ( гликогеноз 6), Болезнь Таури (гликогеноз тип 7). А также : недостаточность гликоген синтазы печеночная ( Гликогеноз тип 0 ), гликогеноз тип 9, синдром Фанкони-Биккеля** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E74.0 |
| **Нарушения обмена фруктозы.** | **Недостаточность фруктозо-1,6-бифосфатазы,Недостаточность фруктозо-1,6-дифосфатазы. Наследственная непереносимость фруктозы** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E74.1 |
| **Нарушения обмена галактозы.** | **Галактоземия (галактоземия тип 1 ,недостаточность галактозо1 фосфат уридилтрансферазы), недостаточность галактокиназы (галактоземия тип 2), галактоземия тип 3 (недостаточность галактоэпимеразы)** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E74.2 |
| **Другие нарушения всасывания углеводов в кишечнике.** | **Нарушение всасывания глюкозы-галактозы, Нарушения мальабсорции сахарозы-изомальтозы, дисахаридазная недостаточность** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E74.3 |
| **Нарушения обмена пирувата и гликонеогенеза.** | **нарушения глюконеогенеза, недостаточность пируват дегидрогеназного комплекса, недостаточность пируват карбоксилазы, недостаточноть фосфоенолпируваткарбоксикиназы** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E74.4 |
| **Ганглиозидоз-GM2** | **GM2-ганглиозидоз ( болезнь Тея- Сакса,GM2-ганглиозидоз вариант В, ганглиозидоз вариант В1), Болезнь Сендхоффа (болезнь Зандгоффа,GM2-ганглиозидоз вариант 0), а также: недостаточность белка-активатора (GM2-ганглиозидоз вариант АВ)** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E75.0 |
| **Другие ганглиозидозы** | **GM1-ганглиозидоз,муколипидоз IV** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E75.1 |
| **Другие сфинголипидозы** | **Болезнь Фабри(-Андерсон), болезнь Гаучера (Болезнь Гоше), болезнь Краббе, болезнь Нимана-Пика (Болезнь Ниманна-Пика тип С, Болезнь Ниманна-Пика тип А/В), Синдром Фабера ( Болезнь Фарбера), метахроматическая лейкодистрофия, недостаточность сульфатазы (множественная сульфатазная недостаточность).** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E75.2 |
| **Липофусциноз нейронов.** | **Нейрональный цероидные липофусцинозы тип 1,2,3,4.6,7,9,10, Болезнь: . Баттена . Бильшовского-Янского . Куфса . Шпильмейера-Фогта** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E75.4 |
| **Другие нарушения накопления липидов.** | **Болезнь Вольмана/ болезнь накопления эфиров холестерина, Церебротендинозный холестероз [Ван-Богарта-Шерера-Эпштейна]** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E75.5 |
| **Мукополисахаридоз, тип I.** | **Синдромы: . Гурлер . Гурлер-Шейе . Шейе** | нозологическая форма | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E76.0 |
| **Мукополисахаридоз II типа** | **Синдром Хантера,Синдром Гунтера** | нозологическая форма | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E76.1 |
| **Другие мукополисахаридозы.** | **Мукополисахаридоз III А, В, С типа, синдром Санфилиппо, Мукополисахаридоз IV А,В типа (синдром Моркио), Мукополисахаридоз VI типа (синдром Марото-Лами),Недостаточность бета-глюкуронидазы. Мукополисахаридозы типов III, IV, VI, VII Синдром: . Марото-Лами (легкий) (тяжелый) . Моркио(-подобный) (классический) . Санфилиппо (тип B) (тип C) (тип D)** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E76.2 |
| **Дефекты посттрансляционной модификации лизосомных ферментов.** | **Муколипидоз II [I-клеточная болезнь]., Муколипидоз III [псевдополидистрофия Гурлер]** | нозологическая форма | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E77.0 |
| **Дефекты деградации гликопротеидов** | **альфа-маннозидоз, бетта-маннозидоз, сиалидоз, галактосиалидоз, фукозидоз, аспартилглюкозаминурия** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E77.1 |
| **Смешанная гиперлипидемия.** | **Обширная или флотирующая бета-липопротеинемия. Гиперлипопортеинемия Фредриксона, типы IIb или III. Гипербеталипопротеинемия с пре-бета-липопротеинемией. Гиперхолестеринемия с эндогенной гиперглицеридемией. Гиперлипидемия, группа C.** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E78.2 |
| **Недостаточность липопротеидов.** | **А-бета-липопротеинемия. Недостаточность липопротеидов высокой плотности. Гипо-альфа-липопротеинемия. Гипо-бета-липопротеинемия (семейная). Недостаточность лецитинхолестеринацилтрансферазы. Танжерская болезнь** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E78.6 |
| **Дефицит холестерол-7альфа-гидроксилазы** | **Дефицит холестерол-7альфа-гидроксилазы** | нозологическая форма | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E78.8 |
| **Синдром Леша-Нихена** | **Синдром Леша-Нихана** | нозологическая форма | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E79.1 |
| **Другие нарушения обмена пуринов и пиримидинов.** | **Дефицит аденин-фосфорибозилтрансферазы, Дефицит ксантиноксидазы, Наследственная ксантинурия, Аденилсукцинат лиазы недостаточность** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E79.8 |
| **Наследственная эритропоэтическая порфирия** | **Эритропоэтическая порфирия (болезнь Гюнтера)Наследственная эритропоэтическая порфирия. Врожденная эритропоэтическая порфирия. Эритропоэтическая протопорфирия** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E80.0 |
| **Порфирия кожная медленная** | **кожная порфирия** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E80.1 |
| **Другие порфирии.** | **Наследственная копропорфирия Порфирия острая перемежающаяся (печеночная)** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E80.2 |
| **Синдром Криглера-Найяра** | **Синдром Криглера-Найяра** | нозологическая форма | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E80.5 |
| **Нарушения обмена меди.** | **Болезнь Менкеса [болезнь курчавых волос] ["стальные" волосы]. Болезнь Вильсона (болезнь Вильсона-Коновалова, гепатолентикулярная дегенерация)** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E83.0 |
| **Нарушения обмена железа. Гемохроматоз.** | **Первичный .ювенильный гемохроматоз (гемахроматоз 2-го типа)** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E83.1 |
| **Нарушения обмена фосфора.** | **Витамин Д-резистентный рахит, Гипофосфатемический рахит Недостаточность кислой фосфатазы. Семейная гипофосфатемия. Гипофосфатазия.Витамин-D-резистентная(ый)** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E83.3 |
| **Нарушения обмена магния. Гипомагниемия** | **наследственная гипомагниемия** | нозологическая форма | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E83.4 |
| **Кистозный фиброз** | **Муковисцидоз,E84.0 Кистозный фиброз с легочными проявлениями E84.1 Кистозный фиброз с кишечными проявлениями. Мекониевый илеус(P75) E84.8 Кистозный фиброз с другими проявлениями. Кистозный фиброз с комбинированными проявлениями E84.9 Кистозный фиброз неуточненный** | нозологическая форма | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E84 |
| **Амилоидоз** | **Семейная средиземноморская лихорадка (периодическая болезнь), Перодический синдром, ассоциированный с рецептором фактора некроза опухолей (TRAPS – мутации TNFRSF1A). Транстиретиновая амилоидная кардиомиопатия, обусловленная транстиретином "дикого" типа; транстиретиновая наследственная амилоидная кардиомиопатия; транстиретиновый амилоидоз сердца.** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E85.0, E85.2, E85.4, E85.8, E85.9 |
| **Невропатический наследственный семейный амилоидоз.** | **Амилоидная полиневропатия** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E85.1 |
| **Синдромы липодистрофии** | **Генерализованные липодистрофии; парциальные липодистрофии; наследственные липодистрофии: врожденные генерализованные липодистрофии (синдром Берардинелли-Сейпа), семейные парциальные липодистрофии (синдром Даннигана-Кобберлинга); приобретенные липодистрофии: приобретенная генерализованная липодистрофия (синдром Лоуренса), приобретенная парциальная липодистрофия (синдром Барракера-Симонса); липоатрофический сахарный диабет** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ; другие нарушения обмена веществ | E88.1 |
| **Другие уточненные нарушения обмена веществ.** | **Витамин Д-зависимый рахит, недостаточность биотинидазы,Множественный дефицит карбоксилаз (ранняя форма), 3-гидроксиизомаслянная ацидурия,** | группа | Болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ | E88.8 |
| **Синдром Ретта** | **Синдром Ретта** | нозологическая форма | Психические расстройства и расстройства поведения | F84.2 |
| **Комбинирование вокализмов и множественных моторных тиков [синдром де ла Туретта].** | **Синдром де ла Туретта** | нозологическая форма | Психические расстройства и расстройства поведения | F95.2 |
| **Болезнь Гентингтона** | **Хорея Гентингтона** | нозологическая форма | Болезни нервной системы | G10 |
| **Ранняя мозжечковая атаксия** | **Атаксия Фридрейха (аутосомно-рецессивная) Х-связанная рецессивная спиноцеребеллярная атаксия Х-сцепленные спиноцеребеллярные атаксии, аутосомно-рецессивные спиноцеребеллярные атаксии, недостаточность витамина Е наследственная** | группа | Болезни нервной системы | G11.1 |
| **Мозжечковая атаксия с нарушением репарации ДНК.** | **Телеангиэктатическая атаксия [синдром Луи-Бар], Луи-Барр Синдром (атаксия-телангиоэктазия)** | нозологическая форма | Болезни нервной системы | G11.3 |
| **Детская спинальная мышечная атрофия, I тип [Верднига-Гоффмана]** | **Спинальная мышечная атрофия, I тип [Верднига-Гоффмана]** | нозологическая форма | Болезни нервной системы | G12.0 |
| **Другие наследственные спинальные мышечные атрофии.** | **Прогрессирующий бульбарный паралич у детей [Фацио-Лонде] Спинальная мышечная атрофия (Спинальная амиотрофия типы I, II, III): • форма взрослых • детская форма, тип II • дистальная • юношеская форма, тип III [Кугельберга-Веландера] • лопаточно-перонеальная форма** | группа | Болезни нервной системы | G12.1 |
| **Болезнь двигательного нейрона. Семейная болезнь двигательного неврона** | **Боковой склероз: • амиотрофический Прогрессирующий(ая): • спинальная мышечная атрофия** | группа | Болезни нервной системы | G12.2 |
| **Другие спинальные мышечные атрофии и родственные синдромы** | **Врожденная локальная амиотрофия  мономелическая амиотрофия Спинальная мышечная атрофия-Денди-Уокера анамалия-катаракта** | группа | Болезни нервной системы | G12.8 |
| **Болезнь Паркинсона (развернутые стации - 4-5 по Хен и Яру леводопа-чувствительной болезни Паркинсона с выраженными двигательными флуктуациями и гипердискинезиями при неэффективности пероральной терапии)** | **Гемипаркинсонизм, дрожательный паралич** | состояние | Болезни нервной системы | G20 |
| **Болезнь Галлервордена-Шпатца. Пигментная паллидарная дегенерация** | **Болезнь Галлервордена-Шпатца. Пигментная паллидарная дегенерация, пантотенаткиназная недостаточность** | нозологическая форма | Болезни нервной системы | G23.0 |
| **Другие уточненные дегенеративные болезни базальных ганглиев.** | **наследственные нейродегенерации с накоплением железа** | группа | Болезни нервной системы | G23.8 |
| **Идиопатическая семейная дистония** | **Торсионная дистония и другие формы наследственных дистоний** | группа | Болезни нервной системы | G24.1 |
| **Другие уточненные дегенеративные болезни нервной системы.** | **Дегенерация серого вещества [болезнь Альперса] Подострая некротизирующая энцефалопатия [болезнь Лейга]** | группа | Болезни нервной системы | G31.8 |
| **Дегенеративная болезнь нервной системы неуточненная** | **Лейкодистрофии, не классифицированные в других рубриках, в том числе болезнь Александера, лейкоэнцефалопатия с субкортикальными кистами, лейкоэнцефалопатия с поражением ствола и высоким уровнем лактата при МР-спектроскопии, болезнь Канаван** | группа | Болезни нервной системы | G31.9 |
| **Оптиконевромиелит [болезнь Девика].** | **болезнь Девика, заболевания спектра оптиконевромиелита** | нозологическая форма | Болезни нервной системы | G36.0 |
| **Другие виды генерализованной эпилепсии и эпилептических синдромов** | **Синдром Леннокса-Гасто, Эпилепсия с: • миоклоническими абсансами • миоклоно-астатическими припадками  Симптоматическая ранняя миоклоническая энцефалопатия Синдром Уэста (синдром Веста), синдром Драве** | группа | Болезни нервной системы | G40.4 |
| **Апноэ во сне, центральное** | **Врожденный гиповентиляционный синдром, синдром Ундины** | нозологическая форма | Болезни нервной системы | G47.3 |
| **Идиопатическая гиперсомния** | **Первичная гиперсомния** | нозологическая форма | Болезни нервной системы | G47.11 |
| **Наследственная моторная и сенсорная невропатия** | **Болезнь Шарко-Мари-Тутса (болезнь Шарко-Мари-Тута), болезнь Дежерина-Сотта Наследственная моторная и сенсорная невропатия. Гипертрофическая невропатия у детей Перонеальная мышечная атрофия (аксональный тип) (гепер трофический тип). Синдром Русси-Леви , Врожденная нечувствительность к боли с ангидрозом Наследственная нейропатия с подверженностью параличу от сдавления** | группа | Болезни нервной системы | G60.0 |
| **Болезнь Рефсума** | **Болезнь Рефсума классическая** | нозологическая форма | Болезни нервной системы | G60.1 |
| **Острая воспалительная демиелинизирующая полирадикулоневропатия (синдром Гийена-Барре)** | **синдром Гийена-Барре** | нозологическая форма | Болезни нервной системы | G61.0 |
| **Хроническая воспалительная демиелинизирующая полиневропатия** |  | нозологическая форма | Другие воспалительные полинейропатии | G61.8 |
| **Miasthenia gravis** | **Miasthenia gravis** | нозологгическая форма | Болезни нервной системы | G70.0 |
| **Врожденная или приобретенная миастения** | **Врожденные формы миастении** | группа | Болезни нервной системы | G70.2 |
| **Мышечная дистрофия** | **Мышечная дистрофия врожденная Мышечная дистрофия: • аутосомная рецессивная детского типа, напоминающая дистрофию Дюшенна или Беккера • доброкачественная [Беккера] • доброкачественная лопаточно-перонеальная с ранними конт рактурами [Эмери-Дрейфуса] • дистальная • плечелопаточно-лицевая • конечностно-поясная • глазных мышц • глазоглоточная [окулофарингеальная] • лопаточно-малоберцовая • злокачественная [Дюшенна]** | группа | Болезни нервной системы | G71.0 |
| **Врожденные миопатии Врожденная мышечная дистрофия** | **Врожденная мышечная дистрофия:  • со специфическими морфологическими поражениями мышечного волокна Болезнь: • цетрального ядра • миниядерная • мультиядерная Диспропорция типов волокон Миопатия: • миотубулярная (центроядерная) • немалинная [болезнь немалинного тела]** | группа | Болезни нервной системы | G71.2 |
| **Митохондриальная миопатия, не классифицированная в других рубриках** | **синдром MELAS, MERRF, NARP, синдром Кернса-Сайера, митохондриальные миопатии, обусловленные недостаточностью комплексов дыхательной цепи митохондрий** | группа | Болезни нервной системы | G71.3 |
| **Энцефалопатия неуточненная** | **Синдром дефицита глюкозного транспортера 1 типа GLUT 1, болезнь де Виво, энцефалопатия из за дефицита GLUT1** | группа | Болезни нервной системы | G93.4 |
| **Сирингомиелия и сирингобульбия** | **Мальформация Арнольда-Киари тип 1 Сирингомиелия, сирингобульбия** | группа | Болезни нервной системы | G95.0 |
| **Альтернирующая гемиплегия детского возраста** |  | нозологическая форма |  | G98 |
| **Наследственные ретинальные дистрофии** | **Дистрофия: • ретинальная (альбипунктатная) (пигментная) (желточно подобная) • тапеторетинальная • витреоретинальная Пигментный ретинит. Болезнь Штаргардта, амавроз Лебера врожденный** | группа | Болезни глаза и его придаточного аппарата | H35.5 |
| **Атрофия зрительного нерва.** | **Атрофия зрительная Лебера (наследственная). Побледнение височной половины диска зрительного нерва** | нозологическая форма | Болезни глаза и его придаточного аппарата | H47.2 |
| **Первичная легочная гипертензия** | **Идиопатическая ЛАГ, наследственная ЛАГ** | группа | Болезни системы кровообращения | I27.0 |
| **Легочная артериальная гипертензия, ассоциирующаяся с другими заболеваниями** | **(ЛАГ, ассоциированная с ВПС, резидуальная ЛАГ, Синдром Эйзенменгера, персистирующая ЛАГ новорожденных, ЛАГ, ассоциированная с системными заболеваниями соединительной ткани; ЛАГ, ассоциированная с ВИЧ инфекцией, ЛАГ, ассоциированная с портальной гипертензией, ЛАГ, ассоциированная с шистомиазом, легочная вено-окклюзионная болезнь или легочнай вено-акклюзионный гемангиоматоз, )** | группа | Болезни системы кровообращения | I27.8 |
| **Хроническая тромбоэмболическая легочная гипертензия** |  | нозологическая форма | Болезни системы кровообращения | I27.8 |
| **Обструктивная гипертрофическая кардиомиопатия,** | **Гипертрофическая кардиомиопатия; Семейная обструктивная гипертрофическая кардиомиопатия** | группа | Болезни системы кровообращения | I42.1 |
| **Другая гипертрофическая кардиомиопатия** | **Семейная обструктивная гипертрофическая кардиомиопатия** | группа | Болезни системы кровообращения | I42.2 |
| **Другие уточненные нарушения проводимости.** | **Синдром Тимоти (Синдром удлиненного интервала QT тип 8, синдром удлиненного интервала QT с синдактилией), Синдром Андерсена-Тавила (синдром удлиненного интервала QT тип 7)Синдром Джервела-Ланге-Нильсена (Синдром удлиненного интервала QT с глухотой)Врожденный синдром удлиненного интервала QT (Синдром Романо-Уорда типы 1-6)** | группа | Болезни системы кровообращения | I45.8 |
| **Желудочковая тахикардия** | **Катехоламинергическая желудочковая тахикардия (многофокусная желудочковая тахикардия, злокачественная пароксизмальная желудочковая тахикардия, двунаправленная желудочковая тахикардия, синкопальная форма желудочковой тахикардии)** | группа | Болезни системы кровообращения | I47.2 |
| **Другие кардиомиопатии** | **Аритмогенная дисплазия правого желудочка (аритмогенная кардиопатия)** | группа | Болезни системы кровообращения | I48 |
| **Фибрилляция и трепетание предсердий** | **Семейная фибрилляция-трепетание предсердий** | группа | Болезни системы кровообращения | I48 |
| **Синдром слабости синусового узла** | **Синдром слабости синусового узла (наследственые формы)** | группа | Болезни системы кровообращения | I49.5 |
| **Идиопатический легочный фиброз** | **Идиопатический фиброзирующий альвеолит** | нозологическая форма | Болезни органов дыхания | J84.1 |
| **Другой спонтанный пневмоторакс** | **наследственная форма первичного спонтанного пневмоторокса** | нозологическая форма | Болезни органов дыхания | J93.1 |
| **Крона болезнь** | **Крона болезнь** | нозологическая форма | Болезни органов пищеварения | K50 |
| **Язвенный колит** | **Неспецифический язвенный колит** | группа | Болезни органов пищеварения | K51 |
| **Хроническая кишечная недостаточность (с белково-энергетической недостаточностью). Другие нарушения органов пищеварения после медицинских процедур, не классифицированные в других рубриках.** | **Синдром короткой кишки с выраженными явлениями мальдигестии и мальабсорбции. Пострезекционный синдром короткой кишки.** | группа | Болезни органов пищеварения | К91.2, К91.8 |
| **Синдром короткой кишки** | **Пострезекционный синдром короткой кишки; нарушение всасывания после хирургического вмешательства, не классифицированное в других рубриках; синдром короткой кишки с выраженными явлениями мальдигестии и мальабсорбции** | группа | Болезни органов пищеварения | К90.8, К90.9, К91.1 |
| **Дерматит герпетиформный. Болезнь Дюринга** | **Дерматит герпетиформный. Болезнь Дюринга** | нозологическая форма | Болезни кожи и подкожной клетчатки | L13.0 |
| **Другие нарушения, связанные с уменьшением образования меланина** | **Грисцелли Болезнь(парциальный альбинизм и гемофагоцитарный синдром, синдром парциального альбинизма-иммунодефицита; Chediak-Higashi like syndrome)** | группа | Болезни кожи и подкожной клетчатки | L81.6 |
| **Грануломатоз Вегенера** | **Грануломатоз Вегенера** | нозологическая форма | Болезни органов дыхания | M 31.3 |
| **Юношеский артрит с системным началом** | **Юношеский артрит с системным началом, а также CINCA Синдром (холодовая лихорадка, синдром Мукле-Велса)** | группа | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | M08.2 |
| **Полиартериит с поражением легких [Черджа-Стросса].** | **Черджа-Стросса** | нозологическая форма | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | M30.1 |
| **Тромботическая тромбоцитопеническая пурпура** | **Болезнь Мошковица, синдром Мошковица** | нозологическая форма | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | М31.1 |
| **Синдром дуги аорты** | **Синдром дуги аорты [Такаясу]** | нозологическая форма | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | M31.4 |
| **Болезнь Бехчета** | **Болезнь Бехчета** | нозологическая форма | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | M35.2 |
| **Фибродисплазия оссифицирующая прогрессирующая** | **Болезнь Мюнхеймера Прогрессирующий оссифицирующий миозит Параоссальная гетеротипическая оссификация «Болезнь второго скелета»** | нозологическая форма | Болезни мышц | М61.1 |
| **Другой хронический остеомиелит** | **Хронический мультифокальный остеомиелит (синдром Маджиид)** | нозологическая форма | Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани | M86.6 |
| **Мужское бесплодие** | **азооспермия наследственные формы** | группа | Болезни мочеполовой системы | N46 |
| **Врожденные аномалии (пороки развития) переднего сегмента глаза** | **Отсутствие радужки. Аниридия.** | нозологическая форма | Врожденные аномалии (пороки развития) переднего сегмента глза | Q13.1 |
| **Врожденная аномалия сердечных камер и соединений неуточненная** | **Болезнь Ленегра (семейная прогрессирующая сердечная блокада)** | нозологическая форма | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q20.9 |
| **Болезнь Гиршпрунга. Аганглионоз. Врожденный (аганглиозный) мегаколон** | **Болезнь Гиршпрунга. Аганглионоз. Врожденный (аганглиозный) мегаколон** | группа | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q43.1 |
| **Кистозная болезнь почек** | **поликистоз почек рецессивный** | группа | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q61 |
| **Другие врожденные аномалии верхней конечности(ей), включая плечевой пояс** | **. Ключично-черепной дизостоз. Врожденный ложный сустав ключицы  Деформация Маделунга. Лучелоктевой синостоз. Деформация Шпренгеля** | группа | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q74.0 |
| **Ахондроплазия. Гипохондроплазия** | **Ахондроплазия, гипохондроплазия** | группа | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q77.4 |
| **Дистрофическая дисплазия** | **Анауксетическая дисплазия** |  | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q77.5 |
| **Псевдоахондроплазия** |  | нозологическая форма | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q77.8 |
| **Незавершенный остеогенез** | **Незавершенный остеогенез (Несовершенный остеогенез)** | группа | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q78.0 |
| **Множественные врожденные экзостозы** | **Экзостозная хондродисплазия, экзостозная болезнь, множественные врожденные экзостозы** | нозологическая форма | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q78.6 |
| **Синдром Элерса-Данло** | **Синдром Элерса-Данлоса** | группа | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q79.6 |
| **Врожденный ихтиоз** | **Врожденный ихтиоз (разные формы), CHILD синдром,** | группа | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q80 |
| **Буллезный эпидермолиз** | **наследственный(врожденный) булезный эпидермолиз)** | нозологическая форма | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q81 |
| **Эктодермальная дисплазия (ЭД) гипогидротическая, Х-сцепленная** | **Эктодермальная дисплазия ангидротическая Х-сцепленная, синдром Криста-Сименса-Турена** | нозологическая форма | Врожденные аномалии, деформации и хромосомные нарушения | Q82.4 |
| **Другие уточненные хромосомные аномалии** | **Блума Синдром, Дискератоз врожденный (конгенитальный дискератоз), синдром онихо-триходисплазии и нейтропении,** | группа | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q82.8 |
| **Нейрофиброматоз I типа** | **Нейрофиброматоз I типа** | нозологическая форма | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q85.0 |
| **Туберозный склероз** | **Туберозный склероз, Болезнь Бурневилля** | нозологическая форма | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q85.1 |
| **Другие факоматозы, не классифицированные в других рубриках** | **Болезнь фон-Хиппеля-Линдау,Синдром: • Пейтца-Егерса • Страджа-Вебера** | нозологическая форма | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q85.8 |
| **Синдромы врожденных аномалий, влияющих преимущественно на внешний вид лица** | **Синдром Гольденхара Синдром Мебиуса Синдром оро-фациально-дигитальный Синдром Робена СиндромТречера Коллинза ,Синдром Вейля-Маркезани,Синдром Крузона, синдром Сетре-Хотцена, синдром грима Кабуки (синдром Ниикавы-Куроки)** | группа | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q87.0 |
| **Синдромы врожденных аномалий, проявляющихся преимущест венно карликовостью** | **Синдром Арскога (Аарскога-Скотта Синдром ) Синдром Коккейна Синдром Де Ланге Синдром Дубовица Синдром Нунан Синдром Прадера-Вилли Синдром Робинова-Сильвермена-Смита Синдром Рассела-Сильвера Синдром Смита-Лемли-Опица** | группа | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q87.1 |
| **Синдромы врожденных аномалий, вовлекающих преимущественно конечности** | **Синдром Холта-Орама Синдром Клиппеля-Треноне-Вебера Синдром отсутствия (недоразвития) ногтей-надколенника Синдром Рубинштейна-Тейби  Синдром сиреномелии [сращения нижних конечностей]  Синдром тромбоцитопении с отсутствием лучевой кости [TАR]  Синдром VАTER , врожденная контрактурная арахнодактилия (синдром Билса)** | группа | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q87.2 |
| **Синдромы врожденных аномалий, проявляющихся избыточным ростом [гигантизмом] на ранних этапах развития** | **Синдром: • Беквита-Видемана • Сотоса • Уивера** | группа | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q87.3 |
| **Синдром Марфана** | **Болезнь Марфана** | нозологическая форма | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q87.4 |
| **Другие уточненные синдромы врожденных аномалий, не классифицированные в других рубриках** | **Вильямса синдром,Синдром Стиклера, Синдром: • Альпорта • Лоренса-Муна-Бидля • Зелвегера (Цельвегера), а также синдром LEOPARD** | группа | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q87.8 |
| **Другие уточненные врожденные аномалии** | **Синдром грима Кабуки, синдром Кабуки, синдром Ниикавы-Куроки** | нозологическая форма | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q89.8 |
| **Делеция короткого плеча хромосомы 5.** | **Синдром [болезнь] кошачьего крика, синдром Лежена** | нозологическая форма | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q93.4 |
| **Другие делеции части хромосомы** | **синдром Ангельмана (синдром Энгельмана)** | нозологическая форма | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q93.5 |
| **Другие аномалии хромосом, не классифицированные в других рубриках** | **Гермафродитизм истинный,Ломкая X-хромосома. Синдром ломкой X-хромосомы** | группа | Врожденные аномалии [пороки крови], деформации и хромосомные нарушения | Q99 |
| **Злокачественная гипертермия** |  | нозологическая форма | Злокачественная гипертермия, вызванная анестезией | Т88.3 |
| **Нефротический синдром** | **Болезнь плотного осадка (Мембранозно-пролиферативный гломерулонефрит, тип 2) C3 гломерулопатия (Мембранозно-пролиферативный гломерулонефрит, тип 1 и 3 или БДУ)** | группа | Болезни мочеполовой системы | N04 |

3) рассеянный склероз (G35);

4) хронический лимфоцитарный лейкоз (C91.1);

5) состояния после трансплантации органов и (или) тканей (Z94.0; Z94.1; Z 94.4; Z94.8);

5) детский церебральный паралич (G80);

6) ВИЧ/СПИД, стадии 4Б и 4В, взрослые (B20-B24);

7) перинатальный контакт по ВИЧ-инфекции, дети (Z20.6).[[4]](#footnote-4)

3.5.5. Установить, что прерванные случаи лечения в стационарных условиях и в условиях дневного стационара оплачиваются в следующих размерах:

1) если хирургическое вмешательство и (или) тромболитическая терапия не проводились (основным классификационным критерием отнесения к КСГ в данных случаях является диагноз по МКБ-10), случай оплачивается в размере:

- при длительности лечения **3 дня и менее** **в размере 20 %** от стоимости соответствующей КСГ;

- при длительности лечения **более 3-х дней** **в размере 50%** от стоимости соответствующей КСГ;

2) в случае, если пациенту было выполнено хирургическое вмешательство и (или) тромболитическая терапия, являющиеся классификационным критерием отнесения данного случая лечения к конкретной КСГ, случай оплачивается в размере:

- при длительности лечения **3 дня и менее** **в размере 80 %** от стоимости соответствующей КСГ;

- при длительности лечения **более 3-х дней** **в размере 90%** от стоимости соответствующей КСГ;

~~3) оплата случаев оказания медицинской помощи в стационарных условиях, прерванных в связи с летальным исходом, с обоснованной длительностью свыше 30 дней осуществляется в размере 100 % стоимости соответствующей КСГ с учетом применения рассчитанного значения КСЛП~~~~длит~~~~.[[5]](#footnote-5)~~

3.5.6. Установить, что в стоимости КСГ по «Акушерству и гинекологии» учтены расходы на медицинскую помощь новорожденным в медицинской организации (отделении) акушерского профиля, где произошли роды.

3.5.7. **Утвердить** **нормативы финансовых затрат на единицу объема предоставления высокотехнологичной медицинской помощи и доли заработной платы в структуре затрат на оказание высокотехнологичной медицинской помощи** в соответствии с [приложением 3.](file:///\\SERVERFS\DocsAll\ФО\Тарифы\2021\Соглашение%201-2021\Прил%202.3-1-2020_Тарифы%20ВМП.xlsx)2 к настоящему Соглашению.

Отнесение случая оказания медицинской помощи к высокотехнологичной медицинской помощи осуществляется при соответствии наименования вида высокотехнологичной медицинской помощи, кодов МКБ-10, модели пациента, вида лечения и метода лечения аналогичным параметрам, установленным Программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов перечнем видов высокотехнологичной медицинской помощи, содержащим, в том числе методы лечения и источники финансового обеспечения высокотехнологичной медицинской помощи (далее – Перечень ВМП).

В случае, если хотя бы один из вышеуказанных параметров не соответствует Перечню ВМП, оплата случая оказания медицинской помощи осуществляется в рамках специализированной медицинской помощи по соответствующей КСГ исходя из выполненной хирургической операции и (или) других применяемых медицинских технологий.

# 3.6. В целях оплаты медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара с 01.01.2021 года, утвердить в соответствии с приложением 4.1 к настоящему Соглашению:

- перечень групп заболеваний, состояний (КСГ), при которых оказывается специализированная медицинская помощь в условиях дневного стационара,

- средний норматив финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в условиях дневного стационара без учета КД субъекта РФ в размере 3,038 (НФЗ);

- значение коэффициента приведения (КП) среднего норматива финансовых затрат на единицу объема предоставления медицинской помощи в условиях дневного стационара к базовой ставке, исключающей влияние применяемых коэффициентов относительной затратоемкости и специфики оказания медицинской помощи, коэффициента дифференциации и коэффициента сложности лечения пациентов;

- размер базовой ставки законченного случая лечения;

- значения коэффициента относительной затратоемкости оказания медицинской помощи в условиях дневного стационара (КЗКСГ) по перечню групп заболеваний (КСГ);

- значения коэффициента специфики оказания медицинской помощи в условиях дневного стационара (КСКСГ);

- долю заработной платы и прочих расходов в структуре стоимости КСГ для случаев лекарственной терапии взрослых со злокачественными новообразованиями;

- тарифы на оплату медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара.

3.6.1. Установить, что модель финансового обеспечения медицинской помощи, оказанной в стационарных условиях и в условиях дневного стационара, основана на объединении заболеваний в группы (КСГ) и построена на единых принципах независимо от условий оказания медицинской помощи.

3.6.1.1. Стоимость одного законченного случая в условиях дневного стационара по КСГ для случаев лекарственной терапии взрослых со злокачественными новообразованиями определяется по следующей формуле:

ССКСГ = НФЗ \* КП \* КЗКСГ \* ((1-ДЗП) + ДЗП \* ПК \* КД), где

ДЗП – доля заработной платы и прочих расходов в структуре стоимости КСГ, к которой применяется КД.[[6]](#footnote-6)

3.6.2. Установить, что в связи с отсутствием различий в оказании медицинской помощи в условиях дневного стационара в медицинских организациях разного уровня, коэффициент уровня медицинской организации (КУСМО) при оплате медицинской помощи в условиях дневного стационара не применяется.

3.6.3. Установить, что при оплате медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара, применяется коэффициент дифференциации по территориям оказания медицинской помощи (КД):

Таблица 7

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Медицинские организации по территория оказания медицинской помощи | Коэффициент, рассчитанный в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012  №  462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования» | Коэффициент дифференциации субъекта Российской Федерации, приведенный к 3,038 по средневзвешенному значению, и применяемый к тарифам при оплате медицинской помощи, оказываемой в условиях дневного стационара  (КД) |
| Медицинские организации, расположенные на территории Камчатского края (за исключением Корякского округа и Алеутского муниципального района) | 3,03 | 3,0330 |
| Медицинские организации, расположенные на территории Корякского округа | 3,17 | 3,1732 |
| Медицинские организации, расположенные на территории Алеутского муниципального района | 3,45 | 3,4535 |
| Медицинские организации, расположенные на территории г.Москвы | 1 | 1,0010 |

3.6.4. Установить, что при оказании медицинской помощи в условиях дневного стационара в ГБУЗ «Камчатская краевая детская больница» и ГБУЗ «Камчатский краевой онкологический диспансер», при оказании медицинской помощи в условиях дневного стационара по медицинской реабилитации в санаторно-курортных учреждениях, организациях, а также при проведении гемодиализа в медицинских организациях за счет средств обязательного медицинского страхования организуется обеспечение пациентов рациональным питанием.

3.6.5. При проведении лекарственной терапии в связи с лечением и профилактикой осложнений диализа (эритропоэз стимулирующие препараты, препараты железа, фосфат связывающие вещества, кальцимиметики и др.) оплата медицинской помощи в условиях дневного стационара осуществляется по КСГ ds18.002 «Лекарственная терапия у пациентов, получающих диализ». При этом стоимость услуги диализа, с учетом количества фактически выполненных услуг, прибавляется в рамках одного случая лечения.

Установить, что тарифы за 1 процедуру гемодиализа и гемодиафильтрации применяются в размерах, установленных в соответствии с пунктом 3.4.4.3 настоящего Соглашения.

# 3.7. В целях оплаты скорой медицинской помощи, оказываемой с 01.01.2021 года, утвердить в соответствии с приложением 5.1 к настоящему Соглашению:

- размер среднего подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи, оказываемой вне медицинской организации на год;

- значение коэффициента приведения среднего подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи к базовому нормативу финансирования, исключающего влияние применяемых коэффициентов к специфике, уровню оказания медицинской помощи, коэффициента дифференциации по территориям оказания скорой медицинской помощи;

- значение коэффициента специфики оказания медицинской помощи медицинской организацией к базовому подушевому нормативу финансирования;

- размер базового подушевого норматива финансирования скорой медицинской помощи на год;

- значения дифференцированных подушевых нормативов финансирования скорой медицинской помощи на год.

3.7.1. Установить, что при оплате скорой медицинской помощи, применяется коэффициент дифференциации по территориям оказания медицинской помощи (КД):

Таблица 8

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Медицинские организации по территория оказания медицинской помощи | Коэффициент, рассчитанный в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012  №  462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования» | Коэффициент дифференциации субъекта Российской Федерации, приведенный к 1 по средневзвешенному значению, и применяемый к тарифам при оплате скорой медицинской помощи  (КД) |
| Медицинские организации, расположенные на территории Камчатского края (за исключением Корякского округа и Алеутского муниципального района) | 3,03 | 0,9984 |
| Медицинские организации, расположенные на территории Корякского округа | 3,17 | 1,0445 |

3.7.2.Утвердить Порядок оплаты медицинской помощи, оказанной станциями скорой медицинской помощи или отделениями скорой медицинской помощи, входящими в состав медицинских организаций, в 2021 году в соответствии с [приложением 5.](Прил%204.1-1-2020_Порядок%20оплаты%20скорой.docx)2 к настоящему Соглашению.

3.7.3. Утвердить тарифы за 1 вызов скорой медицинской помощи в соответствии с приложением 5.3 к настоящему Соглашению.

# 3.8. В целях оплаты медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой соответствующей медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи) утвердить в соответствии с приложением 6.1 к настоящему Соглашению:

- размер среднего подушевого норматива финансирования медицинской помощи по всем видам и условиям ее оказания за счет средств обязательного медицинского страхования в расчете на год;

- значение коэффициента приведения среднего подушевого норматива финансирования к базовому нормативу финансирования, исключающего влияние применяемых коэффициентов к специфике, уровню оказания медицинской помощи (включающего объем средств на оплату профилактических медицинских осмотров и диспансеризации), коэффициента дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц, с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек и расходов на их содержание и оплату труда персонала, коэффициента дифференциации по территориям оказания медицинской помощи, стоимости медицинской помощи, оплачиваемой за единицу объема ее оказания, стоимости медицинской помощи, оказываемой в фельдшерских, фельдшерско-акушерских пунктах, а также выплаты медицинским организациям за достижение показателей результативности деятельности;

- значения коэффициента специфики оказания медицинской помощи медицинской организацией к базовому подушевому нормативу финансирования;

- размер базового подушевого норматива финансирования на год;

- значения коэффициента уровня оказания медицинской помощи, включающего объем средств на оплату профилактических медицинских осмотров (диспансеризации);

- значения коэффициента дифференциации на прикрепившихся к медицинской организации лиц, с учетом наличия подразделений, расположенных в сельской местности, отдаленных территориях, поселках городского типа и малых городах с численностью населения до 50 тысяч человек и расходов на их содержание и оплату труда персонала;

- значения дифференцированных подушевых нормативов финансирования медицинской помощи по всем видам и условиям на год.

3.8.1. Установить, что при медицинской помощи по подушевому нормативу по всем видам и условиям, применяется коэффициент дифференциации по территориям оказания медицинской помощи (КД):

Таблица 9

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Медицинские организации по территория оказания медицинской помощи | Коэффициент, рассчитанный в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012  №  462 «О порядке распределения, предоставления и расходования субвенций из бюджета Федерального фонда обязательного медицинского страхования бюджетам территориальных фондов обязательного медицинского страхования на осуществление переданных органам государственной власти субъектов Российской Федерации полномочий Российской Федерации в сфере обязательного медицинского страхования» | Коэффициент дифференциации субъекта Российской Федерации, приведенный к 1 по средневзвешенному значению, и применяемый к тарифам при оплате медицинской помощи по всем видам и условиям  (КД) |
| Медицинские организации, расположенные на территории Камчатского края (за исключением Корякского округа и Алеутского муниципального района) | 3,03 | 0,9878 |
| Медицинские организации, расположенные на территории Корякского округа | 3,17 | 1,0335 |
| Медицинские организации, расположенные на территории Алеутского муниципального района | 3,45 | 1,1248 |

3.8.2. Утвердить порядок оплаты медицинской помощи, оказанной гражданам, застрахованным в Камчатском крае, по подушевому нормативу финансирования на прикрепившихся к медицинской организации лиц, включая оплату медицинской помощи по всем видам и условиям предоставляемой соответствующей медицинской организацией медицинской помощи, с учетом показателей результативности деятельности медицинской организации (включая показатели объема медицинской помощи) в 2021 году, в соответствии с [приложением](Прил%2015-1-2020_Порядок%20оплаты%20подуш.все%20виды%20помощи.docx) 6.2 к настоящему Соглашению.

3.8.3. Утвердить Порядок оценки результативности деятельности медицинской организации, включающий перечень показателей результативности деятельности медицинской организации в 2021 году и критерии их оценки, в соответствии с приложением 6.3 к настоящему Соглашению.

# 4. Размеры неоплаты, неполной оплаты затрат на оказание медицинской помощи, а также штрафов за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества

4.1. Установить, что при проведении контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию, оказанной медицинскими организациями в Камчатском крае, применяются размеры неоплаты, неполной оплаты затрат на оказание медицинской помощи, а также штрафов за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества в соответствии с «Перечнем оснований для отказа в оплате медицинской помощи либо уменьшения оплаты медицинской помощи», утвержденным [приложением](Прил%2012-1-2020_Санкции%20к%20МО.docx) 9 к настоящему Соглашению.

4.2. При проведении контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи с последующим применением санкций к медицинской организации страховые медицинские организации и территориальный фонд обязательного медицинского страхования Камчатского края руководствуются принципом однократного применения мер, предусмотренных [статьей 41](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_107289/f6b433660ddf0f434aec23e9180e5048751162e0/) Федерального закона от 29.11.2010 [№ 326-ФЗ](http://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_107289/) «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации». Применение санкций в рамках одного законченного случая допускается только по одному основанию с наибольшим общим размером санкции. Общий размер санкции (С) по одному основанию рассчитывается как сумма размера неоплаты или неполной оплаты затрат медицинской организации на оказание медицинской помощи (Н) и размера штрафа (Сшт), применяемого к медицинской организации по тому же основанию за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества. В случае, если в рамках одного законченного случая оплачиваются два случая оказания медицинской помощи, санкции применяются только к соответствующему случаю.

4.2.1. Размер неоплаты или неполной оплаты затрат медицинской организации на оказание медицинской помощи (Н) рассчитывается по формуле:

Н = РТ x Кно,

где:

РТ - размер тарифа на оплату медицинской помощи, действующий на дату оказания медицинской помощи;

Кно - коэффициент для определения размера неполной оплаты медицинской помощи, установленный в соответствии с Приложением 9 к настоящему Соглашению.

В случаях, когда по результатам медико-экономической экспертизы или экспертизы качества медицинской помощи устанавливается некорректное применение тарифа, требующего его замены (пункт 4.6.1 Перечня оснований), страховая медицинская организация осуществляет оплату медицинской помощи с учетом разницы тарифа, предъявленного к оплате, и тарифа, который следует применить.

4.2.2. Размер штрафа, применяемого к медицинской организации за неоказание, несвоевременное оказание либо оказание медицинской помощи ненадлежащего качества (Сшт), рассчитывается по формуле:

Сшт = РП x Кшт,

1) при оказании медицинской помощи в амбулаторных условиях:

Сшт = РПА базовый x Кшт, где:

РПА базовый – средний подушевой норматив финансирования медицинской помощи, оказанной в амбулаторных условиях, установленный настоящим Соглашением на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в соответствии с порядком организации и проведения контроля;

Кшт - коэффициент для определения размера штрафа;

2) при оказании скорой медицинской помощи вне медицинской организации:

Сшт = РПСМП базовый x Кшт, где:

РПСМП базовый – средний подушевой норматив финансирования скорой медицинской помощи, оказанной вне медицинской организации, установленный настоящим Соглашением на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в соответствии с порядком организации и проведения контроля;

Кшт - коэффициент для определения размера штрафа;

3) при оплате медицинской помощи по подушевому нормативу финансирования медицинской помощи по всем видам и условиям ее оказания:

Сшт = РППП базовый x Кшт, где:

РППП базовый – средний подушевой норматив финансирования медицинской помощи по всем видам и условиям ее оказания за счет средств обязательного медицинского страхования, установленный настоящим Соглашением на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в соответствии с порядком организации и проведения контроля;

Кшт - коэффициент для определения размера штрафа;

4) при оказании медицинской помощи в условиях стационара и в условиях дневного стационара:

Сшт = РПСТ x Кшт, где:

РПСТ - подушевой норматив финансирования, установленный в соответствии с территориальной программой на дату проведения контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в соответствии с порядком организации и проведения контроля;

Кшт - коэффициент для определения размера штрафа.

Коэффициент для определения размера штрафа (Кшт) устанавливается в соответствии с Приложением 9 к настоящему Соглашению.

4.3. Пункт 4.6 «Несоответствие данных первичной медицинской документации данным реестра счетов» Перечня оснований для отказа в оплате медицинской помощи (уменьшения оплаты медицинской помощи) применяется только в случае отсутствия в первичной медицинской документации информации, подтверждающей факт оказания медицинской помощи, включенной в счет или реестр счетов. Пункт 4.6 «Несоответствие данных первичной медицинской документации данным реестра счетов» Перечня оснований для отказа в оплате медицинской помощи (уменьшения оплаты медицинской помощи) не применяется в случае отсутствия в первичной медицинской документации информации, подтверждающей факт оказания отдельных услуг в рамках законченного случая, стоимость которого формируется путем суммирования стоимости входящих в него услуг (обращение по заболеванию в стоматологии, диспансеризация определенных групп населения, профилактические медицинские осмотры взрослого населения, а также профилактические медицинские осмотры несовершеннолетних в соответствии с порядками, утвержденными Минздравом РФ, и т.п.).

При проведении контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в отношении законченного случая стоимость которого формируется путем суммирования стоимости входящих в него услуг (обращение по заболеванию в стоматологии) применение санкций к медицинской организации (за исключением санкций, предусмотренных пунктом 4.6 «Несоответствие данных первичной медицинской документации данным реестра счетов») допускается исходя из стоимости услуги, по которой выявлено нарушение, с учетом принципа однократного применения мер.

4.4. Пункт 5.7.5 Перечня оснований для отказа в оплате медицинской помощи (уменьшения оплаты медицинской помощи) в части включения в реестр счетов амбулаторных посещений в период пребывания застрахованного лица в круглосуточном стационаре применяется только в случае включения указанной медицинской помощи в реестр счетов одной медицинской организации. Финансовые санкции применяются в отношении случаев медицинской помощи в амбулаторных условиях:

– при проведении медико-экономического контроля в случае включения указанной медицинской помощи в реестр счета за один отчетный период;

– при проведении медико-экономической экспертизы в случае включения указанной медицинской помощи в реестры счетов за разные отчетные периоды. В случае включения в реестр счетов разных медицинских организаций амбулаторных посещений в период пребывания застрахованного лица в круглосуточном стационаре проводится медико-экономическая экспертиза, и при условии подтверждения факта оказания медицинской помощи в амбулаторных условиях финансовые санкции применяются в отношении случаев медицинской помощи в стационарных условиях за нарушение условий оказания медицинской помощи.

# 5. Заключительные положения.

5.1. При заполнении реестров счетов используются форматы, структура записей и справочники, утвержденные приказом ФФОМС от 07.04.2011 г. № 79 «Об утверждении общих принципов построения и функционирования информационных систем и порядка информационного взаимодействия в сфере ОМС».

Особенности формирования реестров счетов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию с учетом положений настоящего Соглашения установлены «Порядком информационного взаимодействия при формировании счетов и реестров счетов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию в Камчатском крае», принятым Комиссией по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Камчатском крае.

5.2. Установить, что действие настоящего Соглашения распространяется на правоотношения, возникающие при оплате медицинской помощи, оказанной с 01.01.2021 года по 31.12.2021 года включительно.

5.3. Установить, что с 01.01.2021 года Соглашение об установлении тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию № 1/2020 от 27.12.2019 года со всеми изменениями (за исключением приложения 12 к Соглашению № 1/2020) применяется только в части оплаты медицинской помощи, оказанной в 2020 году. Приложение 12 к Соглашению № 1/2020 применяется при проведении контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию до 20.01.2021 года включительно.

5.4. В Соглашение вносятся изменения:

а) при внесении изменений в реестр медицинских организаций, осуществляющих деятельность в сфере обязательного медицинского страхования в Камчатском крае, в части включения (исключения) медицинских организаций;

б) при внесении изменений в распределение объемов предоставления медицинской помощи между медицинскими организациями в случае необходимости дополнения (исключения) сведений, предусмотренных в разделах 2 и 3 настоящего Соглашения, для медицинских организаций, объемы предоставления медицинской помощи по которым изменяются;

в) при определении новых заболеваний, состояний (групп заболеваний, состояний), при которых осуществляется оказание медицинской помощи застрахованным лицам в рамках обязательного медицинского страхования;

г) при внесении изменений в Требования к структуре и содержанию тарифного соглашения, утвержденные Приказом Минздрава России от 29.12.2020 № 1397н, приводящие к изменению структуры и содержания тарифного соглашения;

д) при внесении изменений в порядок контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи в части изменения перечня оснований для отказа в оплате медицинской помощи либо уменьшению оплаты медицинской помощи;

е) при принятии Президентом Российской Федерации, Правительством Российской Федерации, Правительством Камчатского края решений, приводящих к необходимости внесения изменений в тарифное соглашение, в том числе изменении тарифов на оплату медицинской помощи, и (или) решений об изменении тарифов на оплату медицинской помощи.

5.5. Внесение изменений в настоящее Соглашение осуществляется путем заключения Дополнительного соглашения, которое является неотъемлемой частью настоящего Соглашения.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Врио Министра здравоохранения  Камчатского края,  Председатель комиссии | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | А.В. Кузьмин |
| **Члены комиссии:** |  |  |
|  |  |  |
| Врио директора территориального фонда  обязательного медицинского страхования Камчатского края | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Н.Н. Александрович |
| Директор Камчатского филиала АО «Страховая компания «СОГАЗ-Мед», Полномочный представитель Всероссийского союза страховщиков по медицинскому страхованию в Камчатском крае | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | А.Н. Болдышевская |
| Главный врач ГБУЗ КК «Петропавловск-Камчатская городская больница №1», член Некоммерческого партнёрства «Камчатская медицинская ассоциация» | \_\_\_\_\_\_\_\_\_ | И.Н. Вайнес |
| Первый заместитель Председателя  Федерации профсоюзов Камчатки,  председатель Камчатской краевой  организации профсоюза работников  здравоохранения Российской Федерации | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Л.И. Покрищук |

1. В редакции Соглашения 2-2021 от 05.03.2021 с 01.04.2021г. [↑](#footnote-ref-1)
2. В редакции Соглашения 2-2021 от 05.03.2021 с 01.04.2021г. [↑](#footnote-ref-2)
3. В редакции Соглашения 2-2021 от 05.03.2021 с 01.04.2021г. [↑](#footnote-ref-3)
4. В редакции Соглашения 2-2021 от 05.03.2021 с 01.04.2021г. [↑](#footnote-ref-4)
5. В редакции Соглашения 2-2021 от 05.03.2021 с 01.04.2021г. [↑](#footnote-ref-5)
6. В редакции Соглашения 2-2021 от 05.03.2021 с 01.01.2021г. [↑](#footnote-ref-6)