**Дополнительное соглашение № 5 / 2021**

об установлении тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию

от 26.10.2021 года г. Петропавловск-Камчатский

В соответствии со статьей 30 Федерального закона от 29.11.2010 № 326-ФЗ «Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации» Комиссия по разработке территориальной программы обязательного медицинского страхования в Камчатском крае решила:

1. Внести в Соглашение об установлении тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию от 19.01.2021 № 1/2021 (далее – Соглашение № 1/2021) следующие изменения:

* 1. В разделе 2 Соглашения № 1/2021:

1. абзац 4 пункта 2.2 изложить в следующей редакции:

**«– за прерванный случай оказания медицинской помощи в случаях прерывания лечения по медицинским показаниям, перевода пациента из одного отделения медицинской организации в другое, изменения условий оказания медицинской помощи пациенту с круглосуточного стационара на дневной стационар и с дневного стационара на круглосуточный стационар, оказания медицинской помощи с проведением лекарственной терапии при злокачественных новообразованиях, в ходе которой медицинская помощь оказана пациенту не в полном объеме по сравнению с выбранной для оплаты схемой лекарственной терапии, по объективным причинам, в том числе в случае прерывания лечения при возникновении абсолютных противопоказаний к продолжению лечения, не купируемых при проведении симптоматического лечения, перевода пациента в другую медицинскую организацию, преждевременной выписки пациента из медицинской организации при его письменном отказе от дальнейшего лечения, летального исхода, выписки пациента до истечения 3 дней (включительно) со дня госпитализации (начала лечения), за исключением случаев оказания медицинской помощи по группам заболеваний, состояний, приведенных в Таблице 2 пункта 2.2.6 настоящего Соглашения;».**

Распространить действие настоящего подпункта на правоотношения, возникшие при оказании медицинской помощи с 01.01.2021 года;

1. абзац 5 пункта 2.2 исключить.

Распространить действие настоящего подпункта на правоотношения, возникшие при оказании медицинской помощи с 01.01.2021 года;

1. в Таблице 2 «Перечень КСГ, по которым оплата медицинской помощи осуществляется в полном объеме при длительности госпитализации 3 дня и менее» пункта 2.2.6:

а) в наименованиях КСГ st19.090, ds19.063 слова «,взрослые» исключить.

Распространить действие настоящего подпункта на правоотношения, возникшие при оказании медицинской помощи с 01.01.2021 года;

б) в разделе «Круглосуточный стационар» дополнить таблицу строкой:

«

|  |  |
| --- | --- |
| st19.082 | Лучевая терапия (уровень 8) |

».

Распространить действие настоящего подпункта на правоотношения, возникшие при оказании медицинской помощи с 01.09.2021 года;

в) в разделе «Дневной стационар» дополнить таблицу строками:

«

|  |  |
| --- | --- |
| ds02.008 | Экстракорпоральное оплодотворение (уровень 1) |
| ds19.057 | Лучевая терапия (уровень 8) |

».

Распространить действие настоящего подпункта на правоотношения, возникшие при оказании медицинской помощи с 01.09.2021 года.

1.2. В приложении 2.1 к Соглашению № 1/2021 в подпункте 3) пункта 1.5 слова «на декабрь» заменить словами «на октябрь-декабрь».

Распространить действие настоящего подпункта на правоотношения, возникшие при оказании медицинской помощи с 01.10.2021 года.

1.3. В приложении 2.4 к Соглашению № 1/2021 таблицу «Тарифы за медицинскую помощь, оказанную в амбулаторных условиях для медицинских организаций, расположенных на территории Камчатского края (за исключением Корякского округа и Алеутского муниципального района)» дополнить строкой следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Пульмонология |  | 0,8554 | 0,8600 | 0,8100 | 0,9934 | 871,79 | 2 092,95 | 3 450,76 |

».

Распространить действие настоящего подпункта на правоотношения, возникшие при оказании медицинской помощи с 01.10.2021 года.

* 1. В приложении 3.1 к Соглашению № 1/2021:

1) в таблице «Тариф за 1 случай госпитализации в стационарных условиях по КСГ для медицинских организаций, расположенных на территории Камчатского края (за исключением Корякского округа и Алеутского муниципального района)»:

а) в графе 2 «Наименование КСГ» в КСГ st19.090-st19.093 слова «,взрослые» исключить;

б) наименование графы 10 изложить в следующей редакции:

«Доля заработной платы и прочих расходов в структуре стоимости КСГ по отдельным группам заболеваний, состояний, установленная в целях применением коэффициента дифференциации и поправочного коэффициента (коэффициента специфики оказания медицинской помощи, коэффициента сложности лечения пациента)»;

в) графу 10 по строке «st20.010 «Замена речевого процессора»» дополнить числом «0,3197»;

г) графы 14-16 по строке «st20.010 «Замена речевого процессора»» изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 920190,76 | 973900,47 | 1 003 739,20 | 1135029,59 | 1057448,90 | 1063416,65 | 1105190,86 | 1135029,59 | 1194707,04 |

»;

2) в таблице «Тариф за 1 случай госпитализации в стационарных условиях по КСГ для медицинских организаций, расположенных на территории Корякского округа»:

а) в графе 2 «Наименование КСГ» в КСГ st19.090-st19.093 слова «,взрослые» исключить;

б) наименование графы 9 изложить в следующей редакции:

«Доля заработной платы и прочих расходов в структуре стоимости КСГ по отдельным группам заболеваний, состояний, установленная в целях применением коэффициента дифференциации и поправочного коэффициента (коэффициента специфики оказания медицинской помощи, коэффициента сложности лечения пациента)»;

в) графу 9 по строке «st20.010 «Замена речевого процессора»» дополнить числом «0,3197»;

г) графы 12-13 по строке «st20.010 «Замена речевого процессора»» изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 943 357,78 | 999 549,67 | 1 030 767,38 | 1 091 117,79 | 1 093 202,81 | 1 136 907,61 |

»;

3) в таблице «Тариф за 1 случай госпитализации в стационарных условиях по КСГ для медицинских организаций, расположенных на территории Алеутского муниципального района»:

а) в графе 2 «Наименование КСГ» в КСГ st19.090-st19.093 слова «,взрослые» исключить;

б) наименование графы 10 изложить в следующей редакции:

«Доля заработной платы и прочих расходов в структуре стоимости КСГ по отдельным группам заболеваний, состояний, установленная в целях применением коэффициента дифференциации и поправочного коэффициента (коэффициента специфики оказания медицинской помощи, коэффициента сложности лечения пациента)»;

в) графу 9 по строке «st20.010 «Замена речевого процессора»» дополнить числом «0,3197»;

г) графы 12-13 по строке «st20.010 «Замена речевого процессора»» изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 989 675,28 | 1 050 829,76 | 1 084 804,46 | 1 150 484,72 | 1 152 753,88 | 1 200 318,48 |

»;

Распространить действие настоящего подпункта на правоотношения, возникшие при оказании медицинской помощи с 01.01.2021 года.

1.5. В таблице приложения 4 к Соглашению № 1/2021:

1) в графе 2 «Наименование КСГ» в КСГ ds19.063-ds19.066 слова «,взрослые» исключить;

2) наименование графы 13 изложить в следующей редакции:

«Доля заработной платы и прочих расходов в структуре стоимости КСГ по отдельным группам заболеваний, состояний, установленная в целях применением коэффициента дифференциации и поправочного коэффициента (коэффициента специфики оказания медицинской помощи, коэффициента сложности лечения пациента)»;

в) графу 13 по строке «ds20.006 «Замена речевого процессора»» дополнить числом «0,2571»;

г) графы 14-18 по строке «ds20.006 «Замена речевого процессора»» изложить в следующей редакции:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 939 454,67 | 961 693,72 | 1 006 155,93 | 617 131,34 | 2 245 533,91 |

».

Распространить действие настоящего подпункта на правоотношения, возникшие при оказании медицинской помощи с 01.01.2021 года.

1.6. В приложении 6.2 к Соглашению № 1/2021 в подпункте 3) пункта 1.6 слова «на декабрь» заменить словами «на октябрь-декабрь».

Распространить действие настоящего подпункта на правоотношения, возникшие при оказании медицинской помощи с 01.10.2021 года.

1.7. В приложении 8 к Соглашению № 1/2021:

1. в таблице «Тарифы на лабораторные исследования, проведенные централизованной клинико-диагностической лабораторией II уровня ГБУЗ «Камчатский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» и микробиологической лабораторией ГБУЗ «Камчатская краевая детская инфекционная больница»» исключить строки 267, 268, 276, 280-289, 291-301, 310-325, 327-332, 339, 340, 395-397, содержащие простые услуги:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 267 | A26.05.044.001 | Определение ДНК гемофильной палочки (Haemophilus influenzae) в крови методом ПЦР, качественное исследование | <9> | 320,02 |
| 268 | A26.05.045.001 | Определение ДНК менингококка (Neisseria meningitidis) в крови методом ПЦР | <9> | 320,02 |
|  |  |  |  |  |
| 276 | A26.08.008.001 | Определение РНК коронавирусов 229E, OC43, NL63, HKUI (Human Coronavirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | <10> | 56,94 |
|  |  |  |  |  |
| 280 | A26.08.019.001 | Определение РНК вируса гриппа A (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |  | 301,98 |
| 281 | A26.08.019.002 | Определение РНК вируса гриппа B (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР |  | 301,98 |
| 282 | A26.08.020.001 | Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | <10> | 56,94 |
| 283 | A26.08.022.001 | Определение ДНК аденовируса (Human Adenovirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | <10> | 56,94 |
| 284 | A26.08.023.001 | Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumo virus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | <10> | 56,94 |
| 285 | A26.08.024.001 | Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | <10> | 56,94 |
| 286 | A26.08.025.001 | Определение РНК риновирусов (Human Rhinovirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | <10> | 56,94 |
| 287 | A26.08.026.001 | Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | <10> | 199,29 |
| 288 | A26.08.029.001 | Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | <11> | 320,02 |
| 289 | A26.08.030.001 | Определение ДНК Chlamydophila pneumoniae в мазках со слизистой оболочки носоглотки методом ПЦР | <11> | 320,02 |
|  |  |  |  |  |
| 291 | A26.08.038.001 | Определение РНК вируса гриппа A (Influenza virus A) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |  | 301,98 |
| 292 | A26.08.038.002 | Определение РНК вируса гриппа B (Influenza virus B) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР |  | 301,98 |
| 293 | A26.08.039.001 | Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | <12> | 56,94 |
| 294 | A26.08.040.001 | Определение ДНК аденовируса (Human Adenovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | <12> | 56,94 |
| 295 | A26.08.041.001 | Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | <12> | 56,94 |
| 296 | A26.08.042.001 | Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | <12> | 56,94 |
| 297 | A26.08.043.001 | Определение РНК риновирусов (Human Rhinovirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | <12> | 56,94 |
| 298 | A26.08.044.001 | Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | <12> | 56,94 |
| 299 | A26.08.045.001 | Определение РНК коронавирусов 229E, OC43, NL63, HKUI (Human Coronavirus) в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | <12> | 56,94 |
| 300 | A26.08.048.001 | Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | <13> | 320,02 |
| 301 | A26.08.049.001 | Определение ДНК Chlamydophila pneumoniae в мазках со слизистой оболочки ротоглотки методом ПЦР | <13> | 320,02 |
|  |  |  |  |  |
| 310 | A26.09.017.001 | Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Respiratory Syncytial virus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |  | 398,58 |
| 311 | A26.09.018.001 | Определение ДНК аденовируса в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |  | 398,58 |
| 312 | A26.09.019.001 | Определение РНК вируса гриппа A в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |  | 398,58 |
| 313 | A26.09.019.002 | Определение РНК вируса гриппа B в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |  | 398,58 |
| 314 | A26.09.020.001 | Определение РНК коронавирусов 229E, OC43, NL63, HKUI (Human Coronavirus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |  | 398,58 |
| 315 | A26.09.036.001 | Определение РНК вируса гриппа A в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |  | 301,98 |
| 316 | A26.09.036.002 | Определение РНК вируса гриппа B в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |  | 301,98 |
| 317 | A26.09.037.001 | Определение РНК респираторно-синцитиального вируса (Human Respiratory Syncytial virus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР | <14> | 66,43 |
| 318 | A26.09.038.001 | Определение ДНК аденовируса (Human Adenovirus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР | <14> | 66,43 |
| 319 | A26.09.039.001 | Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumo virus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР | <14> | 66,43 |
| 320 | A26.09.040.001 | Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР |  | 398,58 |
| 321 | A26.09.041.001 | Определение РНК риновирусов (Human Rhinovirus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР | <14> | 66,43 |
| 322 | A26.09.042.001 | Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР | <14> | 66,43 |
| 323 | A26.09.043.001 | Определение РНК коронавирусов 229E, OC43, NL63, HKUI (Human Coronavirus) в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР | <14> | 66,43 |
| 324 | A26.09.046.001 | Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР | <15> | 320,02 |
| 325 | A26.09.047.001 | Определение ДНК Chlamydophila pneumoniae в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) методом ПЦР | <15> | 320,02 |
|  |  |  |  |  |
| 327 | A26.09.055.001 | Определение РНК метапневмовируса (Human Metapneumovirus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |  | 398,58 |
| 328 | A26.09.056.001 | Определение РНК вирусов парагриппа (Human Parainfluenza virus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |  | 398,58 |
| 329 | A26.09.057.001 | Определение РНК риновирусов (Human Rhinovirus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |  | 398,58 |
| 330 | A26.09.058.001 | Определение ДНК бокавируса (Human Bocavirus) в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР |  | 398,58 |
| 331 | A26.09.062.001 | Определение ДНК Mycoplasma pneumoniae в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР | <16> | 320,02 |
| 332 | A26.09.063.001 | Определение ДНК Chlamydophila pneumoniae в бронхоальвеолярной лаважной жидкости методом ПЦР | <16> | 320,02 |
|  |  |  |  |  |
| 339 | A26.19.066.001 | Определение ДНК возбудителя иерсиниоза (Yersinia enterocolitica) в образцах фекалий методом ПЦР | <17> | 320,02 |
| 340 | A26.19.067.001 | Определение ДНК возбудителя псевдотуберкулеза (Yersinia pseudotuberculosis) в образцах фекалий методом ПЦР | <17> | 320,02 |
| 395 | A26.23.025.001 | Определение ДНК гемофильной палочки (Haemophilus influenzae) в спинномозговой жидкости методом ПЦР | <18> | 213,34 |
| 396 | A26.23.026.001 | Определение ДНК менингококка (Neisseria meningitidis) в спинномозговой жидкости методом ПЦР | <18> | 213,34 |
| 397 | A26.23.027.001 | Определение ДНК пневмококка (Streptococcus pneumoniae) в спинномозговой жидкости методом ПЦР | <18> | 213,34 |

;

2) таблицу «Тарифы на лабораторные исследования, проведенные централизованной клинико-диагностической лабораторией II уровня ГБУЗ «Камчатский краевой центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями» и микробиологической лабораторией ГБУЗ «Камчатская краевая детская инфекционная больница»» дополнить строками 267, 300, 324, 331, 339, 395, содержащими комплексные лабораторные исследования:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 267 | B03.014.003.001 | Комплекс исследований для диагностики менингита в крови | <9> | 640,04 |
|  |  |  |  |  |
| 300 | B03.014.100.005 | Комплекс диагностики микоплазмы пневмонии, хламидии пневмонии со слизистой оболочки ротоглотки, носоглотки | <11> | 640,04 |
|  |  |  |  |  |
| 324 | B03.014.100.006 | Комплекс диагностики микоплазмы пневмонии, хламидии пневмонии в мокроте (индуцированной мокроте, фаринго-трахеальных аспиратах) | <15> | 640,04 |
|  |  |  |  |  |
| 331 | B03.014.100.007 | Комплекс диагностики микоплазмы пневмонии, хламидии пневмонии в бронхоальвеолярной лаважной жидкости | <16> | 640,04 |
|  |  |  |  |  |
| 339 | B03.014.100.008 | Комплекс диагностики иерсиниоза в образцах фекалий | <17> | 640,04 |
|  |  |  |  |  |
| 395 | B03.014.003.002 | Комплекс исследований для диагностики менингита в спинномозговой жидкости | <18> | 640,02 |

;

3) в подтабличной части:

а) примечания <10>, <12>, <13>, <14> исключить;

б) примечание <11> изложить в следующей редакции:

«<11> - указанный код услуги применяется в составе комплексного исследования при диагностике возбудителей микоплазмы пневмонии, хламидии пневмонии в мазках со слизистой оболочки ротоглотки, носоглотки методом ПЦР».

Распространить действие настоящего подпункта на правоотношения, возникающие при оказании медицинской помощи с 01.11.2021 года.

1.8. В таблице «Перечень оснований для отказа в оплате медицинской помощи (уменьшения оплаты медицинской помощи)» приложения 9 к Соглашению № 1/2021 графу «Перечень оснований» по коду нарушения/дефекта 2.10 изложить в следующей редакции:

«Приобретение пациентом или его представителем в период оказания медицинской помощи по назначению врача лекарственных препаратов для медицинского применения, включенных в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и (или) медицинских изделий, включенных в перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, на основе клинических рекомендаций, с учетом стандартов медицинской помощи».

Распространить действие настоящего подпункта на правоотношения, возникающие при проведении контроля объемов, сроков, качества и условий предоставления медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию с 01.11.2021 года.

1.9. Приложения 1, 2.2, 6.1 к Соглашению № 1/2021 изложить в соответствии с приложениями 1, 2, 3 к настоящему Дополнительному соглашению.

Распространить действие настоящего подпункта на правоотношения, возникшие при оказании медицинской помощи с 01.10.2021 года.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Министр 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.А. Кильдау |
| Первый заместитель Председателя  Федерации профсоюзов Камчатки,  председатель Камчатской краевой  организации профсоюза работников  здравоохранения Российской Федерации | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | Л.И. Покрищук |
| Главный врач ГБУЗ КК «Петропавловск-Камчатская городская больница №1», член Некоммерческого партнёрства «Камчатская медицинская ассоциация» | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | И.Н. Вайнес |
| Главный врач ГБУЗ «Камчатская краевая больница им.А.С.Лукашевского» | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | А.Г. Кисляков |