**Дополнительное соглашение № 5 / 2025**

об установлении тарифов на оплату медицинской помощи по обязательному медицинскому страхованию

от 22.05.2025 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 30.01.2025 № 1/2025 (далее – Соглашение № 1/2025) следующие изменения:
   1. В приложение 8 к Соглашению № 1/2025 внести следующие изменения:
      1. Строку 119 изложить в новой редакции:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 119 | A09.19.013 | Исследование уровня кальпротектина в кале |  | 1465,29 |

»;

* + 1. Раздел 1.2 «Субстраты, метаболиты» дополнить строками следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 371 | B03.016.000.002 | Маркеры острого коронарного синдрома | <49> | 3118,95 |
| 372 | A09.05.609 | Определение альбумин-скорректированного кальция | <50> | 141,19 |

»;

* + 1. Раздел 2 «Общеклинические исследования» дополнить строками следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1201 | B03.016.000.019.001 | Дифференциальная диагностика заболевания желудочно-кишечного тракта (кальпротектин и панкреатическая эластаза) |  | 2227,79 |
| 1202 | A09.19.010 | Количественное определение панкреатической эластазы |  | 1321,57 |
| 1203 | B03.016.000.005 | Комплексное исследование спинномозговой жидкости (физико-химические свойства, биохимия, иммунохимия) | <51> | 921,53 |

»;

* + 1. Раздел 3.2 «Специфические белки» дополнить строками следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 1751 | B03.016.000.006.019 | Комплекс количественного определения ревматоидного фактора класса A, M и G |  | 2854,12 |
| 1752 | A12.06.019.000.001 | Количественное определение ревматоидного фактора IgA |  | 1002,80 |
| 1753 | A12.06.019.000.003 | Количественное определение ревматоидного фактора IgG |  | 1001,82 |
| 1754 | A12.06.019.000.002 | Количественное определение ревматоидного фактора IgM |  | 1002,27 |

»;

* + 1. Раздел 3.3 «Диагностика аутоиммунных заболеваний» дополнить строками следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 2251 | B03.016.000.007 | ANA-комплекс, методом ИХЛА | <48> | 4828,55 |
| 2252 | A12.06.000.000.001 | Определение антител класса IgM к протромбину |  | 1003,50 |
| 2253 | A12.06.000.000.002 | Определение антител класса IgG к протромбину |  | 1001,80 |
| 2254 | A12.06.000.000.003 | Комплекс определения антител класса M и G к протромбину |  | 1928,91 |

»;

* + 1. Раздел 3.3 «Диагностика аутоиммунных заболеваний» дополнить строками следующего содержания:

«

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 8341 | B03.016.000.003 | Комплекс исследования к ранним, капсидным и ядерным антигенам вируса Эпштейна-Барр, методом ИХЛА | <47> | 3571,38 |
| 8342 | B03.016.000.004 | Комплекс определения антител класса A, M и G к Helicobacter pylori |  | 3395,11 |

»;

* + 1. Дополнить таблицу следующими примечаниями:

«

|  |  |
| --- | --- |
| <47> | Комплекс исследований для серологической диагностики и мониторирования ВЭБ-инфекции. Определение антител к антигенам вируса Эпштейна-Барр: IgG к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр, EBV-EA-G; gA к раннему антигену вируса Эпштейна-Барр, EBV-EA-A; IgG к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, EBV-VCA-G; IgМ к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, EBV-VCA-М; IgА к капсидному антигену вируса Эпштейна-Барр, EBV-VCA-А; IgG к ядерному антигену вируса Эпштейна-Барр, EBV NA IgG, **6 показателей** |
| <48> | Комплекс ANA для дифференциальной диагностики аутоиммунных заболеваний: количественное определение антител IgG к антигену Scl-70 (Anti-Scl-70 IgG), к центромере (Anti-Centromeres IgG), к гистонам (Anti-Histones IgG), к антигену Jo-1 (Anti-Jo-1 IgG), к рибосомальному белку Р (Anti-Rib-P IgG), к антителам Смита (Anti-Sm IgG), **7 показателей** |
| <49> | Маркеры острого коронарного синдрома для диагностики острого коронарного синдрома, контроля за функцией миокарда в раннем постинфарктном периоде, оценки степени повреждения миокарда - активность креатинкиназы-МВ, CK-MB, уровень Тропонина I, cTnI, уровень Миоглобина, Myo, уровень Высокочувствительного тропонина I, hs-cTnI, **4 показателя** |
| <50> | Определение альбумин-скорректированного кальция для диагностики гипопаратиреоза с целью подтверждения наличия гипокальцемии. Определение в крови альбумина и кальция в плазме крови с расчетом альбумин-скорректированного кальция с учетом плазменных белков, **3 показателя, 1 расчетный** |
| <51> | Комплексное исследование спинномозговой жидкости (**25 показателей**), из которых с использованием проточной цитофлуориметрии (Эритроциты, Лейкоциты, Нейтрофилы % и абс, Лимфоциты % и абс, Моноциты % и абс, Эозинофилы % и абс, Мононуклеары % и абс, Полинуклеары % и абс, Общее количество ядросодержащих клеток, Бактерии, количественный подсчет с определением грамм-принадлежности), 1**8 показателей;** оценки физико-химических параметров ликвора, **4 показателя;** биохимических исследований (общий белок, альбумин, амилаза, глюкоза, билирубин, хлориды); иммунохимические исследования (Ig A, Ig M, Ig G), **3 показателя.** |

».

Распространить действие настоящего подпункта на правоотношения, возникшие при оказании медицинской помощи с 01.06.2025 года.

* 1. Приложения 1, 2.4.3, 2.6, 2.6.1, 2.6.2, 6.1 к Соглашению № 1/2025 изложить в соответствии с приложениями 1, 2, 3, 4, 5, 6 к настоящему Дополнительному соглашению.

Распространить действие настоящего подпункта на правоотношения, возникшие при оказании медицинской помощи с 01.05.2025 года.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Врио Министра здравоохранения**  **Камчатского края,**  **Председатель Комиссии** | \_\_\_\_\_\_\_\_ | О.С. Мельников |
| **Члены комиссии:** |  |  |
| Директор 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 |
| 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 |
| Главный врач ГБУЗ «Камчатская краевая больница им. А. С. Лукашевского» | \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ | А.Г. Кисляков |