Приложение N 8

к территориальной программе

государственных гарантий бесплатного оказания

гражданам медицинской помощи в Псковской области

на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ**

**критериев доступности и качества медицинской помощи,**

**оказываемой в рамках территориальной программы**

**государственных гарантий бесплатного оказания гражданам**

**медицинской помощи в Псковской области на 2024 год**

**и на плановый период 2025 и 2026 годов**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Критерии доступности и качества медицинской помощи | Единица измерения | Целевое значение на 2024 год | Целевое значение на 2025 год | Целевое значение на 2026 год |
| I. Критерии доступности медицинской помощи | | | | | |
| 1 | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи | процентов числа опрошенных | 65,0 | 65,2 | 65,4 |
|  | городское | процентов числа опрошенных | 68,5 | 68,6 | 68,7 |
|  | сельское | процентов числа опрошенных | 51,7 | 51,8 | 51,9 |
| 2 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Псковской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов (далее - Программа) | процентов | 8,9 | 8,9 | 8,9 |
| 3 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу | процентов | 2,3 | 2,3 | 2,3 |
| 4 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | процентов | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| 5 | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению | процентов | 50,0 | 51,0 | 51,5 |
| 6 | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства | тыс. человек | 0,055 | 0,055 | 0,055 |
| 7 | Число пациентов, зарегистрированных на территории субъекта Российской Федерации по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | тыс. человек | 0,02 | 0,02 | 0,02 |
| 8 | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | процентов | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 9 | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения | процентов | 94,0 | 95,0 | 95,0 |
| 10 | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | процентов | 85,0 | 85,0 | 85,0 |
| II. Критерии качества медицинской помощи | | | | | |
| 11 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года | процентов | 19,3 | 19,6 | 19,8 |
| 12 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | процентов | 7,0 | 7,2 | 7,4 |
| 13 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | процентов | 59,0 | 60,0 | 61,0 |
| 14 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры | процентов | 0,13 | 0,15 | 0,16 |
| 15 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | процентов | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 16 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процентов | 31,0 | 31,1 | 31,2 |
| 17 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процентов | 56,9 | 57,1 | 57,3 |
| 18 | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | процентов | 2,5 | 2,5 | 2,5 |
| 19 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процентов | 25,6 | 25,7 | 25,8 |
| 20 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | процентов | 32,5 | 32,6 | 32,7 |
| 21 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания | процентов | 2,44 | 2,45 | 2,46 |
| 22 | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры | процентов | 3,9 | 3,95 | 4,0 |
| 23 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | процентов | 68,0 | 69,0 | 69,5 |
| 24 | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие" | процентов | 50,0 | 65,0 | 80,0 |
| 25 | Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года | абсолютное значение | 100 | 100 | 100 |
| 26 | Доля женщин, у которых беременность после применения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов) | процентов | 21,0 | 21,5 | 22,0 |
| 27 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы | абсолютное значение | 5 | 5 | 5 |
| 28 | Количество случаев госпитализации с диагнозом "бронхиальная астма" на 100 тыс. населения в год | случай госпитализации | 118,0 | 95,0 | 92,0 |
| 29 | Количество случаев госпитализации с диагнозом "хроническая обструктивная болезнь легких" на 100 тыс. населения | случай госпитализации | 70,0 | 50,0 | 45,0 |
| 30 | Количество случаев госпитализации с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность" на 100 тыс. населения в год | случай госпитализации | 42,0 | 33,0 | 30,0 |
| 31 | Количество случаев госпитализации с диагнозом "гипертоническая болезнь" на 100 тыс. населения в год | случай госпитализации | 360,0 | 260,0 | 240,0 |
| 32 | Количество случаев госпитализации с диагнозом "сахарный диабет" на 100 тыс. населения в год | случай госпитализации | 155,0 | 140,0 | 130,0 |
| 33 | Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год | человек | 9,5 | 10,0 | 10,5 |
| 34 | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | процентов | 40,0 | 47,0 | 50,0 |
| 35 | Эффективность деятельности медицинских организаций, в том числе расположенных в городской и сельской местности (на основе оценки выполнения функции врачебной должности, показателей рационального и целевого использования коечного фонда) | X | X | X | X |
|  | на основе оценки выполнения функции врачебной должности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в городской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в сельской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | на основе показателей рационального и целевого использования коечного фонда | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в городской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |
|  | в сельской местности | коэффициент | 0,9 | 0,9 | 0,9 |