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  |