Критерии доступности и качества медицинской помощи

8.1. Программой устанавливаются целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, на основе которых проводится комплексная оценка их уровня и динамики.

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Показатели | Базовое значение 2021 г | Единицаизмерения | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
| Критериями доступности медицинской помощи являются: |
| 1 | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощью (процентов от числа опрошенных), в том числе: | 47 | Процент | 55 | 57 | 60 |
| городского населения | 48 | Процент | 52 | 55 | 56 |
| сельского населения | 55 | Процент | 59 | 63 | 65 |
| 2 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий | 8,4 | Процент | 8,9 | 8,9 | 8,9 |
| 3 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий | 2,1 | Процент | 2,2 | 2,2 | 2,2 |
| 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 специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | 2,1 | Процент | 2,5 | 2,7 | 2,9 |
| 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 | - | Процент | 35 | 35 | 35 |
| 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 | - | человек | 2 | 2 | 2 |
| 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 | - | человек | - | - | - |
| 8 | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническиминеинфекционнымизаболеваниями | 91,0 | Процент | 95,0 | 98,0 | 98,0 |
| 9 | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | 43 | Процент | 47 | 50 | 55 |
| Критериями качества медицинской помощи являются: |
| 10 | 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 | 17,2 | Процент | 19,2 | 20,0 | 20,0 |
| 11 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | 16,0 | Процент | 19,0 | 19,0 | 19,0 |
| 12 | 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 | 16,0 | Процент | 18,0 | 20,0 | 20,0 |
| 13 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | 90,0 | Процент | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 14 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | 50,9 | Процент | 55,0 | 55,0 | 55,0 |
| 15 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | 73,9 | Процент | 74,0 | 75,0 | 76,0 |
| 16 | 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 | 7,8 | Процент | 8,4 | 8,4 | 8,4 |
| 17 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | 20,5 | Процент | 22,5 | 22,5 | 22,5 |
| 18 | Доля пациентов с острымиЦереброваскулярными 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 | 2,8 | Процент | 3,5 | 3,7 | 3,7 |
| 19 | 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 с начала заболевания | 2,0 | Процент | 2,5 | 3,0 | 3,0 |
| 20 | 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 | 2,0 | Процент | 2,5 | 3,0 | 3,0 |
| 21 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | 100 | Процент | 100 | 100 | 100 |
| 22 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | 91 | Единиц | 91 | 91 | 91 |
| 23 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» | 73,8 | на 100 тыс. населения в год | 75,0 | 75,0 | 75,0 |
| 24 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» | 97,5 | на 100 тыс. населения | 97,5 | 97,5 | 97,5 |
| 25 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» | - | на 100 тыс. населения в год | 208,1 | 208,1 | 208,1 |
| 26 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» | 451,6 | на 100 тыс. населения в год | 451,6 | 451,6 | 451,6 |
| 27 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» | 284,5 | на 100 тыс. населения в год | 284,5 | 284,5 | 284,5 |
| 28 | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | - | Процент | 30 | 30 | 30 |
| 29.1 | Выполнения функции врачебной должности, в том числе: |  | Посещение | 2735 | 2735 | 2735 |
| в городской местности |  | Посещение | 2696 | 2696 | 2696 |
| в сельской местности |  | Посещение | 2881 | 2881 | 2881 |
| 29.2 | Показателей рационального использования коечного фонда, в том числе: |  | Дни | 322 | 322 | 322 |
| в городской местности |  | Дни | 320 | 320 | 320 |
| в сельской местности |  | Дни | 333 | 333 | 333 |