1. Критерии доступности и качества медицинской помощи

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

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Показатели** | **Единица измерения** | **2020** | **2021** | **2022** | **2023** |
|  | Критериями доступности медицинской помощи являются: |  |  |  |  |  |
| 1 | Удовлетворенность населения медицинской помощью (процентов от числа опрошенных), в том числе: | Процент | 49 | 50 | 52 | 55 |
| городского населения | Процент | 48 | 49 | 49 | 52 |
| сельского населения | Процент | 55 | 56 | 56 | 59 |
| 2 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу | Процент | 57,16 | 8,4 | 8,4 | 8,4 |
| 3 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | Процент | 6,2 | 2,1 | 2,1 | 2,1 |
| 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 | Процент | 0 | 2,1 | 2,1 | 2,1 |
| 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 | 0 | 30 | 35 | 35 |
|  | Критериями качества медицинской помощи являются: |  |  |  |  |  |
| 6 | 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 | Процент | 5.8 | 17,6 | 18,4 | 19,2 |
| 7 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | Процент | 1.9 | 15,0 | 17,0 | 19,0 |
| 8 | 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 | Процент |  | 16,0 | 16,0 | 16,0 |
| 9 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | Процент | 15 | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 10 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | Процент | 0 | 16,5 | 16,5 | 16,5 |
| 11 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | Процент | 0 | 26,0 | 26,0 | 26,0 |
| 12 | Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболизис, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктоммиокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | Процент | 0 | 8,4 | 8,4 | 8,4 |
| 13 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | Процент | 0 | 22,5 | 22,5 | 22,5 |
| 14 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярнымиболезнями, 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 | Процент | 0 | 31,5 | 31,5 | 31,5 |
| 15 | 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 | Процент | 0 | 3,2 | 3,2 | 3,2 |
| 16 | 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 | Процент | 0 | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| 17 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | Процент | 0 | 90 | 95 | 98 |
| 18 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | Единиц | 0 | 91 | 91 | 91 |
| 18.1 | Выполнения функции врачебной должности, в том числе: | Посещение | 0 | 2735 | 2735 | 2735 |
|  | в городской местности | Посещение | 0 | 2696 | 2696 | 2696 |
|  | в сельской местности | Посещение | 0 | 2881 | 2881 | 2881 |
| 18.2 | Показателей рационального использования коечного фонда, в том числе: | Дни | 0 | 322 | 322 | 322 |
|  | в городской местности | Дни | 0 | 320 | 320 | 320 |
|  | в сельской местности | Дни | 0 | 333 | 333 | 333 |