**Об утверждении программы государственных гарантий бесплатного  
оказания гражданам медицинской помощи в Республике Саха (Якутия)  
на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годовКритерии доступности и качества медицинской помощи**

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

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Показатели** | **Единица измерения** | **2021 г.** | **2022 г.** | **2023 г.** |
|  | Критериями доступности медицинской помощи являются: |  |  |  |  |
| 1 | Удовлетворенность населения  медицинской помощью (процентов от числа опрошенных), в том числе: | Процент | 50 | 52 | 55 |
| городского населения | Процент | 49 | 49 | 52 |
| сельского населения | Процент | 56 | 56 | 59 |
| 2 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных  стационаров в общих расходах на территориальную программу | Процент | 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 | 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 | 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 | 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 | 17,6 | 18,4 | 19,2 |
| 7 | Доля впервые выявленных заболеваний | Процент | 15,0 | 17,0 | 19,0 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Показатели** | **Единица измерения** | **2021 г.** | **2022 г.** | **2023 г.** |
|  | при профилактических медицинских  осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни  зарегистрированных заболеваний в  течение года у несовершеннолетних |  |  |  |  |
| 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 | 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 | 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 | 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 инфарктом миокарда,  имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой  медицинской помощи | Процент | 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 | 22,5 | 22,5 | 22,5 |
| 14 | Доля пациентов с острыми  цереброваскулярными болезнями,  госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем  количестве госпитализированных в | Процент | 31,5 | 31,5 | 31,5 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№** | **Показатели** | **Единица измерения** | **2021 г.** | **2022 г.** | **2023 г.** |
|  | первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры  пациентов с острыми  цереброваскулярными болезнями |  |  |  |  |
| 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 | 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 | 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 | 90 | 95 | 98 |
| 18 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | Единиц | 91 | 91 | 91 |
| 18.1 | 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 |
| 18.2 | 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 |