Приложение № 9

к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Красноярском крае
на 2022 год и на плановый период
2023 и 2024 годов

Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Красноярском крае
на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов

| № п/п | Наименование критерия | Единица измерения | 2022 г. | 2023 г. | 2024 г. |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | Критерии доступности медицинской помощи |
| 1 | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе: | процентов от числа опрошенных (по данным страховых медицинских организаций) | 85,0 | 85,0 | 85,0 |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 2 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу | процентов | 9,4 | 9,5 | 9,6 |
| 3 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условияхв неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу | процентов | 2,0 | 2,2 | 2,3 |
| 4 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощьв 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 | процентов | 0,5 | 0,5 | 0,5 |
| 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 | 55 | 60 | 60 |
| 6 | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребыванияза пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства | человек | 2 | 2 | 2 |
| 7 | Число пациентов, зарегистрированныхна 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 | 2 | 2 | 2 |
|  | Критерии качества медицинской помощи |
| 8 | 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 | 10,0 | 12,0 | 12,0 |
| 9 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | процентов | 5,5 | 6,0 | 6,0 |
| 10 | 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 | 5,5 | 7,0 | 7,0 |
| 11 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | процентов | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 12 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процентов | 65,0 | 65,0 | 65,0 |
|  |  |  |  |  |  |
| 14 | 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 | 75,0 | 75,0 | 75,0 |
| 15 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процентов | 75,0 | 75,0 | 75,0 |
| 16 | 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 | 50,0 | 50,0 | 50,0 |
| 17 | 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 | 7,5 | 8,5 | 8,5 |
| 18 | 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 | 7,5 | 8,5 | 8,5 |
| 19 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи,в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | процентов | 95,0 | 95,0 | 95,0 |
| 20 | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы  | единиц  | 5 | 5 | 5 |
| 21 | Эффективность деятельности медицинских организаций: |   |  |  |  |
| 21.1 | функция врачебной должности: | посещений в год | 3700 | 3700 | 3700 |
| 21.1.2 | в сельской местности | посещений в год | 3700 | 3700 | 3700 |
| 22.2 | число дней работы койки в году:  | дней | 333,0 | 333,0 | 333,0 |
| 22.2.2 | в сельской местности | дней | 324,8 | 324,8 | 324,8 |