Приложение № 2 к Программе государственных гарантий
 бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Республике Башкортостан на 2024 год и
на плановый период 2025 и 2026 годов

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ
доступности и качества медицинской помощи

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Наименование показателя | Единицаизмерения | Целевое значение по годам |
| 2024 | 2025 | 2026 |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. Критерии доступности медицинской помощи |
| 1.1 | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе: | проценты от числаопрошенных | 50,5 | 51,5 | 51,6 |
| 1.1.1 | городское населения | проценты от числаопрошенных | 50,5 | 51,5 | 51,6 |

2

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.1.2 | сельское населения | проценты от числаопрошенных | 50,5 | 51,5 | 51,6 |
| 1.2 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий | проценты | 9,0 | 9,0 | 9,0 |
| 1.3 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий | проценты | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| 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 специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС | проценты | 4,0 | 4,0 | 4,0 |
| 1.5 | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи | проценты | 45 | 45 | 45 |

3

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению |  |  |  |  |
| 1.6 | 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 | по факту обращения | по факту обращения | по факту обращения |
| 1.7 | 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 | по факту обращения | по факту обращения | по факту обращения |
| 1.8 | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | проценты | не менее 70 | не менее 70 | не менее 70 |

4

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1.9 | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения | проценты | не менее 90 | не менее 90 | не менее 90 |
| 1.10 | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | проценты | 91,0 | 91,0 | 91,0 |
| 2. Критерии качества медицинской помощи |
| 2.1 | 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 | проценты | 4,1 | 4,2 | 4,3 |
| 2.2 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | проценты | 28,1 | 29,0 | 28,5 |

5

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | **3** | 4 | 5 | 6 |
| 2.3 | 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 | проценты | 27,0 | 27,2 | 27,5 |
| 2.4 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве лиц, прошедших указанные осмотры | проценты | **од** | 0,11 | 0,12 |
| 2.5 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | проценты | 91,0 | 92,0 | 93,0 |
| 2.6 | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | проценты | 57,0 | 59,0 | 60,0 |

6

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.7 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | проценты | 63,0 | 64,0 | 65,0 |
| 2.8 | 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 ее проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | проценты | 73,0 | 73,5 | 73,5 |
| 2.9 | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | проценты | 13,0 | 13,0 | 13,0 |

7

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.10 | 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 | проценты | 43,0 | 43,5 | 44,0 |
| 2.11 | 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 | проценты | 13,6 | 13,7 | 13,8 |
| 2.12 | 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 | проценты | 6Д | 6,2 | 6,3 |

8

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.13 | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | проценты | 100 | 100 | 100 |
| 2.14 | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций «Женское бесплодие» | проценты | 80 | 95 | 98 |
| 2.15 | Число циклов экстракорпорального оплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года | единица | 100 и более | 100 и более | 100 и более |
| 2.16 | 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 | проценты | 25,6 | 25,8 | 26,0 |

9

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) |  |  |  |  |
| 2.17 | Количество обоснованных жалоб, в том числе: | количество жалоб (абсолютное число) | 830 | 810 | 805 |
| 2.17.1 | на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | количество жалоб (абсолютное число) | 18 | 18 | 18 |
| 2.18 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» на 100 тыс. населения в год | количествослучаев | 85 | 90 | 90 |
| 2.19 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» на 100 тыс. населения | количествослучаев | 140 | 150 | 150 |
| 2.20 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» на 100 тыс. населения в год | количествослучаев | 36 | 37 | 38 |
| 2.21 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» на 100 тыс. населения в год | количествослучаев | 445 | 440 | 440 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 2.22 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» на 100 тыс. населения в год | количествослучаев | 320 | 330 | 340 |
| 2.23 | Количество пациентов с гепатитом С, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год | количествопациентов | 9 | 9 | 9 |
| 2.24 | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | проценты | 50 | 60 | 60 |
| 3. Эффективность деятельности медицинских организаций (на основе выполнения функции врачебной должности, показателей использования коечного фонда) |