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 значени е 2021 г | Едини ца | РЦ «Радуга» 2023 | 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 | Проце нт | | 55 | 57 | 60 | | |
| | городского населения | 48 | Проце | , , | 52 | 55 | 56 | | |
| | сельского населения | 55 | Проце | 96 | 59 | 63 | 65 | | |
| 2 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу государственных гарантий | 8,4 | Проце нт | - | 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 | Проце нт | - | 2,2 | 2,2 | 2,2 | | |
| 4 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам | 2,1 | Проце нт | - | 2,5 | 2,7 | 2,9 | | |

| № | Показатели | Базовое значение 2021 г | Едини ца измерени | РЦ «Радуга» 2023 | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
|---|---|-------------------------|-------------------------|------------------------|------------|---------|---------|
| | исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | | | | | | |
| 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 | - | Проце нт | - | 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 | - | челове к | - | 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 | - | челове к | - | - | - | - |
| 8 | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих | 91,0 | Проце нт | - | 95,0 | 98,0 | 98,0 |

| No | Показатели | Базовое значение 2021 г | Единица измерения | РЦ «Раду га» | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
|----|---|-------------------------------|----------------------|--------------------|----------|------------|---------|
| | хроническими неинфекционными заболеваниями | | | | | | |
| 9 | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | 43 | Процент | - | 47 | 50 | 55 |
| | Критерия | ми качества | а медицинско | й помощи І | являются | I: | |
| 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 | 50,9 | Процент | - | 55,0 | 55,0 | 55,0 |

| № | Показатели | Базовое значение 2021 г | Един ица измере | 2023 РЦ «Радуг аа» | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
|----|--|-------------------------|-----------------------|-----------------------------|---------|---------|---------|
| | заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | | | | | | |
| 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 | Проц ент | - | 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 | Проц ент | - | 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 | Проц ент | - | 22,5 | 22,5 | 22,5 |
| 18 | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные с острыми | 2,0 | Проц ент | | 3,5 | 3,7 | 3,7 |

| <u>№</u> | Показатели цереброваскулярными | Базовое значение 2021 г | Един ица измере | РЦ «Радуга» 2023 | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
|----------|--|-------------------------------|---------------------------------|------------------------|---------|---------|---------|
| 19 | болезнями 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 | Проц ент | | 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 | Един иц | - | 91 | 91 | 91 |
| 23 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» | 73,8 | на 100 тыс. населен | - | 75,0 | 75,0 | 75,0 |
| 24 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» | 97,5 | на 100 тыс. населен ия | - | 97,5 | 97,5 | 97,5 |

| № | Показатели | Базовое значение 2021 г | Един ица измере | РЦ «Радуга» | 2023 г. | 2024 г. | 2025 г. |
|------|--|-------------------------------|---------------------------------------|----------------|---------|---------|---------|
| 25 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» | - | на 100 тыс. населен ия в год | - | 208,1 | 208,1 | 208,1 |
| 26 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» | 451,6 | на 100 тыс. населен | - | 451,6 | 451,6 | 451,6 |
| 27 | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» | 284,5 | на 100 тыс. населен | - | 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 | - | Проц ент | - | 30 | 30 | 30 |
| 29.1 | Выполнения функции врачебной должности, в том числе: | | Посеще ние | 2350 | 2735 | 2735 | 2735 |
| | в городской местности | | Посеще | 2350 | 2696 | 2696 | 2696 |
| | в сельской местности | | Посеще | | 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 |