12. Целевые значения критериев доступности и качества

медицинской помощи, оказываемой в рамках

территориальной программы

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Критерии качества медицинской помощи | Целевые значения | | |
| 2024 г. | 2025 г. | 2026 г. |
| 1. | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, в том числе городского и сельского населения (процентов от числа опрошенных) | 68/69/67 | 68/69/67 | 68/69/67 |
| 2. | 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 обязательного медицинского страхования | 3,7% | 3,7% | 3,7% |
| 3. | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению | 50% | 50% | 50% |
| 4. | 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 | 0,1% | 0,1% | 0,1% |
| 5. | 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 | - | - | - |
| 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 (%) | 20,3% | 21,2% | 22,1% |
| 7. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | 2,1% | 2,2% | 2,3% |
| 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 | 13,4% | 13,5% | 13,6% |
| 9. | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры | 18% | 20% | 22% |
| 10. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | 52,9% | 53,4% | 60% |
| 11. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | 90% | 95% | 95% |
| 12. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | 44% | 46% | 48% |
| 13. | 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, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | 27,3% | 28,4% | 29,5% |
| 14. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | 42% | 41% | 40% |
| 15. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | 87% | 87% | 88% |
| 16. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия в первые 6 часов госпитализации, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | 8,0% | 8,3% | 8,6% |
| 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 | 8,0% | 8,3% | 8,6% |
| 18. | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | 98% | 100% | 100% |
| 19. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы государственных гарантий | 306 | 304 | 302 |
| 20. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу | 8,87 | 8,86 | 8,98 |
| 21. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | 1,92 | 1,95 | 1,97 |
| 22. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая сердечная недостаточность" на 100 тыс. населения в год | - | - | - |
| 23. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Гипертоническая болезнь" на 100 тыс. населения в год | 211 | 201 | 191 |
| 24. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Сахарный диабет" на 100 тыс. населения в год | 320 | 310 | 300 |
| 25. | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | 75% | 80% | 85% |
| 26. | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения | 85% | 90% | 95% |
| 27. | Количество пациентов с гепатитом C, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год | 5 | 6 | 7 |
| 28. | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | 20% | 25% | 30% |
| 29. | Доля пациентов обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программы вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций (женское бесплодие) | 95% | 95% | 95% |
| 30. | Число циклов переноса эмбрионов выполненных мед организациями в течение 1 года | 740 | 740 | 740 |
| 31. | Доля женщин, у которых беременность наступила после проведения процедуры переноса эмбрионов | 40% | 40% | 40% |
| 32. | Доля пациенток у которых процедура переноса эмбрионов завершилась родами | 24% | 24% | 24% |

--------------------------------

<\*> - нет данных.