Приложение N 20

к Программе

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ КРИТЕРИЕВ

ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ, ОКАЗЫВАЕМОЙ

В РАМКАХ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННЫХ ГАРАНТИЙ БЕСПЛАТНОГО

ОКАЗАНИЯ ГРАЖДАНАМ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ НА ТЕРРИТОРИИ

АСТРАХАНСКОЙ ОБЛАСТИ НА 2024 ГОД И НА ПЛАНОВЫЙ ПЕРИОД

2025 И 2026 ГОДОВ

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Наименование критерия | Целевые значения критерия | | |
| на 2024 год | на 2025 год | на 2026 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| Критерии доступности медицинской помощи | | | | |
| 1. | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов от числа опрошенных): | не менее 41,0 | не менее 47,0 | не менее 47,0 |
| городского населения | не менее 41,0 | не менее 47,0 | не менее 47,0 |
| сельского населения | не менее 41,0 | не менее 47,0 | не менее 47,0 |
| 2. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Программу | не менее 9,97 | не менее 9,97 | не менее 9,97 |
| 3. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Программу | не менее 2,25 | не менее 2,25 | не менее 2,25 |
| 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 ТП ОМС | не менее 0,26 | не менее 0,26 | не менее 0,26 |
| 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 | не менее 52 | не менее 52 | не менее 52 |
| 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 | 0 | 0 | 0 |
| 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 | 0 | 0 | 0 |
| 8. | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | не менее 70,0 | не менее 70,0 | не менее 70,0 |
| 9. | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения | не менее 70,0 | не менее 70,0 | не менее 70,0 |
| 10. | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | 58,5 | 59,0 | 59,5 |
| Критерии качества медицинской помощи | | | | |
| 11. | 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 | не менее 22,8 | не менее 22,8 | не менее 22,8 |
| 12. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | не менее 9,5 | не менее 9,5 | не менее 9,5 |
| 13. | 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 | не менее 26,5 | не менее 26,5 | не менее 26,5 |
| 14. | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры | 0,2 | 0,2 | 0,2 |
| 15. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | 100 | 100 | 100 |
| 16. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | не менее 84,0 | не менее 84,0 | не менее 84,0 |
| 17. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | не менее 42,0 | не менее 42,0 | не менее 42,0 |
| 18. | 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 | не менее 72,0 | не менее 72,0 | не менее 72,0 |
| 19. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | не менее 25,0 | не менее 25,0 | не менее 25,0 |
| 20. | 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 | не менее 42,0 | не менее 42,0 | не менее 42,0 |
| 21. | 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 | не менее 5,0 | не менее 5,0 | не менее 5,0 |
| 22. | 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 | не менее 3,0 | не менее 3,0 | не менее 3,0 |
| 23. | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | не менее 98 | не менее 98 | не менее 98 |
| 24. | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие" | 100 | 100 | 100 |
| 25. | Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года | 100 | 100 | 100 |
| 26. | 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 оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов) | 25 | 25 | 25 |
| 27. | Количество обоснованных жалоб: | не более 5% от всех жалоб | не более 5% от всех жалоб | не более 5% от всех жалоб |
| в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы | 0 | 0 | 0 |
| 28. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Бронхиальная астма" на 100 тыс. человек населения в год | 157,3 | 157,3 | 157,3 |
| 29. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая обструктивная болезнь легких" на 100 тыс. человек населения | 4,2 | 4,2 | 4,2 |
| 30. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Хроническая сердечная недостаточность" на 100 тыс. человек населения в год | 6,6 | 6,6 | 6,6 |
| 31. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Гипертоническая болезнь" на 100 тыс. человек населения в год | 507,4 | 507,4 | 507,4 |
| 32. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "Сахарный диабет" на 100 тыс. человек населения в год | 258,1 | 258,1 | 258,1 |
| 33. | Количество пациентов с гепатитом C, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. человек населения в год | 10,6 | 10,6 | 10,6 |
| 34. | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | 7,6 | 7,6 | 7,6 |