Приложение N 5  
к [областной Программе](#sub_5)  
государственных гарантий  
бесплатного оказания гражданам  
медицинской помощи на территории  
Томской области на 2024 год  
и на плановый период 2025 и 2026 годов

# Целевые значения критериев доступности и качества медицинской помощи при реализации областной Программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи на территории Томской области на 2024 год и на плановый период 2025 и 2026 годов

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| N п/п | Показатель | 2024 год | 2025 год | 2026 год |
|  | Критерии доступности медицинской помощи: |  |  |  |
| 1. | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи (процентов числа опрошенных), в том числе: | 35,0 | 40,0 | 40,0 |
| 1.1. | городского населения | 36,0 | 41,0 | 41,0 |
| 1.2. | сельского населения | 34,0 | 39,0 | 39,0 |
| 2. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу | 8,5 | 8,7 | 8,9 |
| 3. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | 2,4 | 2,3 | 2,2 |
| 4. | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | 2,0 | 2,0 | 2,0 |
| 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 | 86,7 | 86,7 | 86,7 |
| 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 | 10 | 10 | 10 |
| 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 | 10 | 10 | 10 |
| 8. | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | 48,2 | 49,0 | 50,0 |
| 9. | Доля пациентов, находящихся в стационарных организациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения | 62 | 62,5 | 63 |
| 10. | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | 35 | 35 | 35 |
|  | 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 | 19,2 | 20,0 | 20,0 |
| 12. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | 13,0 | 13,5 | 13,5 |
| 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 | 4,0 | 4,2 | 4,5 |
| 14. | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего количества лиц, прошедших указанные осмотры | 0,1 | 0,1 | 0,1 |
| 15. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | 91,0 | 91,2 | 91,4 |
| 16. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | 61,0 | 61,2 | 61,5 |
| 17. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | 60,0 | 60,5 | 60,5 |
| 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 | 90,0 | 90,0 | 90,0 |
| 19. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | 25,7 | 25,7 | 25,7 |
| 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 | 32,5 | 33,0 | 33,0 |
| 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 | 25,0 | 30,0 | 32,8 |
| 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 | 5,0 | 5,2 | 5,5 |
| 23. | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 24. | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствие с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клинических рекомендаций "Женское бесплодие" | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 25. | Число циклов ЭКО, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 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) | 21,0 | 23,0 | 25,0 |
| 27. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках территориальной программы | 300 | 295 | 290 |
| 28. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "бронхиальная астма" на 100 тыс. населения в год | 125,0 | 130,0 | 135,0 |
| 29. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "хроническая обструктивная болезнь легких" на 100 тыс. населения | 93,5 | 96,0 | 98,0 |
| 30. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "хроническая сердечная недостаточность" на 100 тыс. населения в год | 287,5 | 287,5 | 287,5 |
| 31. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "гипертоническая болезнь" на 100 тыс. населения в год | 297,0 | 297,5 | 298,0 |
| 32. | Количество случаев госпитализации с диагнозом "сахарный диабет" на 100 тыс. населения в год | 267,5 | 268,0 | 268,0 |
| 33. | Количество пациентов с гепатитом C, получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в | 17,0 | 17,0 | 17,0 |
| 34. | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | 64,0 | 64,0 | 64,0 |