Глава 8. Критерии доступности и качества медицинской помощи

1. Критерии качества и доступности медицинской помощи, а также установленные их целевые значения на 2025-2027 года указаны в таблице №5.

Таблица № 5

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | Наименование показателя | Единицы измерения | Значения по итогам 2024 года | Значения по итогам 2025 года | Значения по итогам 2026 года |
|  | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Критерии качества медицинской помощи |
| 1. | Доля впервые выявленных заболеваний припрофилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в объем количестве впервые в жизни зарегистрированныхзаболеваний в течение года | % | 5,7 | 5,9 | 5,9 |
| 2. | Доля впервые выявленных заболеваний припрофилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний втечение года у несовершеннолетних | % | 40 | 42 | 44 |
| 3. | Доля впервые выявленных онкологическихзаболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года | % | 24 | 24 | 25 |
| 4. | Доля впервые выявленных онкологическихзаболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризация, от общего количества лиц, пpomeдmяx указанные осмотры | % | 4 | 5 |  |
| 5. | Доля пациентов со злокачественныминовообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов созлокачественными новообразованиями | % | 100 | 100 | 100 |
| 6. | Доля пациентов с инфарктом миокарда,госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктоммиокарда | % | 69,5 | 69,6 | 69,8 |
| 7. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда,которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к егопроведению | % | 48 | 48 | 49 |
| 8. | Доля пациентов с острым я повторныминфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведем тромболизис, в объем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказала медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи | % | 17,2 | 17,9 | 18,1 |
| 9. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда,которым проведена тромболитическая терапия в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве пациентов с острым инфарктоммиокарда, имеющих показания к ее проведению | % | 30 | 31,1 | 31,1 |
| 10. | Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центрыпациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | % | 40 | 40 | 40 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 11. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острымишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6часов от начала заболевания | % | 5 |  | 6 |
| 12. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическаятерапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных впервичные сосудистые отделения  региональные сосудистые центры | % | 5 | 5 | 6 |
| 13. | Доля пациентов, получающих обезболивание врамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказаниипаллиативной медицинской помощи | % | 100 | 100 | 100 |
| 14. | Количество обоснованных жалоб, в том числе нанесоблюдение сроков ожидания оказания и на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках настоящей Программы  | ед. | 47 | 47 | 44 |
| 15. | Охват диспансерным наблюдением граждан,состоящих на учете в медицинской организации сдиагнозом «хроническая обструктивная болезнь легких», процентов в год | % | 53,2 | 55,4 | 57,4 |
| 16. | Доля пациентов с диагнозом «хроническаясердечная недостаточность», находящихся под диспансерным наблюдением, получающих лекарственное обеспечение | % | 80,0 | 80,0 | 80,0 |
| 17. | Охват диспансерным наблюдением граждан,состоящих на учете в медицинской организацию с диагнозом «гипертоническая болезнь», процентовв год | % | 66,2 | 70,4 | 75,0 |
| 18. | Охват диспансерным наблюдением граждан,состоящих на учете в медицинской организации с диагнозом «сахарный диабет», процентов в год | % | 49,4 | 57,6 | 57,6 |
| 19. | Доля пациентов, обследованных перед проведением вспомогательных репродуктивных технологий в соответствии с критериями качества проведения программ вспомогательных репродуктивных технологий клиническихрекомендаций «Женское бесплодие» | % | 100 | 100 | 100 |
| 20. | Число циклов экстракорпоральногооплодотворения, выполняемых медицинской организацией, в течение одного года | чел. | - |  |  |
| 21. | Доля женщин, у которых беременность послеприменения процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклов с переносом эмбрионов) завершилась родами, в общем числе женщин, которым были проведены процедуры экстракорпорального оплодотворения (циклы с переносом эмбрионов) | % | 19 | 19,5 | 19,8 |
| 22. | Количество пациентов с гепатитом С,получивших противовирусную терапию, на 100 тыс. населения в год | ед. | 13,3 | 13,6 | 13,6 |
| 23. | Доля пациентов, прооперированных в течение 2дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от всех прооперированных по поводу указанного диагноза | % | 75 | 90 | 100 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 |  | 4 | 5 | 6 |
| 24. | Доля пациентов, получающих лечебное(энтеральное) питание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в объем количестве пациентов, нуждающихся в лечебном (энтеральном) питании при оказании паллиативной медицинской помощи | % | 100 | 100 | 100 |
| 25. | Доля работающих граждан, состоящих на учетепо поводу хронического неинфекционного заболевания, которым проведено диспансерное наблюдение работающего гражданина в соответствии с Программой | % | 70 | 70 | 70 |
| 26. | Доля лиц репродуктивного возраста, прошедшихдиспансеризацию для оценки репродуктивного здоровья женщин и мужчин (отдельно помужчинам и женщинам) | (муж/жен) % | 30/30 | 32/32 | 35/35 |
| 27. | Доля случаев экстракорпоральногооплодотворения, по результатам которого у женщины наступила беременность | % | 22,0 | 22,3 | 22,5 |
| 28. | Доля ветеранов боевых действий, получившихпаллиативную медицинскую помощь и (иля) леяебное (эвтеральяое) іютание, из шіслаЖДdЈЮ ІДИХСЯ | 0q | 100 | 100 | 100 |
| Критерии доступности медицинской помощи |
| 29. | Удовлетворенность населения доступностьюмедицинской помощи, в том числе городского и сельского населения (процентов из числаопрошенных) | О | 47,6 | 48,3 | 48,8 |
| 30. | Доля расходов на оказание медицинской помощив условиях дневных стационаров в общих расходах на настоящую Программу | % | 8,9 | 8,95 | 9,0 |
| 31. | Доля расходов на оказание медицинской помощив амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на настоящую Программу | % | 2,6 | 2,65 | 2,7 |
| 32. | Доля пациентов, получившихспециализированную медицинскую помощь в стационарных условиях медицинских организаций, подведомственных федеральным органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которых была оказала медицинская помощь в стационарных условиях в рамкахнастоящей Программы | % | 0,16 | 0,16 | 0,16 |
| 33. | Доля посещений выездной патронажной службойна дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количествепосещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению | % | 2,4 | 2,7 | 2,7 |
| 34. | Число пациентов, которым оказана паллиативнаямедицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами Костромской области, на территории которой указанные пациентызарегистрированные по месту жительства | ед. | 300 | 300 | 300 |
| 35. | Число пациентов, зарегистрированных натерритории Костромской области по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты наосновани межрегионального соглашения | ед. | 1 | 1 |  |
| 36. | Доля пациентов, страдающих хроническиминеинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве | % | 41,5 | 45 | 50 |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| i | 2 |  | 4 | 5 | 6 |
|  | пациентов, страдающих хроническиминеинфекционными заболеваниями |  |  |  |  |
| 37. | Доля пациентов, находящихся в стационарныхорганизациях социального обслуживания и страдающих хроническими неинфекционнымизаболеваниями, получивших медицинскую помощь в рамках диспансерного наблюдения | 0g | 70 | 80 | 80 |
| 38. | Доля граждан, обеспеченных лекарственнымипрепаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | 0q | 60 | 60 | 60 |
| 39. | Доля детей в возрасте от 2 до 17 лет с диагнозом«сахарный диабет», обеспеченных медицинскими изделиями для непрерывного мониторинга уровня глюкозы в крови | 00 | 100,0 | 100,0 | 100,0 |
| 40. | Число случаев лечения в стационарных условияхна одну занятую должность врача медицинского подразделения, оказывающего специализированную, в том числевысокотехнологичную, медицинскую помощь |  |  |  |  |
| 41. | Оперативная активность на одну занятуюдолжность врача хирургической специальности |  |  |  |  |