Приложение № 6 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2023 год и на плановый период 2024 и 2025 годов

ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ критериев доступности и качества медицинской помощи

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Номерстроки | Критерии доступности и качества медицинской помощи | Единицаизмерения | Целевое значение |
| на 2023 год | на 2024 год | на 2025 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Раздел 1. Критерии качества медицинской помощи |
| 2. | 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 | процентов | 19,5 | 19,5 | 19,5 |
| 3. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | процентов | 10 | 10 | 10 |
| 4. | 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 | процентов | 19 | 19 | 19 |
| 5. | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, от общего | процентов | 1 | 1 | 1 |

185

186

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | количества лиц, прошедших указанные осмотры |  |  |  |  |
| 6. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | процентов | 92 | 93 | 93 |
| 7. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | процентов | не менее 50 | не менее 55 | не менее 60 |
| 8. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | процентов | не менее 50 | не менее 50 | не менее 50 |
| 9. | 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 | процентов | не менее 20 | не менее 23 | не менее 25 |
| 10. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к ее проведению | процентов | не менее 25 | не менее 25 | не менее 25 |
| 11. | 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 | процентов | 33 | 34 | 35 |

187

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 12. | 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 | процентов | 11,5 | 11,7 | 11,8 |
| 13. | 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 | процентов | 6,0 | 6,5 | 7,0 |
| 14. | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | процентов | 100 | 100 | 100 |
| 15. | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Бронхиальная астма» | на 100 тыс. человек в год | 120 | 117 | 115 |
| 16. | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая обструктивная болезнь легких» | на 100 тыс. человек в год | 150 | 147 | 145 |
| 17. | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Хроническая сердечная недостаточность» | на 100 тыс. человек в год | 108 | 105 | 100 |
| 18. | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Гипертоническая болезнь» | на 100 тыс. человек в год | 220 | 215 | 210 |
| 19. | Количество случаев госпитализации с диагнозом «Сахарный диабет» | на 100 тыс. человек в год | 203 | 201 | 200 |
| 20. | Доля пациентов, прооперированных в течение 2 дней после поступления в стационар по поводу перелома шейки бедра, от общего | процентов | 70 | 75 | 80 |

188

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | количества прооперированных по поводу указанного заболевания |  |  |  |  |
| 21. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на несоблюдение сроков ожидания оказания и отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2023 год и на плановый период 2023 и 2024 годов | абсолютноеколичество | не более 450 | не более 450 | не более 450 |
| 22. | Раздел 2. Критерии доступности медицинской помощи |
| 23. | Удовлетворенность населения доступностью медицинской помощи, всего в том числе: | процентов от числа опрошен­ных | не менее 84 | не менее 85 | не менее 85 |
| 24. | городского населения |  | не менее 84 | не менее 85 | не менее 85 |
| 25. | сельского населения |  | не менее 84 | не менее 85 | не менее 85 |
| 26. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу ОМС | процентов | 12,4 | 12,0 | 11,9 |
| 27. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу ОМС | процентов | 2,6 | 2,6 | 2,7 |
| 28. | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам государственной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС | процентов | 0,04 | 0,04 | 0,04 |

189

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 29. | Доля посещений выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи детскому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи детскому населению | процентов | 95 | 95 | 95 |
| 30. | 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 | абсолютноеколичество | 10 | 10 | 10 |
| 31. | Число пациентов, зарегистрированных на территории Свердловской области по месту жительства, за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектов Российской Федерации компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | абсолютноеколичество | 10 | 10 | 10 |
| 32. | Доля пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов, страдающих хроническими неинфекционными заболеваниями | процентов | 70 | 70 | 70 |
| 33. | Доля граждан, обеспеченных лекарственными препаратами, в общем количестве льготных категорий граждан | процентов | 60 | 60 | 60 |
| 34. | Раздел 3. Критерии оценки эффективности деятельности медицинских о | рганизаций |
| 35. | Выполнение функции врачебной должности, всего в том числе в медицинских организациях: | число амбулатор­ных посещений в год на одну | 3000 | 3000 | 3000 |
| 36. | расположенных в городской местности | 3100 | 3100 | 3100 |

190

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 37. | расположенных в сельской местности | занятую должность (без учета среднего медицин­ского персонала, занимаю­щего врачебные должно­сти) | 2000 | 2000 | 2000 |
| 38. | Среднегодовая занятость койки, всегов том числе: | дней в году | 300 | 310 | 315 |
| 39. | в городской местности |  | 310 | 315 | 320 |
| 40. | в сельской местности |  | 280 | 280 | 290 |