Приложение № 7 к Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Свердловской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

Выполнение ЦЕЛЕВЫХ ЗНАЧЕНИЙ

критериев доступности и качества медицинской помощи за 6 мес 2021 года

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Номерстроки | Критерии доступности и качества медицинской помощи | Единицаизмерения | Целевое значение |
| на 2021год | Выполнено за 6 месяцев квартале 2021 года | на 2023 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Раздел 1. Критерии качества медицинской помощи |
| 2. | Удовлетворенность населения медицинской помощью, всего в том числе: | процентов от числа опрошенных | не менее 81 | 89 | не менее 83 |
| 3. | городского населения | не менее 81 | 88 | не менее 83 |
| 4. | сельского населения | не менее 81 | 88 | не менее 83 |
| 5. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | процентов | 20,0 | 0 | 0 |
| 6. | Доля умерших в возрасте от 0 до 4 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте от 0 до 4 лет | процентов | 23,0 | 0 | 0 |
| 7. | 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 | 18,5 | 15 | 19,5 |

147

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 8. | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | процентов | 60 | 67 | 80 |
| 9. | 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 | 4,1 | 4 | 4,3 |
| 10. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем количестве пациентовсо злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | процентов | 57,9 | 60 | 59,0 |
| 11. | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями | процентов | 91,8 | 92,3 | 93,0 |
| 12. | 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 50 | не менее 50 |
| 13. | 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 45 | не менее 45 | не менее 45 |

148

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 14. | 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 25 | не менее 25 | не менее 25 |
| 15. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | процентов | не менее 25 | не менее 25 | не менее 25 |
| 16. | Доля пациентов с острымицереброваскулярнымиболезнями,госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количествегоспитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острымицереброваскулярнымиболезнями | процентов | 32 | 33 | 34 |
| 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 в первые 6 часов от начала заболевания | процентов | 10,5 | 11,5 | 12,0 |
| 18. | Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена | процентов | 4,5 | 4,7 | 5,0 |

149

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры |  |  |  |  |
| 19. | 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 |
| 20. | 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 2021 год и на плановый период 2022и 2023 годов | абсолютноеколичество | не более 350 | не более 350 | не более 350 |
| 21. | Раздел 2. Критерии доступности медицинской помощи |
| 22. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу ОМС | процентов | 12,1 | 12,0 | 12,0 |
| 23. | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу ОМС | процентов | 2,4 | 2,4 | 2,4 |
| 24. | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным органам | процентов | 2,5 | 2,5 | 2,5 |

150

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|  | государственной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана специализированная медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы ОМС |  |  |  |  |
| 25. | 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 |
| 26. | 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 | 15 | 15 | 15 |
| 27. | 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 | 15 | 15 | 15 |
| 28. | Раздел 3. Критерии оценки эффективности деятельности медицинских организаций |
| 29. | Выполнение функции врачебной должности, всего в том числе в медицинских организациях: | числоамбулаторныхпосещений в год на одну | 3300 | 3300 | 3300 |
| 30. | расположенных в городской местности | 3310 | 3310 | 3310 |

151

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 31. | расположенных в сельской местности | занятую должность (без учета среднего медицинского персонала, занимающеговрачебныедолжности) | 3170 | 3170 | 3170 |
| 32. | Среднегодовая занятость койки, всегов том числе в медицинских организациях: | дней вгоду | 315 | 318 | 321 |
| 33. | в городской местности | 321 | 323 | 324 |
| 34. | в сельской местности | 307 | 308 | 309 |

**ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
критериев доступности и качества медицинской помощи**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Но­мер- стро- ки | Критерии доступности и ка­чества медицинской помощи | Единица измерения |
| на 2020 год |  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |  |
| 1. |
| 2. | Удовлетворенность населе­ния медицинской помощью, в том числе: | процент от числа опрошен- ных | не менее 81 |  |
| 3. | городского населения | не менее 81 |  |