ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

критериев доступности и качества медицинской помощи

ГАУЗ СО «Сухоложская РБ» за 3 кв. 2021

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Но­мерстро­ки | Критерии доступности и качества медицинской помощи | Единицаизмерения | Целевое значение |
| 2021 год |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 1. | Раздел 1. Критерии качества медицинской помощи |  |
| 2. | Удовлетворенность населения медицинской помощью, всего в том числе: | процентов от числа опрош енных | 92 |
| 3. | городского населения | 92 |
| 4. | сельского населения  | 92 |
| 5. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | процентов | 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 | 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 |
| 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 |
| 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 | 0,9 |
| 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 | 49,0 |
| 11. | Доля пациентов со злокаче­ственными новообразовани­ями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количе­стве пациентов со злокачественными новооб­разованиями | процентов | 74,2 |
| 12. | Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализирован­ных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализирован­ных пациентов с инфарктом миокарда | процентов | 96,1 |
| 13. | 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 | 100 |
| 14. | Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению | процентов | 65,3 |
| 15. | Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи | процентов | 100 |
| 16. | 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 | 1 |
| Раздел 2. Критерии доступности медицинской помощи |
| 18 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу ОМС | процентов | 12,1 |
| 19 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу ОМС | процентов | 2,4 |
| 20 | 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 | 2,5 |
| Раздел 3. Критерии оценки эффективности деятельности медицинских организации |
| 21 | Выполнение функции врачебной должности, всего в том числе в медицинских организациях: | числоамбулатор­ныхпосещенийв год на однузанятую должность (без учета среднего медицин­скогоперсонала,занимаю­щеговрачебныедолжности) | 3300 |
|  | расположенных в городской местности | 3310 |
|  | расположенных в сельской местности | 3170 |
| 22 | Среднегодовая занятость койки, всегов том числе в медицинских организациях: | дней в году | 315 |
|  | в городской местности | 321 |
|  | в сельской местности | 307 |