**Критерии качества и доступности медицинской помощи**

**ГАУЗ СО «Шалинская ЦГБ»**

**2021 г**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Номер строки | Критерии доступности и качества медицинской помощи | Единица измерения | Целевое значениена 2021 год | Фактическое значение 2020 год |
|  | Раздел 1. КРИТЕРИИ КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ |
| 1. | Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе: | процент от числа опрошенных | не менее 81 | 87 |
| 2. | Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года | процентов | 20,0 | 0 |
| 3. | 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 |
| 4 | 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 | 13,7 |
| 5 | Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах несовершеннолетних в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у несовершеннолетних | процентов | 60,0 | 65,3 |
| 6 | Доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в т.ч. в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года  | процентов | 4,1 | 2,4 |
| 7 | Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете | процентов | 57,9 | 59,2 |
| 8 |  Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями  | процентов | 91,8 | 98,1 |
| 9 | 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 | 72,7 |
| 10 | 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 | 0стентирование коронарных артерий в учреждении не проводится |
| 11 | 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 | 37,5 |
| 12. | 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 | 72,7 |
| 13. | 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 | 32 | 12 |
| 14. | 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 | 0Тромболизис не проводится по причине отсутствия КТ |
| 15. | 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 | 4,5 | 0Тромболизис не проводится по причине отсутствия КТ |
| 16. | 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 |
| 17. | Количество обоснованных жалоб, в том числе на не соблюдение сроков ожидания оказания и отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Программы ТПГГ СО на 2021г. | абсолютное количество | Не более 350 | 10 |
|  | Раздел 2. КРИТЕРИИ ДОСТУПНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ |
| 18 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на территориальную программу | процентов | 12,1 | 2,4 |
| 19 | Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на территориальную программу | процентов | 2,4 | 0,4 |
| 20 | Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в федеральных медицинских организациях, в общем количестве пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках территориальной программы обязательного медицинского страхования | процентов | 2,5 | 2,8 |
| 21 | 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 | 100 |
| 22 | Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта РФ, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства  | абсолютное количество | 15 | 0 |
| 23 | Число пациентов, зарегистрированных на территории Свердловской области по месту жительства за оказание паллиативной медицинской помощи которым в медицинских организациях других субъектах РФ компенсированы затраты на основании межрегионального соглашения | абсолютное количество | 15 | 0 |
|  | Раздел 3. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ |
| 24 | Выполнение функции врачебной должности, всегов том числе в медицинских организациях: | число амбулаторных посещений в год на одну занятую должность (без учета среднего медицинского персонала, занимающего врачебные должности) | 3300 | 3463 |
| 25 | Среднегодовая занятость койки, всегов том числе в медицинских организациях: | дней в году | 315 | 197,4 |