**Выполнение критериев**

**доступностиикачествамедицинскойпомощи**

**ГАУЗ СО «ГБ г. Асбест» за 2020 год**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Критерии доступности и**  **качества медицинской**  **помощи** | **Единица измерения** | **Целевое значение на 2020 год** | **Достигнутое значение за 2020 год** |
| **Раздел 1. КРИТЕРИИ КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ** | | | |
| Удовлетворенность населения медицинской помощью | *%* от числа опрошенных | не менее 81 | 90 |
| Смертность населения | число умерших на  1000 человек  населения | 13,2 | 18,1 |
| Смертность населения в трудоспособном возрасте | число умерших в  трудоспособном  возрасте на 100  тыс. человек  населения | 527 | 616 |
| Материнская смертность | на 100 тыс.  родившихся  живыми | 9,2 | 0,0 |
| Младенческая смертность | на 1000 родившихся  живыми | 4,4 | 3,9 |
| Смертность детей в возрасте 0 - 4 лет | на 1000 детей родившихся живыми | 5,7 | 3,9 |
| Смертность детей в возрасте 0 -17 лет | на 100 тыс. человек  соответствующего  возраста | 53,0 | 34,0 |
| Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (1 и 2 стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года | % | 56,3 | 62,6 |
| Доля пациентов с инфарктом  миокарда, госпитализированных в  первые 12 часов от начала  заболевания, в общем количестве  госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда | % | не менее  47 | 44,7 |
| Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда | % | не менее  31 | 31,5 |
| Доля пациентов с острыми  цереброваскулярными болезнями,  госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями | *%* | 35 | 32,5 |
| 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 | % | 4,9 | 1,1 |
| Количество обоснованных  жалоб, в том числе на отказ в  оказании медицинской  помощи, предоставляемой в рамках Территориальной  программы государственных гарантий бесплатного  оказания гражданам  медицинской помощи в Свердловской области (далее  -территориальная программа) | абсолютное  количество | всего - не  более  350, на  отказ - 0 | 1 |
| **Раздел 2. КРИТЕРИИ ДОСТУПНОСТИ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ** | | | |
| Обеспеченность населения  врачами | на 10 тыс. человек населения | 30,3 | 23,34 |
| оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных  условиях | 15,8 | 10,37 |
| оказывающими медицинскую  помощь в стационарных  условиях | 12,7 | 12,97 |
| Обеспеченность населения  средним медицинским  персоналом | на 10 тыс. человек  населения | 85,8 | 98,26 |
| оказывающим медицинскую помощь в амбулаторных условиях | 39,4 | 57,83 |
| оказывающим медицинскую помощь в стационарных условиях | 35,1 | 40,43 |
| Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей | % | не менее 95,0 | 68,3% |
| **Раздел 3. КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ**  **МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ** | | | |
| Выполнение функции врачебной должности, всего в том числе в медицинских организациях | число  амбулаторных  посещений в год на  одну занятую должность (без учета среднего мед.персонала занимающего врачебные должности) | 3300 в год | 3895,1 |
| Среднегодовая занятость  койки, всего  в том числе в медицинских  организациях | дней в году | не менее 310  за квартал 77,5 дней | 255,7 |