|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование**  **показателя** | | | | **Единицы измерения** | **Норматив**  **или**  **ср.показатель**  **по РД** | **Фактический**  **показатель** | **Процент**  **от норматива** |
| **1** | **Эффективность использования ресурсов здравоохранения:** | | | | | | | |
|  | *кадровых* | | | |  |  |  |  |
|  | укомплектованность врачебных должностей | | | | на 10 тысяч населения | 33,2 | 24 | 72,3 |
|  | укомплектованность должностей ср.медперсонала | | | | на 10 тысяч населения | 82,8 | 68,1 | 82,2 |
|  | *материально-технических* | | | | | | | |
|  | оснащенность медицинских учреждений лечебно-диагностическим оборудованием (согласно табелю оснащения)   1. Аппарат рентгенографический Multix PRO 2. машина проявочная автоматическая   для мед. рентгеновской пленки   1. флюорограф цифр. малодозовый стационарн. ФЦМБарс-Ренекс 2. флюорограф цифр.малодозовый   передвижной ПроСкан-2000 на базе   КАМАЗ   1. цистоурертроскоп 250twin 2. кольпоскоп SOM 3. фиброгастродуоденоскоп FG-1Z 4. гистероскоп RU 0182-07 5. колонофиброскоп CF-EL 6. анализатор мочи Combina Combi Yzer 7. анализатор содержания глюкозы в крови Glucocard 8. гемоглобинометр АГФ/540-Минигем 9. электрокардиограф Cardiovit 10. монитор фетальный Avalon FM20 11. аппарат ультразвуковой диагностики Sonoline G40 12. Стоматологическая установка SMILE c креслом 13. Стоматологическая установка Azimut-200AM | | | |  | | | |
| **2** | **Число лиц, страдающих социально значимыми болезнями, с установленным впервые в жизни диагнозом:** | | | | | | | |
|  | туберкулезом; | | | | на 100 тыс. населения | 50,9 | 40,0 | 7,8 |
|  | злокачественными новообразованиями; | | | | на 100 тыс. населения | 138,0 | 128,2 | 92,8 |
|  | сосудистыми расстройствами головного мозга (цереброваскулярные болезни, включая инсульт) вследствие болезней, характеризующихся повышенным кровяным давлением; | | | | на 100 тыс. населения | 1049,4 | 1784,6 | 92,8 |
|  | инфекциями, передающимися преимущественно половым путем; | | | | на 100 тыс. населения | 162,6 | 152,1 | 93,5 |
|  | болезнью, вызванной вирусом иммунодефицита человека (ВИЧ); | | | | на 100 тыс. населения | 195,0 |  |  |
|  | психическими заболеваниями; | | | | на 100 тыс. населения | 115,6 | 10,6 | 9,2 |
|  | наркоманией | | | | на 100 тыс. населения | 17,8 | 70,0 | 3,9 |
|  | | | | | | | | |
| **3** | **Первичный выход на инвалидность** | | | | | | | |
|  | Число лиц в возрасте 18 лет и старше, впервые признанных инвалидами: | | | | на 10 тыс. населения | 63,8 | 33,7 | 52,3 |
| **4.** | **Смертность населения** | | | | | | | |
|  | Смертность общая | | | | на 100 тыс. населения | 6,0 | 9,0 | 150 |
|  | Смертность населения в трудоспособном возрасте | | | | на 100 тыс. населения |  | 26,6 |  |
|  | Смертность населения от сердечно-сосудистых заболеваний | | | | на 100 тыс. населения | 298,1 | 72,0 | 24,2 |
|  | Смертность населения от онкологических заболеваний | | | | на 100 тыс. населения | 11,1 | 41,2 | 9,0 |
|  | Смертность населения от внешних причин | | | | на 100 тыс. населения | 8,8 | 8,0 | 90,9 |
|  | Смертность населения в результате дорожно-транспортных происшествий | | | | на 100 тыс. населения |  |  |  |
|  | Смертность населения от туберкулеза | | | | на 100 тыс. населения | 7,9 | 8,0 | 101,3 |
|  | Материнская смертность | | | | на 100 тыс.  детей родившихся живыми | 30,1 | 0 | 0 |
|  | Младенческая смертность | | | | на 1тыс.  детей родившихся живыми | 11,5 | 6,0 | 52,2 |
| **5** | **Охват населения профилактическими осмотрами** | | | | | | | |
|  | Охват населения профилактическими осмотрами, проводимыми с целью выявления туберкулеза | | | | % | 76,2 | 78,9 | 103,5 |
|  | | | | | | | | |
| **6** | **Объем медицинской помощи в расчете на 1 жителя за год, в том числе:** | | | | | | | |
|  | медицинская помощь, оказанная в амбулаторно-поликлинических условиях | | | количество посещений | | 78400 | 80744 | 103 |
|  | -из них с профилактической целью | | |  | |  | 44171 |  |
|  | в том числе в дневных стационарах | | | пациенто-дни | |  |  |  |
| **7** | **Число вызовов скорой помощи** | | | | | | | |
|  | Число вызовов скорой медицинской помощи в расчете на 1 жителя | вызовы | | | |  | 2,7 |  |
|  |  |  | | | |  |  |  |
| **8** | **Охват диспансерным наблюдением пациентов с хронической патологией:** | | | | | | | |
|  | Охват диспансерным наблюдением пациентов с хронической патологией[1 ]: | | процент взятия на диспансерный учет от выявленной патологии | | |  |  |  |
|  | сахарным диабетом; | | 100 | | | 91,3 | 97,8 |  |
|  | гипертонической болезнью; | |  | | | 3606,0 | 6008,4 |  |
|  | острым инфарктом миокарда среди лиц трудоспособного возраста | |  | | | 42,7 | 31,7 |  |
|  | острым инсультом среди лиц трудоспособного возраста | |  | | |  | 2 |  |
|  | онкологическими заболеваниями | |  | | | 138,0 | 128,2 |  |