

ЗА 2019 год

(население 26092)

Наименование критерия	значение	
Удовлетворенность населения медицинской помощью (анкетирование СМО)	78	78
Число лиц, страдающих социально значимыми болезнями, с установленным впервые в жизни диагнозом на 100 тыс. населения:		
Туберкулез	102,0	106
Инфекции, передающиеся половым путем:		
Гонорея на 100 тыс. населения	7,4	0
Сифилис на 100 тыс. населения	14,9	38,3
Гепатит С на 100 тыс. населения	59,4	42,1
Гепатит В на 100 тыс. населения	0	
ВИЧ на 100 тыс. населения	130,6	152,4
Злокачественные новообразования на 100тыс.населения	353,7	360,2
Сахарный диабет на 100 тыс. населения (100чел.абс.)	174,6	383,2
Психические расстройства на 100 тыс. населения (41)	107,7	157,1
Болезни, характеризующиеся повышением кровяного давления на 100 тыс. населения (284)	1162,8	1088,4
Число лиц в возрасте 18 лет и старше впервые признанных инвалидами на 10 тыс. населения	51,3	59,8
Объем оказанной стационарной медицинской помощи (к/д на 1 жит.)	1,6	1,1
Объем оказанной амбулаторной медицинской помощи (пос. на 1 жит)	7,2	9,1
Объем оказанной скорой медицинской помощи	0,37	0,36
Объем медицинской помощи в дневных стационарах	0,61	0,57
Уровень госпитализации в государственные (муниципальные) учреждения здравоохранения на 100 тыс. населения	166,5	122,4
Средняя продолжительность пребывания пациента на койке в государственных (муниципальных) учреждениях здравоохранения (без ДСУ)	9,6	9,8
		8,6
Стоимость единицы объема оказанной стационарной медицинской помощи (69235:2872=24107-08) (:25037=2765-32)	1711,49	2765-32
Стоимость единицы объема оказанной амбулаторной медицинской помощи (134411.8:163395=822-62)	564,74	822-62
Стоимость единицы объема оказанной медицинской помощи в дневных стационарах всех типов (17332,4:1460=11871-51) (:15470=1120-39)	1061.13	1120-39
Стоимость единицы объема оказанной скорой медицинской помощи (30255,9:9308=3250-52)	2410,32	3250-52
Смертность населения на 1000 населения	19,2	14,8
Смертность населения в трудоспособном на 1000 населения возрасте	10.1	6.6
Смертность населения от сердечно-сосудистых заболеваний на 1000 населения	9,3	839,3 8,3
Смертность населения от онкологических заболеваний на 100 тыс. населения	334,6	214,6
Смертность населения от внешних причин на 100 тыс. населения	188	126,4

Смертность населения в результате дорожно-транспортных происшествий на 100 тыс. населения	44,6	11,5
Смертность населения от туберкулеза (6≈22,99)	28,7	23,0
Охват населения профилактическими осмотрами, проводимыми с целью выявления туберкулеза	67,0	79,0
Материнская смертность	0	
Младенческая смертность		6,0
Срок ожидание диагностических исследований в поликлинике	1-14 дней	1-14
Укомплектованность врачебных должностей	93,8	96,6
Укомплектованность должностей средних медицинских работников	98,7	97,5
Обеспеченность врачами в том числе на 100 тыс. населения (45)	171	172,4
Амбулаторно-поликлинической помощи (33)	122	126,4
Стационарной медицинской помощи (12)	48	46