

**Российская Федерация
Республика Алтай
Совет депутатов
МО «Чойский район»
РЕШЕНИЕ**

13 июля 2021 г.

с.Чоя

**Россия Федерациязы
Алтай Республика
Чойаймагынын
ДепутаттарСоведи
ЧЕЧИМ**

№20-9

**Об информации «О работе бюджетного учреждения здравоохранения
Республики Алтай «Чойская районная больница»**

Заслушав и обсудив информацию главного врача бюджетного учреждения здравоохранения Республики Алтай «Чойская районная больница» Зделова Р.К. О работе бюджетного учреждения здравоохранения Республики Алтай «Чойская районная больница», Совет депутатов муниципального образования

РЕШИЛ:

1. Информацию главного врача бюджетного учреждения здравоохранения Республики Алтай «Чойская районная больница» Зделова Р.К. О работе бюджетного учреждения здравоохранения Республики Алтай «Чойская районная больница» принять к сведению. (Прилагается).

Председатель Совета депутатов
муниципального образования
«Чойский район»

З.Ф. Колосов

Глава муниципального образования
«Чойский район»

И.А. Русских

АНАЛИТИЧЕСКАЯ СПРАВКА
состояния здравоохранения по Чойскому району.

Население района (на 01. 01. 2021 г.) Всего: 8052чел.

взрослые (18 лет и старше): 4143 чел., дети (0-17 лет): 2316 чел.
Количество прикрепленного населения МИС (на 01. 01. 2021 г.) – 8064 (96,7%)

Сеть лечебно-профилактических учреждений представлена:

РБ на 38 круглосуточных и 16 дневных коек, с поликлиникой на 96 посещений в смену.

Структурно обособленные подразделения:

Амбулатория, в т. ч. врачебная:

- с. Каракочка на 4 дневных коек, с поликлиникой на 86 посещений в смену.
- с. Сейка на 4 дневных коек, с поликлиникой на 76 посещений в смену.

Фельдшерско-акушерских пунктов – 5

Фельдшерских пунктов – 1

ДЕМОГРАФИЯ

Показатели	Район За 12 мес. 2020г.	РА за 12мес 2020г.	План дорожной карты	
			Райо н 2018г.	РА 2018г.
Рождаемость	10,4	13,3		
Общая смертность	13,4	13,6	10,8	10,8
Смертность трудоспособного населения	9,4	5,8		
Младенческая смертность (абс.4)	27,4	7,8	7,5	7,5
Перинатальная смертность	-	7,4		
Детская смертность (0-17 лет) на 10 тыс. детского населения	18,9	7,5		
Смертность от БСК	695,5	420,0	530,0	529,0
Смертность от новообразований	186,3	153,0	135,0	145,0
Смертность от БОД	49,7	47,1		

Смертность от травм, отравлений и несч. случаев (всего)	149,9 (12)	154,2 (311)		
в том числе:				
- от ДТП	-	-	11,8	12,0
- от суицидов	13,6 (1)	43,1 (87)		47,9
- от алкогольных отравлений	40,7 (3)	20,3 (12)		

**Характеристика участковой службы
ТЕРАПИЯ**

		Терапия
Число участков		4
Число должностей врачей	Штатные	4
	Занятые	4 (3)
	Физические лица	4
Число должностей среднего медперсонала	Штатные	4
	Занятые	4
	Физические лица	4

**Характеристика участковой службы
ПЕДИАТРИЯ**

		Терапия
Число участков		3
Число должностей врачей	Штатные	3
	Занятые	3
	Физические лица	3
Число должностей среднего медперсонала	Штатные	3
	Занятые	3
	Физические лица	3

Кадры

	кадры	Из них имеют квалификационные категории			Имеют сертификат
		высшая	первая	вторая	
Врачи					
Терапевт	1	-	-	-	1
Участковый терапевт	4	-	-	-	4
Участковый педиатр	3	-	-	-	3
Хирург	1				1
Невролог	1				1
Психиатр-нарколог	1				1

Средний медицинский персонал					
Медицинские сестры участковых терапевтов	4	-	-	-	4
Медицинские сестры участковых педиатров	3	-	-	-	3
Медицинские сестры стационара	6 (8)				6
Медицинские сестры поликлиники	4 (6)				4

Внутренние совместители

Эндокринолог	1	-	-	-	1
Кардиолог	1	-	-	-	1
Врач функциональной диагностики	1	-	-	-	1
Педиатр	1	-	-	-	1
Эндоскопист	1				1
Геронтолог	1				1

Внешние совместители

Акушер-гинеколог	1	-	-	-	1
Дерматолог	1	-	-	-	1
Офтальмолог	1	-	-	-	1
Уролог	1	-	-	-	1
Врач лаборант	1				1

Структура заболеваемости

	2019				2020			
	Общая заболеваемость		Первичная заболеваемость		Общая заболеваемость		Первичная заболеваемость	
	Абс. число	На 1000 нас	Абс. число	На 1000 нас	Абс. число	На 1000 нас	Абс. число	На 1000 нас
Болезни системы кровообращения, из них:	2462	300,5	253	30,9	2324	288,2	165	20,5
- ГБ	1199	146,4	50	6,1	1140	141,4	31	3,8
- ИБС, из них:	585	71,4	19	2,3	528	65,5	16	2,0
- ОИМ	7	0,9	7	0,9	7	0,9	7	0,9
- стенокардия	205	25,3	4	0,5	213	26,4	1	0,1
- ЦВБ, из них :	286	34,9	58	7,0	287	35,6	48	6,0
- ОНМК								
Болезни органов дыхания, из них:	1212	147,9	895	109,3	1360	168,7	1025	127,1
-пневмония	29	3,5	29	3,5	54	6,7	54	6,7
-хр.бронхит, ХОБЛ, БЭБ	234	28,6	23	2,8	248	30,8	16	2,0
- БА	46	5,6	2	0,1	48	6,0	2	0,2
Болезни органов пищеварения, из них:	746	91,1	165	23,8	777	96,4	140	17,4
- язвенная болезнь	58	7,1	4	0,5	64	7,9	7	0,9
- хр.гастрит	203	24,8	42	5,1	183	22,7	51	6,3
Болезни эндокринной системы, из них:	555	67,7	98	12,0	540	67,0	57	7,0
- СД	317	30,7	37	3,3	318	39,4	20	2,5
Болезни КМС	1197	146,1	266	32,5	1257	155,9	289	35,8
Болезни МПС	1410	172,1	522	63,7	1450	179,8	532	66,0

Работа стационара

	Район	
	2019г.	2020г.
Количество коек	38	38
Госпитализированных больных	914	796
Койко дни	7521	6656
Работа койки	198,0	176,0
Средняя длительность пребывания на койке	9,0	8,0

Работа дневного стационара

	Район	
	2019г.	2020г.
Количество коек	24	24
Госпитализированных больных	533	442
Пациенто- дни	4737	3795
Работа койки	228	162
Средняя длительность пребывания на койке	9,0	9,0

Выявляемость приоритетных заболеваний

	2018г.	2019	2020
Артериальная гипертензия	106	50	31
Ишемическая болезнь сердца	40	19	16
Хронические заболевания легких	35	25	18
Язвенная болезнь	5	4	7
Сахарный диабет	11	27	20

Экстренная терапия

	2019	2020
Острый инфаркт миокарда, из них -повторный -умерло	7, из них умерло 2	7, из них повторный 2, умерло 4
ОНМК, из них - с ГБ -умерло	24, из них умерло 11	25, из них умерло 11
Пневмония, из них -умерло	30, из них умерло 5	54, из них умерло 2

КОРОНАВИРУС

ОСНАЩЕННОСТЬ МЕД. ТЕХНИКОЙ

НЕОТЛОЖНАЯ ПОМОЩЬ

СКОРАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ

КАДРЫ