



СОВЕТ НАРОДНЫХ ДЕПУТАТОВ
СЛОБОДЗЕЙСКОГО РАЙОНА И ГОРОДА СЛОБОДЗЕЯ
ПРИДНЕСТРОВСКОЙ МОЛДАВСКОЙ РЕСПУБЛИКИ

Р Е Ш Е Н И Е 18/2

Совета народных депутатов Слободзейского района и г. Слободзея

очередной 18 сессии 26 созыва

31.03.2022 г.

**«О результатах деятельности ГУ
«Слободзейская центральная районная
больница» за 2021 год и плановые
мероприятия на 2022 год»**

Рассмотрев информацию, представленную главным врачом ГУ «Слободзейская центральная районная больница» о результатах деятельности ГУ «Слободзейская центральная районная больница» Совет народных депутатов Слободзейского района и г. Слободзея отмечает, что в 2021 году в состав учреждения входит:

- стационар, на базе которого в марте 2020 г был развернут инфекционный госпиталь для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией с коечной мощностью 300 коек;

- центральная районная поликлиника (ЦРП) на 300 посещений в смену с консультативным отделением, отделением общей врачебной практики (ОВП).

Численность населения на обслуживаемой территории по населённым пунктам

	2017г	2018г	2019г	2020г	2021г
СВА Карагаш с общей численностью	4426	4415	4360	4338	4387
СВА Чобручи с общей численностью	5667	5606	5568	5559	5517
СВА Красное с общей численностью	2462	2467	2428	2424	2393
СВА Глиное с общей численностью	4226	4174	4124	4136	4130
СВА Фрунзе с общей численностью	4164	4168	4133	4161	4191
в том числе с пятью ФАПами:					
с. Владимировка с общей численностью	1250	1191	1226	1216	1242
с. Константиновка с общей численностью	462	397	454	458	453
с. Ново-Андрияшевка с общей численностью	414	525	422	422	432
с. Ново-Котовск с общей численностью	412	536	538	538	539
с. Приозёрное с общей численностью	251	276	281	281	263

Общая численность на обслуживаемой территории:

	2017г	2018г	2019г	2020г	2021г
Всего	35340	35189	34839	34857	35010
Взрослого населения	28448	28493	28143	28510	28760
Детского населения от 0 до 14 лет	5819	5663	5534	5340	5247
Подростков	1073	1033	1002	1007	1003
Женщин	20276	19731	19962	19235	19248
в т.ч. фертильного возраста	9175	8645	8833	8540	8738
Городского населения	16857	16826	16654	16663	16785
Сельского населения	18483	18363	18185	18194	18225

Анализируя данные по численности населения в зоне обслуживания ГУ Слободзейская ЦРБ за период с 2019 – 2021гг, отмечаем увеличение общей численности за счет взрослого населения. А численность детского населения, подростков, а также женщин фертильного возраста уменьшилась.

В апреле 2020 года на базе стационарного подразделения ГУ «Слободзейская ЦРБ» был развернут первый инфекционный госпиталь для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией SARS-CoV-2 с коечной мощностью 300 коек. Коечный фонд госпиталя был сформирован за счет коечной мощности стационарного подразделения ГУ Слободзейская ЦРБ и коечного фонда стационаров дневного пребывания поликлиники и СВА после объявления строгих ограничительных мероприятий в республике.

Штаты госпиталя также были сформированы за счет штатов стационарного подразделения ГУ Слободзейская ЦРБ и сотрудников поликлиники, а также СВА, путем перепрофилирования штатных единиц амбулаторной сети, ввиду отсутствия возможности выполнения своих функциональных обязанностей по основному месту работы после введения карантина и строгих ограничительных мероприятий.

Штатная численность ГУ Слободзейская ЦРБ (госпиталь)

	2019	2020	2021
врачи	63,5	99,75	65,5
средний персонал	153,25	165,0	143,75
младший персонал	136,75	175,0	159,25
всего	353,5	439,75	368,5

В 2021 году после снятия строго карантина и смягчения ограничительных мероприятий, для восстановления работы амбулаторно-поликлинической сети с целью обеспечения населения оказанием первичной медицинской помощи, а также восстановления консультативного приема граждан в поликлинике узкими специалистами, большая часть штатных единиц была возвращена в амбулаторно-поликлиническую службу.

Работа инфекционного госпиталя ГУ Слободзейская ЦРБ

Госпитализировано по госпиталю

	9мес.2020г	2021г
Госпитализирован по госпиталю	3752	6103
Выписано	3533	5865
Переведено	89	111
Умерло	92	270

Структура выписанных по населённым пунктам

	9мес.2020г	2021г
Тирасполь	848 – 24%	1609 – 27,4%
Бендеры	462 – 13%	615 – 10,4%
Днестровск	455 – 12,8%	1291 – 22%
Слободзейский район	1592 – 45%	2087 – 35,5%
Григориопольский район	117 – 3,3%	206 – 3,5%
Дубоссарский район	22 – 0,6%	37 – 0,6%
Рыбницкий район	22 – 0,6%	17 – 0,2%
Каменский район	15 – 0,4%	3 – 0,05%
всего	3533	5868

Госпитализация пациентов в инфекционный госпиталь ГУ Слободзейская ЦРБ осуществляется из всех населенных пунктов республики в рамках требований Приказа Министерства здравоохранения ПМР от 6 апреля 2020 года № 265 « О мерах по профилактике в Приднестровской Молдавской Республике коронавирусной инфекции, вызванной новым типом вируса COVID -19», в зависимости от эпидемиологической обстановки по новой коронавирусной инфекции с изменениями и дополнениями в части свертывания инфекционных госпиталей в тех или иных ЛПУ и переадресации направления пациентов в ГУ Слободзейская ЦРБ.

Профилактическая работа по COVID - 19.

В рамках проведения специфической профилактики COVID – 19 в 2021 году развернуты были пункты вакцинации во всех СВА и ФАПх, а также в поликлинике ГУ Слободзейская ЦРБ, где ежедневно, а с декабря 2021 года и в выходные дни проводится вакцинация граждан от коронавирусной инфекции.

Результаты вакцинации от COVID – 19 в разрезе населенных пунктов (на 20.02.2022 года)

	Вакцинация		Ревакцинация	
	2021	2022	2021	2022
Слободзея	4626	211	655	856
Чобручи	1186	39	253	303
Глиное	1160	61	218	301
Красное	789	18	121	176
Карагаш	649	15	83	171
Фрунзе + ФАПы	973	8	127	174
всего	9383	352	1457	1981

Работа амбулаторно-поликлинической службы

Подразделения амбулаторной службы: - районная поликлиника

- 5 СВА

- 5 ФАПов

Кадровая структура амбулаторно-поликлинической службы в разрезе штатной численности, физических лиц и потребности.

должность	По штатному расписанию	Физические лица	занято	Потребность
Поликлиника				
Зав.ООВП	0,5	-	-	-
Уч. терапевт	4,0	3	3	1
Уч. педиатр	2,5	2	1,0	-
Семейный врач (ОВП)	2	-	-	2
Акушер-гинеколог	2,0	1	1	1
кардиолог	1,0	-	-	1
эндокринолог	1,0	1	1	-
Невролог/детск.невролог	1,5	1	1,0	-
Психиатр/нарколог	1,5	1	1,0	-
Акушер-гинеколог по планиров.семьи	1,0	-	0,5	1
дерматовенеролог	1,0	1	1	-
Хирург/детск.хирург	1,25	1	1,25	-
Травматолог-ортопед	1,0	1	1,0	-
ЛОР/детск.ЛОР	1,0	-	0,5	1
Офтальмолог/детск.офталь.	1,5	-	-	1
онколог	1,0	-	0,5	1
Терапевт дневного стац.	1,0	-	-	1
физиотерапевт	1,0	1	1	-

уролог	1,0	1	1	-
инфекционист	0,5	-	-	1
рентгенолог	0,75	0	0,75	1
Врач функ.д-ки	0,5	-	-	-
Врач УЗИ гинекол.	0,25	-	0,25	-
Врач КДЛ	1,0	1	1,0	-
Вр.фтизиатр	2,5	1	1,5	1
Средний мед.персонал				
м/с уч.педиатрическая	4,0	4	3,5	1
м/с уч. терапевта	4,0	3	4,0	-
м/с уч. ОВП	3,0	2	3,5	1
Акушерки уч.	2,0	2	2,0	-
м/с поликлиники	39,25	25	25,5	10
Акушерки поликлиники	3,0	2	1,5	1
рентгенлаборанты	2,0	2	2,0	-
Фельдшер-лаборант	4,0	4	3,0	-
Мед.статист	1,0	1	1,0	-
Фельдшер-нарколог	3,0	2	2,0	-
медрегистраторы	5,5	5	5,0	-
итого				
врачи	31	16	18,25	10
Средний мед.персонал	70,75	52	52,75	13
СВА:				
Красное				
Зав. СВА	1,0	1	1,0	-
Уч. терапевт	0,5	-	0,5	-
Уч.педиатр	1,0	-	0,5	1
Акушер-гинеколог	0,5	-	-	1
Глиное				
Зав.СВА	1,0	1	1,0	-
Уч. терапевт	1,0	-	0,5	1
Уч. педиатр	1,0	1	1,0	1
Акушер-гинеколог	0,5	-	-	1
Чобручи				
Зав.СВА	1,0	1	1,0	-
Уч. терапевт	1,0	-	-	1
Уч. педиатр	1,0	1	1,0	-
Акушер-гинеколог	0,5	-	0,5	-
Фрунзе				
Зав.СВА	1,0	1	1,0	-
Уч. терапевт	0,5	-	0,5	-
Уч. педиатр	1,0	-	0,5	-
Акушер-гинеколог	0,5	-	0,25	1
Карагаш				
Зав.СВА	1,0	1	1,0	-
Уч. терапевт	0,5	-	0,5	-
Уч. педиатр	0,5	-	-	1
Акушер-гинеколог	0,5	-	0,25	1
Средний мед.персонал				
Красное				
м/с участк.педиатра	1,0	11	1,0	-
м/с уч. терапевта	1,5	2	1,5	-
акушерка	0,5	1	0,5	-
Фельдшер-лаборант	1,0	1	1,0	-
М/с	2,5	2	2,5	-
Глиное				
м/с уч.педиатра	1,0	1	1,0	-
м/с уч. терапевта	2,0	2	2,0	-
Фельдшер-лаборант	1,0	1	1,0	-
м/с	2,5	2	2,5	-
Чобручи				

м/с уч. педиатра	2,0	2	2,0	-
м/с уч. терапевта	1,5	2	1,5	-
акушерка	1,0	-	0,5	1
Фельдшер-лаборант	1,0	1	1,0	-
м/с	2,5	3	2,5	-
Карагаш				
м/с уч.педиатра	1,0	-	0,5	1
м/с уч. терапевта	2,0	2	1,0	-
акушерка	0,5	1	0,5	-
Фельдшер-лаборант	0,5	-	0,5	1
м/с	2,5	1	2,0	-
Фрунзе				
м/с уч. педиатра	1,0	1	1,0	-
м/с уч. терапевта	2,0	2	2,0	-
акушерка	0,5	-	0,5	1
Фельдшер-лаборант	1,0	1	1,0	-
м/с	2,5	1	1,0	1
Медрегистраторы по СВА	2,5	3	2,5	-
Зав. ФАП	5,0	5	5,0	-
м/с	1,0	-	1,0	-
итого				
врачи	14,5	7	9,5	8
Средний мед.персонал	44	39	40	5

Анализируя данные из таблицы, установлено, что как в поликлинике, так и в СВА имеется выраженный кадровый дефицит: врачей – 18; среднего медицинского персонала -18. Однако, хочется заметить, что из имеющегося персонала большая доля сотрудников пенсионного и предпенсионного возраста.

Общая смертность по населённым пунктам

	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г	2021 г
Слободзея	218	223	233	186	241
Глиное	78	68	63	81	83
Красное	35	50	39	38	55
Карагаш	52	59	69	51	68
Чобручи	86	75	84	103	109
Фрунзе	40	40	32	33	52
Владимировка +села	22	32	33	31	47

Структура смертности населения

	2017	2018	2019
Умерло всего	531	547	557
1 место- болезни сист. кровообращ	295 -55,5%	325 – 58,6%	330 – 59,2%
2 место - онкопатология	109 – 20,5%	104 – 19%	113 – 20,3%
3 место – заболевания ЖКТ	43 – 8%	36 – 6,5%	42 – 7,5%
4 место - травмы	35 – 6,5%	34 – 6,2%	30 – 5,3%

	2020 г	2021 г
Умерло всего	523	655
1 место - б-ни системы кровообращения	280-53,5%	329-50,2%
2 место - онко заболевания	92-17,5%	2 место - инфекционные заб. 104-15,8%
3 место - инфекционные болезни	40-7,6%	3 место – онко 79-12,0%
4 место - заболевания ЖКТ	39-7,4%	4 место – ЖКТ 46-7,0%

В картине общей смертности на протяжении 5 лет отмечается явный рост смертности по всем населенным пунктам района обслуживания ГУ «Слободзейская ЦРБ».

В структуре смертности первые два места занимают заболевания системы кровообращения и онкопатология, в последние 2 года третье место заняли инфекционные заболевания в связи с пандемией коронавирусной инфекции и сменили они заболевания ЖКТ, которые много лет наряду с заболеваниями системы кровообращения и онкопатологией занимают первую тройку в структуре основных причин смерти.

Детская смертность от 0 до 14 лет по зоне обслуживания

	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.
Всего умерло	8	1	2	-	5
До 1 года	5	-	2		
От 1 года до 5 лет	1	-	-	-	4
От 6 до 14 лет	2	1	-	-	1
По причине смерти					
Внезапная младенч. смерть	1				
Врожден. аномалии	2		1		3
ВПС			1		
Отдельные состояния в перинат. периоде					1
Б-ни ЖКТ	1				
Б-ни мочеполовой сферы	1				
Несчастный случай	1	1			1
Б-ни нервной системы	1				
новообразования	1				

За последние три года отмечается увеличение детской смертности.

Распространенность туберкулеза.

	2017	2018	2019	2020	2021
Заболеваемость по району на 100 тыс.	138,7	136,4	117,7	123,4	102,8
Слободзея	166,7	160,3	84,4	112,4	104,2
Красное	192,3	121,2	82,4	206,0	250,7
Фрунзе + села	216,9	95,9	169,4	168,2	95,4
Глиное	165,6	191,7	266,7	217,6	145,3
Карагаш	22,5	113,3	91,7	69,2	45,6
Чобручи	141,2	89,2	89,2	53,4	54,4

Распространенность ВИЧ/СПИД инфекции

	2017	2018	2019	2020	2021
Заболеваемость	59,4	68,0	58,8	42,5	52,6
Состоит на учете	183	196	216	223	249

Анализ данных таблицы в части динамики заболеваемости указывает на прогрессирующий рост из года в год данного заболевания.

Вирусные гепатиты

Гепатиты В

	2017	2018	2019	2020	2021
Заболеваемость	217,6	215,2	223,2	230,2	242,6
Состоит на учете	62	61	63	65	69

Гепатиты С

	2017	2018	2019	2020	2021
Заболеваемость	147,4	144,7	152,3	159,3	172,3
Состоит на учете	42	41	43	45	49

Медицинские услуги, предоставляемые населению в разрезе населенных пунктов.

В поликлинике ГУ Слободзейская ЦРБ населению предоставляются следующие виды медицинских услуг:

- первичная медицинская помощь (консультация врача участкового терапевта, участкового педиатра, врача акушер-гинеколога);

- консультативный прием врачей-специалистов: ЛОР, детского ЛОР, эндокринолога, дерматовенеролога, уролога, физиотерапевта, невролога, детского невролога, ортопеда-травматолога, хирурга, детского хирурга, психиатра-нарколога;

- лабораторные исследования: клинические (общий анализ крови, общий анализ мочи, мазок на флору);

- биохимические исследования: сахар крови, мочевины, печеночные пробы, креатинин, общий белок и белковые фракции, австралийский антиген;

- инструментальные исследования: ЭКГ, рентгенография и флюорография, УЗИ органов малого таза – гинекологическое.

В СВА каждого населенного пункта:

- первичную медицинскую помощь (прием врача участкового терапевта, педиатра), за исключением с. Чобручи (врача участкового терапевта нет);

- лабораторные исследования: общие анализы крови и мочи, сахар крови, мазок на флору;

- получение физиотерапевтического лечения (УВЧ, КУФ, электрофорез).

Исходя из вышеизложенного и руководствуясь ст. 17 Закона Приднестровской Молдавской Республики от 5 ноября 1994 года «Об органах местной власти, местного самоуправления и государственной администрации в Приднестровской Молдавской Республике» (СЗМР 94-4) в текущей редакции,

Совет народных депутатов Слободзейского района иг. Слободзея

Р Е Ш И Л:

1. Информацию, представленную главным врачом ГУ «Слободзейская центральная районная больница» - принять к сведению.

2. Рекомендовать Министерству здравоохранения Приднестровской Молдавской Республики:

- усилить агитационную работу в школьных выпускных классах по привлечению и популяризации профессий медицинского работника;

- совместно с Приднестровским Государственным Университетом им. Т.Г. Шевченко разработать программу поэтапного вовлечения выпускников ВУЗов и молодых специалистов медицинских специальностей в работу на территории сёл(посёлков).

3. ГУ «Слободзейское ЦРБ» совместно с главами сел и поселков:

- обратить внимание на необходимость улучшения показателей флюорообследования подведомственного населения района, а также обследования на ВИЧ-СПИД заболевания;

- регулярно проводить профилактическую работу с населением, периодически наблюдать и обследовать призывников, выявлять ранние и скрытые формы заболевания социально значимых болезней.

4. Главе государственной администрации Слободзейского района и города Слободзея регулярно информировать Председателей советов – глав администраций сёл(посёлков) о решениях Оперативного штаба.

5. Райгорсовету, сельским и поселковым Советам района ежегодно рассматривать вопрос о медицинском обслуживании населения на сессиях Советов.

6. МУ «Редакция городской районной газеты «Слободзейские вести» проводить активную пропаганду здорового образа жизни.

7. Настоящее Решение вступает в силу с момента его принятия.

8. Контроль за исполнением настоящего Решения возложить на постоянную депутатскую комиссию по вопросам социальной политики, образованию, здравоохранению, делам молодежи и спорта, охраны прав материнства и детства (председатель – А.П. Нагорный).

**Председатель
Совета народных депутатов
Слободзейского района и г.Слободзея**

Т. Д. Залевская

Информация
о результатах деятельности государственного учреждения
«Слободзейская центральная районная больница» за 2021 год

В 2021 году в состав государственного учреждения «Слободзейская центральная районная больница» входит:

- стационар, на базе которого в марте 2020 г был развернут инфекционный госпиталь для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией с коечной мощностью 300 коек;

- центральная районная поликлиника (ЦРП) на 300 посещений в смену с консультативным отделением, отделением общей врачебной практики (ОВП).

Численность населения на обслуживаемой территории по населённым пунктам

	2017г	2018г	2019г	2020г	2021г
СВА Карагаш с общей численностью	4426	4415	4360	4338	4387
СВА Чобручи с общей численностью	5667	5606	5568	5559	5517
СВА Красное с общей численностью	2462	2467	2428	2424	2393
СВА Глиное с общей численностью	4226	4174	4124	4136	4130
СВА Фрунзе с общей численностью	4164	4168	4133	4161	4191
в том числе с пятью ФАПами:					
с. Владимировка с общей численностью	1250	1191	1226	1216	1242
с. Константиновка с общей численностью	462	397	454	458	453
с. Ново-Андрияшевка с общей численностью	414	525	422	422	432

с. Ново-Котовск с общей численностью	412	536	538	538	539
с. Приозёрное с общей численностью	251	276	281	281	263

Общая численность на обслуживаемой территории:

	2017г	2018г	2019г	2020г	2021г
Всего	35340	35189	34839	34857	35010
Взрослого населения	28448	28493	28143	28510	28760
Детского населения от 0 до 14 лет	5819	5663	5534	5340	5247
Подростков	1073	1033	1002	1007	1003
Женщин	20276	19731	19962	19235	19248
в т.ч. фертильного возраста	9175	8645	8833	8540	8738
Городского населения	16857	16826	16654	16663	16785
Сельского населения	18483	18363	18185	18194	18225

Анализируя данные по численности населения в зоне обслуживания ГУ Слободзейская ЦРБ за период с 2019 – 2021гг, отмечаем увеличение общей численности за счет взрослого населения. А численность детского населения, подростков, а также женщин фертильного возраста уменьшилась.

В апреле 2020 года на базе стационарного подразделения ГУ «Слободзейская ЦРБ» был развернут первый инфекционный госпиталь для лечения пациентов с новой коронавирусной инфекцией SARS-CoV-2 с коечной мощностью 300 коек. Коечный фонд госпиталя был сформирован за счет коечной мощности стационарного подразделения ГУ Слободзейская ЦРБ и коечного фонда стационаров дневного пребывания поликлиники и СВА после объявления строгих ограничительных мероприятий в республике.

Штаты госпиталя также были сформированы за счет штатов стационарного подразделения ГУ Слободзейская ЦРБ и сотрудников поликлиники, а также СВА, путем перепрофилирования штатных единиц амбулаторной сети, ввиду

отсутствия возможности выполнения своих функциональных обязанностей по основному месту работы после введения карантина и строгих ограничительных мероприятий.

Штатная численность ГУ Слободзейская ЦРБ (госпиталь)

	2019	2020	2021
врачи	63,5	99,75	65,5
средний персонал	153,25	165,0	143,75
младший персонал	136,75	175,0	159,25
всего	353,5	439,75	368,5

В 2021 году после снятия строго карантина и смягчения ограничительных мероприятий, для восстановления работы амбулаторно-поликлинической сети с целью обеспечения населения оказанием первичной медицинской помощи, а также восстановления консультативного приема граждан в поликлинике узкими специалистами, большая часть штатных единиц была возвращена в амбулаторно-поликлиническую службу.

Работа инфекционного госпиталя ГУ Слободзейская ЦРБ Госпитализировано по госпиталю

	9мес.2020г	2021г
Госпитализирован по госпиталю	3752	6103
Выписано	3533	5865
Переведено	89	111
Умерло	92	270

Структура выписанных по населённым пунктам

	9мес.2020г	2021г
Тирасполь	848 – 24%	1609 – 27,4%
Бендеры	462 – 13%	615 – 10,4%
Днестровск	455 – 12,8%	1291 – 22%

Слободзейский район	1592 – 45%	2087 – 35,5%
Григориопольский район	117 – 3,3%	206 – 3,5%
Дубоссарский район	22 – 0,6%	37 – 0.6%
Рыбницкий район	22 – 0,6%	17 – 0,2%
Каменский район	15 – 0,4%	3 – 0,05%
всего	3533	5868

Госпитализация пациентов в инфекционный госпиталь ГУ Слободзейская ЦРБ осуществляется из всех населенных пунктов республики в рамках требований Приказа Министерства здравоохранения ПМР от 6 апреля 2020 года № 265 « О мерах по профилактике в Приднестровской Молдавской Республике коронавирусной инфекции, вызванной новым типом вируса COVID -19», в зависимости от эпидемиологической обстановки по новой коронавирусной инфекции с изменениями и дополнениями в части свертывания инфекционных госпиталей в тех или иных ЛПУ и переадресации направления пациентов в ГУ Слободзейская ЦРБ.

Профилактическая работа по COVID - 19.

В рамках проведения специфической профилактики COVID – 19 в 2021 году развернуты были пункты вакцинации во всех СВА и ФАПах, а также в поликлинике ГУ Слободзейская ЦРБ, где ежедневно, а с декабря 2021 года и в выходные дни проводится вакцинация граждан от коронавирусной инфекции.

Результаты вакцинации от COVID – 19 в разрезе населенных пунктов (на 20.02.2022 года)

	Вакцинация		Ревакцинация	
	2021	2022	2021	2022
Слободзея	4626	211	655	856
Чобручи	1186	39	253	303
Глиное	1160	61	218	301
Красное	789	18	121	176
Карагаш	649	15	83	171

Фрунзе + ФАПы	973	8	127	174
всего	9383	352	1457	1981

**Работа выездных бригад по забору биологического материала
на SARS-CoV-2Ag**

	9 мес 2020г	2021
	12 000	23362

Работа амбулаторно-поликлинической службы

Подразделения амбулаторной службы: - районная поликлиника
- 5 СВА
- 5 ФАПов

Кадровая структура амбулаторно-поликлинической службы в разрезе штатной численности, физических лиц и потребности.

должность	По штатному расписанию	Физически е лица	занят о	Потребност ь
Поликлиника				
Зав.ООВП	0,5	-	-	-
Уч. терапевт	4,0	3	3	1
Уч. педиатр	2,5	2	1,0	-
Семейный врач(ОВП)	2	-	-	2
Акушер-гинеколог	2,0	1	1	1
кардиолог	1,0	-	-	1
эндокринолог	1,0	1	1	-
Невролог/детск.невролог	1.5	1	1,0	-
Психиатр/нарколог	1.5	1	1.0	-
Акушер-гинеколог по планиров.семьи	1,0	-	0,5	1
дерматовенеролог	1,0	1	1	-
Хирург/детск.хирург	1.25	1	1,25	-
Травматолог-ортопед	1,0	1	1,0	-
ЛОР/детск.ЛОР	1.0	-	0,5	1
Офтальмолог/детск.офтальм.	1.5	-	-	1
онколог	1.0	-	0,5	1
Терапевт дневного стац.	1,0	-	-	1
физиотерапевт	1.0	1	1	-
уролог	1,0	1	1	-
инфекционист	0,5	-	-	1

рентгенолог	0,75	0	0,75	1
Врач функ.д-ки	0,5	-	-	-
Врач УЗИ гинекол.	0,25	-	0,25	-
Врач КДЛ	1,0	1	1,0	-
Вр.фтизиатр	2,5	1	1,5	1
Средний мед.персонал				
м/с уч.педиатрическая	4,0	4	3,5	1
м/с уч. терапевта	4,0	3	4,0	-
м/с уч. ОВП	3,0	2	3,5	1
Акушерки уч.	2,0	2	2,0	-
м/с поликлиники	39,25	25	25,5	10
Акушерки поликлиники	3,0	2	1,5	1
рентгенлаборанты	2,0	2	2,0	-
Фельдшер-лаборант	4,0	4	3,0	-
Мед.статист	1,0	1	1,0	-
Фельдшер-нарколог	3,0	2	2,0	-
медрегистраторы	5,5	5	5,0	-
итого				
врачи	31	16	18,25	10
Средний мед.персонал	70,75	52	52,75	13
СВА:				
Красное				
Зав. СВА	1,0	1	1,0	-
Уч. терапевт	0,5	-	0,5	-
Уч.педиатр	1,0	-	0,5	1
Акушер-гинеколог	0,5	-	-	1
Глиное				
Зав.СВА	1,0	1	1,0	-
Уч. терапевт	1,0	-	0,5	1
Уч. педиатр	1,0	1	1,0	1
Акушер-гинеколог	0,5	-	-	1
Чобручи				
Зав.СВА	1,0	1	1,0	-
Уч. терапевт	1,0	-	-	1
Уч. педиатр	1,0	1	1,0	-
Акушер-гинеколог	0,5	-	0,5	-
Фрунзе				
Зав.СВА	1,0	1	1,0	-
Уч. терапевт	0,5	-	0,5	-
Уч. педиатр	1,0	-	0,5	-
Акушер-гинеколог	0,5	-	0,25	1
Карагаш				

Зав.СВА	1.0	1	1,0	-
Уч. терапевт	0,5	-	0,5	-
Уч. педиатр	0,5	-	-	1
Акушер-гинеколог	0,5	-	0,25	1
Средний мед.персонал				
Красное				
м/с участк.педиатра	1.0	11	1.0	-
м/с уч. терапевта	1.5	2	1.5	-
акушерка	0,5	1	0,5	-
Фельдшер-лаборант	1.0	1	1.0	-
М/с	2,5	2	2.5	-
Глиное				
м/с уч.педиатра	1.0	1	1.0	-
м/с уч. терапевта	2.0	2	2.0	-
Фельдшер-лаборант	1.0	1	1,0	-
м/с	2.5	2	2.5	-
Чобручи				
м/с уч. педиатра	2.0	2	2.0	-
м/с уч. терапевта	1.5	2	1.5	-
акушерка	1,0	-	0,5	1
Фельдшер-лаборант	1.0	1	1.0	-
м/с	2.5	3	2,5	-
Карагаш				
м/с уч.педиатра	1.0	-	0,5	1
м/с уч. терапевта	2,0	2	1.0	-
акушерка	0,5	1	0,5	-
Фельдшер-лаборант	0,5	-	0,5	1
м/с	2,5	1	2.0	-
Фрунзе				
м/с уч. педиатра	1.0	1	1.0	-
м/с уч. терапевта	2.0	2	2,0	-
акушерка	0,5	-	0,5	1
Фельдшер-лаборант	1.0	1	1,0	-
м/с	2.5	1	1.0	1
Медрегистраторы по СВА	2.5	3	2.5	-
Зав. ФАП	5,0	5	5,0	-
м/с	1.0	-	1,0	-
итого				
врачи	14,5	7	9,5	8
Средний мед.персонал	44	39	40	5

Анализируя данные из таблицы, установлено, что как в поликлинике так и в СВА имеется выраженный кадровый дефицит: врачей – 18; среднего

медицинского персонала -18. Однако, хочется заметить, что из имеющегося персонала большая доля сотрудников пенсионного и предпенсионного возраста.

Общая смертность по населённым пунктам

	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г	2021 г
Слободзея	218	223	233	186	241
Глиное	78	68	63	81	83
Красное	35	50	39	38	55
Карагаш	52	59	69	51	68
Чобручи	86	75	84	103	109
Фрунзе	40	40	32	33	52
Владимировка +села	22	32	33	31	47

Структура смертности населения

	2017	2018	2019
Умерло всего	531	547	557
1 место- болезни сист. кровообращ	295 -55,5%	325 – 58,6%	330 – 59,2%
2 место - онкопатология	109 – 20,5%	104 – 19%	113 – 20,3%
3 место – заболевания ЖКТ	43 – 8%	36 – 6,5%	42 – 7,5%
4 место - травмы	35 – 6,5%	34 – 6,2%	30 – 5,3%

	2020 г	2021 г
Умерло всего	523	655
1 место - б-ни системы кровообращения	280- 53,5%	329-50,2%
2 место - онко заболевания	92-17,5%	2 место - инфекционные заб. 104-15,8%

3 место - инфекционные болезни	40-7,6%	3 место - онко 79-12,0%
4 место - заболевания ЖКТ	39-7,4%	4 место - ЖКТ 46-7,0%

В картине общей смертности на протяжении 5 лет отмечается явный рост смертности по всем населенным пунктам района обслуживания ГУ «Слободзейская ЦРБ».

В структуре смертности первые два места занимают заболевания системы кровообращения и онкопатология, в последние 2 года третье место заняли инфекционные заболевания в связи с пандемией коронавирусной инфекции и сменили они заболевания ЖКТ, которые много лет наряду с заболеваниями системы кровообращения и онкопатологией занимают первую тройку в структуре основных причин смерти.

Детская смертность от 0 до 14 лет по зоне обслуживания

	2017 г.	2018 г.	2019 г.	2020 г.	2021 г.
Всего умерло	8	1	2	-	5
До 1 года	5	-	2		
От 1 года до 5 лет	1	-	-	-	4
От 6 до 14 лет	2	1	-	-	1
По причине смерти					
Внезапная младенч. смерть	1				
Врожден. аномалии	2		1		3
ВПС			1		
Отдельные состояния в перинат. периоде					1
Б-ни ЖКТ	1				
Б-ни мочеполовой сферы	1				
Несчастный случай	1	1			1

Б-ни нервной системы	1				
новообразования	1				

За последние три года отмечается увеличение детской смертности.

Распространенность туберкулеза.

	2017	2018	2019	2020	2021
Заболеваемость по району на 100 тыс.	138,7	136,4	117,7	123,4	102,8
Слободзея	166,7	160,3	84,4	112,4	104,2
Красное	192,3	121,2	82,4	206,0	250,7
Фрунзе + села	216,9	95,9	169,4	168,2	95,4
Глиное	165,6	191,7	266,7	217,6	145,3
Карагаш	22,5	113,3	91,7	69,2	45,6
Чобручи	141,2	89,2	89,2	53,4	54,4

Распространенность ВИЧ/СПИД инфекции

	2017	2018	2019	2020	2021
Заболеваемость	59,4	68,0	58,8	42,5	52,6
Состоит на учете	183	196	216	223	249

Анализ данных таблицы в части динамики заболеваемости указывает на прогрессирующий рост из года в год данного заболевания.

Вирусные гепатиты

Гепатиты В

	2017	2018	2019	2020	2021
Заболеваемость	217,6	215,2	223,2	230,2	242,6
Состоит на учете	62	61	63	65	69

Гепатиты С

	2017	2018	2019	2020	2021
Заболеваемость	147,4	144,7	152,3	159,3	172,3
Состоит на учете	42	41	43	45	49

Медицинские услуги, предоставляемые населению в разрезе населенных пунктов.

В поликлинике ГУ Слободзейская ЦРБ населению предоставляются следующие виды медицинских услуг:

- первичная медицинская помощь (консультация врача участкового терапевта, участкового педиатра, врача акушер-гинеколога)
- консультативный прием врачей-специалистов: ЛОР, детского ЛОР, эндокринолога, дерматовенеролога, уролога, физиотерапевта, невролога, детского невролога, ортопеда-травматолога, хирурга, детского хирурга, психиатра-нарколога.
- лабораторные исследования: клинические (общий анализ крови, общий анализ мочи, мазок на флору)
- биохимические исследования: сахар крови, мочевины, печеночные пробы, креатинин, общий белок и белковые фракции, австралийский антиген
- инструментальные исследования: ЭКГ, рентгенография и флюорография, УЗИ органов малого таза – гинекологическое.

В СВА каждого населенного пункта:

- первичную медицинскую помощь (прием врача участкового терапевта, педиатра), за исключением с. Чобручи (врача участкового терапевта нет)
- лабораторные исследования: общие анализы крови и мочи, сахар крови, мазок на флору
- получение физиотерапевтического лечения (УВЧ, КУФ, электрофорез).

Главный врач
государственного учреждения
«Слободзейская центральная
районная больница» - А.И.Лапина