

ОСНОВНЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

состояния охраны здоровья населения, деятельность учреждений здравоохранения отдельных специалистов по Сорочинскому городскому округу за 1 полугодие 2019 год в сравнении с 2018 г.(1-полугодие).

Охрана здоровья.	2018г	2019г
Численность населения.	40268	39628
В т.ч. взрослых	31327	30762
Детей 0-17	9526	9506
Женщины фертильного возраста	8762	8587
Городское население	27547	27547
Сельское население	12721	12721
Численность работающего населения	18233	17673
Численность трудоспособного возраста	21895	21298

Демографические показатели	2018г.	2019г.
Рождаемость на 1тыс. населения	228-5,6‰	202-5,1‰
Рождаемость по родильному отделению	73	34
Общая смертность на 1тыс.	312-7,7‰	298-7,5‰
Младенческая смертность	1-4,4‰	1-4,9‰
Естественный прирост	-2,1	-2,4

Смертность

Структура смертности

	На 100 тыс. населения		% от всех причин		Целевой показатель	Ожидаемый показатель
	2018г.	2019г.	2018 г	2019 г	2019г	2019г
Болезни системы кровообращения.	117-288,5	146-365,5	37,5	48,9	618,7	737,0
Внешние прич.	28-69,0	15-37,5	8,9	5,0	0	75,7
в т.ч.ДТП	3	0				
-случайное отравление	2	1				
-убийство	1	3				
-самоубийство	3	3				
-утопление	1	1				
Новообразования.	48-118,3	47-117,6	15,4	15,7	247,3	237,3
Болезни органов пищеварения	20-49,3	17-42,5	6,4	5,7	0	85,8
Болезни органов дыхания	2-4,9	6-15,0	0,6	2,0	0	30,3
Туберкулез	1-2,5	0	0,3	0	0	0

	2018 год	2019 год
Число случаев смерти детей до 18 лет:	3	2
На дому	1	0
В первые сутки в стационаре	-	-
Число случаев смерти лиц до 65 лет.	95	92
Из них на дому:	46	39
В т.ч. от инфаркта миокарда:	1	1
От инсульта:	1	1

В первые сутки в стационаре - всего:	7	10
В т.ч. от инфаркта миокарда:	0	0
От инсульта:	1	3

Смертность населения в трудоспособном возрасте (на 100 тыс.)

	2018 год	2019 год
Всего	61-278,6	57-263,9
Смертность от внешних причин	18-82,2	9-41,7
Смертность от болезней с-мы кровообращения	17-77,6	29-134,3
Смертность от новообразований	14-63,9	11-50,9
Смертность от ДТП	3-13,7	0

Заболеваемость населения инфекционными заболеваниями (на 100 тыс. населения).

	2018	2019
Взрослые	828-2643,1	1121-3644,1
Дети	1907-20018,9	1639-17241,7
Итого:	2735-6792,0	2760-6964,7

Структура инфекционной заболеваемости (дети)

Скарлатина.	18-0,9	11-0,7
- дифтерией	0	0
- корью	0	0
- коклюшем	1-0,06	0
- полиомиелитом	5-0,3	0
- столбняком	0	0
- туберкулезом	0	0
- эпидпаротитом	0	0
- ОКИ	11-0,6	1-0,06
- ветряная оспа	179-9,4	198-12,1
- краснуха	0	0
- ОРВИ	771-40,4	1362-83,1
- грипп		1-0,06
Групповые пищевые отравления (число случаев и количество пострадавших)	0	0
- профзаболевания	0	0
- профотравления	0	0

**Заболеваемость с временной утратой трудоспособности.
(на 100 работающих.)**

Случаи		Дни		Средняя длительность	
2018г.	2019г.	2018г.	2019г.	2018г.	2019г.
17,4	17,3	258,5	257,9	14,8	14,7

Структура заболеваемости с временной утратой трудоспособности.(%)

	Случаи		Дни		Средняя длительность	
	2018	2019	2018	2019	2018	2019
- органы дыхания	37,3	37,1	22,2	22,0	8,8	8,7
- костно-мышечный сист.	17,4	17,3	15,9	15,8	13,6	13,6
- травмы и отравления	10,5	10,3	19,5	19,5	27,5	27,4
- пищеварения	5,4	5,4	6,0	6,1	14,8	14,8

Инвалидность (10 тыс. нас.)

Общая инвалидность

2018г.-372-92,4‰. 2019г.-349-88,1‰

Первичная инвалидность взрослого населения

2018г.-124-39,6‰. 2019г.-92-29,9‰

В т.ч. первичная инвалидность трудоспособного населения

2018г.-39-17,8‰. 2019г.-37-17,4‰

Детская инвалидность

2018г.-248-260,3‰ 2019г.-257-270,4‰

в т.ч. впервые: 2018г. -11 чел. 2019г.-9чел.

Структура инвалидности (абс.%)

	2018 год	2019 год
Болезни органов кровообращения	38-30,6	27-29,3
Болезни органов дыхания	2-1,6	4-4,3
Новообразования	57-45,9	40-43,5
Травмы	5-4,0	0

Структура инвалидности: труд. возр.	2018 год	2019 год
- кровообращение	7-17,9	10-27,0
- новообразование	20-51,3	14-37,8
- дыхание	1-2,6	2-5,4
- пищеварения	1-2,6	4-10,8
- травмы	4-10,3	0

Онкология

Онкозаболеваемость, абс. на 100 тыс.нас	100-248,6	91-229,6
Структура онкозаболеваемости, %		
-легкие,трахея,bronхи	13-13,0	14-15,4
-кожа	6-6,0	11-12,1
- молочная железа	18-18,0	7-7,7
- желудок	6-6,0	0
-толстый кишечник	4-4,0	4-4,4
-почки	4-4,0	2-2,2
-мочевого пузыря	3-3,0	5-5,5
-прямая кишка	8-8,0	3-3,3
-тело матки	5-5,0	5-5,5
Запущенность, абс.%	7-7,0	16-17,6
Структура запущенности онкозаболеваний: %	0	0
- желудок	0	0
- трахеи, бронхов, легкие	1-14,3	4-25,0
-толстый кишечник	1-14,3	1-6,3
- прямая кишка	-	1-6,3
-почки	1-14,3	1-6,3
-поджелудочная железа	1-14,3	4-25,0
-тело матки	0	0
-предстательная железа	0	0
-прочие	3-42,8	2-12,5

Смертность от новообразований. абс/на 100000	48-118,3	47-117,6
Структура смертности от онкозаболеваний,%		
- рак трахеи, бронхов, легких	4-8,5	6-12,8
- рак желудка	1-2,1	3-6,4
- рак молочной железы	2-4,3	3-6,4
-рак яичников	1-2,1	0
-почки	0	3-6,4
-печени	0	1-2,1
-толстый кишечник	5-10,6	0
5-летняя выживаемость с онкопатологией	53,6	55,7
% выявленных при профосмотре	17-17,0	37-48,7
Одногодичная летальность	23-35,9	37-37,0
Выявлено на ранних ст.(I-IIIгр)	67-67,0%	51-56,0
ФГ- подлежало, осмотрено	32814-13470(41,0%)	32209-14370(44,6%)
Поллежало маммографии,осмотрено	4244-2802(66,0%)	4140-2960(71,5%)
Из них выявлено с узловыми образованиями	124	130
Выявлено с диффузными гиперплазиями молочн.желез	630	537
Направленно в онкодиспансер	42	42
Количество женщин с раком молочн.железы 1-2ст.	15	5
Количество женщин с раком молочн.железы 3-4ст.	3	2
Проведено цитологических исследований	6418	7211
К-во «оторвавшихся»от ФГ	1764-789(44,7%)	2044-927(45,4%)
Кол-во «группы риска»	2423-1216(50,2%)	2337-1223(52,3%)

- Анкитирование мужского населения(40-65лет) подлежало,осмотрено:	7701-4620(59,9%)	7625-7711(101,1%)
:		

Туберкулез

	2018 год	2019 год
Выявлено:	6	6
-С распадом	1-16,7%	3-50,0%
-При проф.осмотре	4-66,7%	4-66,7%
Пропуск патологии:		
- с запущенными формами	0	0
Заболеваемость абс.на 100тыс.нас.	6-14,8	6-15,0
Болезненность туберкулезом (абс./на100тыс.нас.)	50-123,3	50-125,2
Закрытие полости	4из8	4из6
Прооперировано	0	2
Умерло от туберкулеза	1	0
Количество «оторвавшихся» от ФГ	1764-789-(44,7%)	2044-927-(45,4)
Кол-во «группы риска»	2423-1216(50,2%)	2337-1233-(52,3)
ФГ- подлежало, осмотрено	32814-13470(41,0%)	32209-14370(44,6)
П В И	1	0

Детство

	2018 год	2019 год
Дети (0-17)	9526	9506
Дети (0-14)	8310	8168
Подростки (15-17)	1216	1338
Рождаемость	228-5,6	202-5,1
Смертность детей первого года жизни от отдельных причин.	1-4,4‰	1-4,9‰
- болезни органов дыхания	1-100,0	0
- болезни новорожденных	0	0

В том числе:	0	0
- болезни геалиновых мембран	0	0
- пневмопатия	0	0
- врожденные аномалии	0	0
- родовые травмы	0	0
- прочие заболевания новорожденных	0	0
- инфекционные болезни	0	0
- прочие заболевания детей до 1-го года жизни из них:	0	1-100,0
-болезни системы кровообращения	0	1-100,0
Распределение детей, умерших на первом году жизни по месту смерти	0	0
- в стационаре	1-100,0	1-100,0
- дома	0	0
Удельный вес детей 1-го года жизни, умерших в стационаре в первые 24 часа после поступления (от общего числа умерших в стационаре детей до 1 года)	0	0
Смертность детей второго года жизни	0	0
Смерть детей 0-17 лет	3-3,15	2-2,1
Обследовано на наследственные заболевания (по роддому)	228-100,0	202-100,0
Подлежало профосмотру: - фактического населения	7971	8043
- осмотрено:	3878(48,6%)	3826(47,5%)
- выявлено впервые:	143(3,7%)	120(3,1%)
- распределение осмотренных по группам здоровья:		
I	1975	2134
II	680	693
III	1185	958
IV	3	2
V	35	39
оздоровлено из впервые выявленных:	141(98,6%)	118(98,3%)
Подлежало профосмотру детей сирот, опекаемых	190	175
Осмотрено:	99(52,1%)	101(57,7%)
Выявлено:	9(9,0%)	16(15,8%)
Из них оздоровленно:	9(100,0%)	16(100,0%)

Акушерство

	2018 год	2019 год
Всего женщин	21789	21474
Из них фертильного возраста	8762	8587

Старше 40 лет	12732	12410
Состоитна учете беременных	218	189
Взято на учет беременных: из них в сроке до 12 недель	215 182-84,6	183 146-79,8
Перинатальный скрининг	181	152
Родилось, рождаемость - по ЗАГС: - по роддому:	228-5,6‰ 73	202-5,1‰ 34
Перинатальная смертность - по району: - по роддому:	1-4,4‰ 1-13,7‰	1-4,9‰ 0
Материнская смертность	-	-
Число абортв на 1000 женщин ферт.возр., в том числе медикаментозных	174-19,8‰ 134-77,0%	197-22,9 ‰ 141-71,6%
Соотношение родов к абортвм	1:0,7	1:0,9
Удельный вес преждевременных родов	1-1,4%	1-2,9%
Кесарево сечение	9-12,3%	3-8,8%
Кровотечение в родах	3-4,1%	0
Процент родов осложн. гестозм	2-2,7%	0
Вакуум-экстрактор	1-1,4	0
Всего посещений	10700	10167
Проведено цитологических исследований	6418	7211
Поллежало маммографии,осмотрено	4244- 2802(66,0)	4140- 2960(71,4)
Из них выявлено с узловыми образованиями	124	130
Выявлено с диффузными гиперплазиями молочн.желез	630	537
Направлено в онкодиспансер	42	42
Количество женщин с раком молочн.железы 1-2ст.	15	5
Количество женщин с раком молочн.железы 3-4ст.	3	2

Дерматовенерология

	2018 год	2019 год
Заболеваемость (абс./на 100 тысяч населения):	31,9	36,4
Микроспорией	25-62,1	25-62,2
Чесоткой	0	2-5,0
Гонореей	4-9,8	4-10,1
Трихомониазом	8-19,6	7-17,4
Сифилисом	1-2,5	7-17,6
Всего посещений	8995	9009

Социально-значимые заболевания

На 100 тыс. нас	2018 год		2019 год	
	Абс.	Показ	Абс.	Показ
Заболеваемость ТБС	6	14,8	6	15,0
Туб. Запущенность (в%)	-	-	-	-
Заболеваемость злокачеств. новообразов.	100	248,6	91	229,6
Распространенность злокачественными новообразованиями	1294	3213,5	1312	3310,8
Онкозапущенность	7	7,0	16	17,6
Заболеваемость венерическими болезнями	-	-	-	-
- сифилис	1	2,5	7	17,6
- острая гонорея	4	9,8	4	10,1
Заболеваемость ВИЧ-инфекцией	9	22,3	13	32,8

Всеобщая диспансеризация взрослого населения

Подлежало	7300	7740
Осмотрено	3809-52,2%	3448(44,5%)
Выявлено	910-23,9%	1246-36,1%
Распределение осмотренных по группам здоровья		
I-группа	741	1031
II-гр.здоровья	1160	877
III-гр.здоровья	1908	1540
Направлено на 2-этап	1137(49,4%)	572(28,1%)
Ср. число посещений на 1-го жителя	156292-3,8	149896-3,8