

Итоги работы стоматологической службы

Киселевск
территория

1. Кадровый потенциал (в амбулаторной и стационарной сети отдельно).

Врачебные кадры	2018 г.
1. Обеспеченность врачами в сравнении с нормативами	58,4%
2. Укомплектованность:	77,9%
-Штатные должности	38,5%
-Занято	30
-Физические лица	28
3. Наличие сертификата (%)	100%
4. Аттестовано врачей:	
Высшая категория (абс.)	6 (21,4%)
I-я категория (абс.)	8 (28,6%)
-%	
II-я категория (абс.)	1 (3,7%)
-%	
Без категории (абс.)	13 (6 не подлежат)
5. Коэффициент совместительства у врачей	1,07

Примечание: при отсутствии физических лиц или службы, указать на кого возложены обязанности.

2. Структура службы и сеть, где оказывается специализированная помощь (указать):

а) Амбулаторная сеть: количество поликлиник, кабинетов (в ЦГБ, ЦРБ, уч. больницах, врачебных амбулаториях, ФАП) _____

количество стационарных кабинетов при: ПТУ _____, техникумах _____, школах _4_, пром. предприятиях _____, военкоматах _1_.

б) Стационарная: кол-во коек (в специализированном отд., в отд. хирургического профиля), обеспеченность койками в сравнении с нормативом, структура коечного фонда _____

Примечание: при отсутствии службы, указать, где оказывается помощь.

3. Основные показатели службы (данные за _____ должны соответствовать данным КОМИАЦ)

3.1. Амбулаторная стоматологическая служба:

Наименование	2018г.	2017г.	2016г.	Примечание
Взрослый прием				
-Первичных посещений на одну врачебную должность в год;	1280	1420	1069	
-Оздоровленных на одну врачебную должность в год;	1137	1213	834	

3.2. Стационарная стоматологическая служба

Коек _____ (2018г. _____)

Обеспеченность на 10 тыс. _____

показатели работы коек:

работа койки _____

оборот койки _____

занятость койки: план _____ факт _____

ср. пребывание _____

% выполнения плана к/дней _____

летальность _____

осложнения (%) _____

4. Материально-техническое обеспечение (в амбулаторной и стационарной сети отдельно).

№№	Наименование	2018 год	Примечание
1.	Стоматологические установки, всего	30	
	В том числе работающие	30	
	До 10-ти лет (абс./%)	20(65%)	
	До 15-ти лет (абс./%)	9(31%)	
	Более 15 лет (абс./%)	1(4%)	
2.	Удельный вес износа стоматологических установок	65%	

5. Использование новых технологий, методик

№№	Наименование	2018 год	Примечание
1.	Удельный вес рабочих мест, организованных по принципу работы «в четыре руки»		
2.	Удельный вес осложненного кариеса, вылеченного без применения резорцин-формалинового метода	99,5%	
3.	Удельный вес зубосохраняющих операций	3,1%	
4.	Удельный вес операций с применением современных технологий (направленная тканевая регенерация, дентальная имплантация, гингивопластика, лазерная хирургия и т.д.)	2,1%	
5.	Удельный вес пациентов в ортодонтии, пролеченных с использованием современных технологий (Эджувайс-техника, лицевая дуга, Миофункциональные трейнеры и т.д.)	90,3%	
6.	Удельный вес совершенных конструкций протезов с использованием современных технологий (замковые крепления с элементами фрезерования, на имплантатах, бюгельные протезы, виниры и т.д.)	8%	

-Удельный вес неосложненных форм кариеса в структуре стоматологических заболеваний;	86,7%	86%	85%	
-Удельный вес вылеченных зубов к удаленным;	72,4%	72%	75%	
-Удельный вес пломб из фотополимеров;	27,7%	29,4%	41,3%	
-Удельный вес обезболиваний на терапевтическом взрослом приеме.	31,9%	22,8%	39,9%	
Детский прием				
-Число оздоровленных детей на одну врачебную должность в год;	866	766	602	
-Удельный вес санированных от нуждающихся в лечении;	72,8%	73,4%	77%	
-Удельный вес неосложненных форм кариеса в структуре стоматологических заболеваний;	84,5%	85,3%	89%	
-Удельный вес вылеченных зубов к удаленным;	93,2%	94%	96%	
-Число удаленных постоянных зубов на 1000 детей;	0,8	1,6	2,6	
-Охват плановой санацией дошкольников (по Коллегову);	49,5%	43,6%	32,8%	
-Охват плановой санацией школьников (по Коллегову);	45,5%	54,4%	61,9%	
-Удельный вес мероприятий первичной профилактики от общего объема УЕТ в детстве.	22%	27%	27,1%	
Хирургический прием				
-Хирургическая активность;	97,3%	97%	95,8%	
-Средние сроки временной нетрудоспособности пациентов с одонтогенной инфекцией;	10,8	10,1	6,5	
-Оперативная активность;	10,9%	10,8%	7,9%	
-% осложнений после хирургических вмешательств.	0,1%	0,1%	0,1%	
Ортодонтический прием				
-Обеспеченность врачами ортодонтами на 10 тыс. населения;	0,1	0,1	0,15	
-Общее число пациентов, находящихся на этапе активного ортодонтического лечения на 1 врача в год;	191	116	131	
-Число пациентов, закончивших лечение на 1 врача в год;	72	80	80	
Ортопедический прием				
-Обеспеченность врачами ортопедами на 10 тысяч населения;	0,9	0,9	0,9	
-Соотношение врачей ортопедов и зубных техников;	1:1,2	1:2	1:2,4	
-Число лиц, получивших протезы на одного врача в год;	385	350	377	
-Число изготовленных протезов на одного техника в год;	381	323	388	
-Число лиц, получивших протезы на 10 тысяч населения.	202,5	249	250	