

**ПРОГРАММА**  
**производственной практики студент \_\_\_ Ш курса \_\_\_ группы**  
**стоматологического факультета \_\_\_\_\_**  
**на базе \_\_\_\_\_ с \_\_\_\_\_ по \_\_\_\_\_**

**Распределение времени производственной практики в разных отделениях:**

Терапевтическое отделение стоматологической поликлиники	- 12 дней
Городская детская стоматологическая поликлиника	- 6 дней
Школьный стоматологический кабинет (или кабинет детского садика)	- 6 дней

**1. Терапевтическая стоматология**

**Овладение методами диагностики и лечения**

1. Организацией работы терапевтического отделения (кабинета) стомат.п-ки;
2. Нормами этики и деонтологии во время работы с больными;
3. Ведение медицинской документации;
4. Поражение зубов некариозного происхождения;
5. Кариес и его осложнения – пульпит, периодонтит;
6. Заболевания пародонтита;
7. Организацией и проведением первичной и вторичной профилактики, диспансеризацией;
8. Техники безопасности.

**Перечень практических навыков и заданий**

№ пп		Запланировано	Выполнено
1.	Количество отработанных дней	12	
2.	Принято больных из них: первичных повторных	48-50 15 35	
3.	Лечение кариеса	24	
4.	Лечение пульпита в т.ч. методом ампутации и экспирпации за один прием под анестезией биологическим методом	4 2 1 1	
5.	Лечение периодонтита в т.ч. за один прием	4 1	
6.	Обработка корневых каналов твердыми материалами фосфат цементом	6 4	
7.	Наложение пломб в т.ч. с цемента с пластмассы и композитивных материалов с амальгамы	30 10 18 2	
8.	Определение индекса гигиены полости рта	15	
9.	Обучение больных гигиене полости рта	15	
10.	Удаление зубного камня и налета	5	
11.	Проведение иригации, инстиляции, аппликации	5	
12.	Электрообезболивание	2	
13.	Диатермокоагуляция	2	
14.	УВЧ-терапия	2	
15.	Применение электроодонтодиагностики	8	
16.	Проведение санации полости рта	10	
17.	Участие во врачебных конференциях	1	
18.	Санитарно-просветительная работа		
19.	Санбюллетни	1	
20.	Беседы	5	

## **II. Профилактика стоматологических заболеваний** **Овладение методами диагностики и лечения**

1. Организацией первичной профилактики в стоматологических учреждениях разных уровней (городская детская стоматологическая поликлиника, отделение районных больниц, школы и дошкольных детских учреждениях).
2. Обработкой стерилизацией стоматологического оборудования и инструментария.
3. Порядком работы разных подразделений детских учреждений.
4. Осмотром полости рта.
5. Определением состояния твердых тканей зубов.
6. Определением состояния ткани пародонта.
7. Определением индексов кариеса.
8. Определением состояния гигиены полости рта и назубных отложений.
9. Формирование групп риска на основании индексов и гигиены полости рта.
10. Методами и способами профилактики стоматологических заболеваний.

### **Перечень практических навыков и заданий**

№ пп		Запланировано	Выполнено
1.	Количество отработанных дней	12	
2.	Количество осмотренных детей	40-50	
3.	Запись зубной формулы	40-50	
4.	Определение индексов КПВ, Кп, КПВИКп их них: - по Федорову-Володкиной - Грином Вермильоном - Пахомовым - Силнес-Лоу	40-50 25 10 5 5	
5.	Определение ТЕР, КВШРЕ	5-10	
6.	Определение состояния ткани пародонта по индексам: - РМА - КПИ - СРИТИ	40 20 15 5	
7.	Апликации реминерализующих растворов	20	
8.	Покрытие зубов фторлаком	5	
9.	Инструментальное и ультразвуковое удаление зубных Отложений	5	
10.	Назначение способов гигиены полости рта в зависимости от состояния зубов	10	

Печать больницы

Подпись студента  
Непосредственный руководитель практики  
Преподаватель-руководитель практики