

**Производственная практика по терапевтической стоматологии студент __ IV курса __ группы
стоматологического факультета _____
на базе _____ с _____ по _____ 200 __ г.**

Распределение производственной практики в разных отделениях:

Терапевтическое отделение стоматологической поликлиники	- 6 дней
Физиотерапевтическое отделение	- 3 дня
Пародонтологический кабинет	- 3 дня
Хирургическое отделение (хирург.каб.) стоматологической поликлиники	- 12 дней
Ортопедическое отделение (ортопедический кабинет стомат.поликлиники – 2 дня на дежурном приеме с оказанием стомат., ортопедической помощи)	- 24 дня

Овладение методами диагностики и лечения:

1. Организацией работы терапевтического отделения (кабинета) стомат.поликлиники.
2. Нормами этики и деонтологии во время работы с больными.
3. Ведением медицинской документации.
4. Поражениями зубов некариозного происхождения.
5. Кариеc и его осложнения – пульпит, периодонтит.
6. Заболевания пародонта.
7. Организацией и проведением первичной и вторичной профилактики, диспансеризация.
8. Техникoй безопасности во время работы в терапевтическом отделении.

Перечень практических навыков и заданий

Перечень практических навыков	Заплан.	Выполн.	Перечень практических навыков	Заплан.	Выполн.
Количество отработанных дней	12				
Принято больных всего:	48-50		Запломбировано зубов всего	40-45	
из них: первичных			в т.ч. цементами	15	
лечение кариеса	30		композитами	25	
в т.ч. реминерализация твердых тканей	3		амальгамами	5	
Восстановление анатомической целостности			Лечение папилита	1	
зуба композитами			Лечение гингивита	5	
- при эрозии эмали	1		Лечение пародонтита	5	
- при клиноподобном дефекте	1		Удаление зубного камня и налета	10	
- при гипоплазии	1		Проведение иригаций, инстилляций, апликаций	30	
Лечение пульпита всего	5		Проведение закрытого кюретажа	1	
- биологическим методом	1		Наложение твердых повязок под парафин	10	
- под анестезией	1		Определение индекса гингивита	10	
- ампутация	1		Определение пародонтального индекса за	10	
- экстирпация	3		Расселем		
- с применением диатермокоагуляции	1		Физические методы лечения некариозных поражений зубов, кариеса, пульпита, пародонтита, электрообезболивание	3	
- другими методами			диатермокоагуляция	3	
Лечение периодонтита	8		УВЧ-терапия	1	
в т.ч. в сокращенные сроки	2		Применение электроодонтодиагностики	10	
Обработка корневых каналов	15		Санитарно-просветительная работа		
в т.ч. импрегнация	1-2		Лекции	1	
Пломбирование корневых каналов	10		Беседы	5	
в т.ч. твердыми материалами	7-8		Бюллетни	1	
фосфат-цементом	1				
другими пломбироваьными материалами	1				

Печать больницы _____
Подпись студента _____
Непосредственный руководитель практики _____
Преподаватель-руководитель практики _____

**по хирургической стоматологии студент __ IV курса __ группы
стоматологического факультета _____
на базе _____ с _____ по _____ 200 __ г.**

Овладеть методами диагностики и лечения:

1. Организацией работы хирургических стоматологических отделений (кабинетов).
2. Топографической анатомией клеточных пространств челюстно-лицевого участка.
3. Оперативными вмешательствами при терминальных состояниях.
4. Клиническими методами обследования.
5. Специальными методами обследования.
6. Вопросами анестезиологии челюстно-лицевого участка.
7. Операциями удаления зубов, общими и местными осложнениями.
8. Воспалительными заболеваниями челюстно-лицевого участка.
9. Заболеваниями и повреждениями височно-нижнечелюстного сустава.
10. Хирургическими методами лечения пародонда.
11. Травматическими повреждениями челюстно-лицевого участка.
12. Физиотерапией в челюстно-лицевой хирургии
13. Доброкачественных опухолей и опухолеподобных образований.

Перечень практических навыков и заданий

Перечень практических навыков	Запланировано	Выполнено
Количество отработанных дней	12	
Принято больных всего:	50	
- первичных	40	
- повторных	10	
Проведено анестезий		
- проводниковых	10	
- туберальных	10	
- мандибулярных	10	
- инфраорбитальных	1-2	
- ментальных	1-2	
- торусальных	4-5	
- поднебных	5	
- резцовых	6	
Терминальных:		
- резцовых	5	
- подъязычных	5	
- щечных	6	
- на верхней челюсти	4	
- плексуальных	10	
Апликационных	2	
Замораживание хлоретилом	2	
Безигольным инъектором	1-2	
Операции:		
- удаление зубов и корней	60	
Ургентные операции:		
- разрез поднаааакостничных абсцесов	2-3	
- хирургическая обработка ран	1	
- разрез абсцессов мягких тканей, флегмон	1-2	
- разсечение слизистой оболочки при периодонарите	2-3	
- высечение слизистой оболочки при периодонарите	1-2	
- удаление полуретинированных и ретинированных зубов		
Лечение осложнений:		
- остановка кровотечения	1	
- лечение гематом	1	
- альвеолитов	1-2	
- другие виды		
Плановые операции:		
- асистиование при операциях (каких)	1-2	
- оперировал (какие операции)		
Другие виды манипуляций:		
- послеоперационная перевязка	2-3	
- промывание ямки, раны	2-3	
- шинирование	1-2	
- вправление вывиха	1	
- другие виды работы		

Печать больницы

Подпись студента
Непосредственный руководитель практики
Преподаватель-руководитель практики

**по ортопедической стоматологии студент __ IV курса __ группы
стоматологического факультета _____**
на базе _____ с _____ по _____ 200 __ г.

Овладение методами диагностики и лечения

1. Организацией работы ортопедического отделения (зубной лаборатории)
2. Отчетно-расчетной документацией.
3. Порядком оформления работ и нарядов.
4. Техниккой безопасности.
5. Медицинской этикой и деонтологией
6. Показаниями для протезирования зубов.
7. Подготовкой полости рта и зубочелюстного аппарата.
8. Клиникой и методами ортопедического лечения патологии твердых тканей зубов, пародонта, патологического вытирания, заболеваний ЧЛЮ.
9. Клиникой и методами ортопедического лечения при частичной и полной потере зубов.

Практический минимум заданий по производственной практике по ортодонтической стоматологии

Перечень практических навыков	Заплан.	Выполн.	Перечень практических навыков	Заплан.	Выполн.
Принято первичных больных	20-22		комбинированными	2	
Среди них:			съёмными	2	
одиночными металлическими коронками	2		частичными пластинковыми	2	
пластмассовыми коронками	2		бюгельными	2	
комбинированными	2		Снято коронок	4-6	
штифтовым зубом	2		Корекций съёмных протезов	4-6	
Мостоподобными протезами:			Ремонт протезов	2-4	
металлическими	2				

Печать больницы

Подпись студента
Непосредственный руководитель практики
Преподаватель-руководитель практики