



**КЕМЕРОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ  
УНИВЕРСИТЕТ**

**Кафедра терапевтической и ортопедической стоматологии с  
курсом материаловедения**

### **Аннотация**

**рабочей программы практики**

**Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков по организации амбулаторно-поликлинического стоматологического приема, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности по направлению подготовки 31.05.03 «Стоматология»**

<b>Трудоемкость в часах / ЗЕ</b>	108/3
<b>Цель изучения дисциплины</b>	Проверка и закрепление знаний, полученных студентами при изучении дисциплины «Введение в специальность», ознакомление с организацией стоматологической службы, с работой младшего медицинского персонала стоматологического
<b>Место дисциплины в учебном плане</b>	Блок 2 Практики, в том числе научно-исследовательская работа Учебная практика
<b>Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин</b>	Иностранный язык. Латинский язык. Физика, математика. Химия. Биология. Анатомия человека – анатомия головы и шеи. Гистология, эмбриология, цитология – гистология полости рта. Химия в современной стоматологии.

**Дисциплина  
необходима для  
успешного освоения  
дисциплин**

История медицины. Экономика. Правоведение. Биологическая химия-биохимия полости рта. Нормальная физиология – физиология челюстно-лицевой области. Медицинская информатика. Культурология. Пропедевтическая стоматология. Философия. Микробиология, вирусология – микробиология полости рта. Профилактика и коммунальная стоматология. Иммунология, клиническая иммунология. Безопасность жизнедеятельности. Материаловедение. Патофизиология-патофизиология головы и шеи. Патологическая анатомия – патологическая анатомия головы и шеи. Общественное здоровье и здравоохранение. Пропедевтика внутренних болезней. Общая хирургия. Инфекционные болезни. Биоэтика. Внутренние болезни, клиническая фармакология. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Фармакология. Зубопротезирование (простое протезирование). Фтизиатрия. Местное обезболивание в стоматологии. Протезирование при полном отсутствии зубов. Хирургия полости рта. Эндодонтия. Медицинская генетика в стоматологии. Зубопротезирование (простое протезирование). Протезирование зубных рядов (сложное протезирование). Детская стоматология. Клиническая

	<p>опыта профессиональной деятельности «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры»; практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности «Помощник гигиениста стоматологического»; «Помощник врача стоматолога (терапевта)»; «Симуляционные технологии в</p>
<b>Формируемые компетенции (индекс компетенций)</b>	ОПК-10, ПК-14
<b>Изучаемые темы</b>	<p><b>Раздел 1.</b> Санитарные правила и нормативы для стоматологических учреждений.          Тема: Структура стоматологической поликлиники.          Тема: Санитарно-гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и оснащению терапевтического стоматологического отделения (кабинета).          Тема: Санитарно-гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и оснащению хирургического стоматологического отделения (кабинета).          Тема: Санитарно-гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и оснащению ортопедического стоматологического отделения (кабинета).          Тема: Санитарно-гигиенические требования к размещению, устройству, оборудованию и оснащению детского стоматологического отделения (кабинета).</p> <p><b>Раздел 2.</b> Санитарно-противоэпидемический режим в стоматологических медицинских организациях.          Тема: Средства индивидуальной защиты персонала стоматологических учреждений, режимы их использования.          Тема: Дезинфекция, предстерилизационная очистка и стерилизация стоматологического инструментария.          Тема: Хранение стерильного материала.          Тема: Уборка помещений стоматологических учреждений (предварительная, окончательная, текущая).          Тема: Генеральная уборка в помещениях стоматологических учреждений.          Тема: Утилизация отходов стоматологических учреждений.          Тема: Контроль качества дезинфекционно-стерилизационных мероприятий</p>
<b>Виды учебной работы</b>	<p><b>Контактная работа обучающихся с преподавателем</b>  <b>Аудиторная (виды):</b>          -практические занятия на базе медицинской организации</p> <p><b>Внеаудиторная (виды):</b>          - консультации</p> <p><b>Самостоятельная работа</b>          Устная и письменная работы</p>
<b>Форма промежуточного контроля</b>	Зачет



