

АННОТАЦИЯ
рабочей программы практики
Клиническая практика «Помощник врача стоматолога (терапевта)»
по направлению подготовки 31.05.03 «Стоматология»

Трудоемкость в часах / ЗЕ	108/3
Цель изучения дисциплины	Профессионально-практическая подготовка обучающихся, ориентированная на углубление теоретической подготовки и закрепление у студентов практических умений и компетенций по терапевтической стоматологии.
Место дисциплины в учебном плане	Блок 2 Практики, в том числе научно-исследовательская работа Производственная практика
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Философия. Биоэтика. История медицины. Латинский язык. Иностранный язык. Психология. Экономика. Физика. Математика. Медицинская информатика. Биология. Химия. Химия в современной стоматологии. Введение в специальность. Биологическая химия - биохимия полости рта. Гистология. Эмбриология. Цитология-гистология полости рта. Анатомия человека - анатомия головы и шеи. Нормальная физиология - физиология челюстно-лицевой области. Микробиология. Патофизиология - патофизиология головы и шеи. Вирусология - микробиология полости рта. Пропедевтика внутренних болезней. Пропедевтическая стоматология. Материаловедение. Профилактика и коммунальная стоматология. Иммунология. Клиническая иммунология. Патологическая анатомия - патологическая анатомия головы и шеи. Общая хирургия. Гигиена. Реставрационные материалы в терапевтической стоматологии. Эндодонтия. Медицинская генетика в стоматологии. Зубопротезирование (простое протезирование). Учебная практика: «Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков по организации амбулаторно-поликлинического стоматологического приема, в том числе первичных умений и навыков научно-исследовательской деятельности»; производственная практика: «Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности»; «Помощник палатной и процедурной медицинской сестры»; Клиническая практика «Помощник врача стоматолога (хирурга)».
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия. Заболевания головы и шеи. Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта. Гнатология и функциональная диагностика височнонижнечелюстного сустава. Клиническая стоматология. Онкостоматология и лучевая терапия. Челюстно-лицевое протезирование. Клиническая практика «Помощник врача стоматолога (детского)»; «Симуляционные технологии в стоматологии».
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ОПК-6; ПК-5; ПК-6; ПК-8; ПК-9, ПК-17, ПК-18, ПК-19.

<p>Изучаемые темы</p>	<p>Раздел 1. Организация терапевтической стоматологической помощи. Медицинская документация. Тема: Структура стоматологической поликлиники, отделения, кабинета. Тема: Основные принципы асептики в терапевтической стоматологии. Тема: Принцип работы «в четыре руки» Тема: Медицинская карта стоматологического пациента, правила заполнения. Юридические аспекты.</p> <p>Раздел 2. Методы обследования стоматологического пациента. Тема: Методы обследования при диагностике кариеса и некариозных поражений. Тема: Методы обследования при диагностике пульпита и периодонтита.</p> <p>Раздел 3. Кариесология и заболевания твердых тканей зубов. Тема: Кариес зубов: клиника, диагностика, методы лечения. Тема: Некариозные поражения твердых тканей зубов: клиника, диагностика и лечение.</p> <p>Раздел 4. Эндодонтия. Тема: Заболевания пульпы: клиника, диагностика, методы лечения. Тема: Заболевания периодонта: клиника, диагностика, методы лечения.</p> <p>Раздел 5. Профессиональная гигиена полости рта. Тема: Зубные отложения. Оценка гигиенического состояния полости рта. Тема: Средства и методы для проведения профессиональной гигиены полости рта.</p>
<p>Виды учебной работы</p>	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем Аудиторная (виды): - практические занятия</p> <p>Внеаудиторная (виды): - консультации</p> <p>Самостоятельная работа - письменная</p>
<p>Форма промежуточного контроля</p>	<p>Зачет</p>