



АННОТАЦИЯ

рабочей программы дисциплины

Эндодонтия

по направлению подготовки 31.05.03 Стоматология

Трудоемкость в часах / ЗЕ	216/6
Цель изучения дисциплины	Подготовка врача стоматолога знающего основные клинические проявления заболеваний тканей периодонта, умеющего проводить диагностику и дифференциальную диагностику заболеваний периодонта, владеющего способами и методами дополнительных исследований, позволяющих своевременно диагностировать патологический процесс, обладающего знаниями и навыками оказания амбулаторно-поликлинической помощи пациентам с заболеваниями периодонта. Пропаганда здорового образа жизни.
Место дисциплины в учебном плане	Блок 1 Дисциплины (модули) Базовая часть
Изучение дисциплины требует знания, полученные ранее при освоении дисциплин	Биология с основами генетики. Биоэтика. Латинский язык. Гистология, эмбриология, цитология – гистология полости рта. Анатомия жевательного аппарата. Нормальная физиология – физиология челюстно-лицевой области. Патологическая анатомия - патологическая анатомия головы и шеи. Биологическая химия – биохимия полости рта. Фармакология. Микробиология, вирусология – микробиология полости рта. Патофизиология – патофизиология головы и шеи. Общественное здоровье и здравоохранение. Медицинская информатика. Психология, педагогика. Эпидемиология. Внутренние болезни, клиническая фармакология. Инфекционные болезни. Фтизиатрия. Медицинская реабилитация, Дерматовенерология. Неврология. Психиатрия и наркология. Все предшествующие дисциплины стоматологии.
Данная дисциплина необходима для успешного освоения дисциплин	Пародонтология. Протезирование зубных рядов (сложное протезирование). Детская челюстно-лицевая хирургия. Челюстно-лицевая и гнатическая хирургия. Заболевания головы и шеи. Геронтостоматология и заболевания слизистой оболочки полости рта. Клиническая стоматология. Онкостоматология и лучевая терапия. Челюстно-лицевое протезирование.
Формируемые компетенции (индекс компетенций)	ПК-5, ПК-6, ПК-8, ПК-9
Изучаемые темы	Раздел 1. Этиология, патогенез воспаления пульпы зуба. Классификации заболеваний пульпы. 1. Клинические аспекты гистологии и анатомии пульпы. Этиология и патогенез пульпита. Классификации заболеваний пульпы. Раздел 2. Клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика пульпита.

	<p>1. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика острых форм пульпита.</p> <p>2. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика хронических форм пульпита.</p> <p>3. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика обострений хронических форм пульпита.</p> <p>Раздел 3. Методы лечения пульпита</p> <p>1. Систематика методов лечения пульпита. Методы лечения пульпита, направленные на сохранение жизнеспособности пульпы.</p> <p>2. Метод витальной ампутации при лечении пульпита.</p> <p>3. Методы лечения пульпита, направленные на удаление воспаленной пульпы.</p> <p>4. Деvитальная ампутация при лечении пульпита.</p> <p>5. Обезболивание в эндодонтии. Современные средства и методы.</p> <p>6. Физиотерапевтические методы при лечении пульпита.</p> <p>7. Ошибки и осложнения при лечении пульпита.</p> <p>Раздел 4. Этиология, патогенез заболеваний периодонта. Классификации заболеваний периодонта.</p> <p>1. Анатомо-физиологические особенности и функции периодонта. Этиология и патогенез периодонтита. Классификации периодонтита.</p> <p>Раздел 5. Клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика периодонтита.</p> <p>1. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика острого и обострившихся форм периодонтита.</p> <p>2. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, хронических форм периодонтита.</p> <p>Раздел 6. Принципы лечения периодонтита.</p> <p>1. Принципы лечения острого периодонтита и обострившихся форм хронического периодонтита. Неотложная помощь при остром и обострении хронических форм периодонтита.</p> <p>2. Принципы лечения хронических форм периодонтита.</p> <p>Раздел 7. Ошибки и осложнения в эндодонтии.</p> <p>1. Ошибки и осложнения при диагностике и лечении периодонтита. Способы предупреждения и устранения ошибок и осложнений в эндодонтии.</p> <p>Раздел 8. Методы лечения зубов с проблемными корневыми каналами.</p> <p>1. Консервативно-хирургические методы лечения заболеваний пульпы и периодонта. Показания, противопоказания. Методики проведения.</p> <p>Раздел 9. Одонтогенный очаг инфекции.</p> <p>1. Тактика проведения эндодонтического лечения у пациентов с соматической патологией, и относящихся к группам риска.</p> <p>2. Клинические рекомендации (протоколы ведения больных) при болезнях пульпы и периапикальных тканей.</p>
<p>Виды учебной работы</p>	<p>Контактная работа обучающихся с преподавателем</p> <p><i>Аудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – лекции; – клинические практические занятия. <p><i>Внеаудиторная (виды):</i></p> <ul style="list-style-type: none"> – консультации.

	Самостоятельная работа – устная; – письменная; – практическая.
Форма промежуточного контроля	экзамен