

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.

1. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика острых форм пульпита.
2. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика хронических форм пульпита.
3. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика обострений хронических форм пульпита.

Раздел 3. Методы лечения пульпита

1. Систематика методов лечения пульпита.
Методы лечения пульпита, направленные на сохранение жизнеспособности пульпы.
2. Метод витальной ампутации при лечении пульпита.
3. Методы лечения пульпита, направленные на удаление воспаленной пульпы.
4. Девитальная ампутация при лечении пульпита.
5. Обезболивание в эндодонтии. Современные средства и методы.
6. Физиотерапевтические методы при лечении пульпита.
7. Ошибки и осложнения при лечении пульпита.

Раздел 4. Этиология, патогенез заболеваний периодонта. Классификации заболеваний периодонта.

1. Анатомо-физиологические особенности и функции периодонта. Этиология и патогенез периодонтита. Классификации периодонтита.

Раздел 5. Клиническая картина, диагностика, дифференциальная диагностика периодонтита.

1. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика острого и обострившихся форм периодонтита.
2. Клиника, диагностика, дифференциальная диагностика, хронических форм периодонтита.

Раздел 6. Принципы лечения периодонтита.

1. Принципы лечения острого периодонтита и обострившихся форм хронического периодонтита. Неотложная помощь при остром и обострении хронических форм периодонтита.
2. Принципы лечения хронических форм периодонтита.

Раздел 7. Ошибки и осложнения в эндодонтии.

1. Ошибки и осложнения при диагностике и лечении периодонтита. Способы предупреждения и устранения ошибок и осложнений в эндодонтии.

Раздел 8. Методы лечения зубов с проблемными корневыми каналами.

1. Консервативно-хирургические методы лечения заболеваний пульпы и периодонта. Показания, противопоказания. Методики проведения.

Раздел 9. Одонтогенный очаг инфекции.

1. Тактика проведения эндодонтического лечения у пациентов с соматической патологией, и относящихся к группам риска.
2. Клинические рекомендации (протоколы ведения больных) при болезнях пульпы и периапикальных тканей.

Виды учебной работы

Контактная работа обучающихся с преподавателем

Аудиторная (виды):

- лекции;
- клинические практические занятия.

Внеаудиторная (виды):

- консультации.

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