

Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИКО-СТОМАТОЛОГИЧЕСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ А.И. ЕВДОКИМОВА»
ФГБОУ ВО МГМСУ им. А.И. Евдокимова Минздрава России

Факультет Стоматологический
Кафедра(ы) Кариесологии и эндодонтии

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Стоматология Модуль Эндодонтия
Наименование дисциплины и Модуля (при наличии) / практики

31.05.03 Стоматология: ВУС 902900 Стоматология
Код и Наименование специальности Направления подготовки Направленность

Специалитет
Уровень образования

Врач- стоматолог
Квалификация выпускника

Очная
Форма обучения

6 зач. ед /216 академ. часов

Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии) / практики

Цель и задачи освоения дисциплины (модуля) / практики

Цель:

Формирование у студентов необходимых знаний, умений и навыков в диагностике и лечении заболеваний пульпы и периодонта

Задачи:

Освоить алгоритм обследования пациентов, постановки диагноза, лечения пациентов с заболеваниями пульпы и периодонта на амбулаторном приеме. Освоить принципы заполнения медицинской документации.

Изучить классификации заболеваний пульпы и периодонта, методов профилактики ошибок и осложнений лечения пульпы и периодонта.

Сформировать практические умения, необходимые для самостоятельной работы врача-стоматолога по оказанию квалифицированной стоматологической помощи.

Сформировать способность выявлять и устранять ошибки, предпринимать меры профилактики осложнений при лечении пульпы и периодонта.

Место дисциплины (модуля) / практики в структуре образовательной программы

Дисциплина (модуль)

Эндодонтия

Наименование дисциплины и Модуля (при наличии)

изучается на 4 курсе (ах) в 7,8 семестре (ах) и базируется на знаниях и

цифрой (ами)

цифрой (ами)

умениях, полученных обучающимися ранее в результате освоения предшествующих частей образовательной программы, которые необходимы при освоении данной дисциплины (модуля).

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

ОПК-5 Способность и готовность анализировать результаты собственной деятельности для предотвращения профессиональных ошибок;

ОПК-6- Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем. X просмотра.

ОПК-11 Готовность к применению медицинских изделий, предусмотренных порядками оказания медицинской помощи пациентам со стоматологическими заболеваниями.

ПК-5 Готовность к сбору и анализу жалоб пациента, данных его анамнеза, результатов осмотра, лабораторных, инструментальных, патолого-анатомических и иных исследований в целях распознавания состояния или установления факта наличия или отсутствия стоматологического заболевания

ПК-6 Способность к определению у пациентов основных патологических состояний, симптомов, синдромов стоматологических заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем. X просмотра

ВПК, ПК-6 Способность и готовность к сбору и записи полного медицинского анамнеза военнослужащего в условиях стоматологического кабинета медицинской роты части, соединения, включая данные о состоянии полости рта

ПК-9 Готовность к ведению и лечению пациентов со стоматологическими заболеваниями в амбулаторных условиях и условиях дневного стационара

Содержание дисциплины (модуля)

Содержание модуля Эндодонтия направлено на выработку у обучающихся умений, навыков и компетенций, которые предусмотрены ФГОС ВО, структурированное по разделам и темам..

Раздел 1. Заболевания пульпы зубов.

Тема 1. Методы обследования больного с воспалениями пульпы. Этиология, патогенез, классификация пульпита. Объективные и дополнительные методы обследования.

Тема 2. Диагностика воспаления пульпы зуба. Клиника, классификация МКБ-10, ММСИ

Тема 3. Методы лечения заболеваний пульпы. Биологические методы сохранения пульпы. Эндодонтическое лечение. Инструменты и материалы.

Раздел 2. Заболевания периодонта.

Тема 1. Этиология, патогенез воспаления апикального периодонта.

Тема 2 Диагностика апикального периодонтита. Клиника, перкуссия, пальпация рентгенологические методы исследования..

Тема 3. Методы лечения заболеваний острого периодонтита. Неотложные мероприятия. Плановое лечение.

Тема 4. Методы лечения заболеваний хронического периодонтита. Консервативные, консервативно-хирургические и импрегнационные методы лечения.

Тема 5. Ошибки и осложнения лечения заболеваний пульпы и периодонта на этапах эндодонтического лечения.

Тема 6. Периодонтит- одонтогенный очаг инфекции. Сепсис. Факторы риска.

Вид промежуточной аттестации – экзамен. Экзамен включает в себя: задания в тестовой форме и контрольные задания для проверки знаний. Задания для проверки мануальных навыков и ситуационные задачи для проверки умений. Задания сформированы в билеты.

Иные сведения и (или) материалы

Информационные технологии, используемые в учебном процессе:

-применение средств мультимедиа, видеофильмов и интерактивных педагогических технологий в образовательном процессе;

-информационная страница кафедры на официальном сайте МГМСУ им. А.И. Евдокимова.

Заведующий кафедрой кариесологии и эндодонтии д.м.н., профессор



Подпись

А.В.Митронин
ФИО

10 мая 2017 г.

Дата