

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) Карисологии и эндодонтии

**АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Стоматология Модуль Карисология и заболевания твердых тканей зубов**  
*Наименование дисциплины и Модуля (при наличии)*

**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 акад. часов**

*Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии)*

**Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)**

Цель:

Формирование у студентов необходимых знаний, умений и навыков в диагностике и лечении заболеваний твердых тканей зубов

Задачи:

Освоить алгоритм обследования пациентов, постановки диагноза, лечения пациентов с заболеваниями кариеса и твердых тканей зубов на амбулаторном приеме. Освоить принципы заполнения медицинской документации.

Изучить классификации заболеваний твердых тканей зубов, методов профилактики ошибок и осложнений лечения кариеса и твердых тканей зубов.

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 кариеса и некариозных поражений твердых тканей зубов.

**Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы**

Дисциплина Стоматология, модуль: Карисология и заболевание твердых тканей реализуется в базовой части учебного плана подготовки специалиста для обучающихся по специальности 31.05.03. Стоматология ВУС-902900 Стоматология очной формы обучения

Дисциплина (модуль) изучается на третьем курсе в пятом и шестом семестрах.

**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, патологоанатомических 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.

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

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

### **Содержание дисциплины (модуля)**

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

#### **Раздел 1 Кариесология**

Тема 1. Организация и оборудование стоматологического кабинета.

Организация работы стоматологического терапевтического кабинета. Эргономика. Инфекционный контроль. Индивидуальные средства защиты.

Тема 2. Обследование пациентов с кариесом зубов и некариозными поражениями твердых тканей зубов.

Методы обследования стоматологического больного. интерпретация результатов основных и дополнительных методов обследования, правила заполнения медицинских документов Этика и деонтология в стоматологии.

Тема 3. Этиология, патогенез кариеса зубов.

Этиология, патогенез кариеса зубов. Понятие «зубная бляшка». Влияние кариесогенных факторов на твердые ткани зубов. Особенности развития кариеса в различных тканях зуба. Классификация кариеса МКБ-10.

Тема 4. Диагностика кариеса зубов.

Клиническая картина, методы диагностики, дифференциальная диагностика кариеса эмали (белое пятно).

Клиническая картина, методы диагностики, дифференциальная диагностика кариеса эмали

Клиническая картина, методы диагностики, дифференциальная диагностика кариеса дентина

Клиническая картина, методы диагностики, дифференциальная диагностика кариеса цемента

Тема 5. Методы лечения кариеса зубов.

Лечение кариеса эмали: кариес в стадии белого пятна. лечение кариеса эмали (поверхностный кариес), лечение кариеса дентина: лечение кариеса цемента. Принципы препарирования полостей по Блэку, по Лукомскому. Пломбирочные материалы для изолирующих и лечебных прокладок, для восстановления анатомической формы зубов.

#### **Раздел 2. Некариозные заболевания твердых тканей зубов**

Тема 1. Некариозные поражения твердых тканей зубов до прорезывания зубов.

Гипоплазия, гиперплазия, флюороз, наследственные заболевания твердых тканей зубов, аномалии положения и формы, дискolorиты. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, методы лечения и профилактики.

Тема 2. Некариозные поражения твердых тканей зубов после прорезывания зубов.

Травма. стирание, эрозии, некроз, клиновидный дефект, дисколорит твердых тканей зубов. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, методы лечения и профилактики.

Тема 3. Отбеливание зубов с некариозными поражениями твердых тканей.

Виды отбеливания зубов с некариозными заболеваниями твердых тканей: домашнее отбеливание, офисное отбеливание. Внешнее и внутрикоронковое отбеливание. Методики и материалы. Показания и противопоказания к отбеливанию. Осложнения. ..

Тема 4. Осложнения при диагностике и лечении заболеваний твердых тканей зубов.

Ошибки и осложнения при диагностике кариеса зубов, ошибки и осложнения при лечении некариозных поражений твердых тканей зубов. Меры профилактики, методы исправления ошибок и осложнений при постановке диагноза и лечении заболеваний твердых тканей зубов.

**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 кариесология и  
эндодонтия д.м.н., профессор

  
Подпись

А.В.Мигронин

10.мая 2017 г