

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	<u>Стоматологический</u>
Кафедра(ы)	<u>Пародонтология</u>

---

### АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

---

#### **Терапевтическая стоматология. Модуль: Пародонтология**

---

*Наименование дисциплины и Модуля (при наличии) /практики*

---

#### **31.05.03 – Стоматология**

---

#### **31.05.03 – Стоматология. ВУС: 902900 Стоматология**

---

*Код и Наименование специальности/Направления подготовки/Направленность*

---

#### **5 З.Е (180 акад. часов)**

*Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии) /практики*

---

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

Подготовка врача-стоматолога терапевта, который способен оказать квалифицированную амбулаторно-поликлиническую помощь и быть ответственным за эффективность и безопасность лечения пациентов с патологией пародонта в рамках своих компетенций.

#### **Задачи:**

Освоение методов диагностики при обследовании больных с болезнями пародонта;

Освоение методов консервативного и хирургического лечения болезней пародонта;

Формирование навыков общения и взаимодействия с коллективом, партнерами, пациентами и их родственниками.

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

Дисциплина Терапевтическая стоматология Модуль: Пародонтология реализуется в базовой части учебного плана подготовки специалиста для обучающихся по специальности 31.05.03 Стоматология и 31.05.03 Стоматология ВУС: 902900 Стоматология очной формы обучения.

Дисциплина (модуль) изучается на четвертом и пятом курсах в восьмом и девятом семестрах.

#### **Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)**

ПК-2 Способность и готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за пациентами со стоматологической патологией

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.ОК-4 Способность и готовность к осуществлению своей деятельности с учетом принятых в обществе моральных и правовых норм, соблюдению правил врачебной этики, закон и нормативных правовых актов по работе с конфиденциальной информацией, сохранению

врачебной и государственной тайны (дополнительно для специальности 31.05.03 Стоматология. ВУС-902900 Стоматология).

### Содержание дисциплины (модуля)

#### Тема №1. Теоретические и организационные основы пародонтологии

История развития пародонтологии. Эпидемиология, этиология и патогенез болезней пародонта. Нозологические формы заболеваний пародонта. Классификация. Наиболее распространенными болезнями пародонта являются гингивит, пародонтит и пародонтоз. В возникновении данной патологии играют роль как местные, так и общие факторы, соотношение которых зависит от диагноза. Доминирующая роль в возникновении гингивита отводится местным факторам - микробной биопленке, на формирование которой оказывает влияние качество гигиены полости рта. При пародонтите микробная биопленка вкупе с общими отягчающими факторами в виде сниженного иммунитета, наличия общесоматической патологии приводят к деструкции костной ткани, структур периодонта и манифестирует выраженным воспалением, что, в конечном итоге, приводит к потере зуба. При пародонтозе общие факторы доминируют в генезе болезни, что выражается в дистрофических изменениях в тканях пародонта, включая кость и десну при отсутствии воспаления.

#### Тема №2. Диагностика заболеваний пародонта

Составление плана лечения пациентов с заболеваниями пародонта. Обследование пациента с заболеваниями пародонта. Дополнительные методы диагностики заболеваний пародонта. Эффективность лечения болезней пародонта зависит от адекватной и своевременно проведенной ранней диагностики. При этом оценивается не только макроморфология структур пародонта, но и их функциональное состояние, что невозможно без использования современных инструментов и методов функциональной диагностики. Своевременная диагностика болезней пародонта позволяет стабилизировать процесс и добиться стойкой ремиссии, а, в некоторых случаях - восстановления функций пародонта в полном объеме. В диагностических целях используются специальные ручные инструменты (пуговчатый зонд, эксплореры и др.), приборы (периотесты и др.), аппараты для допплеровской диагностики, методы лучевой диагностики, биохимические тесты состава ротовой и десневой жидкости, полимеразная цепная реакция для диагностика состава пародонтопатогенной микрофлоры.

#### Тема №3. Лечение заболеваний пародонта

Нехирургические методы лечения заболеваний пародонта. Основные методы консервативного лечения заболеваний пародонта (скейлинг, лазерный кюретаж, фотодинамическая терапия). Пародонтологический инструментарий. Удаление зубных отложений ручными, инструментами, звуковыми и ультразвуковыми скейлерами. Методики, ошибки и осложнения. Выбор медикаментозной терапии при различных заболеваниях пародонта. Показания и противопоказания к назначению препаратов местного и общего действия, рецептурная пропись лекарственных средств. Неотложная помощь в пародонтологии. Основные методы хирургического лечения заболеваний пародонта. Дополнительные операции в комплексном лечении заболеваний пародонта. Зубосохраняющие методики. Классификация костных дефектов, выбор и тактика использования остеопластических препаратов. Комплексный подход в лечении заболеваний пародонта. Составление плана комплексного лечения заболеваний пародонта. Принципы коллегиального ведения пациентов с заболеваниями пародонта (привлечение врачей-стоматологов смежных стоматологических специальностей). Поддерживающая терапия заболеваний пародонта. Критерии оценки эффективности лечения заболеваний пародонта. Ведение пациентов в период ремиссии. Методы и средства поддерживающей терапии.

Вид промежуточной аттестации экзамен

Заведующий кафедрой

О.О.Янушевич

Подпись

ФИО

Дата

30.05.18

2