

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) Кожных и венерических болезней

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)

Дерматовенерология

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

3 зачетных единиц; 108 акад. часов

Трудоемкость дисциплины и Модуля (при наличии)

Цель и задачи освоения дисциплины (модуля)

Цель:

Освоение теоретических основ и практических умений диагностики, лечения, диспансеризации и профилактики наиболее распространенных кожных и венерических заболеваний с поражением слизистой оболочки полости рта и губ среди военнослужащих, лиц гражданского персонала воинской части и членов их семей.

Задачи:

Изучение этиологии, патогенеза, клиники, диагностики, принципов лечения кожных и венерических заболеваний.

Освоение методик клинического обследования больных с поражением слизистой оболочки полости рта среди военнослужащих, лиц гражданского персонала воинской части и членов их семей.

Обучение выбору оптимальных методов лабораторного и инструментального обследования при кожных и венерических заболеваниях в стоматологических кабинетах воинских частей, соединений

Формирование умений интерпретировать данные обследований для постановки предварительного или окончательного диагноза дерматовенерологических больных в условиях медико-санитарных частей и других подразделений.

Обучение выбору тактики ведения пациентов с заболеваниями слизистой оболочки полости рта среди личного состава ВС РФ, оказанию им первой помощи, лечению совместно с другими специалистами.

Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы

Дисциплина Дерматовенерология реализуется в базовой части учебного плана подготовки специалиста для обучающихся по специальности 31.05.03. Стоматология. ВУС: 902900 Стоматология. Очная форма обучения.

Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины (модуля)

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.

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-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-7 Способность и готовность к интерпретации лабораторных, аппаратных и прочих результатов проведенных исследований в условиях стоматологического кабинета медицинской роты части (соединения)

ПК-8 Способность к определению тактики ведения больных с различными стоматологическими заболеваниями

ВПК.ПК-11 Способность и готовность к проведению лечения типичных заболеваний слизистой оболочки рта у военнослужащих и членов их семей

Содержание дисциплины (модуля)

Раздел 1. Организация дерматовенерологической помощи в России. Введение в дерматологию.

Тема 1. Анатомия, гистология и физиология кожи. Принципы диагностики кожных болезней (первичные и вторичные морфологические элементы сыпи).

Эпидермис. Дерма. Подкожная жировая клетчатка. Кровеносная система и нервнорецепторный аппарат. Придатки кожи. Строение слизистой оболочки рта и красной каймы губ.

Раздел 2. Дерматология

Тема 2. Простые и аллергические дерматиты (стоматиты). Токсидермии. Экзема. Крапивница. Отек Квинке.

Особенности течения и диагностики дерматитов, контактных хейлитов и стоматитов. Токсикодермии. Этиология, патогенез. Этиологическая классификация. Генерализованные и фиксированные токсикодермии. Клинические формы генерализованных токсикодермий: коревидные, скарлатинозные сыпи, крапивница, лихеноидные реакции, синдром Лайела и др. Экзема. Этиология и патогенез. Классификация. Клиника острой и хронической экземы. Экзема губ, её дифференциальный диагноз с атопическим хейлитом. Принципы лечения экземы. Крапивница, отек Квинке.

Тема 3. Красный плоский лишай. Псориаз.

Классификация красного плоского лишая на слизистой оболочке полости рта и губах (типичная, экссудативно-гиперемическая, эрозивно-язвенная и пузырьная формы). Патоморфология. Дифференциальный диагноз высыпаний на слизистой оболочке полости рта. Лечение. Седативные, антигистаминные, десенсибилизирующие препараты, кортикостероидные гормоны. Особенности лечения при локализации на слизистой оболочке рта, роль санации зубочелюстной системы и лечения фоновых заболеваний, значение рационального протезирования в профилактике торпидных форм КПЛ на слизистой оболочке и на коже красной каймы губ. Псориаз. Этиология и патогенез, роль генетической предрасположенности, стресса, фокальной инфекции. Клиника, излюбленная локализация, диагностическое значение триады псориазических симптомов, стадии заболевания и значение изоморфной реакции, понятие об артропатическом псориазе и псориазической эритродермии; клиническая картина вульгарного и пустулезного псориаза. Принципы лечения.

Тема 4. Пузырные заболевания (пузырчатка, болезни группы пемфигоида, многоформная экссудативная эритема).

Акантолитическая пузырьчатка. Понятие об аутоиммунном процессе. Клиника, дебют, диагностические приемы, лечение и профилактика осложнений кортикостероидной терапии. Поражение слизистой оболочки при буллезном пемфигоиде и пузырьчатке глаз, пузырьно-сосудистом синдроме и климактерическом гингивите. Многоформная экссудативная эритема.

Инфекционно-аллергическая и токсико-аллергическая формы заболевания. Дифференциальный диагноз высыпаний на слизистой оболочке рта с пузырьчаткой, буллезным пемфигоидом, герпетическим стоматитом, сифилитическими папулами. Лечение, профилактика.

Тема 5. Хейлиты. Синдром Мелькерсона-Розенталя.

Экзофоллиативный, glandулярный, метеорологический, актинический, атопический, аллергический и экзематозный хейлиты. Этиология, роль провоцирующих факторов и психосоматической патологии. Патоморфология. Дифференциальная диагностика. Лечение, прогноз, профилактика. Синдром Мелькерсона-Розенталя. Этиология и патогенез. Значение стафилококковой и герпетической инфекции в развитии заболевания. Клиника, течение, патоморфология. Дифференциальная диагностика с отеком Квинке и элевантиазом в результате рецидивирующего рожистого воспаления губы. Лечение. Прогноз. Профилактика.

Тема 6. Красная волчанка. Предраковые заболевания красной каймы губ и слизистой оболочки полости рта.

Этиология и патогенез, роль аутоиммунных реакций в патогенезе красной волчанки, а также роль экзо и эндогенных факторов. Классификация: острая или системная и хроническая. Клиника. Дискоидная красная волчанка. Клинические формы красной волчанки на губах (типичная, без клинически выраженной атрофии и гиперкератоза, эрозивно-язвенная, глубокая) и слизистой оболочки рта (типичная, экссудативно-гиперемическая, эрозивно-язвенная), их клиническая картина, диагностика, течение, прогноз. Принципы лечения. Классификация предраковых заболеваний на облигатные и факультативные. Клиническая и патоморфологическая характеристика болезни Боуэна, бородавчатого предрака красной каймы губ, абразивного преинвазивного хейлита Манганотти, ограниченного предракового гиперкератоза красной каймы губ, лейкоплакии, кожного рога, кератоакантомы. Признаки озлокачествления предраковых заболеваний.

Раздел 3. Инфекционные и паразитарные болезни кожи

Тема 7. Пиодермии. Чесотка.

Классификация пиодермий по этиологии и глубине поражения. Клиника и течение поверхностных (фолликулит, сикоз) и глубоких (фурункул) стафилодермий, поверхностных (стрептококковое импетиго, заеда, околоногтевая фликтена) стрептодермий и смешанных стрептостафилодермий (вульгарное импетиго, шанкриформная пиодермия). Опасность фурункулов при локализации на лице и шее, тактика ведения таких больных. Чесотка. Эпидемиология. Клиника и принципы диагностики чесотки. Методы лечения и профилактики заболеваний.

Тема 8. Введение в микологию. Кандидоз.

Отрубевидный лишай, Эпидемиология и клиника микроспории и трихофитии. Диагностика, значение люминесцентного метода. Кандидоз. Значение дентальной патологии, нарушений иммунного статуса, гиповитаминоза, эндокринной патологии, длительного приема антибиотиков, цитостатиков и кортикостероидов в патогенезе кандидоза. Клиника молочницы и кандидозных заед. Дифференциальный диагноз с лейкоплакией, красным плоским лишаем, сифилитическими папулами, пиодермией.

Тема 9. Вирусные заболевания кожи и слизистых оболочек.

Дифференциальная диагностика простого и опоясывающего герпеса при локализации на голове, губах и слизистой оболочке полости рта с пузырьными дерматозами, сифилитическими папулами, афтозным стоматитом, различными болевыми симптомами при дентальной патологии. Лечение: ацикловир, валтрекс, фамвир, препараты интерферона, иммуностропное лечение. Прогноз. Профилактика неврологических осложнений опоясывающего лишая, рецидивов простого герпеса. Заболевания вызванные вирусом папилломы человека. Клиника, диагностика. Степень онкогенности, деструктивные методы лечения. Профилактика рака шейки матки, рака гортани.

Раздел 4. Венерология.

Тема 10. Этиология и патогенез сифилиса. Течение сифилиса. Сифилис первичный

Возбудитель сифилиса, его морфологические и биологические свойства, формы устойчивого выживания, существование бледных трепонем вне человеческого организма и влияние на них различных факторов. Эпидемиология, условия и пути заражения. Общее течение и периодизация, классификация сифилиса. Сифилис первичный, проявления на слизистой оболочке полости рта и красной каймы губ.

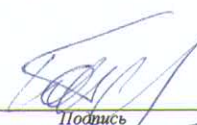
Тема 11. Сифилис вторичный. Клиническая картина вторичного сифилиса на коже, красной кайме губ и слизистой полости рта, многообразие и атипичные проявления заболевания. Ранние поражения внутренних органов, нервной системы.

Тема 12. Сифилис третичный и врожденный. Лабораторная диагностика сифилиса. Клиника, диагностика, дифференциальный диагноз сифилидов третичного периода. Клиника и диагностика сифилитического гепатита, мезаортита, поражений костей, суставов, нервной системы. Пути передачи инфекции потомству. Социальное значение врожденного сифилиса. Влияние сифилиса на течение и исход беременности, ранний и поздний врожденный сифилис. Лабораторная диагностика сифилиса, ее обязательность для установления диагноза. Виды противосифилитического лечения. Профилактика. выявление контактных лиц и клинико-серологический контроль лечения.

Вид промежуточной аттестации

Для проведения промежуточной аттестации в форме зачета из перечня контрольных заданий и иных материалов формируются билеты. Каждый билет включает 150 тестовых вопросов, 1 ситуационную задачу, 1 контрольный вопрос и 1 практическое задание

Заведующий кафедрой профессор, д.м.н.



Подпись

/ Ю.Н. Перламутров

ФИО

27.06.2017

Дата