

**ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН  
ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ ДЛЯ СТУДЕНТОВ 3 КУРСА  
ЛЕЧЕБНОГО, ВОЕННО-МЕДИЦИНСКОГО ФАКУЛЬТЕТОВ И МЕДИЦИНСКОГО  
ФАКУЛЬТЕТА ИНОСТРАННЫХ УЧАЩИХСЯ  
НА ВЕСЕННИЙ СЕМЕСТР 2019/2020 УЧЕБНОГО ГОДА**

**Занятие 1. Патология кожи. Принципы диагностики дерматозов**

Причины заболеваний кожи. Основные патоморфологические изменения в коже.

Принципы обследования дерматологического пациента. Диагностика болезней кожи. Первичные и вторичные морфологические элементы. Особенности диагностики болезней кожи у детей и пожилых людей. Изменения кожи, наступающие под влиянием малых доз радиации.

Лабораторные и специальные методы исследования в дерматологии.

Практические навыки: Методика обследования дерматологического пациента. Сбор анамнеза. Определение сухости, влажности, жирности кожи и волос, дермографизма. Умение отличать элементы сыпи друг от друга. Методы пальпации, поскабливания и диаскопии. Микроскопия препаратов нормальной кожи и ее придатков.

Самостоятельная работа: Обследование пациентов с различными дерматозами. Решение ситуационных задач.

ТСО: атласы, микропрепараты, компьютерная презентация 3 часа

**Занятие 2. Принципы лечения в дерматовенерологии**

Лекарственные формы наружного применения для лечения дерматологических пациентов (растворы, пудры, пасты, взбалтываемые взвеси, мази, пластыри, лаки, аэрозоли и др.). Показания, противопоказания к применению.

Средства для наружной терапии - противовоспалительные, разрешающие, кератолитические, противозудные, прижигающие, дезинфицирующие, фунгицидные, противопаразитарные и др. Показания, противопоказания к применению, побочные эффекты.

Принципы общей терапии дерматологических пациентов. Физиотерапия в дерматологии.

Практические навыки: Методика применения лекарственных форм для наружной терапии: примочек, влажно-высыхающих повязок, компрессов, мазевых повязок и др.

Самостоятельная работа: Обработка кожи дерматологических пациентов. Решение ситуационных задач. Выписывание рецептов.

ТСО: атласы, микропрепараты, компьютерная презентация 3 часа

**Занятие 3. Пиодермии.** Этиопатогенез. Эпидемиология. Факторы, способствующие развитию пиодермий. Классификация (МКБ-10). Стафилококковые пиодермии (остеофолликулит, фолликулит, сикоз, фурункул, карбункул, гидраденит). Стрептококковые пиодермии (импетиго, эктима). Смешанные пиодермии (вульгарное импетиго, язвенная, вегетирующая, шанкриформная пиодермии, пиогенная гранулема). Гнойничковая патология грудного возраста (везикулопустулез, псевдофурункулез, пиококковый пемфигоид, эпидемическая пузырчатка новорожденных, эксфолиативный дерматит Риттера). Клинические проявления. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Профилактика

Практические навыки: Методика наружного лечения пациентов с пиодермиями: перевязка, обработка фурункула, фолликулитов, микротравм.

Самостоятельная работа: Сбор анамнеза, оформление истории болезни. Клинический разбор пациентов. Решение ситуационных задач. Выписывание рецептов.

ТСО: атласы, компьютерная презентация, слайды. 3 часа

**Занятие 4. Грибковые заболевания кожи (микозы).** Микозы: возбудители, распространенность, пути заражения. Факторы, способствующие заражению и развитию микозов. Патогенез микозов. Классификация (МКБ-10).

Малассезиозы кожи (разноцветный лишай). Дерматофития (эпидермофития) паховая. Микоз ногтей, микоз стоп и кистей. Дерматофития лица, туловища, обусловленная *Trichophyton rubrum*. Возбудители. Этиопатогенез. Эпидемиология. Клинические проявления. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Профилактика

Кандидозы. Возбудители. Эпидемиология. Кандидоз кожи и ногтей. Кандидозный стоматит. Урогенитальный кандидоз. Клинические проявления. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Профилактика

Практические навыки: Методика забора клинического материала для микроскопической и культурной диагностики микозов. Посев клинического материала на среду Сабуро. Проба с раствором йода для диагностики разноцветного лишая (проба Бальцера). Дезинфекция обуви. Люминесцентная диагностика микроспории.

Самостоятельная работа: Клинический разбор пациентов. Решение ситуационных задач. Выписывание рецептов.

ТСО: атласы, компьютерная презентация, слайды.

*3,1 часа*

**Занятие 5. Карантинные микозы:** микоз бороды и головы, микоз туловища, обусловленный *Microsporum canis* и *Microsporum ferrugineum* (микроспория), *Trichophyton violaceum*, *Trichophyton gypsum* и *Trichophyton verrucosum* (трихофития), *Trichophyton Shoenleini* (фавус). Характеристика возбудителей. Эпидемиология. Этиопатогенез. Проявления, клинические формы. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Контроль излеченности. Профилактика.

Псевдомикозы: эритразма. Возбудитель. Эпидемиология. Клинические проявления. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Профилактика.

Практические навыки: Методика забора клинического материала для микроскопической и культурной диагностики. Посев клинического материала на среду Сабуро. Люминесцентная диагностика микозов.

Самостоятельная работа: Клинический разбор пациентов. Оформление экстренного извещения. Решение ситуационных задач. Выписывание рецептов.

ТСО: атласы, компьютерная презентация, слайды.

*3,1 часа*

**Занятие 6. Вирусные дерматозы.** Простой герпес. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Экзема Капоши. Опоясывающий лишай. Этиология и патогенез. Клинические формы. Диагностика. Лечение. Профилактика. Бородавки (вульгарные, плоские, подошвенные, остроконечные). Контагиозный моллюск. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Профилактика внутрибольничного распространения вирусных заболеваний кожи.

Практические навыки: Принципы обработки очагов поражения при простом и опоясывающем герпесе, бородавках.

Самостоятельная работа: Клинический разбор пациентов. Выписывание рецептов. Решение ситуационных задач. Просмотр фотографий.

ТСО: атласы, слайды, компьютерная презентация

*3,1 часа*

### **Занятие 7. Микобактериозы кожи.**

Туберкулез кожи. Классификация. Основные клинические формы. Влияние возраста, алкоголизма, наркомании, способа внедрения инфекции в кожу (экзогенное, эндогенное). Современные принципы терапии туберкулеза кожи. Профилактика.

Лепра. Возбудитель, эпидемиология. Классификация. Полярные типы лепры. Клиника основных типов лепры (лепроматозного, туберкулоидного, недифференцированного). Методы клинической и лабораторной диагностики. Основные принципы лечения лепры, препараты. Профилактика лепры. Организация борьбы с лепрой в СНГ

Практические навыки: Выявление симптомов "яблочного желе" и Пospelова. Проведение пробы Минора, проб на болевую, температурную, тактильную чувствительность.

Самостоятельная работа: Клинический разбор пациентов. Выписывание рецептов. Решение ситуационных задач. Просмотр фотографий.

ТСО: атласы, слайды, компьютерная презентация

*3,1 часа*

**Занятие 8. Аллергические дерматозы.** Дерматиты. Классификация (МКБ-10). Простой контактный дерматит. Аллергический контактный дерматит. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Профилактика

Токсидермии. Синдром Лайелла. Роль экзогенных и эндогенных факторов в развитии аллергодерматитов. Диагностика. Лечение. Профилактика. Экстренные меры помощи при остром эпидермальном некролизе.

Экзема. Классификация (МКБ-10). Этиология и патогенез. Клинические проявления. Стадии экзематозного процесса. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Терапевтическая тактика при различных стадиях экземы.

Практические навыки: Методика применения примочек, паст, мазей, взбалтываемых взвесей и др.

Самостоятельная работа: Клинический разбор пациентов. Решение ситуационных задач. Выписывание рецептов.

ТСО: слайды, атласы, компьютерная презентация

*3,1 часа*

**Занятие 9. Нейродерматозы.** Кожный зуд как симптом и как болезнь. Причины. Этиопатогенез. Клинические формы. Дифдиагностика. Лечение.

Крапивница. Отек Квинке. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Дифдиагностика. Лечение. Экстренная помощь. Профилактика.

Атопический дерматит. Классификация. Этиопатогенез. Значение наследственности. Клинические проявления в различном возрасте. Клинические формы. Оценка тяжести. Диагностические критерии. Дифдиагностика. Принципы общего и местного лечения. Профилактика.

Ограниченный нейродермит. Печесуха (пруриго). Этиопатогенез. Клинические проявления. Диагностика. Дифдиагностика. Лечение.

Практические навыки: Методика применения примочек, паст, мазей, взбалтываемых взвесей и др. Методика определения дермографизма.

Самостоятельная работа: Клинический разбор пациентов. Решение ситуационных задач. Выписывание рецептов.

ТСО: слайды, атласы, компьютерная презентация

*3,1 часа*

**Занятие 10. Паразитарные болезни кожи.** Чесотка. Педикулез (головной, платяной, лобковый). Этиопатогенез. Эпидемиология. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Мероприятия в медицинских учреждениях по профилактике паразитарных заболеваний кожи. Роль санитарно-эпидемиологической службы в профилактике чесотки и педикулеза.

Кожный лейшманиоз (болезнь Боровского). Этиология и патогенез. Эпидемиология. Городской и сельский типы. Клинические проявления. Диагностика. Дифференциальная диагностика городского и сельского типов между собой и другими дерматозами. Лечение. Профилактика.

Практические навыки: Забор материала для исследования на чесоточного клеща, микроскопическое исследование. Принципы обработки кожи пациента с чесоткой. Обработка волосистой части головы при педикулезе.

Самостоятельная работа: Клинический разбор пациентов. Заполнение медицинской документации. Решение ситуационных задач. Выписывание рецептов.

ТСО: слайды, компьютерная презентация, микропрепараты, атласы. *3,1 часа*

**Занятие 11. Профессиональные заболевания кожи.** Профессиональные приметы (стигмы). Профессиональные дерматозы химической, физической и биологической природы. Этиопатогенез. Классификация. Клиника основных нозологических форм. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Меры профилактики и защиты. МСЭ, учет, вопросы

трудоустройства. Роль санитарно-эпидемиологической службы в профилактике профдерматозов.

Практические навыки: Принципы постановки кожно-аллергических проб (капельная, компрессионная, скарификационная).

Самостоятельная работа: Клинический разбор пациентов. Заполнение медицинской документации. Решение ситуационных задач. Выписывание рецептов.

ТСО: слайды, компьютерная презентация, атласы.

3,1 часа

**Занятие 12. Лихены.** Псориаз (чешуйчатый лишай). Этиология и патогенез. Роль наследственных факторов в развитии псориаза. Клинические формы. Диагностика. Оценка тяжести. Дифдиагностика. Принципы общей и наружной терапии в зависимости от стадии заболевания. Профилактика рецидивов. ВТЭ.

Красный плоский лишай. Этиология и патогенез. Клинические формы. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Профилактика.

Розовый лишай Жибера. Этиология и патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика с другими заболеваниями. Лечение. Профилактика.

Практические навыки: Выявление «псориатической триады» симптомов, феномена Кебнера, симптома Уикхема. Осмотр ногтевых пластинок.

Самостоятельная работа: Клинический разбор пациентов. Оформление истории болезни. Решение ситуационных задач. Выписывание рецептов.

ТСО: слайды, атласы, компьютерная презентация

3,1 часа

**Занятие 13. Генодерматозы** (наследственные заболевания кожи). Этиология и патогенез. Ихтиоз вульгарный, X-сцепленный и врожденный. Клинические формы. Диагностика. Дифдиагностика. Лечение.

Врожденный буллезный эпидермолиз: простая и дистрофическая формы. Клиника. Диагностика. Дифдиагностика. Лечение. Профилактика генодерматозов. Значение генетических консультаций.

Болезни сальных желез. Себорея, угревая болезнь (акне). Этиопатогенез. Распространенность. Классификация. Клинические проявления отдельных форм. Осложнения. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Принципы системного и наружного лечения. Профилактика, уход за кожей.

Практические навыки: Выявление симптома Никольского. Уход за кожей, склонной к себорее. Обработка угревых элементов

Самостоятельная работа: Клинический разбор пациентов. Оформление истории болезни. Решение ситуационных задач. Выписывание рецептов.

ТСО: слайды, атласы, компьютерная презентация

3,1 часа

Зав. кафедрой кожных и  
венерических  
болезней БГМУ, доцент



А.П.Музыченко