

ГОУ ВПО КАЗАНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И
СОЦИАЛЬНОГО РАЗВИТИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

"УТВЕРЖДАЮ"
Председатель ЦКМС
Проректор по учебной работе
доц. Биккинеев Ф.Г.

«__»_____ 2010 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

по дисциплине "Дерматовенерология"

для специальности 060105 - стоматология

Факультет Стоматологический

Кафедра дерматовенерологии

Курс 4

Семестр 8

Лекции 16(час.)

Практические занятия 41(час.)

Всего 57(час.)

Зачет 8 семестр

2010 г.

Рабочая программа составлена с учетом требований Государственного образовательного стандарта высшего профессионального образования по специальности "Дерматовенерология" в соответствии с учебным планом и на основании типовой программы по дисциплине, утвержденной «09 » марта 2000 г.

Разработчик программы _____ (д.м.н., доц. Файзуллина Е.В.
кафедры дерматовенерологии КГМУ)

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры "Дерматовенерологии КГМУ" 8 февраля 2010года, протокол №123.

Заведующий кафедрой д.м.н., проф. _____ Абдрахманов Р.М.

Рабочая программа рассмотрена и утверждена на заседании предметно-методической комиссии терапевтических дисциплин

Председатель ПМК терапевтических дисциплин

профессор _____ Ослопов В.Н.

ЦЕЛЬ ДИСЦИПЛИНЫ: привить навыки и умения распознавания и лечения наиболее распространенных кожных и венерических болезней.

ЗАДАЧИ ДИСЦИПЛИНЫ:

1. Дать студенту представление о возможностях, открывающихся при знании дерматологической семиотики в распознавании важнейших проявлений патологии в клинике внутренних болезней, неврологии, урологии и других медицинских дисциплин.
2. Ознакомить студентов с методами и способами обследования больного, необходимыми для установления правильного диагноза.
3. Научить студентов применять необходимые практические навыки для осуществления дифференциальной диагностики и терапии распространенных кожных и венерических заболеваний. Студент должен знать мероприятия по профилактике распространения заразных кожных, грибковых и венерических заболеваний.

Студент должен знать:

- ◆ особенности обследования дерматовенерологического больного;
- ◆ методы диагностики заболеваний кожи и инфекций, передающихся половым путем;
- ◆ основные действующие приказы МЗ РФ и РТ по контролю за распространением заразных кожных и венерических болезней;
- ◆ клиника наиболее распространенных болезней кожи и инфекций, передаваемых половым путем;
- ◆ принципы терапии кожных и венерических больных (общее, местное лечение, физические факторы воздействия);
- ◆ лекарственные средства в дерматовенерологии и их назначение;
- ◆ тактика врача в отношении больных, имеющих дерматовенерологическую патологию.

Студент должен уметь:

- ◆ пользоваться справочной и научной литературой;
- ◆ собрать анамнез у больного с заболеванием кожи и пациента, имеющего венерическую патологию;
- ◆ проверить дермографизм, пилomotorный рефлекс и другие виды обследования кожи;
- ◆ провести осмотр пациента в лучах лампы Вуда на предмет исключения грибковой патологии;
- ◆ пользоваться справочной и научной литературой для решения профессиональных задач;
- ◆ взять материал от больного на элементы гриба;
- ◆ взять материал от больного на бледную трепонему и общий мазок на ИПППП;
- ◆ владеть техникой наложения примочек, влажно-высыхающих повязок, мазей при различных заболеваниях кожи;
- ◆ выписать рецепты наиболее распространенных лекарственных средств в дерматовенерологии;
- ◆ соблюдать деонтологические принципы взаимоотношений внутри коллектива и с больными.
- ◆ проводить исследования по совершенствованию лечения дерматовенерологических больных.

МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В УЧЕБНОМ ПРОЦЕССЕ: Знания, навыки и умения студентов, полученные при изучении нормальной анатомии, физиологии, гистологии, патологической анатомии, патологической физиологии, микробиологии, лежат в основе дальнейшего изучения болезней кожи и венерических заболеваний.

1. Лекционный курс.

**План лекций для студентов 4 курса
стоматологического факультета.**

1. Принципы диагностики кожных заболеваний. 2 часа.	Дерматовенерология как самостоятельная клиническая дисциплина, её содержание, задачи и методы. Эпидермис. Дерма. Подкожная жировая клетчатка. Кровеносные сосуды, нервно - рецепторный аппарат. Патогистологические процессы в эпидермисе и дерме. Морфология высыпных элементов. Возрастные особенности кожи. Особенности строения слизистой оболочки полости рта.
2. Красный плоский лишай. 2 часа.	Определения. Этиология, патогенез. Классификация. Кольцевидный красный плоский лишай (КПЛ). Бородавчатый КПЛ. Зостериформный КПЛ. Дифференциальная диагностика КПЛ полости рта с инфекционными, пузырьчатыми, предопухолевыми и опухолевыми заболеваниями полости рта.
3. Пузырные заболевания. Многоформная экссудативная эритема. 2 часа.	Классификация пузырных заболеваний. Этиология, патогенез. Вульгарная пузырьчатка. Себорейная пузырьчатка. Вегетирующая пузырьчатка. Герпетиформный дерматит Дюринга. Клиника. Диагностика. Лечение.
4. Хейлиты. Кандидоз слизистых оболочек. 2 часа.	Этиология, патогенез воспалительных заболеваний красной каймы губ. Клинические разновидности. Кандидоз слизистых оболочек. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика, прогноз.
5. Предраковые заболевания губ и слизистой оболочки полости рта..	Доброкачественные новообразования (эпителиальные невусы, пигментные невусы, атеромы, дерматофибромы, гемангиомы, лимфангиомы). Предраковые заболевания (пигментная ксеродерма, сенильный кератоз, старческая кератома). Болезнь Боуэна. Болезнь Педжета. Злокачественные новообразования – базальноклеточный рак кожи, плоскоклеточный рак кожи. Меланома кожи.
6. Введение в венерологию. Общее течение сифилиса. 2 часа.	Этапы развития венерологии. Современная классификация ИППП. Возбудители сифилиса, его морфологические и биологические свойства. Типичный и атипичные твердые шанкры. Вторичный период сифилиса. Третичный сифилис. Клиника, течение.
7. Врожденный сифилис.	Пути передачи инфекции от матери плоду. Влияние

Серодиагностика сифилиса. Оценка результата серологического исследования на сифилис. 2 часа.	сифилиса на течение и исход беременности. Ранний и поздний врожденный сифилис. Достоверные и вероятные признаки позднего врожденного сифилиса. Оценка клинико-серологических реакций при сифилисе.
8. Болезни, передаваемые половым путем. ВИЧ-инфекция (дерматологические аспекты). 2 часа.	Возбудители ИППП. Биологические свойства. Пути заражения. Классификация. Клиника, диагностика, лечение, профилактика. Хламидиоз, трихомониаз, кандидоз, микоплазмоз, гарднерелёз. Принципы терапии. Особенности проявлений кожных заболеваний при ВИЧ-инфекции и СПИДе.

2. Практические занятия:

План практических занятий для студентов 4 курса стоматологического факультета.

1. Методика обследования дерматологического больного с высыпаниями на слизистой оболочке полости рта. Семиотика кожных заболеваний. 4 часа.	Основы диагностики заболеваний кожи. Первичные и вторичные морфологические элементы и механизм их образования. Методика осмотра больного дерматовенерологом.
2. Красный плоский лишай. Псориаз. 4 часа.	Клиническая характеристика проявлений красного плоского лишая на слизистых полости рта. Псориатическая триада. Симптом Кебнера. Проявление различных форм псориаза. ПУВА-терапия. Профилактика, прогноз.
3. Дерматиты. Токсикодермия. Экзема. 4 часа.	Этиология, патогенез. Роль наследственности, антенатальных и перинатальных воздействий, условия внешней среды, реактивности. Патогистология. Диспансеризация. Трудоустройство.
4. Пузырные дерматозы. Многоформная экссудативная эритема. 4 часа.	Амбулаторный прием. Патогенез и аутоиммунные механизмы болезни. Иммунофлюоресцентная диагностика пузырных заболеваний. Принципы лечения кортикостероидами и цитостатиками. Клиника, диагностика и лечение многоформной экссудативной эритемы.
5. Хейлиты. Микозы. 4 часа.	Воспалительные заболевания красной каймы губ. Микозы: определение, эпидемиология, биологические свойства возбудителей. Классификация. Клиническая картина, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика, диспансеризация больных.
6. Крапивница. Отек Квинке. Предраковые заболевания губ и слизистой оболочки рта. 4 часа.	Амбулаторный прием. Этиология и патогенез острой и хронической крапивницы. Экстренная помощь при отеке Квинке. Предраковые заболевания (пигментная ксеродерма, сенильный кератоз, старческая кератома).
7. . Пиодермия. Чесотка. Вирусные дерматозы.	Амбулаторный прием Стафилококковые поражения кожи. Стрептококковые и смешанные поражения. Фолликулит,

4 часа.	фурункул, карбункул. Принципы общей и местной терапии. Клиника, диагностика и лечение чесотки. Герпетическая инфекция. Контагиозный моллюск. Папилломавирусная инфекция.
8. Сифилис первичный и вторичный. 4 часа.	Возбудитель, его морфологические и биологические свойства. Существование бледных трепонем вне человеческого организма. Влияние различных факторов на возбудителя. Эпидемиология. Механизм развития сифилитической инфекции. Понятие об источниках инфекции и контактах при сифилисе.
9. Сифилис третичный и врожденный. 4 часа.	Третичный период сифилиса (активный, скрытый). Клиника, течение, исход. Лабораторная диагностика бактериологическая и серологическая.
10. Принципы лечения сифилиса и его профилактика. Острая гонорея у мужчин. 4 часа..	Лечение сифилиса. Профилактика сифилиса. Клиника острого гонорейного уретрита и методы его диагностики. Принципы терапии Практические навыки. Зачет 1 час. Проверка знаний по основам диагностики заболеваний кожи. Выписывание рецептов основных лекарственных средств, используемых в дерматологии.

3. Самостоятельная работа студентов в качестве целого четырехчасового занятия
рамках аудиторной нагрузки не предусмотрена

4. Учебно-методическая карта.

№	Практическое занятие	Содержание практического занятия	Форма контр.
1.	Методика обследования дерматологического больного с высыпаниями на слизистой оболочке полости рта. Семиотика кожных заболеваний.	<p>8.00 – 8.50 Знакомство со студенческой группой. Требования к практическим занятиям и правила внутреннего распорядка в дерматовенерологической клинике.</p> <p>8.50 – 9.30 Методика обследования дерматологического больного</p> <p>9.30 – 10.00 Знакомство с клиникой. Обход больных в палатах.</p> <p>10.00 – 10.15 Перерыв.</p> <p>10.15 – 10.45 Анатомия, гистология кожи. Первичные, вторичные морфологические элементы. Патогистологические изменения в эпидермисе и дерме. Функции кожи. Основы диагностики заболеваний кожи.</p> <p>10.45 – 11.00 Перерыв.</p> <p>11.00 – 11.20 Первичные и вторичные морфологические элементы и механизм их образования. Принципы лечения дерматологического больного. Раздаются больные для курации и написания истории болезни. Методика осмотра больного дерматовенерологом.</p>	Устный фронтальный опрос.
2.	Красный плоский лишай. Псориаз.	<p>8.00 – 8.50 Тестовый контроль.</p> <p>8.50 – 9.00 Клиническая характеристика проявлений красного плоского лишая на слизистых полости рта. Определение псориаза. Классификация псориаза по течению, по формам, стадиям, по сезонности, по размеру папул.</p> <p>9.00 – 9.15 Этиология и патогенез псориаза.</p> <p>9.15 – 9.30 Отличие прогрессивной, стационарной и регрессивной стадии псориаза.</p> <p>9.30 – 9.50 Перерыв. Работа с больными в палатах и на перевязках.</p> <p>9.50 – 10.00 Псориатическая триада. Симптом Кебнера. Проявление различных форм псориаза.</p> <p>10.00 – 10.10 Перерыв.</p> <p>10.10 - 10.40 Клинический разбор больных. Работа в палатах и на перевязках.</p> <p>10.40 – 10.50 Перерыв.</p> <p>10.50 – 11.00 Красный плоский лишай. Лечение проявлений красного плоского лишая на слизистых полости рта и на коже.</p> <p>11.00 – 11.15 Дискуссия по теме.</p> <p>11.15 – 11.30 Дифференциальная диагностика красного плоского лишая с розовым</p>	Тест

		лишаем Жибера и многоформной экссудативной эритемой. Профилактика, прогноз.	
3.	Дерматиты. Токсикодермия. Экзема.	8.00 – 8.50 Тестовый контроль. 8.50 – 9.00 Определение дерматитов. Классификация раздражителей. Дифференциальная диагностика простого контактного и аллергического дерматита. 9.15 – 9.30 Токсикодермия. 9.30 – 9.50 Перерыв. Работа с больными в палатах и на перевязках. 9.50 – 10.10 Классификация и клинические разновидности экземы. Отличие экземы и аллергического дерматита. 10.10 – 10.40 Клинический разбор больных. 10.40 - 10.50 Перерыв 10.50 – 11.30 Принципы лечения дерматитов, экзем (в зависимости от стадии) и токсикодермии.	Тест
4.	Пузырные дерматозы. Многоформная экссудативная эритема.	8.00 – 9.00 Амбулаторный прием больных в поликлинике. 9.00 – 9.10 Определение: пузырь, эрозия, корка, акантолиз, баллонизирующая дегенерация. 9.10 – 9.20 Пузырчатка: этиология, патогенез, клиническая картина. 9.20 – 9.30 Себорейная пузырчатка, листовидная пузырчатка, вегетирующая пузырчатка. 9.30 – 9.50 Перерыв, обсуждение пациентов, принятых во время амбулаторного приема. 9.50 – 10.10 Диагностика, лечение пузырчатки. Амбулаторный прием больных. 10.10 – 10.50 Перерыв, обсуждение принятых во время амбулаторного приема пациентов. 10.50 – 11.00 Герпетиформный дерматоз Дюринга. Дифференциальная диагностика с пузырчаткой. Этиология и патогенез острой и хронической крапивницы. 11.00 – 11.30 Амбулаторный прием больных. Патогенез и аутоиммунные механизмы болезни. Иммунофлюоресцентная диагностика пузырных заболеваний. Принципы лечения кортикостероидами и цитостатиками. Клиника, диагностика и лечение многоформной экссудативной эритемы.	Устный фронтальный опрос
5.	Хейлиты. Микозы.	8.00 – 8.50 Тестовый контроль. 8.50– 9.00. Воспалительные заболевания красной каймы губ. Диагностика. 9.00 – 9.15 Микозы: определение, эпидемиология, биологические свойства возбудителей. Методы диагностики микозов. 9.15 – 9.30 Микроспория. Классификация. Клиническая картина, дифференциальная диагностика, принципы лечения, 9.30 – 9.50 Перерыв. Работа с больными в палатах и на перевязках. 9.50 – 10.00 Трихофития. Клиническая характеристика. Классификация, профилактика,	Тест

		<p>диспансеризация больных 10.00 – 10.15 Фавус. Дифференциальная диагностика. 10.15 - 10.40 Клинический разбор больных. 10.40 – 10.50 Перерыв. 10.50 – 11.00 Принципы лечения больных микозами. 11.00 – 11.15 Тактика врача в эпидемиологическом очаге с микозом. 11.15 – 11.30 Показ слайд-фильма «Грибковые заболевания кожи».</p>	
6.	Крапивница. Отек Квинке. Предраковые заболевания губ и слизистой оболочки рта.	<p>8.00 – 9.00 Амбулаторный прием больных в поликлинике. 9.00-9.20 Этиология и патогенез острой и хронической крапивницы. 9.20-9.30 Экстренная помощь при отеке Квинке. 9.30 – 9.50 Перерыв, обсуждение принятых во время амбулаторного приема пациентов. 9.50-10.10 Предраковые заболевания: клиника. Диагностика, лечение. 10.10-10.50 Предраковые заболевания (пигментная ксеродерма, сенильный кератоз, старческая кератома). 10.50-11.00 Амбулаторный прием пациентов. 11.00 – 11.30 Работа в процедурном кабинете с аптечкой неотложной помощи. Подведение итогов занятия.</p>	Устный фронтальный опрос
7.	Пиодермия. Чесотка. Вирусные дерматозы.	<p>8.00 – 9.00 Амбулаторный прием больных в поликлинике. 9.00 – 9.10 Определение: пузырь, эрозия, корка, фликтена. 9.10 – 9.20 Классификация пиодермий. Этиология, патогенез, клиническая картина. 9.20 – 9.30 Стафилококковые поражения кожи. 9.30 – 9.50 Перерыв, обсуждение принятых во время амбулаторного приема пациентов. 9.50 – 10.10 Стрептококковые и смешанные поражения. Амбулаторный прием больных. 10.10 – 10.50 Перерыв, обсуждение пациентов, принятых во время амбулаторного приема 10.50 – 11.00 Фолликулит, фурункул, карбункул. Принципы общей и местной терапии. Клиника, диагностика и лечение чесотки. 11.00 – 11.30 Герпетическая инфекция. Контагиозный моллюск. Папилломавирусная инфекция. Подведение итогов занятия.</p>	Устный фронтальный опрос.
8.	Сифилис первичный и вторичный.	<p>8.00 – 8.45 Тестовый контроль. Демонстрация вновь поступивших больных. 8.45 – 8.55 Возбудитель сифилиса, его свойства. Отличие от сапрофитирующих спирохет. 8.55 – 9.10 Инкубационный период. Факторы, влияющие на продолжительность инкубационного периода. Пути передачи инфекции. 9.10 – 9.25 Сифилис первичный: классификация, разновидности твердого шанкра,</p>	Тест.

		<p>атипичные твердые шанкры, осложнения. 9.25 – 9.35 Дифференциальная диагностика твердого шанкра с простым пузырьковым лишаем и раковой язвой. 9.35 – 10.00 Перерыв. 10.00 – 10.20 Демонстрация больных. 10.20 – 10.35 Сифилис вторичный: классификация, сроки наступления, проявления на коже и слизистых оболочках. 10.35 – 10.45 Дифференциальная диагностика вторичного свежего и рецидивного сифилиса. 10.45 – 10.55 Сифилиды кожи и слизистых вторичного периода. Дифференциальная диагностика с проявлениями при заболеваниях кожи (псориаз, дерматиты, и т.д.). 10.55 – 11.05 Перерыв. 11.05 – 11.20 Решение практических задач. 11.20 – 11.30 Обсуждение итогов демонстрации больных.</p>	
9.	Сифилис третичный и врожденный.	<p>8.00 – 8.45 Тестовый контроль. Демонстрация вновь поступивших больных. 8.45 – 8.55 Сифилис третичный. Причины появления. Оценка клинико-серологических реакций. 8.55 – 9.10 Клинические разновидности третичных сифилидов. Дифференциальная диагностика с бугорковыми проявлениями при туберкулезе кожи. 9.10 – 9.25 Гуммозные сифилиды. Клиника. Дифференциальная диагностика с раковыми язвами. 9.25 – 9.35 – Поражение костной системы при сифилисе. 9.35 – 10.00 – Перерыв. 10.00 – 10.20 – Поражение нервной системы и внутренних органов при сифилисе. 10.20 – 10.35 – Врожденный сифилис (классификация, причины возникновения, сифилис плода и плаценты). 10.35 – 10.55 – Сифилис раннего детского возраста (грудного возраста). Дифференциальная диагностика эпидемической и сифилитической пузырчаток. 10.55 – 11.00 – Перерыв. 11.00 – 11.10 – Поздний врожденный сифилис. Достоверные и вероятные признаки позднего врожденного сифилиса. Характер клинико-серологических реакций в различные периоды сифилиса. 11.10 – 11.30 – Демонстрация муляжей, фотографий и слайд-фильма.</p>	Тест.

10.	Принципы лечения сифилиса и его профилактики. Острая гонорея мужчин.	<p>8.00 – 9.00 Лечение сифилиса. Современные принципы лечения. Профилактика сифилиса.</p> <p>9.10 – 9.20 Клиническая картина острого уретрита у мужчин.</p> <p>9.20 – 9.30 Осложнения уретритов у мужчин.</p> <p>9.30 – 9.50 Перерыв.</p> <p>9.50 – 10.10 Методы провокаций. Клиника острого гонорейного уретрита и методы его диагностики.</p> <p>10.10 – 10.50 Принципы терапии.</p> <p>10.50 – 11.00 Перерыв.</p> <p>11.00 – 12.00 Практические навыки. Зачет 1 час. Проверка знаний по основам диагностики заболеваний кожи. Выписывание рецептов основных лекарственных средств, используемых в дерматологии.</p> <p style="text-align: center;">Список практических умений и навыков.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Методика обследования дерматовенерологического больного. Заполнение амбулаторной карты. 2. Диагностические феномены при псориазе. 3. Определение симптома Никольского, Асбо-Гансена. 4. Методика забора патологического материала при диагностике грибковых заболеваний. 5. Методика специальных исследований: диаскопия, симптом «зонда». 6. Методика забора материала при исследовании на гонорею у мужчин и женщин. 7. Методика применения влажно-высыхающей повязки. 8. Методика специальных исследований: дермографизм, пилomotorный рефлекс. 9. Методика взятия материала и исследование на трихомонады. 10. Воспроизведение пробы Бальцера (йодная проба). 11. Методика взятия материала и исследование на бледную трепонему. 12. Методика применения примочек. 13. Методика применения взбалтываемых смесей ("болтушек"). 14. Методика определения тактильной болевой и температурной чувствительности. <p style="text-align: center;">Список рецептов для выписки на зачете</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Выписать рецепт раствора борной кислоты для примочек; 2. Выписать рецепт серной мази для лечения чесотки; 3. Выписать рецепт цинковой пасты; 	Тест. Зачет.
-----	--	--	-----------------

- | | | | |
|--|--|---|--|
| | | <ol style="list-style-type: none">4. Выписать рецепт раствора фурацилина для примочек;5. Выписать рецепт раствора этакридина лактата (риванола) для примочек;6. Выписать рецепт водной пасты;7. Выписать рецепт раствора бриллиантовой зелени. | |
|--|--|---|--|

5. Основная и дополнительная литература.

1) Основная литература:

1. Скрипкин Ю.К., Машкиллейсон А.Л., Шарапова Г.Я. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 1995.- 463с.
2. Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с.
3. Иванов О. Л. Кожные и венерические болезни.- М.,»Шико» - 2002.- 478 с

2) Дополнительная литература:

1. Владимиров В.В. Диагностика и лечение кожных болезней. ТОО Медтехтурсервис – 1995.-192 с.
2. Боровский Е.В., Данилевский Н.Ф. Атлас заболеваний слизистой оболочки полости рта. – 1981.- 288 с.
3. Венерические болезни (под ред. Чл.-корр.АМН СССР проф. О.К.Шапошникова).- М., "Медицина".- 1990.-528 с.
4. Справочник. Кожные и венерические болезни. (под ред. О.Л.Иванова). М., "Медицина".- 1997.- 350 с.
5. Т.Фицпатрик, Р.Джонсон, К.Вульф, М.Полано, Д.Сюрмонд. Дерматология. Атлас-справочник.- Мс Graw-Hill-Практика.- 2001.- 1044 с.
6. Дядькин В.Ю., Закиев Р.З., Гурьянов В.В. Венерические уретриты.- Казань., 2002.- 49 с.
7. Степанова Ж.В., Альбицкий В.Ю., Файзуллина Е.В. Прогнозирование результата лечения при онихомикозе. Пособие для врачей (МЗ РФ), М., 2002.- 11 с.
8. Шамов Б.А. Особенности иммунологической реактивности здоровых детей и больных аллергодерматозами. Казань.- 2002.- 16 с.
9. Файзуллина Е.В., Гурьянов В.В., Созинова Е.С., Закиев Р.З. Методическое руководство к практическим занятиям по дерматовенерологии. – Казань: КГМУ, 2006. – 114 с.

5. 6. Технологическая карта.

Тема	Т С О	Литература (страницы)
1.	<p>Таблицы:</p> <p>1. Анатомия, гистология кожи. Строение волоса. 2. Первичные, вторичные морфологические элементы. Патогистологические изменения в эпидермисе и дерме. Функции кожи. 1. Первичные морфологические элементы. 2. Вторичные морфологические элементы. 3. Физиологические функции кожи. 4. Патоморфологические элементы сыпи в эпидермисе и дерме. 5. Иннервация кожи, структура волосяного фолликула. Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986 .</p>	<p>Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С.12 – 52. Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С.53 – 121.</p>
2.	<p>Таблицы и наглядные пособия:</p> <p>1 1. Классификация псориаза; 2 2. Классификация красного плоского лишая; 3 3. Лечение псориаза; 4 4. Муляжи по теме: «Псориаз. Красный плоский лишай». Многоформная экссудативная эритема. Розовый лишай Жибера. 5 5. Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986.</p>	<p>Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С.361 – 372., 389-395., 410-414.</p>
3.	<p>Таблицы и наглядные пособия:</p> <p>1. Классификация дерматитов; 2. Кожные пробы; 3. Классификация экземы; 4. Лечение экземы; 5. Муляжи по теме: «Дерматиты. Экзема. Токсикодермии». 6. Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986.</p>	<p>Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С.311 – 334.</p>
4.	<p>Таблицы и наглядные пособия:</p>	<p>Скрипкин Ю.К. Кожные и</p>

	<ol style="list-style-type: none"> 1. Пузырь, эрозия, корка, акантолиз, баллонизирующая дегенерация. 2. Пузырчатка. 3. Дерматоз Дюринга. 4. Муляжи по теме: «Пузырчатые дерматозы» <p>Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986.</p>	<p>венерические болезни.</p> <p>М., "Медицина".- 2000.-560 с.</p> <p>С. 396 - 409.</p>
5.	<p style="text-align: center;">Таблицы и наглядные пособия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 1.Классификация грибковых болезней; 2 2.Классификация микроспории и фавуса; 3 3.Классификация трихофитии; 4 4.Микроскопическое строение грибов; 5 Муляжи по теме: «Грибковые болезни». 6 Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986. 7 Набор слайдов. 	<p>Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни.</p> <p>М., "Медицина".- 2000.-560 с.</p> <p>С.189 - 202.</p>
6.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Боровский Е.В., Данилевский Н.Ф. Атлас заболеваний слизистой оболочки полости рта. – 1981.- 288 с. 2. Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986. 	<p>Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни.</p> <p>М., "Медицина".- 2000.-560 с.</p> <p>С.420. -</p>
7.	<p style="text-align: center;">Таблицы и наглядные пособия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1.Классификация стрептодермии. 2. Классификация стафилодермии. 3. Муляжи по теме: «Стафилококковые и стрептококковые заболевания кожи». 4. Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986. 	<p>Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни.</p> <p>М., "Медицина".- 2000.-560 с.</p> <p>С.127 - 164.</p>
8.	<p>Таблицы: Биология возбудителя сифилиса. Иммуитет при сифилисе. Реинфекция. Суперинфекция. Рецидив.</p> <p>Особенности течения различных периодов сифилиса.</p> <p>Атипичные твердые шанкры.</p> <p>Морфологические элементы при сифилисе на слизистых полости рта и гениталий.</p> <p>Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986.</p>	<p>Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни.</p> <p>М., "Медицина".- 2000.-560 с.</p> <p>С. 475 - 499.</p>

	Набор слайдов.	
9.	<p>Таблицы и наглядные пособия:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Течение сифилиса. 2 Классификация сифилидов в третичном периоде. 3 Исходы беременности при сифилисе. 4 Классификация врожденного сифилиса. 5 5.Морфологические элементы при сифилисе на коже слизистых в третичном периоде. 6 Муляжи: морфологические элементы при сифилисе на слизистых полости рта и гениталий. 7 Набор слайдов. 8 Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986. и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986. 	<p>Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С. 499- 573.</p>
10.	<p>Гинекологическое кресло, набор инструментов для взятия мазков на ИППП. Работа в смотровом кабинете. Список практических навыков и рецептов.</p>	<p>Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С. 574 - 593., С. 594- 612. Файзуллина Е.В., Гурьянов В.В., Созинова Е.С., Закиев Р.З. Методическое руководство к практическим занятиям по дерматовенерологии. – Казань: КГМУ, 2006. – 114 с.</p>

