

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 060104 –медико-профилактическое дело

Факультет Медико-профилактический

Кафедра дерматовенерологии

Курс 4

Семестр 7;8

Лекции 30(час.)

Практические занятия 61(час.)

Всего 91(час.)

Экзамен 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., проф. Шамов Б.А.  
кафедра 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, пиломоторный 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 медико-профилактического факультета.

1. Принципы диагностики дерматозов. 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.
2. Зудящие дерматозы. 2 часа.	Зудящие кожные болезни, сопровождающиеся невротическими расстройствами. Кожный зуд (универсальный, локализованный). Нейродермит (диффузный, или атопический дерматит), локализованный. Почесуха (пруриго) – детская (строфулюс), взрослых, узловатая.
3. Дерматиты. Экзема. Профдерматозы	Дерматиты. Экзема. Проф.дерматозы. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика.
4. Кожный синдром диффузных болезней соединительной ткани. 2 часа.	Дискоидная красная волчанка. Поверхностная – центробежная эритема. Диссеминированная красная волчанка. Глубокая форма КВ. Склеродермия (очаговая, бляшечная, линейная, каплевидная). Диффузная (системная) склеродермия. Дерматомиозит.
5. Новообразования кожи. 2 часа.	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. Пиодермиты. Чесотка. Педикулез. 2 часа.	Пиодермия – определение, классификация, распространенность, этиология, патогенез.

	Биологические свойства возбудителей. Эпидемиологические аспекты. Чесотка. Клинические формы.
7. Вирусные и пузырьные дерматозы. 2 часа.	Герпес. Бородавки. Контагиозный моллюск. Герпетиформный дерматит Дюринга. Пузырчатка (вульгарная, себорейная, листовидная, вегетирующая). Неакантолитическая пузырьчатка (буллезный пемфигоид). Патогенез пузырьчатки, клиника и течение. Симптом Никольского. Диспансерное наблюдение.
8. Лепра. Туберкулез кожи. 2 часа.	Туберкулез кожи - локализованные и диссеминированные формы. Этиология, патогенез, эпидемиология. Классификация. Классификация, клиника, лечение. Лепра. Этиология, патогенез, эпидемиология. Классификация, клиника, лечение.
9. Ангииты кожи. 2 часа.	Поверхностные аллергические васкулиты – гемосидерозы. Кольцевидная телеангиоэктатическая пурпура. Болезнь Шамберга. Пурпурозный лихеноидный пигментный дерматит. Экзематоидная пурпура. Зудящая пурпура. Геморрагический васкулит. Узелковый некротический васкулит. Глубокие аллергические васкулиты – острая и хроническая узловатая эритема. Дифференциальная диагностика. Клиническая картина. Лечение.
10. Дерматофитии. 2 часа.	Определение, эпидемиология, биологические свойства возбудителей. Классификация. Клиническая картина, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика, диспансеризация больных.
11. Общая патология сифилиса. Сифилис, первичный и вторичный периоды. 2 часа.	Возбудители сифилиса, его морфологические и биологические свойства. Первичный период сифилиса Типичный и атипичные твердые шанкры. Вторичный период сифилиса Клиника, течение.
12. Сифилис третичный. Сифилис врожденный. Принципы лечения сифилиса. 2 часа.	Сифилиды третичного периода – бугорки и гуммы. Поражение внутренних органов, нервной системы. Серологические реакции. Дифференциальная диагностика сифилиса. Основные принципы и современные методы лечения сифилиса (профилактическое и превентивное). Пути передачи инфекции от матери плоду. Влияние сифилиса на течение и исход беременности. Ранний и поздний врожденный сифилис. Достоверные и вероятные признаки позднего врожденного сифилиса. Лечение и профилактика.
13. Болезни, передаваемые половым путем. ВИЧ-инфекция. 2 часа.	Дерматологические проявления СПИДа. Саркома Капоши. Грибковые поражения при ВИЧ-инфекции. Волосатая лейкоплакия.
14. Гонорея у мужчин, женщин и детей. 2 часа.	Возбудитель. Биологические свойства. Пути заражения. Классификация. Клиника, диагностика, лечение, профилактика.
15. Негонорейные уретриты. 2 часа.	Хламидиоз, трихомониаз, кандидоз, микоплазмоз, гарднерелёз. Принципы терапии.

## 2. ПРАКТИЧЕСКИЕ ЗАНЯТИЯ:

### План практических занятий

для студентов 4 курса медико-профилактического факультета.

1. Методика обследования дерматологического больного. Морфологические элементы сыпи. 4 часа.	Основы диагностики заболеваний кожи. Первичные и вторичные морфологические элементы и механизм их образования. Методика осмотра больного дерматовенерологом.
2. Курация больных. 4 часа.	Методика составления истории болезни дерматологического больного. Сбор анамнеза. Физикальное обследование.
3. Псориаз. Красный плоский лишай. Розовый лишай. 4 часа.	Псориаз. Красный плоский лишай. Розовый лишай. Этиология, патогенез, эпидемиология. Классификация, клиника, диагностика, лечение.
4. Экзема. Дерматиты. Токсикодермия. Нейродерматозы. Атопический дерматит. 4 часа.	Роль наследственности, антенатальных и перинатальных воздействий, условия внешней среды, реактивности. Патогистология. Этиология, патогенез. Диспансеризация. Трудоустройство.
5. Грибковые болезни. Микроспория. Трихофития. Фавус. 4 часа.	Определение, эпидемиология, биологические свойства возбудителей. Классификация. Клиническая картина, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика, диспансеризация больных.
6. Грибковые болезни. Эпидермофития. Руброфития. Кандидоз. 4 часа.	Определение, эпидемиология, биологические свойства возбудителей. Классификация. Клиническая картина, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика, диспансеризация больных.
7. Вирусные дерматозы. Амбулаторный прием. 4 часа.	Возбудители. Условия заражения, Эпидемиология. Клинические проявления. Осложнения. Лабораторная диагностика. Лечение, профилактика.
8. Пузырные дерматозы. 4 часа.	Патогенез и аутоиммунные механизмы болезни. Иммунофлюоресцентная диагностика пузырных заболеваний. Принципы лечения кортикостероидами и цитостатиками.
9. Эритематоз. Склеродермия. Амбулаторный прием. 4 часа.	Дискоидная красная волчанка. Поверхностная – центробежная эритема. Диссеминированная красная волчанка. Глубокая форма КВ. Склеродермия (очаговая, бляшечная, линейная, каплевидная). Клиническая картина, дифференциальная диагностика, принципы лечения, профилактика, диспансеризация больных.
10. Пиодермия. Чесотка. Педикулез. Амбулаторный прием. 4 часа.	Возбудитель. Условия заражения, Эпидемиология. Клинические проявления. Осложнения. Лабораторная диагностика. Лечение, профилактика.
11. Туберкулез кожи. Лейшманиоз. Амбулаторный прием. 4 часа.	Туберкулез кожи - локализованные и диссеминированные формы. Этиология, патогенез, эпидемиология. Классификация, клиника, лечение. Лейшманиоз. Этиология, патогенез, эпидемиология. Классификация, клиника, лечение.

12. Сифилис. Первичный и вторичный периоды. 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.
13. Сифилис третичный. Сифилис врожденный. 4 часа.	Третичный период сифилиса (активный, скрытый). Клиника, течение, исход. Лабораторная диагностика бактериологическая и серологическая.
14. Гонорея. Негонорейные уретриты. 4 часа.	Клиника острого гонорейного уретрита и методы его диагностики. Лечение, профилактика. Принципы терапии. Хламидиоз, трихомоноз, кандидоз, микоплазмоз, гарднереллез.
15. Итоговое занятие. 4 часа.	Проверка знаний по основам диагностики заболеваний кожи. Выписывание рецептов основных лекарственных средств, используемых в дерматологии.

### 3. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

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

#### 4. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКАЯ КАРТА.

№	Практическое занятие	Содержание практического занятия	Форма контроля
1	Методика обследования дерматологического больного. Морфологические элементы сыпи	12.20 – 12.25 Проверка присутствующих. 12.25 – 12.50 Контроль исходного уровня знаний студентов. Тестовый контроль. 12.50 – 13.10 Самостоятельная курация больных под контролем преподавателя. 13.10 – 13.20 Перерыв. 13.20 – 14.10 Клинический разбор больных с преподавателем. 14.10 – 14.25 Перерыв. 14.25 – 15.15 Клинический разбор больных с преподавателем. Решение ситуационных клинических задач. Демонстрация слайдов, рисунков, таблиц, фотографий, мультимедийное сопровождение. 15.15 – 15.25 Перерыв. 15.25 – 15.35 Контроль конечного уровня знаний. Ответы на вопросы. 15.35– 15.40 Инструкция о содержании и методике подготовки следующего занятия.	Устный фронтальный опрос
2	Курация больных.	12.20 – 12.25 Проверка присутствующих. 12.25 – 12.50 Контроль исходного уровня знаний студентов. Тестовый контроль. 12.50 – 15.10 Самостоятельная курация больных под контролем преподавателя. Работа с лабораторными журналами и данными анализов курируемых больных. 15.10– 15.35 Клинический разбор больных с преподавателем. 15.35– 15.40 Инструкция о содержании и методике подготовки следующего занятия.	Тест
3	Псориаз. Красный плоский лишай. Розовый лишай.	12.20 – 12.25 Проверка присутствующих. 12.25 – 12.50 Контроль исходного уровня знаний студентов. Тестовый контроль. 12.50 – 13.10 Самостоятельная курация больных под контролем преподавателя. 13.10 – 13.20 Перерыв. 13.20 – 14.10 Клинический разбор больных с преподавателем. 14.10 – 14.25 Перерыв. 14.25 – 15.15 Клинический разбор больных с преподавателем. Решение ситуационных клинических задач. Демонстрация слайдов, рисунков, таблиц, фотографий, мультимедийное сопровождение. 15.15 – 15.25 Перерыв. 15.25 – 15.35 Контроль конечного уровня знаний. Ответы на вопросы. 15.35– 15.40 Инструкция о содержании и методике подготовки следующего занятия.	Тест



4	Экзема. Дерматиты. Токсикодермия. Нейродерматозы. Атопический дерматит.	12.20 – 12.25 Проверка присутствующих. 12.25 – 12.50 Контроль исходного уровня знаний студентов. Тестовый контроль. 12.50 – 13.10 Самостоятельная курация больных под контролем преподавателя. 13.10 – 13.20 Перерыв. 13.20 – 14.10 Клинический разбор больных с преподавателем. 14.10 – 14.25 Перерыв. 14.25 – 15.15 Клинический разбор больных с преподавателем. Решение ситуационных клинических задач. Демонстрация слайдов, рисунков, таблиц, фотографий, мультимедийное сопровождение. 15.15 – 15.25 Перерыв. 15.25 – 15.35 Контроль конечного уровня знаний. Ответы на вопросы. 15.35– 15.40 Инструкция о содержании и методике подготовки следующего занятия.	Тест
5	Грибковые болезни. Микроспория. Трихофития. Favus.	12.20 – 12.25 Проверка присутствующих. 12.25 – 12.50 Контроль исходного уровня знаний студентов. Тестовый контроль. 12.50 – 13.10 Самостоятельная курация больных под контролем преподавателя. 13.10 – 13.20 Перерыв. 13.20 – 14.10 Клинический разбор больных с преподавателем. 14.10 – 14.25 Перерыв. 14.25 – 15.15 Клинический разбор больных с преподавателем. Решение ситуационных клинических задач. Демонстрация слайдов, рисунков, таблиц, фотографий, мультимедийное сопровождение. 15.15 – 15.25 Перерыв. 15.25 – 15.35 Контроль конечного уровня знаний. Ответы на вопросы. 15.35– 15.40 Инструкция о содержании и методике подготовки следующего занятия.	Тест
6	Грибковые болезни. Эпидермофития. Руброфития. Кандидоз	12.20 – 12.25 Проверка присутствующих. 12.25 – 12.50 Контроль исходного уровня знаний студентов. Тестовый контроль. 12.50 – 13.10 Самостоятельная курация больных под контролем преподавателя. 13.10 – 13.20 Перерыв. 13.20 – 14.10 Клинический разбор больных с преподавателем. 14.10 – 14.25 Перерыв. 14.25 – 15.15 Клинический разбор больных с преподавателем. Решение ситуационных клинических задач. Демонстрация слайдов, рисунков, таблиц, фотографий, мультимедийное сопровождение. 15.15 – 15.25 Перерыв. 15.25 – 15.35 Контроль конечного уровня знаний. Ответы на вопросы. 15.35– 15.40 Инструкция о содержании и методике подготовки следующего занятия.	Тест
7	Вирусные дерматозы.	12.20 – 12.25 Проверка присутствующих. 12.25 – 12.50 Контроль исходного уровня знаний студентов.	Устный фронтал

	Амбулаторный прием.	12.50 – 13.10 Амбулаторный прием больных в поликлинике. Разбор больных с преподавателем. 13.10 – 13.20 Перерыв. 13.20 – 14.10 Амбулаторный прием больных в поликлинике. Разбор больных с преподавателем. 14.10 – 14.25 Перерыв. 14.25 – 15.15 Амбулаторный прием больных в поликлинике. Разбор больных с преподавателем. Решение ситуационных клинических задач. Демонстрация слайдов, рисунков таблиц, фотографий, мультимедийное сопровождение. 15.15 – 15.25 Перерыв. 15.25 – 15.35 Контроль конечного уровня знаний. Ответы на вопросы. 15.35– 15.40 Инструкция о содержании и методике подготовки следующего занятия.	Устный опрос
8	Пузырные дерматозы. Амбулаторный прием.	12.20 – 12.25 Проверка присутствующих. 12.25 – 12.50 Контроль исходного уровня знаний студентов. 12.50 – 13.10 Амбулаторный прием больных в поликлинике. Разбор больных с преподавателем. 13.10 – 13.20 Перерыв. 13.20 – 14.10 Амбулаторный прием больных в поликлинике. Разбор больных с преподавателем. 14.10 – 14.25 Перерыв. 14.25 – 15.15 Амбулаторный прием больных в поликлинике. Разбор больных с преподавателем. Решение ситуационных клинических задач. Демонстрация слайдов, рисунков таблиц, фотографий, мультимедийное сопровождение. 15.15 – 15.25 Перерыв. 15.25 – 15.35 Контроль конечного уровня знаний. Ответы на вопросы. 15.35– 15.40 Инструкция о содержании и методике подготовки следующего занятия.	Устный фронтальный опрос
9	Эритематоз. Склеродермия. Амбулаторный прием.	12.20 – 12.25 Проверка присутствующих. 12.25 – 12.50 Контроль исходного уровня знаний студентов. 12.50 – 13.10 Амбулаторный прием больных в поликлинике. Разбор больных с преподавателем. 13.10 – 13.20 Перерыв. 13.20 – 14.10 Амбулаторный прием больных в поликлинике. Разбор больных с преподавателем. 14.10 – 14.25 Перерыв. 14.25 – 15.15 Амбулаторный прием больных в поликлинике. Разбор больных с преподавателем. Решение ситуационных клинических задач. Демонстрация слайдов, рисунков таблиц, фотографий, мультимедийное сопровождение. 15.15 – 15.25 Перерыв. 15.25 – 15.35 Контроль конечного уровня знаний. Ответы на вопросы. 15.35– 15.40 Инструкция о содержании и методике подготовки следующего занятия.	Устный фронтальный опрос

10	Пиодермия. Чесотка. Педикулез. Амбулаторный прием.	12.20 – 12.25 Проверка присутствующих. 12.25 – 12.50 Контроль исходного уровня знаний студентов. 12.50 – 13.10 Амбулаторный прием больных в поликлинике. Разбор больных с преподавателем. 13.10 – 13.20 Перерыв. 13.20 – 14.10 Амбулаторный прием больных в поликлинике. Разбор больных с преподавателем. 14.10 – 14.25 Перерыв. 14.25 – 15.15 Амбулаторный прием больных в поликлинике. Разбор больных с преподавателем. Решение ситуационных клинических задач. Демонстрация слайдов, рисунков таблиц, фотографий, мультимедийное сопровождение. 15.15 – 15.25 Перерыв. 15.25 – 15.35 Контроль конечного уровня знаний. Ответы на вопросы. 15.35– 15.40 Инструкция о содержании и методике подготовки следующего занятия.	Устный фронтальный опрос
11	Туберкулез кожи. Лейшманиоз. Амбулаторный прием.	12.20 – 12.25 Проверка присутствующих. 12.25 – 12.50 Контроль исходного уровня знаний студентов. 12.50 – 13.10 Амбулаторный прием больных в поликлинике. Разбор больных с преподавателем. 13.10 – 13.20 Перерыв. 13.20 – 14.10 Амбулаторный прием больных в поликлинике. Разбор больных с преподавателем. 14.10 – 14.25 Перерыв. 14.25 – 15.15 Амбулаторный прием больных в поликлинике. Разбор больных с преподавателем. Решение ситуационных клинических задач. Демонстрация слайдов, рисунков таблиц, фотографий, мультимедийное сопровождение. 15.15 – 15.25 Перерыв. 15.25 – 15.35 Контроль конечного уровня знаний. Ответы на вопросы. 15.35– 15.40 Инструкция о содержании и методике подготовки следующего занятия.	Устный фронтальный опрос
12	Сифилис. Первичный и вторичный периоды.	12.20 – 12.25 Проверка присутствующих. 12.25 – 12.50 Контроль исходного уровня знаний студентов. Тестовый контроль. 12.50 – 13.10 Самостоятельная курация больных под контролем преподавателя. 13.10 – 13.20 Перерыв. 13.20 – 14.10 Клинический разбор больных с преподавателем. 14.10 – 14.25 Перерыв. 14.25 – 15.15 Клинический разбор больных с преподавателем. Решение ситуационных клинических задач. Демонстрация слайдов, рисунков, таблиц, фотографий, мультимедийное сопровождение. 15.15 – 15.25 Перерыв. 15.25 – 15.35 Контроль конечного уровня знаний. Ответы на вопросы.	Тест

		15.35– 15.40 Инструкция о содержании и методике подготовки следующего занятия.	
13	Сифилис третичный. Сифилис врожденный.	12.20 – 12.25 Проверка присутствующих. 12.25 – 12.50 Контроль исходного уровня знаний студентов. Тестовый контроль. 12.50 – 13.10 Самостоятельная курация больных под контролем преподавателя. 13.10 – 13.20 Перерыв. 13.20 – 14.10 Клинический разбор больных с преподавателем. 14.10 – 14.25 Перерыв. 14.25 – 15.15 Клинический разбор больных с преподавателем. Решение ситуационных клинических задач. Демонстрация слайдов, рисунков, таблиц, фотографий, мультимедийное сопровождение. 15.15 – 15.25 Перерыв. 15.25 – 15.35 Контроль конечного уровня знаний. Ответы на вопросы. 15.35– 15.40 Инструкция о содержании и методике подготовки следующего занятия.	Тест
14	Гонорея и негонококковые уретриты у мужчин.	12.20 – 12.25 Проверка присутствующих. 12.25 – 12.50 Контроль исходного уровня знаний студентов. Тестовый контроль. 12.50 – 13.10 Самостоятельная курация больных под контролем преподавателя. 13.10 – 13.20 Перерыв. 13.20 – 14.10 Клинический разбор больных с преподавателем. 14.10 – 14.25 Перерыв. 14.25 – 15.15 Клинический разбор больных с преподавателем. Решение ситуационных клинических задач. Демонстрация слайдов, рисунков, таблиц, фотографий, мультимедийное сопровождение. 15.15 – 15.25 Перерыв. 15.25 – 15.35 Контроль конечного уровня знаний. Ответы на вопросы. 15.35– 15.40 Инструкция о содержании и методике подготовки следующего занятия.	Тест
15	Практические навыки.	12.20 – 12.25 Проверка присутствующих. 12.25 – 15.15 Зачет «Практические навыки». Проверка знаний по основам диагностики заболеваний кожи. Выписывание рецептов основных лекарственных средств, используемых в дерматологии, демонстрация фотографий, ответы на вопросы. 15.15 – 15.25 Перерыв. 15.25 – 15.35. Сообщаются результаты оценки знаний студентов, проводится разбор историй болезни, ответы на вопросы.  Список практических умений и навыков. 1. Методика обследования дерматовенерологического больного. Заполнение амбулаторной карты. 2. Диагностические феномены при псориазе.	

	<p>3. Определение симптома Никольского, Асбо-Гансена.</p> <p>4. Методика забора патологического материала при диагностике грибковых заболеваний.</p> <p>5. Методика специальных исследований: диаскопия, симптом «зонда».</p> <p>6. Методика забора материала при исследовании на гонорею у мужчин и женщин.</p> <p>7. Методика применения влажно-высыхающей повязки.</p> <p>8. Методика специальных исследований: дермографизм, пиломоторный рефлекс.</p> <p>9. Методика взятия материала и исследование на трихомонады.</p> <p>10. Воспроизведение пробы Бальцера (йодная проба).</p> <p>11. Методика взятия материала и исследование на бледную трепонему.</p> <p>12. Методика применения примочек.</p> <p>13. Методика применения взбалтываемых смесей ("болтушек").</p> <p>14. Методика определения тактильной болевой и температурной чувствительности.</p> <p style="text-align: center;">Список рецептов для выписки студентами.</p> <p>1. Выписать рецепт раствора борной кислоты для примочек;</p> <p>2. Выписать рецепт серной мази для лечения чесотки;</p> <p>3. Выписать рецепт цинковой пасты;</p> <p>4. Выписать рецепт раствора фурацилина для примочек;</p> <p>5. Выписать рецепт раствора этакридина лактата (риванола) для примочек;</p> <p>6. Выписать рецепт водной пасты;</p> <p>7. Выписать рецепт раствора бриллиантовой зелени.</p>	
--	---	--

## 6. ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ КАРТА.

Тема	Т С О	Литература (страницы)
1.	<p>Таблицы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Анатомия, гистология кожи. Строение волоса.</li> <li>2. Первичные, вторичные морфологические элементы.</li> <li>3. Патогистологические изменения в эпидермисе и дерме.</li> <li>4. Функции кожи.</li> </ol>	<p>Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С.12 – 52.</p>
2.	<p>Таблицы.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Первичные морфологические элементы.</li> <li>2. Вторичные морфологические элементы.</li> <li>3. Физиологические функции кожи.</li> <li>4. Патоморфологические элементы сыпи в эпидермисе и дерме.</li> <li>5. Иннервация кожи, структура волосяного фолликула.</li> <li>6. Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986 .</li> </ol>	<p>Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С.53 – 121.</p>
3.	<p>Таблицы и наглядные пособия:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 1. Классификация псориаза;</li> <li>2 2. Классификация красного плоского лишая;</li> <li>3 3. Лечение псориаза; Розового лишая Жибера.</li> <li>4 4. Муляжи по теме: «Псориаз. Красный плоский лишай». Розовый лишай Жибера.</li> <li>5 5. Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986.</li> </ol>	<p>Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С.361 – 372., 389-395., 410-414.</p>
4.	<p>Таблицы и наглядные пособия:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Классификация дерматитов;</li> <li>2. Кожные пробы;</li> <li>3. Классификация экземы; Нейродерматозы. Атопический дерматит.</li> <li>4. Лечение экземы; Атопического дерматита</li> <li>5. Муляжи по теме: «Дерматиты. Экзема. Токсикодермии». Нейродерматозы. Атопический дерматит.</li> </ol>	<p>Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С.311 – 334.</p>

	6. Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986. 7. Набор слайдов.	
5.	Таблицы и наглядные пособия: 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.	Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С.189 - 202.
6.	Таблицы и наглядные пособия: 1.Классификация грибковых болезней; 2.Классификация эпидермофитии; 3.Классификация руброфитии; 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.	Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С.172 - 179., 203-216.
7.	Таблицы и наглядные пособия: Таблицы по теме: «Вирусные дерматозы». 1. Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986. 2. Набор слайдов.	Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С.223 - 230.
8.	Таблицы и наглядные пособия: 1. Таблицы по теме: «Пузырчатка», «Дерматит Дюринга»; 2. Муляжи по теме: «Пузырчатка», «Дерматит Дюринга»; 3. Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986.	Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С.396 - 409.
9.	Таблицы и наглядные пособия: 1. Таблицы по теме: «Эритематоз, Склеродермия» 2. Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986.	Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С.127 - 164.
10.	Таблицы и наглядные пособия: 1.Классификация стрептодермии. 2. Классификация стафилодермии.	Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с.

	3. Муляжи по теме: «Стафилококковые и стрептококковые заболевания кожи». 4. Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986.	С.468 – 475.
11.	Таблицы и наглядные пособия: 1.Классификация туберкулеза кожи. 2. Классификация лейшманиоза. 3. Муляжи по теме: «Туберкулез кожи, лейшманиоз». 4. Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986.	Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С. 475 - 499.
12.	Таблицы и наглядные пособия: 1 Биология возбудителя сифилиса. Иммуитет при сифилисе. Реинфекция. Суперинфекция. Рецидив. 2 Особенности течения различных периодов сифилиса. 3 Атипичные твердые шанкры. 4 Морфологические элементы при сифилисе на слизистых полости рта и гениталий. Атлас «Кожные и венерические болезни» под ред. В.В.Владимирова.- М. 1986. Набор слайдов.	Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С. 499- 573.
13.	Таблицы и наглядные пособия: 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 и 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.	Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С. 574 - 593.
14.	Таблицы по теме: 1. Гонорея, негонорейные уретриты у мужчин» 2. Гинекологическое кресло, набор инструментов для взятия мазков на ИППП. 3. Работа в смотровом кабинете.	Скрипкин Ю.К. Кожные и венерические болезни. М., "Медицина".- 2000.-560 с. С. 594- 612.
15.	Список практических навыков и рецептов.	Дядькин В.Ю., Шамов Б.А., Закиев Р.З. Метод.ое пособие «Практические навыки в дерматовенерологии. – Казань: КГМУ, 2005. – 41 с.



## **7. 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.

### **2) ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ЛИТЕРАТУРА:**

1. Иванов О. Л. Кожные и венерические болезни.- М.,»Шико» - 2002.- 478 с.
2. Владимиров В.В. Диагностика и лечение кожных болезней. ТОО Медтехтурсервис – 1995.-192 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.- Mc 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 алергодерматозами. Казань.- 2002.- 16 с.
9. Дядькин В.Ю., Шамов Б.А., Закиев Р.З. Методическое пособие «Практические навыки в дерматовенерологии. – Казань: КГМУ, 2005. – 41 с.