

**ТЕМАТИКА**  
**практических занятий по дерматовенерологии для студентов 5 курса**  
**ПЕДИАТРИЧЕСКОГО факультета**  
**2020-2021 учебного года.**

**Занятие N 1**

**Дерматовенерология как самостоятельная клиническая дисциплина**, ее содержание, задачи и методы. Основные этапы развития дерматологии. Отечественная дерматологическая школа (А. Г. Полотебнов, А.И. Поспелов, В. М. Тарновский, Т. П. Павлов, П. В., Никольский, В. В. Иванов, Г. И. Мещерский, П. С. Григорьев, О.Н. Подвысоцкая, Л. Н. Машкиллейсон, Б. М. Пашков, М.М. Желтаков, В. А. Рахманов, С. Т. Павлов, П. В. Кожевников. **Анатомия кожи. Эпидермис, Дерма. Подкожная жировая клетчатка. Кровеносные и лимфатические сосуды. Нервно-рецепторный аппарат. Придатки кожи. Строение слизистой оболочки рта и красной каймы губ. Возрастные особенности.** Физиология и основные функции кожи и слизистой оболочки рта. Связь кожи и слизистой оболочки рта с другими органами и системами. Участие кожи и слизистой оболочки рта в водном, минеральном, белковом, углеводном, витаминном, ферментном и жировом обмене. Кожа как место образования биологически активных веществ. Защитная, иммунологическая, терморегуляторная, выделительная, прозорчивая, дыхательная функции кожи. Кожа — орган чувств. **Основные патологические процессы, происходящие в коже и слизистой оболочке рта и их роль в образовании элементов сыпи.** Острое и хроническое воспаление. Акантолиз, акантоз, гранулез, гиперкератоз, папилломатоз, паракератоз, спонгиоз, баллонная дистрофия, специфическая и неспецифическая инфильтрация (пролиферация). Опухолевый процесс. Гигиена кожи. Семиотика кожных болезней. **Морфологические элементы кожных сыпей (первичные и вторичные)**, их клинические особенности, в том числе при локализации на губах и слизистой оболочке рта.

**Методика обследования взрослых и детей, больных дерматозами**, в том числе и с локализацией высыпаний на слизистой оболочке рта. Выявление жалоб, сбор анамнеза заболевания, жизни. Выявление наследственности, влияние ante- и перинатальных факторов, перенесенных заболеваний, приема лекарств, условий жизни. Выявление общего состояния, обследование по органам и системам. Обследование состояния непораженной и пораженной кожи, выявление первичных элементов: пятно, папула (узелок), бугорок, узел, волдырь, пузырек, пузырь, пустула и вторичных морфологических элементов: чешуйка, корка, эрозия, язва, трещина, ссадина, рубец, лихенификация (лихенизация), вегетации; вторичные депигментированные и гиперпигментированные пятна. Проведение дополнительных дерматологических исследований: поскабливание, витропрессия, надавливание пуговчатым зондом, пальпация, выявление чувствительности, исследование содержимого полостных элементов на флору и морфологический состав. **Этиология и патогенез кожных болезней.** Роль экзогенных, эндогенных, социальных факторов в возникновении и развитии дерматозов. Значение изменений кожи в диагностике некоторых заболеваний внутренних органов, эндокринной системы и нарушений обмена веществ. Роль генетических факторов, патологии нервной системы, иммунологических нарушений, заболеваний внутренних органов в патогенезе дерматозов. **Общие принципы лечения и диспансеризации больных хроническими дерматозами.** Вторичная и первичная профилактика. Вопросы деонтологии.

**Занятие N 2**

**Пиодермии.** Определение. Классификация. Распространенность. Этиология и патогенез: ведущая роль стафилококковой и стрептококковой инфекции, возможность смешанной инфекции; значение экзогенных (микротравма, загрязнение кожи, переохлаждение и перегревание и др.) и эндогенных (сахарный диабет, гиповитаминозы, нарушения иммунного статуса, прием иммунодепрессантов и др.) факторов. Биологические свойства возбудителей. Факультативность их патогенных свойств. Классификация по этиологии и глубине поражения **Стафилодермии** остиофолликулит, фолликулит, фурункул, фурункулез, карбункул, гидраденит, стафилококковый сикоз; **Стафилококковые поражения кожи новорожденных и грудных детей.** Везикулопустулез, пемфигоид, эксфолиативный дерматит Риттера, множественные абсцессы грудных детей (псевдофурункулез Фингера), стафилококковый синдром «обожженной кожи» – синдром SSSS. **Стрептодермии.** Стрептококковые поражения кожи новорожденных и грудных детей. **Смешанные пиодермии.** Вульгарное импетиго. Понятие о пиоаллергиях и хронических формах пиодермии. Опасность фурункулов при локализации на лице и шее, тактика ведения таких больных. **Принципы общей и местной терапии пиодермитов.** Режим больного. Витаминотерапия. Иммунотерапия. Неспецифическая стимулирующая терапия. Наружная терапия. Физиотерапия. **Особенности профилактики пиодермитов на промышленных предприятиях, в сельском хозяйстве, детских учреждениях и в быту.** Пиодермии у больных ВИЧ-инфекцией.

**Чесотка.** Возбудитель. Условия заражения. Эпидемиология. Клинические проявления. Разновидности чесотки. Осложнения. Лабораторная диагностика, лечение, профилактика. Ранняя диагностика заболевания с регистрацией по форме 281 или 089. Изоляция больного. Обследование контактных лиц и выявление источника заражения. Текущая и заключительная дезинфекция. Диспансеризация. Разработка совместных комплексных мероприятий дерматологической и санитарно-эпидемиологических служб. Санитарно-просветительная работа. Лесной клещ. Клещ краснотелка. Свиной клещ. Клещ волосяных мешочков. Клещи кур, голубей, лошадей, крыс, гамазовые клещи. Клиника, лечение, профилактика.

**Педикулез** Виды вшей. Эпидемиология. Клинические проявления Осложнения. Лечение. Профилактика. Активное выявление больных, извещение в РосПотребНадзор по форме 089-у. Дезинфекция в очаге поражения. Плановые профилактические мероприятия.

**Туберкулез кожи:** возбудитель, патогенез. Влияние общей и специфической реактивности на возникновение клинических вариантов кожного туберкулеза. Современная классификация. Клинические формы туберкулеза кожи: локализованные (туберкулезная волчанка, колликувативный и бородавчатый туберкулез, туберкулезный шанкр); диссеминированные (папуло-некротический туберкулез кожи, лишай золотушных, индуративная эритема Базена, милиарная диссеминированная волчанка). Клиника поражения слизистых оболочек полости рта, губ при туберкулезе. Гистопатология. Диагностическое значение туберкулиновых проб и их оценка. Принципы лечения туберкулеза кожи. Организационные формы борьбы. **Лепра.** Исторические сведения. Распространение. Возбудитель. Этиология. Патогенез. Эпидемиология. Классификация. Основные клинические симптомы. Методы диагностики. Организация и принципы лечения. Лепрозории. Профилактика. **Лейшманиоз.** Возбудители. Распространенность. Эпидемиология. Клинические формы (поздно-изъязвляющийся, некротизирующий и туберкулоидный типы). Лабораторная диагностика. Лечение. Профилактика. Борьба с грызунами и москитами. Специфическая иммунизация как метод профилактики лейшманиоза кожи.

**Вирусные заболевания кожи.** Распространенность. Предрасполагающие факторы. Возбудители. Классификация. **Бородавки** вульгарные и плоские (юношеские). Остроконечные бородавки (кондиломы). **Контагиозный моллюск.** Этиология, клинические формы, эпидемиологическое значение, дифференциальный диагноз. Лечение, профилактика. **Простой пузырьковый герпес.** Этиология, клинические формы, эпидемиологическое значение, дифференциальный диагноз, лечение. Профилактика: санация очагов фокальной инфекции, лечение интеркуррентных заболеваний, исключение переохлаждения, гигиеническое содержание кожи и слизистых.

**Опоясывающий герпес.** Этиология. Клинические формы. Эпидемиологическое значение. Диагностика, лечение. Профилактика: изоляция больных ветряной оспой. Вирусные заболевания при ВИЧ-инфекции. **Герпетиформная экзема Капоши.** этиология, патогенез, клиника, течение, диагностика, лечение и профилактика. Внезапная смерть детей, страдающих экземой. Патогенез, клиника, оказание экстренной помощи, профилактика

### Занятие N 3

**Грибковые заболевания кожи.** Определение. Эпидемиология грибковых заболеваний. Биологические свойства возбудителей, их изменчивость. Миконосительство. Значение грибов-возбудителей, макроорганизма и условий внешней среды в заболеваемости микозами. Методы лабораторной диагностики. Клинико-эпидемиологическая классификация. ВИЧ-инфекция и микозы. **Кератомикозы.** Отрубевидный лишай. Этиология, патогенез, клинические проявления, диагностика, лечение. **Эпидермофития паховая.** Клиника, лечение, профилактика. **Эритразма. Рубромикоз.** Возбудитель, клинические формы (стоп и кистей, ногтевых пластинок, кожи больших складок, генерализованный рубромикоз, эритродермия), клиника, диагностика, лечение, профилактика. **Эпидермофития стоп.** Предрасполагающие факторы, клинические разновидности (сквамозно-гиперкератотическая, интертригинозная, дисгидротическая, генерализованная, онихомикоз), диагностика, лечение и профилактика. **Трихомикозы. Трихофития** поверхностная гладкой кожи, волосистой части головы, инфильтративно-нагноительная, хроническая, ногтей; возбудитель, патогенез, клинические проявления, диагностика. **Микроспория.** Возбудители, пути передачи, поражения гладкой кожи и волосистой части головы, поверхностные и инфильтративные. Клиника, диагностика. **Фавус.** Возбудитель, клинические разновидности, клиника, диагностика. Принципы лечения трихомикозов: общее, наружное, лечение сопутствующих заболеваний. Критерии излеченности. **Кандидоз.** Этиология, особенности патогенеза. Роль дентальной патологии, нарушения иммунного статуса, гиповитаминоза, эндокринной патологии. Поверхностный кандидоз кожи и слизистых. Клинические проявления молочницы и кандидозных заед, диагностика. Дифференциальный диагноз с лейкоплакией, красным плоским лишаем, сифилисом, пиодермией. Параонихии и онихии. Гранулематозный и хронический генерализованный кандидоз, диагностика. Лечение кандидозов. Санация полости рта, лечение фоновых заболеваний, витамины группы «В», иммуностимуляторы, нистатин, леворин, препараты группы имидазола. **Профилактика:** лечение фоновых заболеваний, ограничение приема антибиотиков, кортикостероидов и иммунодепрессантов. Организация борьбы с грибковыми заболеваниями кожи. Роль и значение микологических кабинетов. Диспансеризация больных. Роль СЭС в профилактике микозов. Анализ заболеваемости по форме 281 или 089 (трихофития, микроспория, фавус). Разработка комплексного плана противоэпидемических мероприятий совместно с К.В.Д. Контроль за качественными показателями работы КВД в очаге: изоляция и лечение больных, дезинфекция личных вещей и помещения, выявление источника заражения, диспансерное наблюдение за контактными лицами, установление критерия излеченности. Санитарно-просветительная работа. Санитарный надзор за выполнением комплекса профилактических мероприятий в парикмахерских, душевых, банях, бассейнах. Совместная работа с ветеринарной службой. Контроль за соблюдением эпидрежима в детских коллективах. Активное выявление больных микозами стоп на промышленных предприятиях во время профосмотров и организация лечебно-профилактических мероприятий на местах. Понятие о глубоких микозах

## Занятие N 4

**Псориаз.** Этиология и патогенез: пролиферация эпидермиса, обусловленная предположительно генетической или вирусной природой болезни, роль функциональных нарушений нервной системы, стресса, фокальной инфекции, обменных и эндокринных нарушений как факторов риска; сезонность заболевания. Классификация. Клинические формы и стадии. Проявление различных форм псориаза у детей. Вульгарный псориаз: клиника, излюбленная локализация, диагностическое значение триады псориатических симптомов; стадии заболевания и значение изоморфной реакции, понятие об артропатическом псориазе и псориатической эритродермии; клиническая картина вульгарного и пустулезного псориаза при локализации процесса на слизистой оболочке и губах. Принципы лечения. Курортное лечение. Диспансеризация больных. **Красный плоский лишай.** Этиология и патогенез. Проллиферация эпидермиса, обусловленная предположительно генетической или вирусной природой болезни, роль функциональных нарушений нервной системы, стресса, фокальной инфекции, обменных и эндокринных нарушений как факторов риска; сезонность заболевания. Классификация. Клинические формы и стадии. Состояние челюстно-лицевой системы и патологии желудочно-кишечного тракта в возникновении красного плоского лишая на слизистой оболочке рта. Типичная, экссудативно-гиперемическая, эрозивно-язвенная и пузырьная формы на слизистой оболочке рта и губах. Патоморфология. Дифференциальный диагноз высыпаний на слизистой оболочке рта с лейкоплакией, красной волчанкой. Лечение. Профилактика рецидивов. Диспансеризация. Особенности лечения при локализации на слизистой оболочке рта, роль санации и лечения фоновых заболеваний. Вторичная профилактика.

**Розовый лишай.** Этиология, патогенез, клиника, течение, лечение.

## Занятие N 5

**Физиологические и переходные состояния кожи новорожденных детей.** Характеристика кожи новорожденного – физиологическая эритема, желтуха новорожденных, физиологическое шелушение, монгольские пятна, “лососиные пятна”. Состояния, связанные с влиянием гормонов матери: милиум, токсическая эритема, гормональные кризы, белые угри. **Болезни кожи новорожденных детей** Аплазия кожи, аингум, адипонекроз, некротическая флегмона новорожденных, ангидроз, гипергидроз, потница. Болезни кожи от экзогенных причин: родовые травмы, ожоги, обморожения, мацерации и опрелости. **Десквамативная эритродермия Лейнера.** Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение. **Склерема и склередема** новорожденных. Клиника и лечение этих заболеваний. **Энтеропатический акродерматит**, патогенез, клинические проявления, диагностика и лечение. **Основные генодерматозы. Вульгарный доминантный ихтиоз.** Типы наследования, клинические проявления. Диагностика врожденного ихтиоза. Лечение. **Ихтиоз врожденный, врожденная ихтиозиформная эритродермия Брока**, клинические разновидности. **Буллезный эпидермолиз**, типы наследования клинические разновидности, диагностика и лечение. Диспансерное наблюдение и экспертиза трудоспособности детей, страдающих генодерматозами.

**Системные заболевания соединительной ткани: Красная волчанка.** Этиология и патогенез: роль аутоиммунных реакций в патогенезе красной волчанки, а также роль экзо- и эндогенных факторов, провоцирующих заболевание. Классификация (острая или системная и хроническая). Клиника хронической красной волчанки. Формы красной волчанки на губах (типичная, без клинически выраженной атрофии и гитеркератоза, эрозивно-язвенная, глубокая) и слизистой оболочки рта (типичная, экссудативно-гиперемическая, эрозивно-язвенная), их клиническая картина, диагностика, течение, прогноз. Лечение: принципы лечения в дерматологических учреждениях, санация организма, в частности полости рта, синтетические противомаларийные препараты, иммуномодуляторы, кортикостероиды; кортикостероидные и фотозащитные мази. Вторичная профилактика. Прогноз. **Склеродермия:** этиология, патогенез. Клинические формы. Системная склеродермия. Клиника, диагностика, лечение, профилактика. Диспансерное наблюдение.

**Предраковые заболевания кожи. Злокачественные новообразования кожи.**

## Занятие N 6

**Дерматиты.** Факторы, вызывающие дерматиты. Определение. Классификация. Простой контактный дерматит. Причины, общая характеристика контактного простого дерматита. Потница и опрелость у детей. Дерматиты от контакта с растениями (фитодерматиты) и от укусов насекомых. Особенности течения и диагностики дерматитов, контактных стоматитов на слизистой оболочке рта. Аллергические контактные дерматиты. Патогенез. Клинические проявления, диагностика. Роль кожных проб. Лечение и профилактика различных форм дерматитов. Оказание первой помощи. Вторичная профилактика. Себорейные дерматиты грудных детей. Патогенез, клинические разновидности, течение, диагностика, лечение. Десквамативная эритродермия Лейнера. Этиология, патогенез, клиника, диагностика, лечение. **Токсикодермии.** Определение. Этиология, патогенез. Общая характеристика токсикодермии. Клинические формы: коревидные, скарлатинозные сыпи, крапивница, лихеноидные реакции, медикаментозные токсикодермии. **Синдром Лайелла.** Клиника, диагностика, лечение. Клиника и течение токсикодермии на слизистой оболочке полости рта и губ, дифференциальная диагностика с пузырьными дерматозами, герпесом, многоформной экссудативной эритемой. Лечение и профилактика различных форм токсикодермии. Оказание первой помощи. Вторичная профилактика. **Экзема.** Определение. Этиология, патогенез. Роль наследственности, антенатальных и перинатальных воздействий, условий внешней среды и реактивности

организма в развитии экзематозного процесса. **Атопический дерматит** - стадии, принципы общей и наружной терапии. Профилактика и диспансеризация. Разновидности. Клинические проявления, течение — стадии экзематозного процесса. Диагностика. Патогистология. Осложнения. Принципы лечения, страдающих экземой (режим, уход, диета, общее медикаментозное, наружное лечение, физиотерапевтические процедуры). Диспансеризация больных экземой, трудоустройство больных. **Нейродермит диффузный и ограниченный**. Клинические проявления нейродермита, диагностика. Принципы лечения, больных нейродермитом: общее, наружное, физиотерапия и санаторно-курортное. Диспансеризация и трудовая экспертиза (рекомендации по выбору профессии). **Осложнения нейродермита и экземы у детей**. Вторичная пиодермия. **Детская потсуда (строфулюс)** патогенез, клинические разновидности, проявление, диагностика, лечение. **Крапивница**. Причины. Патогенез. Клинические разновидности. Отек Квинке, клиника, диагностика. Особенности при локализации отека в области задней трети языка и гортани. Лечение, профилактика. Оказание первой помощи: введение адреналина, внутривенное введение кортикостероидов, антигистаминных препаратов и др. Папулезная крапивница детей. Клиника, лечение. **Кожный зуд**. Понятие об общем (универсальном) и локализованном кожном зуде. План обследования для выявления причины. Принципы терапии.

## Занятие N 7

**Себорея**. Себорейный дерматит. Патогенез, клиника, осложнения, дифференциальная диагностика и лечение этих заболеваний. **Розовые угри**. Роль желудочно-кишечной патологии, изменений нервной и эндокринной системы в патогенезе заболевания. Роль демодекса. **Вульгарные угри**. Связь заболевания с эндокринной системой, функцией половых желез. Клинические разновидности. Дифференциальная диагностика. Принципы лечения. **Витилиго**. Этиология, патогенез, клиническая картина, диагностика, лечение, прогноз. **Алопеция** (очаговое выпадение волос). Этиология, патогенез, клиника. Дифференциальная диагностика с поверхностной трихофитией и микроспорией волосистой части головы, сифилитической алопецией, себореей. Лечение, профилактика

**Пузырные дерматозы**. Истинная пузырчатка. Клинические формы (вульгарная, вегетирующая, листовидная, себорейная). Принципы лечения. **Неакантолитические пузырчатки**. Клинические формы (буллезный пемфигоид Лёвера, рубцующий пемфигоид (пузырчатка глаз), доброкачественная неакантолитическая пузырчатка только слизистой оболочки полости рта. Дифференциальный диагноз. Иммунофлюоресцентная диагностика. Лечение. Диспансерное наблюдение. **Герпетический дерматоз Дюринга**. Этиология, патогенез, клинические проявления. Особенности клинического течения заболевания у детей. Диагностика. Диагностическое значение пробы Ядассона. Иммунофлюоресцентная диагностика. Лечение. Диспансерное наблюдение.

**Многоформная экссудативная эритема**. Этиология и патогенез. Роль фокальной и герпетической инфекции, висцеральной патологии, охлаждения, повышенной чувствительности организма к различным медикаментам, вакцинам и сывороткам, пищевым продуктам и др. Клинические формы: инфекционно-аллергическая или идиопатическая и токсико-аллергическая или симптоматическая; клиника и течение. **Синдром Стивенса-Джонсона**, как тяжелая разновидность экссудативной эритемы. Дифференциальный диагноз высыпаний на слизистой оболочке рта с пузырчаткой, буллезным пемфигоидом, герпетическим стоматитом, сифилитическими папулами. Лечение. Прогноз. Вторичная профилактика; санация организма, закаливание.

## Занятие N8

**Первичный период сифилиса**. История вопроса. Общее течение сифилиса. Возбудитель, морфологические и биологические свойства. Существование бледных трепонем вне человеческого организма. Влияние различных факторов на возбудителя. Эпидемиология. Механизм развития сифилитической инфекции. Понятие об источнике инфекции и контактах при сифилисе. Трансфузионный сифилис. Иммунитет при сифилисе, реинфекция, суперинфекция. Конфронтация. Общее течение, периодизация сифилиса. Классификация сифилиса. Инкубационный период. Причины, влияющие на его продолжительность. Особенности заражения детей сифилисом. Первичный период сифилиса. Клинические проявления. Первичная сифилома и ее разновидности. Атипичные твердые шанкры. Особенности клинической картины твердого шанкра в области ануса, губ, языка, десен, миндалин, переходных складок слизистой оболочки рта и их дифференциальная диагностика. Регионарный склероденит. Лимфангит. Осложнения первичной сифиломы. Диагностика и дифференциальная диагностика первичного сифилиса. **Вторичный период сифилиса**. Клиника, течение. Пятнистый, папулезный, пустулезный сифилид. Клинические особенности пятнистого, папулезного и пустулезного сифилидов на слизистой оболочке рта и их дифференциальная диагностика. Поражение волос при сифилисе и сифилитическая лейкодерма. Рауседо. Полиаденит. Серологические реакции. Диагностика. Дифференциальный диагноз высыпаний при вторичном сифилисе. **Висцеральный сифилис**. **Третичный период сифилиса** (активный, скрытый). Бугорковые и гуммозные сифилиды. Клиника, течение, исход. Клинические особенности бугоркового и гуммозного сифилидов на слизистых оболочках и их дифференциальная диагностика. Поражение костей, суставов, внутренних органов и нервной системы. Серологические реакции. Диагностика.

**Врожденный сифилис**. Определение. Пути передачи инфекции потомству. Социальное значение врожденного сифилиса. Влияние сифилиса, на течение и исход беременности. Ранний врожденный сифилис. Клиника и течение **раннего врожденного сифилиса**. Поражение кожи, слизистых, внутренних органов, нервной системы, глаз, костей. Серологические реакции. Диагностика. Клиника **позднего врожденного сифилиса**. Триада Гетчинсона: зубы Гетчинсона, паренхиматозный кератит, неврит слуховых нервов. Вероятные признаки позднего врожденного

сифилиса (кисетообразные первые моляры и клыки, околотростовые рубцы и др.). Профилактика врожденного сифилиса **Скрытый сифилис** (ранний, поздний, неуточненный), эпидемиологическое значение раннего скрытого сифилиса. Серологические реакции при скрытом сифилисе. **Лабораторная диагностика сифилиса:** бактериоскопическая и серологическая. **Серодиагностика сифилиса.** Клиническое значение серологических реакций на сифилис (классическая комплекс серологических реакций, микрометод, реакция иммобилизации бледных трепонем, реакция иммунофлюоресценции, ИФА, РПГА и др.). Ложноположительные реакции. Исследования спинномозговой жидкости. **Лечение сифилиса.** Специфические противосифилитические средства (препараты выбора и альтернативные препараты). Показания. Дозы. Основные принципы и современные методы лечения. Понятие о **серорезистентном сифилисе.** Особенности лечения поздних манифестных форм сифилиса. Превентивное лечение. Критерии излеченности сифилиса. Сифилис и брак. **Профилактика сифилиса** общественная и индивидуальная. Структура кожно-венерологического диспансера и его роль в борьбе с венерозами. Законодательство РФ по борьбе с венерозами. Медицинские осмотры. Пункты личной профилактики. Роль женских консультаций и обследования беременных в профилактике врожденного сифилиса. Роль серологического обследования в выявлении латентного сифилиса у соматических больных. Роль врача-педиатра в профилактике сифилиса. Анализ заболеваемости по форме 281 и 089. Контроль за качественными показателями работы КВД в эпидочаге.

#### Занятие №9

**Гонорея.** Возбудитель, биологические свойства, пути заражения. Инкубационный период гонореи. Классификация. Клиническая картина, осложнения. Дифференциальная диагностика. Лечение и профилактика. Гонорея девочек. **Другие инфекции, передающиеся половым путем:** трихомоноз, хламидиоз, уrogenитальный кандидоз, микоплазмоз, остроконечные кондиломы, герпетическая инфекция, бактериальный вагиноз, кожные проявления при ВИЧ – инфекции. Клиника, диагностика, лечение, профилактика. Особенности протекания ИППП у детей

#### Занятие N 10

**Итоговое занятие. Защита историй болезни.** В процессе курации студенты получают больных, на которых заполняют историю болезни, ведут дневник, пишут эпикриз. В последний день курации историю сдают преподавателю.

**Зав кафедрой дерматовенерологии  
профессор, д.м.н.**

**М.М. Тлиш**