

**Министерство здравоохранения Московской области
ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
ЗДРАВООХРАНЕНИЯ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ МОСКОВСКИЙ
ОБЛАСТНОЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ КЛИНИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ ИМ. М. Ф. ВЛАДИМИРСКОГО
(ГБУЗ МО МОНИКИ (ГБУЗ МО МОНИКИ ИМ. М.Ф. ВЛАДИМИРСКОГО))**

СОГЛАСОВАНО

Директор
ГБУЗ МО МОНИКИ

К. Э. Соболев

« _____ » _____ 2022 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дисциплины

«Дерматовенерология»

Научная специальность

3.1.23. Дерматовенерология

Форма обучения

Очная

г. Москва, 2022 г.

Рабочая программа дисциплины «Дерматовенерология», разработана соответствии с Федеральными государственными требованиями, утверждёнными приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 20.10.2021 № 951 педагогическими работниками кафедры «Дерматовенерологии» ГБУЗ МО МОНИКИ (ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского).

Программа составлена:

Фамилия, имя, отчество	Ученая степень, звание	Занимаемая должность
Молочков В.А.	Д.м.н., профессор	Профессор кафедры
Хлебникова А.Н.	Д.м.н., профессор	Профессор кафедры
Молочков А.В.	Д.м.н., профессор	Заведующий кафедрой, профессор

Рабочая программа дисциплины «Дерматовенерология» рассмотрена и одобрена на заседании Ученого совета Института (Протокол № 2 от «28» марта 2022 года).

Заведующий кафедрой _____ /Молочков А.В./

1. Цели и задачи освоения дисциплины:

- формирование у аспирантов углубленных профессиональных знаний по дерматовенерологии;
- Подготовка врачей-исследователей, научных и научно-педагогических кадров для работы в практическом здравоохранении, научно-исследовательских учреждениях, в медицинских образовательных организациях, способных к самостоятельной научной (научно-исследовательской) и преподавательской деятельности по научной специальности «Дерматовенерология».

Задачи:

- сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего углубленные знания смежных дисциплин;
- сформировать обширный и глубокий объем фундаментальных и клинических медицинских знаний врача, способного успешно решать свои профессиональные задачи;
- подготовить врача к самостоятельной профессиональной лечебно-диагностической, научно-исследовательской и преподавательской деятельности.

2. Объем дисциплины (модуля) по видам учебной работы

Виды учебной работы	Всего, час.	Объем по полугодиям	
		3	4
Контактная работа обучающегося с преподавателем	130	85	45
Лекции	17	8	9
Семинар/практическое занятие	113	77	36
Самостоятельная работа	113	77	36
Вид промежуточной аттестации: Зачет (З), Кандидатский экзамен (КЭ)	45	9	36
Общий объем (з.е/час)	288	171	117

3. Содержание дисциплины (модуля)

Разделы, темы	Краткое содержание
3 полугодие	
Раздел 1. Общая дерматология	
1.1.Общая дерматология	1.1. Основы диагностики кожных болезней. Клиническая оценка кожной сыпи в целом. Принципы построения дерматологического диагноза. Дифференциальный диагноз. Комплексное лабораторное обследование дерматологических больных. 1.2. Принципы лечения кожных болезней. Комплексная терапия кожных болезней. Этиотропное лечение.

	<p>Патогенетическое лечение. Симптоматическое лечение. Средства активной иммунизации. Седативные средства. Цитостатические средства. Фотосенсибилизирующие средства. Гипосенсибилизирующие средства. Гормональная терапия в дерматологии. Физио-терапевтические методы лечения. Санаторно-курортное лечение больных дерматозами. Диетотерапия при кожных заболеваниях. Фитотерапия дерматозов.</p> <p>1.3. Иммуитет и иммунопатологические реакции. Иммуитет. Органы иммунной системы. Иммуноглобулины. Иммунокомпетентные клетки.</p> <p>Врожденные и приобретенные расстройства иммунитета. Аллергия. Аллергические реакции четырех типов. Антителозависимые реакции. Атопия. Аутоиммунные процессы. Принцип выявления и коррекции. Иммунологическое и аллергологическое обследование в дерматологии. Специфическая и неспецифическая гипосенсибилизация.</p>
<p>Раздел 2. Неинфекционные болезни кожи</p>	<p>2.1. Дерматиты и токсикодермии.</p> <p>2.1.1. Дерматиты. Этиология и патогенез. Облигатные и факультативные раздражители. Артифициальные дерматиты. Аллергические дерматиты. Клиника дерматитов. Патогистология. Дифференциальный диагноз. Лечение и профилактика дерматитов.</p> <p>2.1.2. Токсикодермии. Этиология и патогенез. Клиника острых и хронических токсикодермии. Синдром Лайелла. Патогистология. Дифференциальный диагноз. Лечение и профилактика токсикодермии.</p> <p>2.2. Красная волчанка. Классификация красной волчанки. Этиология и патогенез. Клиника красной волчанки. Дискоидная красная волчанка. Диссеминированная красная волчанка. Центробежная эритема. Переходные формы красной волчанки. Системная красная волчанка. Поражение кожи. Поражение внутренних органов. Лечение и профилактика красной волчанки. Экспертиза трудоспособности больных красной волчанкой.</p> <p>2.3. Склеродермия. Классификация. Этиология и патогенез. Клиника склеродермии. Оча-говая склеродермия. Склероатрофический лишай. Генерализованная склеродермия. Системная склеродермия. Поражения кожи. Поражения внутренних органов. Лечение и профилактика склеродермии. Экспертиза трудоспособности больных склеродермией.</p> <p>2.4. Васкулиты.</p> <p>2.4.1. Этиология и патогенез васкулитов. Классификация. Общая симптомалогия васкулитов.</p> <p>2.4.2. Поверхностные аллергические васкулиты. Геморрагический васкулит. Лейкокласти-ческий геморрагический микробид Мишера-Шторка. Некротический узелковый васкулит. Аллергический артериолит Рюитера.</p> <p>2.4.3. Хронические капилляриты кожи. Кольцевидная телеангиэктатическая пурпура Майокки. Пигментный</p>

прогрессивный дерматоз Шамберга. Лихеноидный пурпурозный пиг-ментный дерматит Гужеро-Блюма. Охряно-желтый дерматит Фавра-ШЕ. Экзематидоподобная пурпура Дукаса-Капетанакиса. Зудящая пурпура Левенталя.

2.4.4. Узелковый периартериит. Кожная форма узелкового периартериита. Ангиит сверх-чувствительности Зика. Аллергический гарнудематоз Страусса. Гранулематозный панваску-лит Руитера. Аллергический артериолит Гаркави. Злокачественный папулез Дегоса.

2.4.5. Глубокие аллергические васкулиты. Острая узловатая эритема. Хроническая узловатая эритема. Узловатый васкулит Монгомери-О'Лири -Баркера. Мигрирующая подострая эритема. Подострый мигрирующий гиподермит Вилановы-Пиньоля. Болезнь Вебера -Крисчена.

2.4.6. Лечение и профилактика васкулитов. Экспертиза трудоспособности больных васку-литами.

2.5. Экзема. Классификация. Этиология и патогенез. Клиника. Дифференциальная диагно-стики. Лечение. Профилактика. Экспертиза трудоспособности больных экземой.

2.6. Зудящие дерматозы. Этиология и патогенез. Физиология и нервные механизмы зуда. Классификация зудящих дерматозов. Кожный зуд. Строфулюс. Пруриго взрослых. Узловатое прурито. Нейродермиты. Лечение и профилактика зудящих дерматозов. Экспертиза трудоспособности больных зудящими дерматозами.

2.7. Фотодерматозы.

2.7.1. Классификация фотодерматозов. Фототравматические реакции. Фотодинамические реакции (фототоксические и фотоаллергические). Фотодерматиты. Клиническая картина. Фотодерматиты медикаментозные и от косметических средств. Фотодерматиты алиментарного происхождения. Профессиональные фотодерматиты. Лечение и профилактика фотодерматитов. Экспертиза трудоспособности.

2.7.2. Порфирии. Уропорфирия. Эритропоэтическая уропорфирия. Поражения кожи. Принципы лечение.

2.8. Пузырные дерматозы.

2.8.1. Этиология и патогенез. Классификация.

2.8.2. Акантолитическая пузырчатка. Вульгарная пузырчатка. Вегетирующая пузырчатка. Листовидная пузырчатка. Себорейная пузырчатка. Бразильская пузырчатка.

2.8.3. Неакантолитическая пузырчатка. Доброкачественная хроническая семейная пузырчатка Гужеро-Хейли-Хейли. Буллезный пемфигоид Левера. Доброкачественный пемфигоид слизистой оболочки полости рта. Рубцующийся пемфигоид.

2.8.4. Герпетиформный дерматит Дюринга. Герпес беременных. Субкорнеальный пустулез Снеддона-Вилькинсона. Буллезный эпидермолиз.

2.8.5. Диагностика пузырных дерматозов. Цитология. Патоморфология. Иммуноморфология. Дифференциальная диагностика. Лечение пузырных дерматозов. Экспертиза

трудоспо-собности больных пузырьными дерматозами.

2.9. Атопический дерматит. Понятие об атопии. Этиология. Имунные нарушения. Теория блокады бета-адренергических рецепторов. Нарушения нервной системы. Течение и возрастные периоды атопического дерматита. Клиника по возрастным периодам. Клинические формы. Диагностика. Определение степени активности. Прогноз. Лечение и профилактика атопического дерматита. Медико-генетический прогноз. Экспертиза трудоспособности больных атопическим дерматитом.

2.10. Псориаз.

2.10.1. Этиология Патогенез. Генетика. Эпидемиология.

2.10.2. Клиника псориаза. Клиника псориаза неосложненного. Клиника псориаза осложненного. Псориатический артрит. Псориатические висцеропатии.

2.10.3 Диагностика псориаза. Дифференциальная диагностика. Определение степени активности. Лечение неосложненных форм. Лечение осложненных форм. Лечение псориатического артрита. Курортная терапия. Профилактика и реабилитация. Экспертиза трудоспособности больных псориазом.

2.11. Лихены. Красный плоский лишай. Этиология и патогенез. Клиника и диагностика. Лечение. Блестящий лишай. Этиология и патогенез. Клиника и диагностика. Лечение. Красный отрубевидный волосистой лишаи. Этиология и патогенез клиника и диагностики. Лечение.

2.12. Парапсориазы. Классификация. Клиника. Каплевидный парапсориаз. Острый оспенновидный парапсориаз. Лихеноидный парапсориаз. Бляшечный парапсориаз. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности больных парапсориазом.

2.13. Болезни сальных желез.

2.13.1. Себорея. Этиология и патогенез. Клиника себореи. Жирная себорея. Жидкая форма. Густая форма. Сухая себорея. Смешанная себорея.

2.13.2. Угревая болезнь Этиология и патогенез. Клиника. Вульгарные угри. Папулезные, пустулезные, индуративные, сливные, флегмонозные, нагроможденные угри.

2.13.3. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение себореи и угревой болезни.

2.14. Розовые угри. Этиология и патогенез. Демодикоз. Клиническая картина. Ринофима. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.

2.15. Болезни волос. Классификация болезней волос. Патогенез. Клиника. Гипертрихозы. Гипотрихозы. Гнездная алопеция. Диффузная алопеция. Врожденные гипотрихозы. Артифициальные алопеции. Рубцовые алопеции. Симптоматические гипотрихозы. Дистрофические изменения стержня волос. Диагностика и лечение болезней волос. Микроскопические изменения стержня волос. Лечение болезней волос. Профилактика болезней волос.

2.16. Заболевания слизистых оболочек и красной каймы губ.

	<p>2.16.1. Хейлиты. Этиология и патогенез. Классификация. Клиническая картина. Лечение и профилактика.</p> <p>2.16.2. Заболевания языка. Этиология и патогенез. Синдром Мелькерсона-Розенталя. Глосситы. Лечение и профилактика заболеваний языка.</p> <p>2.16.3. Заболевания слизистой оболочки полости рта. Лейкоплакия и лейкокеартоз. Кисты. Болезнь Фордайса. Афты. Лечение и профилактика заболеваний слизистой оболочки полости рта.</p>
<p>Раздел 3. Инфекционные и паразитарные болезни кожи</p>	<p>3.1. Пиодермии.</p> <p>3.1.1. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Морфология и биология пиококков. Причины разнообразия клинической картины и характера течения пиодермии.</p> <p>3.1.2. Стафилодермии. Остиофолликулит. Фолликулит. Сикоз вульгарный. Везикулопустулез. Эпидемическая пузырьчатка новорожденных. Эксфолиативный дерматит Риттера. Фурункул, фурункулез. Карбункул. Гидраденит. Псевдофурункулез. Глубокий фолликулит.</p> <p>3.1.3. Стрептодермии. Импетиго стрептококковое. Буллезное импетиго. Заеда. Паронихия. Папулезное сифилоподобное импетиго. Простой лишай. Вульгарная эктима. Рожа.</p> <p>3.1.4. Стрептостафилодермии. Поверхностное импетиго стрептостафилогенное. Хроническая диффузная стрептодермия. Хроническая глубокая язвенно-вегетирующая пиодермия. Гангренозная пиодермия. Шанкриформная пиодермия. Вегетирующая пиодермия Аллопо. Акне фульминанс.</p> <p>3.1.5. Обследование больных пиодермиями. Общие принципы лечения пиодермии. Основные специфические методы лечения, неспецифические методы лечения. Наружная терапия. Профилактика. Врачебно-трудовая экспертиза при пиодермиях.</p> <p>3.2. Туберкулез кожи. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Классификация. Первичный туберкулезный аффект кожи. Туберкулезная волчанка. Бородавчатый туберкулез кожи. Скрофулодерма. Язвенный туберкулез кожи. Индуративный туберкулез кожи. Папулонекротический туберкулез кожи. Лихеноидный туберкулез кожи. Милиарный диссеминированный туберкулез кожи. Лечение и профилактика туберкулеза кожи. Экспертиза трудоспособности больных туберкулезом кожи. Организация борьбы с туберкулезом кожи в РФ.</p> <p>3.3. Дерматозоозы.</p> <p>3.3.1. Чесотка. Эпидемиология. Этиология и патогенез. Неосложненная чесотка. Осложненная чесотка. Чесотка у детей. Норвежская чесотка. Чесотка, вызванная паразитами животных. Лечение чесотки. Профилактика.</p> <p>3.3.2. Педикулез. Эпидемиология. Головной педикулез. Лобковый педикулез. Платяной педикулез. Лечение и профилактика педикулеза.</p> <p>3.3.3. Дерматозы, вызываемые другими клещами - паразитами человека. Дерматозы, вызываемые укусами</p>

	<p>кровососущих насекомых. Флебодермии. Лечение и профилактика.</p> <p>3.4. Вирусные заболевания кожи. Простой пузырьковый лишай. Этиология и патогенез. Первичный герпес. Рецидивирующий герпес. Пузырьковый лишай новорожденных. Опоясывающий лишай. Вариолиформная экзема Калоши. Узелки доярок. Лечение вирусных заболеваний кожи. Профилактика.</p> <p>3.5. Инфекционные эритемы. Розовый лишай. Узловатая эритема. Мигрирующая эритема. Многоформная экссудативная эритема.</p> <p>4. Грибковые болезни.</p> <p>4.1. Кератомикозы. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Разноцветный лишай. Пьедра. Лечение кератомикозов. Профилактика.</p> <p>4.2. Дерматомикозы. Эпидемиология. Этиология. Патогенез. Микроспория. Трихофития. Фавус. Диагностика. Лечение. Профилактика. Экспертиза трудоспособности больных дерматомикозами.</p> <p>4.3. Микозы стоп. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Эпидермофития стоп. Паховая эпидермофития. Руброфития. Диагностика микозов стоп. Лечение и профилактика.</p> <p>4.4. Кандидоз. Этиология. Патогенез. Поверхностный кандидоз околоногтевых валиков, ногтей, кожи и слизистых оболочек. Кандидоз и беременность. Лечение кандидоза кожи. Профилактика. Экспертиза трудоспособности больных кандидозом.</p> <p>4.5. Плесневые микозы. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Клиника плесневых микозов. Лечение и профилактика плесневых микозов.</p> <p>4.6. Профессиональные микозы. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Клиника и диагностика профессиональных микозов. Лечение, профилактика, экспертиза трудоспособности.</p>
<p>Раздел 4. Грибковые болезни</p>	<p>4.1. Кератомикозы. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Разноцветный лишай. Пьедра. Лечение кератомикозов. Профилактика.</p> <p>4.2. Дерматомикозы. Эпидемиология. Этиология. Патогенез. Микроспория. Трихофития. Фавус. Диагностика. Лечение. Профилактика. Экспертиза трудоспособности больных дерматомикозами.</p> <p>4.3. Микозы стоп. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Эпидермофития стоп. Паховая эпидермофития. Руброфития. Диагностика микозов стоп. Лечение и профилактика.</p> <p>4.4. Кандидоз. Этиология. Патогенез. Поверхностный кандидоз околоногтевых валиков, ногтей, кожи и слизистых оболочек. Кандидоз и беременность. Лечение кандидоза кожи. Профилактика. Экспертиза трудоспособности больных кандидозом.</p> <p>4.5. Плесневые микозы. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Клиника плесневых микозов. Лечение и</p>

	<p>профилактика плесневых микозов.</p> <p>4.6. Профессиональные микозы. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Клиника и диагностика профессиональных микозов. Лечение, профилактика, экспертиза трудоспособности.</p>
<p>4 полугодие</p>	
<p>Раздел 5. Сифилис</p>	<p>5.1. Этиология и патогенез сифилиса</p> <p>5.1.1. Эпидемиология сифилиса. Распространение сифилиса среди отдельных групп населения. Факторы, способствующие распространению сифилиса.</p> <p>5.1.2. Общая патология сифилиса. Периодизация в течении сифилитической инфекции. Классификация сифилиса. Случаи незаражения. Возможность самоизлечения сифилиса. Случаи длительного бессимптомного лечения сифилиса. Иммунология сифилиса. Антитрепонемные и антикардиолипиновые антитела. Клеточный иммунитет. Фагоцитоз.</p> <p>5.2. Клиника сифилиса</p> <p>5.2.1. Первичный сифилис. Твердый шанкр (типичные и атипичные формы). Регионарный склероденит. Лимфангит.</p> <p>5.2.2. Вторичный сифилис. Сифилитическая розеола. Папулезные сифилиды. Везикулезные сифилиды. Пустулезные сифилиды. Сифилитическое облысение. Пигментный сифилид.</p> <p>5.2.3. Третичный сифилис. Бугорковые сифилиды. Гуммозные сифилиды.</p> <p>5.2.4. Скрытый сифилис. Сифилис скрытый ранний. Сифилис скрытый поздний. Сифилис скрытый неуточненный ("неведомый").</p> <p>5.2.5. Врожденный сифилис. Сифилис плода. Ранний врожденный сифилис. Поздний врожденный сифилис. Врожденный скрытый сифилис.</p> <p>5.2.6. Парасифилитические заболевания. Сифилис нервной системы. Ранний нейросифилис. Поздний нейросифилис.</p> <p>5.2.7. Сифилис внутренних органов. Поражение внутренних органов при ранних формах сифилиса. Поражения внутренних органов при поздних формах сифилиса.</p> <p>5.2.8. Сифилис костей и суставов. Поражение костей при ранних формах сифилиса. Поражение суставов при ранних формах сифилиса. Поражение костей при поздних формах сифилиса. Поражение суставов при поздних формах сифилиса. Поражение костей и суставов при врожденном сифилисе.</p> <p>5.3. Диагностика, лечение и профилактика сифилиса</p> <p>5.3.1. Лабораторная диагностика сифилиса. Методы исследования на бледную трепонему. Серологическая диагностика сифилиса. Серорезистентность. Исследование ликвора при сифилисе.</p> <p>5.3.2. Лечение сифилиса. Препараты, применяемые при лечении сифилиса. Схемы лечения сифилиса. Критерии излеченности и показания к снятию с учета. Прогноз при сифилисе.</p>

	<p>5.3.3. Профилактика сифилиса. Общественная профилактика. Личная профилактика.</p> <p>5.3.4 Экспертиза трудоспособности при сифилисе. Экспертиза трудоспособности при ранних формах сифилиса. Экспертиза трудоспособности при поздних формах сифилиса.</p> <p>5.3.5. Организация борьбы с сифилисом в Российской Федерации.</p> <p>5.4. Шанкроид. Эпидемиология. Этиология и патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение и профилактика.</p> <p>5.5. Венерическая лимфогранулема и паховая гранулема. Эпидемиология. Этиология и патогенез. Клиника. Патогистология. Диагностика. Лечение и профилактика.</p>
<p>Раздел 6. Гонорейные и негонорейные заболевания мочеполовых органов</p>	<p>6.1. Гонорея</p> <p>6.1.1. Эпидемиология гонорея. Источник инфекции.</p> <p>6.1.2 Общая патология гонореи. Взаимоотношения гонококка с другими микроорганизмами. Иммуитет при гонорее. Инкубационный период. Пути распространения инфекции в организме.</p> <p>6.1.3. Методы диагностики гонореи. Схема клинического обследования больных. Уретроскопия.</p> <p>6.1.4. Гонорея у мужчин. Свежий гонорейный уретрит. Хронический гонорейный уретрит. Гонорейный парауретрит. Гонорейный везикулит.</p> <p>6.1.5. Гонорея у женщин. Свежая гонорея. Хроническая гонорея. Гонорейный вульвит, вестибулит. Гонорейный бартолинит. Гонорейный уретрит, парауретрит. Гонорейный кольпит. Гонорейный эндоцервицит. Гонорейный эндометрит. Гонорейный сальпингоофорит, пельвиоперитонит и другие осложнения. Гонорея и беременность.</p> <p>6.1.6. Экстрагенитальные формы. Гонорейный фарингит. Гонорейный стоматит. Гонорейный проктит. Гонорейный конъюнктивит. Гонорейные поражения кожи.</p> <p>6.1.7. Диссеминированная гонорейная инфекция. Бактериемия. Септикопиемия. Артриты.</p> <p>6.1.8. Лечение гонореи. Антибиотико- и сульфаниламидная терапия. Специфическая и неспецифическая иммунотерапия. Местные методы лечения. Физиотерапия. Лечение гонореи у беременных. Лечение бленнореи. Критерии излеченности гонореи.</p> <p>6.1.9. Профилактика гонореи. Общественная профилактика гонореи. Личная профилактика гонореи. Профилактика конъюнктивита, (бленнореи).</p> <p>6.1.10. Экспертиза трудоспособности больных гонореей.</p> <p>6.2. Негонорейные заболевания мочеполовых органов.</p> <p>6.2.1. Классификация негонорейных заболеваний мочеполовых органов. Инфекционные заболевания мочеполовых органов. Неинфекционные заболевания мочеполовых органов.</p> <p>6.2.2. Этиология негонорейных заболеваний мочеполовых органов. Трихомонадные заболевания. Хламидийные заболевания и синдром Рейтера</p> <p>Вирусные заболевания. Бактериальные заболевания.</p>

	<p>Микотические заболевания.</p> <p>6.2.3. Патогенез негонорейных заболеваний мочеполовых органов. Пути распространения инфекции в организме.</p> <p>6.2.4. Диагностика негонорейных заболеваний мочеполовых органов. Виды провокации. Правила забора материала из очагов поражения. Исследование нативных препаратов. Исследование окрашенных препаратов.</p> <p>6.2.5. Клиника негонорейных заболеваний мочеполовых органов у мужчин. Негонорейный простатит и везикулит. Негонорейный куперит. Негонорейные эпидидимит и орхит.</p> <p>6.2.6. Клиника негонорейных заболеваний мочеполовых органов у женщин. Негонорейный уретрит. Негонорейный эндоцервицит. Негонорейный кольпит. Негонорейный бартолинит. Негонорейные эндомио- и параметрит. Негонорейный сальпингооофорит. Негонорейный проктит.</p> <p>6.2.7. Клиника негонорейных заболеваний мочеполовых органов у девочек. Клиника инфекционного вульвовагинита. Механические, химические, термические повреждения половых органов у девочек.</p> <p>6.2.8. Лечение и профилактика негонорейных заболеваний мочеполовых органов. Общее лечение. Этиотропное лечение. Патогенетическое лечение. Местное лечение. Критерии излеченности. Профилактика негонорейных заболеваний мочеполовых органов. Экспертиза трудоспособности больных негонорейными заболеваниями мочеполовых органов.</p>
<p>Раздел 7. Особенности патологии кожи и лечение дерматозов у детей</p>	<p>7.1. Клинико-лабораторное обследование детей с хроническими дерматозами.</p> <p>7.1.1. Значение отклонений при соматических заболеваниях и патологии кожи. Оценка отклонений и показаний в определении степени активности процесса при различных дерматозах.</p> <p>7.1.2. Физиологические константы организма ребенка. Возрастные показатели веса, роста, состояния сердечно-сосудистой системы. Оценка их отклонений при патологии кожи.</p> <p>7.2. Нозология дерматозов и кожные реакции у детей различного возраста.</p> <p>7.2.1. Кожные реакции и поражения кожи в период новорожденности.</p> <p>7.2.2. Нозология и особенности течения дерматозов у детей грудного возраста. Десквамативная эритродермия Лейнера-Муссу. Ювенильная ксантогранулема. Конъюнктура и течение инфекционных дерматозов у детей грудного возраста.</p> <p>7.2.3. Особенности заболеваемости кожными болезнями у детей младшего и среднего возраста. Конъюнктура дерматозов у детей младшего и среднего возраста. Особенности морфологии, локализации и течения хронических дерматозов у детей младшего возраста.</p> <p>7.2.4. Особенности заболеваемости кожными болезнями у детей старшего возраста и под-ростков. Конъюнктура дерматозов у детей старшего возраста и подростков.</p>

	<p>Особенности морфологии, локализации и течения дерматозов у подростков. Реакции и изменения кожи, связанные с половым созреванием. «Неэстетические» дерматозы и психические реакции подростка (внутренняя картина болезни). Синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания.</p> <p>7.3. Особенности ухода за кожей и лечение дерматозов у детей.</p> <p>7.3.1. Фармакотерапия дерматозов у детей. Особенности общей терапии и дозирование медикаментов в детском возрасте. Состояние кожного барьера у детей и назначение наружных средств.</p> <p>7.3.2. Питание и диетотерапия при заболеваниях кожи у детей. Диетотерапия дерматозов у детей.</p> <p>7.3.3. Уход за кожей подростков.</p>
--	--

4. Учебно-тематический план дисциплины (модуля)

№ п/п	Разделы дисциплины	Всего часов/з.е.	Вид учебной работы и трудоемкость (в часах)			Форма контроля
			ЛЗ	СПЗ	СРО	Зачет/Экзамен
3 полугодие						
1.	Общая дерматология		2	18	18	Устный опрос
2.	Неинфекционные болезни кожи		2	20	20	Устный опрос
3.	Инфекционные и паразитарные болезни кожи		2	20	20	Устный опрос
4.	Грибковые болезни		2	19	19	Устный опрос
	Зачет					9
4 полугодие						
5.	Сифилис		3	12	12	Устный опрос
6.	Гонорейные и негонорейные заболевания мочеполовых органов		3	12	12	Устный опрос
7.	Особенности патологии кожи и лечение дерматозов у детей		3	12	12	Устный опрос
	Кандидатский экзамен					36
	Итого	288/8	17	113	113	

5. Учебно-методическое обеспечение самостоятельной работы обучающихся

Целями самостоятельной работы является:

- формирование знаний и умений, необходимых обучающимся для саморазвития, самосовершенствования и самореализация;
- развитие исследовательских умений обучающегося;
- фиксирование и систематизирование полученных теоретических знаний и практических навыков;
- формирование навыков и умений, направленных на использование научной, правовой, справочной и специальной литературы;
- развитие познавательных способностей и инициативности;
- формирование ответственного и организованного специалиста,
- развитие стремления к саморазвитию;
- формирование навыка корректного использования полученной ранее информации, собранной в процессе самостоятельного наблюдения, выполнения заданий различного характера.

При обучении используются следующие виды и формы самостоятельной работы аспирантов:

подготовка к семинарским занятиям;

подготовка к практическим занятиям;

работа с текстами, литературой, учебно-методическими пособиями, нормативными материалами, в том числе материалами сети интернет, а также проработку конспектов лекций, написание докладов, рефератов, участие в работе семинаров, научных конференциях и пр.;

изучение учебной, научной и методической литературы, материалов периодической литературы с использованием электронных библиотечных систем, официальных статистических данных, научной периодики; создание презентации;

изучение современных профессиональных баз данных;

тестирование;

подготовка к промежуточной аттестации и итоговой аттестации т.д.

Задания для самостоятельной работы

№ п/п	Наименование раздела, темы	Вопросы для самостоятельной работы
1.	Общая дерматология	Принципы построения дерматологического диагноза. Комплексное лабораторное обследование дерматологических больных. Принципы лечения кожных болезней. Гормональная терапия в дерматологии. Санаторно-курортное лечение больных дерматозами.
2.	Неинфекционные болезни кожи	Экзема. Классификация. Этиология и патогенез. Клиника. Дифференциальная диагно-стики. Лечение. Профилактика. Экспертиза трудоспособности больных экземой. Некантолитическая пузырчатка. Доброкачественная хроническая семейная пузырчатка Гужеро-Хейли-Хейли. Буллезный пемфигоид Лёвера. Доброкачественный пемфигоид слизистой оболочки полости рта. Рубцующийся пемфигоид. Себорея. Этиология и патогенез. Клиника себореи.

		<p>Жирная себорея. Жидкая форма. Густая форма. Сухая себорея. Смешанная себорея.</p> <p>Болезни волос. Классификация болезней волос. Патогенез. Клиника. Лечение.</p> <p>Заболевания языка. Этиология и патогенез. Синдром Мелькерсона-Розенталя. Глосситы. Лечение и профилактика заболеваний языка.</p> <p>Заболевания слизистой оболочки полости рта.</p>
3.	Инфекционные и паразитарные болезни кожи	<p>Пиодермии. Этиология и патогенез.</p> <p>Туберкулез кожи. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Классификация.</p> <p>Чесотка. Эпидемиология. Этиология и патогенез. Неосложненная чесотка. Осложненная чесотка. Чесотка у детей. Норвежская чесотка. Чесотка, вызванная паразитами животных. Лечение чесотки. Профилактика.</p> <p>Вирусные заболевания кожи. Лечение вирусных заболеваний кожи.</p> <p>Профилактика.</p>
4.	Грибковые болезни	<p>Кератомикозы. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Разноцветный лишай. Пьедра. Лечение кератомикозов. Профилактика.</p> <p>Плесневые микозы. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Клиника плесневых микозов. Лечение и профилактика плесневых микозов.</p> <p>Профессиональные микозы. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Клиника и диагностика профессиональных микозов. Лечение, профилактика, экспертиза трудоспособности.</p>
5.	Сифилис	<p>Эпидемиология сифилиса. Распространение сифилиса среди отдельных групп населения.</p> <p>Общая патология сифилиса. Периодизация в течении сифилитической инфекции. Случаи незаражения. Возможность самоизлечения сифилиса. Случаи длительного бессимптомного лечения сифилиса. Иммунология сифилиса. Антитрепонемные и антикардиолипидные антитела. Клеточный иммунитет. Фагоцитоз.</p> <p>Лечение сифилиса. Препараты, применяемые при лечении сифилиса. Схемы лечения сифилиса. Критерии излеченности и показания к снятию с учета. Прогноз при сифилисе.</p> <p>Венерическая лимфогранулема и паховая гранулема. Эпидемиология. Этиология и патогенез. Клиника. Патогистология. Диагностика. Лечение и профилактика.</p>
6.	Гонорейные и негонорейные заболевания мочеполовых органов	<p>Эпидемиология гонореи. Источник инфекции. Общая патология гонореи. Взаимоотношения гонококка с другими микроорганизмами. Иммунитет при гонорее. Инкубационный период. Пути распространения инфекции в организме. Методы диагностики гонореи. Схема клинического обследования больных. Экспертиза трудоспособности больных гонореей.</p>
7.	Особенности патологии кожи и лечение дерматозов	<p>Клинико-лабораторное обследование детей с хроническими дерматозами. Значение отклонений при соматиче-</p>

	у детей	ческих заболеваниях и патологии кожи. Оценка отклонений и показаний в определении степени активности процесса при различных дерматозах. Особенности заболеваемости кожными болезнями у детей младшего и среднего возраста. Питание и диетотерапия при заболеваниях кожи у детей. Диетотерапия дерматозов у детей.
--	---------	---

6. Оценочные средства для проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся

Примерные варианты оценочных заданий для текущего контроля успеваемости:

Раздел	Наименование тем	Форма контроля	Примеры вопросы к устному опросу
Общая дерматология	Иммунитет и иммунопатологические реакции. Принципы лечения кожных болезней.	Устный опрос	Клиническая оценка кожной сыпи. Комплексное лабораторное обследование дерматологических больных. Комплексная терапия кожных болезней. Комплексная терапия кожных болезней. Диетотерапия при кожных заболеваниях.
Неинфекционные болезни кожи	Дерматиты и токсикодермии Профессиональные болезни Кожи. Красная волчанка. Склеродермия. Васкулиты. Экзема. Зудящие дерматозы. Фотодерматозы. Пузырные дерматозы. Гиперкератозы. Атопический дерматит. Псориаз. Лихены. Болезни сальных желез. Розовые угри. Болезни волос. Заболевания слизистых оболочек и красной каймы губ.	Устный опрос	Этиология и патогенез дерматитов. Клиническая картина дерматитов. Дифференциальный диагноз, лечение и профилактика дерматитов. Этиология и патогенез токсикодермии. Синдром Лайелла. Лечение и профилактика токсикодермии. Классификация красной волчанки. Лечение и профилактика красной волчанки. Этиология и патогенез васкулитов. Классификация. Общая симптоматология васкулитов. Лечение и профилактика васкулитов. Лечение и профилактика зудящих дерматозов. Классификация фото-

			<p>дерматозов. Пузырные дерматозы. Этиология и патогенез. Классификация. Герпес беременных. Диагностика пузырных дерматозов. Течение и возрастные периоды атопического дерматита. Клиника псориаза. Лечение псориатического артрита. Себорея. Этиология и патогенез. Клиника себореи. Розовые угри. Этиология и патогенез. Хейлиты. Этиология и патогенез. Классификация. Клиническая картина. Лечение и профилактика.</p>
Инфекционные и паразитарные болезни кожи	<p>Пиодермии. Лепра. Вирусные заболевания кожи. Дерматозоозы. Инфекционные эритемы.</p>	Устный опрос	<p>Пиодермии. Эпидемиология. Морфология и биология пиококков. Причины разнообразия клинической картины и характера течения пиодермии. Обследование больных пиодермиями. Общие принципы лечения пиодермии. Туберкулез кожи. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Классификация. Лечение и профилактика туберкулеза кожи. Педикулез. Эпидемиология. Лечение чесотки. Профилактика. Вирусные заболевания кожи. Этиология и патогенез, лечение. Розовый лишай. Узловатая эритема. Мигрирующая эритема. Многоформная эксудативная эритема.</p>
Грибковые болезни	<p>Кератомикозы. Дерматомикозы. Микозы стоп. Кандидоз. Плесневые микозы.</p>	Устный опрос	<p>Кератомикозы. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Разноцветный лишай. Пьедра. Лечение кератомикозов. Профилактика.</p>

	Профессиональные микозы.		Микозы стоп. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Эпидермофития стоп. Паховая эпидермофития. Руброфития. Диагностика микозов стоп. Лечение и профилактика. Плесневые микозы. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Клиника. Лечение и профилактика. Профессиональные микозы. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Лечение, профилактика.
Сифилис	Этиология и патогенез сифилиса. Эпидемиология сифилиса. Классификация сифилиса. Клиника сифилиса. Парасифилитические заболевания. Сифилис внутренних органов. Сифилис костей и суставов. Диагностика, лечение и профилактика сифилиса. Лечение сифилиса. Профилактика сифилиса. Экспертиза трудоспособности при сифилисе. Шанкроид. Венерическая лимфогранулема и паховая гранулема.	Устный опрос	Факторы, способствующие распространению сифилиса. Классификация сифилиса. Твердый шанкр (типичные и атипичные формы). Поражение внутренних органов при ранних формах сифилиса. Поражения внутренних органов при поздних формах сифилиса. Методы исследования на бледную трепонему. Шанкроид. Эпидемиология. Этиология и патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение и профилактика. Венерическая лимфогранулема и паховая гранулема. Эпидемиология. Этиология и патогенез. Клиника. Патогистология. Диагностика. Лечение и профилактика.
Гонорейные и негонорейные заболевания мочеполовых органов	Эпидемиология гонореи. Методы диагностики гонореи. Гонорея у мужчин. Гонорея у женщин. Экстрагенитальные формы гонореи. Диссеминированная гонорейная инфекция. Лечение гонореи. Профилактика гонореи. Общественная профилактика гонореи. Негонорейные заболевания	Устный опрос	Взаимоотношения гонококка с другими микроорганизмами. Иммунитет при гонорее. Инкубационный период. Пути распространения инфекции в организме. Схема клинического обследования больных. Свежий гонорейный уретрит. Хронический гонорейный уретрит. Гонорейный парауретрит.

	<p>мочеполовых органов. Этиология негонорейных заболеваний мочеполовых органов. Диагностика негонорейных заболеваний мочеполовых органов. Клиника негонорейных заболеваний мочеполовых органов у мужчин, у женщин. Лечение и профилактика негонорейных заболеваний мочеполовых органов.</p>		<p>Гонорейный везикулит. Свежая гонорея у женщин. Хроническая гонорея. Гонорейный вульвит, вестibuлит. Гонорейный барто-линит. Гонорейный уретрит, парауретрит. Гонорейный кольпит. Гонорейный эндоцервицит. Гонорейный эндометрит. Гонорейный сальпингоофорит, пельвиоперитонит и другие осложнения. Гонорея и беременность. Гонорейный фарингит. Гонорейный стоматит. Гонорейный проктит. Гонорейный конъюнктивит. Гонорейные поражения кожи. Лечение гонореи у беременных. Классификация негонорейных заболеваний мочеполовых органов.</p>
<p>Особенности патологии кожи и лечение дерматозов у детей</p>	<p>Клинико-лабораторное обследование детей с хроническими дерматозами. Физиологические константы организма ребенка. Нозология дерматозов и кожные реакции у детей различного возраста. Конъюнктура дерматозов у детей младшего и среднего возраста. Конъюнктура дерматозов у детей старшего возраста и подростков. Фармакотерапия дерматозов у детей. Питание и диетотерапия при заболеваниях кожи у детей. Уход за кожей подростков.</p>	<p>Устный опрос</p>	<p>Возрастные показатели веса, роста, состояния сердечно-сосудистой системы. Оценка их отклонений при патологии кожи. Кожные реакции и поражения кожи в период новорожденности. Нозология и особенности течения дерматозов у детей грудного возраста. Десквамативная эритродермия Лейнера-Муссу. Ювенильная ксантогранулема. Конъюнктура и течение инфекционных дерматозов у детей грудного возраста. Особенности морфологии, локализации и течения хронических дерматозов у детей младшего возраста. Особенности морфологии, локализации и течения дерматозов у подростков.</p>

			<p>Реакции и изменения кожи, связанные с половым созреванием.</p> <p>«Неэстетические» дерматозы и психические реакции подростка (внутренняя картина болезни).</p> <p>Синдром диссеминированного внутрисосудистого свертывания.</p> <p>Особенности ухода за кожей и лечение дерматозов у детей.</p> <p>Особенности общей терапии и дозирование медикаментов в детском возрасте.</p> <p>Состояние кожного барьера у детей и назначение наружных средств.</p> <p>Диетотерапия дерматозов у детей.</p>
--	--	--	--

Вопросы для подготовки к промежуточной аттестации в форме зачета:

Основы диагностики кожных болезней.

Принципы лечения кожных болезней.

Иммунитет и иммунопатологические реакции.

Врожденные и приобретенные расстройства иммунитета.

Дерматиты. Этиология и патогенез. Клиника дерматитов. Патогистология.

Дифференциальный диагноз. Лечение и профилактика дерматитов.

Токсикодермии. Этиология и патогенез. Клиника острых и хронических токсикодермий.

Синдром Лайелла. Патогистология. Дифференциальный диагноз. Лечение и профилактика токсикодермий.

Красная волчанка. Классификация красной волчанки. Этиология и патогенез. Клиника красной волчанки.

Склеродермия. Классификация. Этиология и патогенез. Клиника склеродермий. Лечение и профилактика склеродермий.

Васкулиты. Этиология и патогенез васкулитов. Классификация. Общая симптоматология васкулитов.

Поверхностные аллергические васкулиты.

Хронические капилляриты кожи.

Узелковый периартериит.

Глубокие аллергические васкулиты. Лечение и профилактика васкулитов.

Экзема. Классификация. Этиология и патогенез. Клиника. Дифференциальная диагностика. Лечение. Профилактика. Экспертиза трудоспособности больных экземой.

Зудящие дерматозы. Этиология и патогенез. Физиология и нервные механизмы зуда. Классификация зудящих дерматозов. Лечение и профилактика зудящих дерматозов.

ших дерматозов.

Фотодерматозы. Классификация фотодерматозов. Лечение и профилактика фотодерматитов.

Порфирии. Уропорфирия. Эритропоэтическая уропорфирия. Поражения кожи. Принципы лечения.

Пузырные дерматозы. Этиология и патогенез. Классификация.

Герпетический дерматит Дюринга. Герпес беременных. Субкорнеальный пустулез Снеддона-Вилькинсона. Буллезный эпидермолиз.

Диагностика пузырных дерматозов. Цитология. Патоморфология. Иммуноморфология. Дифференциальная диагностика. Лечение пузырных дерматозов.

Атопический дерматит. Этиология. Иммунные нарушения. Течение и возрастные периоды атопического дерматита. Клиника по возрастным периодам. Диагностика. Определение степени активности. Прогноз. Лечение и профилактика атопического дерматита.

Псориаз. Этиология Патогенез. Генетика. Эпидемиология. Клиника псориаза. Клиника псориаза неосложненного. Клиника псориаза осложненного. Псориатический артрит. Псориатические висцеропатии.

Диагностика псориаза. Определение степени активности. Лечение неосложненных форм. Лечение осложненных форм. Лечение псориатического артрита. Профилактика и реабилитация.

Лихены. Красный плоский лишай. Этиология и патогенез. Клиника и диагностика. Лечение.

Блестящий лишай. Этиология и патогенез. Клиника и диагностика. Лечение. Красный отрубевидный волосяной лишай. Этиология и патогенез клиника и диагностики. Лечение.

Парапсориазы. Классификация. Клиника. Каплевидный парапсориаз. Острый оспенновидный парапсориаз. Лихеноидный парапсориаз. Бляшечный парапсориаз. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Экспертиза трудоспособности больных парапсориазом.

Болезни сальных желез. Себорея. Этиология и патогенез. Клиника себореи. Жирная себорея. Жидкая форма. Густая форма. Сухая себорея. Смешанная себорея.

Угревая болезнь Этиология и патогенез. Клиника. Вульгарные угри. Папулезные, пустулезные, индуративные, сливные, флегмонозные, нагроможденные угри. Диагностика. Дифференциальный диагноз. Лечение себореи и угревой болезни.

Розовые угри. Этиология и патогенез. Демодикоз. Клиническая картина. Ринофима. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.

Болезни волос. Классификация болезней волос. Патогенез. Клиника. Гипертрихозы. Гипотрихозы. Гнездная алопеция. Диффузная алопеция. Врожденные гипотрихозы. Артифициальные алопеции. Рубцовые алопеции. Симптоматические гипотрихозы. Дистрофические изменения стержня волос. Диагностика и лечение болезней волос. Микроскопические изменения стержня волос. Лечение болезней волос. Профилактика болезней волос.

Заболевания слизистых оболочек и красной каймы губ.

Хейлиты. Этиология и патогенез. Классификация. Клиническая картина. Лечение и профилактика.

Заболевания языка. Этиология и патогенез. Синдром Мелькерсона-Розенталя. Глосситы. Лечение и профилактика заболеваний языка.

Заболевания слизистой оболочки полости рта. Лейкоплакия и лейкокеартоз. Кисты. Болезнь Фордайса. Афты. Лечение и профилактика заболеваний слизистой оболочки полости рта.

Пиодермии. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Морфология и биология пиококков. Причины разнообразия клинической картины и характера течения пиодермии.

Стафилодермии. Остиофолликулит. Фолликулит. Сикоз вульгарный. Везикулопустулез. Эпидемическая пузырчатка новорожденных. Эксфолиативный дерматит Риттера. Фурункул, фурункулез. Карбункул. Гидраденит. Псевдофурункулуз. Глубокий фолликулит.

Стрептодермии. Импетиго стрептококковое. Буллезное импетиго. Заеда. Паронихия. Папулезное сифилоподобное импетиго. Простой лишай. Вульгарная эктима. Рожа.

Стрептостафилодермии. Поверхностное импетиго стрептостафилогенное. Хроническая диффузная стрептодермия. Хроническая глубокая язвенно-вегетирующая пиодермия. Гангренозная пиодермия. Шанкриформная пиодермия. Вегетирующая пиодермия Аллопо. Акне фульминанс.

Обследование больных пиодермиями. Общие принципы лечения пиодермии. Основные специфические методы лечения, неспецифические методы лечения. Наружная терапия. Профилактика. Врачебно-трудовая экспертиза при пиодермиях.

Туберкулез кожи. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Классификация. Первичный туберкулезный аффект кожи. Туберкулезная волчанка. Бородавчатый туберкулез кожи. Скрофулодерма. Язвенный туберкулез кожи. Индуративный туберкулез кожи. Папулонекротический туберкулез кожи. Лихеноидный туберкулез кожи. Милиарный диссеминированный туберкулез кожи. Лечение и профилактика туберкулеза кожи. Экспертиза трудоспособности больных туберкулезом кожи. Организация борьбы с туберкулезом кожи в РФ.

Чесотка. Эпидемиология. Этиология и патогенез. Неосложненная чесотка. Осложненная чесотка. Чесотка у детей. Норвежская чесотка. Чесотка, вызванная паразитами животных. Лечение чесотки. Профилактика.

Педикулез. Эпидемиология. Головной педикулез. Лобковый педикулез. Платяной педикулез. Лечение и профилактика педикулеза.

Дерматозы, вызываемые другими клещами - паразитами человека. Дерматозы, вызываемые укусами кровососущих насекомых. Флеботодермии. Лечение и профилактика.

Вирусные заболевания кожи. Простой пузырьковый лишай. Этиология и патогенез. Первичный герпес. Рецидивирующий герпес. Пузырьковый лишай новорожденных. Опоясывающий лишай. Вариолиформная экзема.

Калоши. Узелки доярок. Лечение вирусных заболеваний кожи. Профилактика.

Инфекционные эритемы. Розовый лишай. Узловатая эритема. Мигрирующая эритема. Многоформная экссудативная эритема.

Кератомикозы. Этиология. Эпидемиология. Патогенез. Разноцветный лишай. Пьедра. Лечение кератомикозов. Профилактика.

Дерматомикозы. Эпидемиология. Этиология. Патогенез. Микроспория. Трихофития. Фавус. Диагностика. Лечение. Профилактика. Экспертиза трудоспособности больных дерматомикозами.

Микозы стоп. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Эпидермофития стоп. Паховая эпидермофития. Руброфития. Диагностика микозов стоп. Лечение и профилактика.

Кандидоз. Этиология. Патогенез. Поверхностный кандидоз околоногтевых валиков, ногтей, кожи и слизистых оболочек. Кандидоз и беременность. Лечение кандидоза кожи. Профилактика. Экспертиза трудоспособности больных кандидозом.

Плесневые микозы. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Клиника плесневых микозов. Лечение и профилактика плесневых микозов.

Профессиональные микозы. Этиология и патогенез. Эпидемиология. Клиника и диагностика профессиональных микозов. Лечение, профилактика, экспертиза трудоспособности.

Вопросы для подготовки к промежуточной аттестации в форме кандидатского экзамена

1. Анатомия кожи. Гистология кожи. Патоморфологические особенности дерматозов.

2. Стафилодермии. Стрептодермии. Дифференциальная диагностика.

3. Микозы кожи. Классификация. Диагностика.

4. Микозы ногтей. Клинические проявления. Диагностика. Лечение.

5. Инфекции, вызванные вирусом герпеса. Диагностика. Лечение.

6. Опоясывающий лишай [herpes zoster]. Клинические проявления. Диагностика. Лечение.

7. Дерматиты и токсикодермии. Этиология. Клинические проявления. Лечение. Профилактика.

8. Этиология инфестаций. Клинические проявления. Профилактика. Эпидемические мероприятия. Лечение.

9. Туберкулез кожи. Этиология, патогенез. Клинические формы туберкулеза кожи. Диагностика. Профилактика.

10. Папулосквамозные дерматозы. Классификация.

11. Псориаз. Этиология. Клинические проявления. Диагностика. Лечение.

12. Параспориоз. Классификация. Клинические проявления различных форм. Диагностика. Лечение.

13. Болезнь Девержи. Этиология. Клинические проявления. Диагностика. Лечение.

14. Красный плоский лишай. Этиология. Дифференциальная диагностика. Клинические проявления. Диагностика. Лечение.

15. Кератодермии: диффузные, ограниченные. Клинические проявления.

Диагностика. Лечение.

16. Пузырные дерматозы: истинная пузырчатка. Этиология. Клинические проявления различных форм. Диагностика. Лечение.

17. Герпетиформный дерматит Дюринга, Этиология. Лабораторные методы диагностики. Клинические проявления. Диета. Лечение.

18. IgA- зависимый линейный дерматоз. Методы диагностики. Клинические проявления. Алгоритмы терапии.

19. Буллезный пемфигоид, Этиология Дифференциальная диагностика. Клинические проявления. Диагностика. Лечение.

20. Хроническая доброкачественная семейная пузырчатка Хейли-Хейли. Дифференциальная диагностика. Диагностика. Терапия.

21. Поражение кожи при болезнях соединительной ткани: красная волчанка.

22. Поражение кожи при болезнях соединительной ткани склеродермия.

23. Поражение кожи при болезнях соединительной ткани дерматомиозит.

24. Склерема. Склередема. Дифференциальная диагностика. Алгоритм терапии.

25. Склероатрофический лишай. Этиология, клинические проявления.

26. Кольцевидная гранулёма. Особенности клинических форм.

27. Саркоидоз кожи. Диагностика. Клинические проявления.

28. Фотодерматозы. Методы профилактики. Клинические особенности. Терапия.

29. Васкулиты, ограниченные кожей. Клинические проявления различных форм. Диагностика. Лечение.

30. Расстройства пигментации. Дисхромии. Витилиго. Особенности клинических проявлений. Физиотерапия.

31. Акне, розацеа. Алгоритм системной и топической терапии. Фототерапия.

32. Классификация новообразований кожи и придатков кожи.

33. Алгоритм диагностики меланоцитарных, немеланоцитарных образований кожи.

34. Лимфомы кожи. Клинические проявления. Диагностика.

35. Псевдолимфомы кожи. Клинические проявления. Диагностика.

36. Дерматозы беременных. Синдромы, сопровождающиеся поражениями кожи.

37. Сифилис. Методы лабораторной диагностики. Клинические проявления.

38. Гонорея. Методы лабораторной диагностики. Клинические проявления.

39. Трихомоноз. Методы лабораторной диагностики. Клинические проявления.

40. Генодерматозы. Диагностика. Консультация смежных специалистов. Алгоритмы терапии.

7. Описание показателей и критериев оценивания

При оценке знаний учитывается уровень сформированности компетенций:

1. Уровень усвоения теоретических положений дисциплины, правильность формулировки основных понятий и закономерностей.

2. Уровень знания фактического материала в объеме программы.

3. Логика, структура и грамотность изложения вопроса.
4. Умение связать теорию с практикой.
5. Умение делать обобщения, выводы.

Шкала оценивания

В ходе текущего контроля успеваемости (устный или письменный опрос, подготовка и защита реферата, доклад, презентация, тестирование и пр.) при ответах на учебных занятиях, а также промежуточной аттестации в форме зачета.

Оценка	Критерии выставления оценки
Зачтено	Аспирант усвоил программный материал, исчерпывающе, последовательно, четко и логически стройно его изложил в отчете о прохождении практики и на его защите, умеет связывать теорию с практикой, свободно справляется с задачами и вопросами, не затрудняется с ответами при видоизменении заданий, умеет принять правильное решение и грамотно его обосновывать, владеет разносторонними навыками и приемами выполнения практических задач, комплексной оценкой предложенной ситуации. Если допускает незначительные ошибки, то может устранить их самостоятельно, либо при помощи наводящих вопросов экзаменатора.
Не зачтено	аспирант не знает значительной части программного материала, допускает грубые ошибки как в отчете о прохождении практики, так и на его защите, неуверенно, с большими затруднениями решает практические задачи или не справляется с ними самостоятельно, не владеет комплексной оценкой ситуации.

Шкала оценивания кандидатского экзамена

Оценка	Критерии выставления оценки

Отлично	получены исчерпывающие ответы на все вопросы и дополнительные вопросы; обучающийся исчерпывающе, последовательно, грамотно и логично излагает теоретический материал; правильно формулирует определения; умеет сделать выводы по излагаемому материалу.
Хорошо	демонстрирует знания, но не в полном объеме, показывает умение анализировать материал, однако не все выводы достаточно аргументированы.
Удовлетворительно	обучающийся демонстрирует общие знания изучаемого материала; отсутствует ответ на один из вопросов, отсутствует полный ответ на два дополнительных вопроса, нарушается последовательность изложения материала.
Неудовлетворительно	отсутствуют ответы на большинство поставленных вопросов, допущены грубые ошибки в изложении материала.

7. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ, ИНФОРМАЦИОННОЕ И МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

7.1 Основная и дополнительная литература по дисциплине:

Наименование	Автор, год и место издания	Электр. адрес ресурса
Кожные и венерические болезни : учебник	Т. А. Белоусова, В. В. Владимиров, Н. Г. Кочергин и др. Москва: Практическая медицина, 2020 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001563678
Дерматовенерология : учебник	Чеботарев В. В. , М. С. Асхаков. 2016 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001435579
Дерматоонкология и онкогематология : атлас	Т. А. Белоусова, Е. Ю. Вертиева, Е. В. Грекова и др. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001546058
Дерматовенерология : руководство для врачей	Н. Н. Потеекаев и др. 2017 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001531435
Дерматоонкология	Н. П. Малишевская и др..	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-

(злокачественные новообразования кожи, первичные лимфомы кожи): атлас	— Екатеринбург : Издательство Уральского университета, 2016 г.	BIBL-0001445322
Дерматовенерология: национальное руководство	под ред. Ю. С. Бутова. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001545150
Микробная экзема как инфекционно-зависимый дерматоз в практике врача-дерматовенеролога : учебное пособие	Соколова Т. В. и др. Москва : ВАШ ФОРМАТ, 2017 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001499146
Сифилитическая инфекция на современном этапе: эпидемиология, клинические проявления, диагностика и лечение	С. В. Кошкин, Т. В. Чермных, В. В. Рябова, А. Л. Евсеева. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001572947
Акне и розацеа	Потекаев Н. Н. и др. Москва : БИНОМ, 2007 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0000610196
Токсический эпидермальный некролиз (синдром Лайелла) в дерматологической и реанимационной практике : учебное пособи	В. А. Молочков, Т. Е. Сухова, Ю. В. Молочкова и др. Москва : МОНИКИ, 2021 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001572170
Кожные поражения при новой коронавирусной инфекции COVID-19	Н. Н. Потекаев, О. В. Жукова, Д. Н. Проценко и др. Москва : Группа МДВ, 2022 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001590420
Сосудистые болезни кожи	А. В. Самцов, И. Э. Белусова, В. Р. Хайрутдинов, А. В. Патрушев. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001592749
Поражения ногтей в практике врача-дерматовенеролога: руководство для врачей	Р. А. Раводин, В. Г. Корнишева, И. А. Якупов. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001583841
Эпителиальные опухоли кожи	В. А. Молочков и др. Москва : Бином, 2012 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001249831
Поражения кожи при болезнях внутренних органов: иллюстрированное руководство для врачей	Д. В. Заславский, А. А. Сыдилов, В. А. Охлопков, Р. А. Насыров. 2020 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001556738
Распознавание болезней кожи	Н. С. Потекаев, Н. Н. Потекаев, А. Н. Львов. Москва : МДВ, 2016 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001538215
Акнеформные дерматозы и акне в практике врача-дерматовенеро-	Р. А. Раводин, К. И. Разнатовский. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022 г.	https://emll.ru/find?iddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001572853

лога : руководство для врачей		
Тактика врача-дерматовенеролога: практическое руководство	под ред. Н. Н. Потекаева. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2022 г.	https://emll.ru/find?idddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001576761
Лимфопролиферативные заболевания кожи.	И. Э. Белоусова, Д. В. Казаков, А. В. Самцов. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2022 г.	https://emll.ru/find?idddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001587947
Псориаз. Современные представления о дерматозе: руководство для врачей	В. Р. Хайрутдинов, А. В. Самцов. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2021 г.	https://emll.ru/find?idddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001572886
Сифилис: феномен, эволюция, новации	Г. А. Дмитриев, О. В. Доля, Т. И. Василенко. Москва: БИНОМ, 2010 г.	https://emll.ru/find?idddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001001616
Дерматовенерология: учебное пособие по практическим навыкам	В. Т. Базаев, М. Б. Цебоева, М. С. Царуева. Владикавказ: ФГБОУ ВО СОГМА Минздрава РФ, 2020 г.	https://emll.ru/find?idddb=17&ID=RUCML-BIBL-0001554712

7.2 Перечень современных профессиональных баз данных, используемых для освоения образовательной программы:

1. <http://pravo-minjust.ru/>
2. <https://minzdrav.gov.ru/documents/>
3. <http://www.scsml.rssi.ru> - Центральная научная медицинская библиотека.

7.3 Перечень информационных справочных систем, используемых для освоения образовательной программы:

1. <http://www.consultant.ru/>
2. <https://www.monikiweb.ru/>
3. <https://emll.ru/newlib/>
4. <http://elibrary.ru>

7.4 Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения, в том числе отечественного производства.

ESET Smart Security Business Edition for 1070 users; Apache Open Office; LibreOffice; поставка компьютерного оборудования, включая программное обеспечение (Microsoft office); электронный библиотечный абонемент ЦНМБ, в том числе отечественного производства Консультант плюс; 1С: Университет ПРОФ; Обучающая платформа Webinar; электронный библиотечный абонемент.

8. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Материально-технического обеспечение по дисциплине включает в себя специально оборудованные помещения для проведения учебных занятий, в том

числе

№ п/п	Наименование оборудованных учебных аудиторий	Перечень специализированной мебели, технических средств обучения
1.	Учебные аудитории для проведения занятий лекционного и семинарского типов, групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации	Мультимедийный комплекс (ноутбук, проектор, экран), наборы мультимедийных наглядных материалов по различным разделам дисциплины (модуля)
2.	Помещения для самостоятельной работы	Компьютерная техника с возможностью подключения к сети "Интернет"

9. Методические указания для обучающихся по изучению дисциплины(модуля)

Преподавание дисциплины (модуля) осуществляется в соответствии с Федеральными государственными требованиями, складывается из аудиторных занятий, включающих лекционный курс и практические занятия, и самостоятельной работы. Основными формами получения и закрепления знаний по данной дисциплине (модулю) являются занятия лекционного и семинарского типа, самостоятельная работа обучающегося, в том числе под руководством преподавателя, прохождение контроля.

Учебный материал по дисциплине (модулю) разделен на разделы.

Самостоятельная работа включает в себя изучение литературы, её конспектирование, подготовку к семинарским (практическим) занятиям, текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации.

Текущий контроль успеваемости по дисциплине (модулю) и промежуточная аттестация осуществляются в соответствии с Порядком организации и проведения текущего контроля успеваемости и Порядком проведения промежуточной аттестации обучающихся, устанавливающим формы проведения промежуточной аттестации, ее периодичность и систему оценок.

Наличие в Институте электронных образовательных ресурсов позволяет изучать дисциплину (модуль) инвалидам и лицам с ОВЗ. Особенности изучения дисциплины (модуля) инвалидами и лицами с ОВЗ определены в Положении об организации получения образования для инвалидов и лиц с ограниченными возможностями здоровья.

10. Методические рекомендации преподавателю по организации учебного процесса по дисциплине (модулю)

Преподавание дисциплины (модуля) осуществляется в соответствии с Федеральными государственными требованиями.

При изучении дисциплины (модуля) рекомендуется использовать следующий набор средств и способов обучения: рекомендуемую литературу; задания, вопросы для подготовки к семинарам (практическим занятиям); задания для текущего контроля успеваемости (задания для самостоятельной работы);

вопросы и задания для подготовки к промежуточной аттестации по итогам изучения дисциплины (модуля).

При проведении занятий лекционного и семинарского типа, в том числе в форме вебинаров и on-line вебинаров необходимо придерживаться учебно-тематического плана дисциплины (модуля). Необходимо разбирать вопросы и задания, включенные в оценочные задания, при необходимости, решить аналогичные задачи с объяснением алгоритма решения.

Необходимо обращать внимание обучающихся на то, что для успешной подготовки к текущему контролю успеваемости и промежуточной аттестации нужно изучить литературу, список которой приведен в рабочей программе дисциплины (модуля) и иные источники.

Текущий контроль успеваемости и промежуточная аттестация осуществляются в соответствии с Порядком организации и проведения текущего контроля успеваемости и Порядком проведения промежуточной аттестации обучающихся, устанавливающим формы проведения промежуточной аттестации, ее периодичность и систему оценок, с которыми необходимо ознакомить обучающихся на первом занятии.