



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования  
**Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова**  
**Министерства здравоохранения Российской Федерации**  
**(Сеченовский Университет)**

Утверждено  
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ  
им. И.М. Сеченова Минздрава России  
(Сеченовский Университет)  
«20» января 2021  
протокол №1

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ**

Дерматовенерология

основная профессиональная Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации -  
программа ординатуры

31.00.00 Клиническая медицина

31.08.32 Дерматовенерология

**Цель освоения дисциплины Дерматовенерология**

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-1; Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1)

УК-1; Готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1)

ПК-2; Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения (ПК-2)

ПК-5; Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5)

ПК-6; Готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями (ПК-6)

ПК-8; Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации (ПК-8)

ПК-11; Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11)

**Требования к результатам освоения дисциплины.**

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные



		части)				средства
1	ПК-1	Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1)	современные классификации, клиническую симптоматику заболеваний ИППП, их диагностику, лечение, профилактику; - основы рационального и диетического питания; - перечень мероприятий и методик, применяемых для профилактики и дерматовенерологически заболеваний взрослых	- формулировать и обосновать клинический диагноз; - определить трудоспособность больного и показания для направления его на медико-социальную экспертизу и врачебную комиссию; - осуществлять наблюдение за диспансерной группой больных; - организовать и провести санитарно-гигиеническую работу среди населения по профилактике заболеваний дерматовенерологического профиля;	методами стандартного обследования пациентов с ИППП; - методами стандартного обследования пациентов с венерическими заболеваниями; - методиками профилактики ИППП;	Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии, Тесты по дерматовенерологии для ординаторов
2	УК-1	Готовность к абстрактному мышлению, анализу,	основные категории и понятия в медицине; - основы	анализировать информацию о заболевании,	- навыками применения методов количественного и	Тесты для дистанционного обучения по дерматовене



		синтезу (УК-1)	взаимоотношений физиологического и патологического в медико-биологических процессах; - основы количественных и качественных закономерностей медико-биологических процессов;	- применять методы количественного и качественного анализа закономерностей медико-биологических процессов	качественного анализа	рологии, Тесты по дерматовенерологии для ординаторов
3	ПК-2	Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения (ПК-2)	организацию и проведение диспансеризации, анализ ее эффективности; - современные классификации, клиническую симптоматику заболеваний кожи, ИППП, их диагностику, лечение, профилактику; - принципы противоэпидемических мероприятий в	Определить трудоспособность и показания для направления больного на КЭК и МСЭК; разработать план реабилитации и профилактики; осуществлять наблюдение за диспансерной группой больных; определить показания к направлению на санаторно-курортное лечение	Методами возможности диспансерного наблюдения (постановки и снятия с диспансерного учета), профилактику и пациентов дерматовенерологического профиля;	Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии, Тесты по дерматовенерологии для ординаторов

			<p>очаге инфекции;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- принципы и возможность и методов диспансерного обслуживания больных;</li> <li>- основы врачебно-трудовой экспертизы</li> </ul> <p>;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- перечень мероприятий и методик, применяемых для профилактики и ИПП заболеваний для взрослых;</li> </ul>			
4	ПК-5	<p>Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5)</p>	<p>этиологию и патогенез урогенитальных инфекций передаваемых половым путем; современную классификацию урогенитальных инфекций передаваемых половым путем; клиническую картину, особенности течения и возможные осложнения наиболее</p>	<p>определить статус пациента: собрать анамнез, провести опрос пациента, провести физикальное обследование урологического пациента</p>	<p>навыками обследования урологических больных и выявления симптомов поражения мочеполовой системы; интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики ; алгоритмом постановки предварительного диагноза</p>	<p>Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии, Тесты по дерматовенерологии для ординаторов</p>



			<p>распространенных заболеваний, протекающих в типичной форме у различных возрастных групп; физикальные методы обследования мочеполовой системы; современные методы диагностики и их диагностические возможности (включая лабораторную, эндоскопические, рентгенологические, ультразвуковую диагностику);</p>		<p>последующим направлением к врачу-специалисту при заболеваниях почек, мочевыводящих путей, мужских половых органов; правильным ведением медицинской документации.</p>	
5	ПК-6	<p>Готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями ми (ПК-6)</p>	<p>Готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями ми</p>	<p>основные методы лечения и показания к их применению; врачебную тактику при неотложных состояниях в урологии; организацию ухода за урологическими больными,</p>	<p>выбрать тактику ведения с учетом индивидуальных и патогенетических особенностей; определит трудоспособность и показания для направления</p>	<p>Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии, Тесты по дерматовенерологии для ординаторов</p>



					<p>больного на КЭК и МСЭК; разработать план реабилитации и профилактики; осуществлять наблюдение за диспансерной группой больных</p>	
6	ПК-8	<p>Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственных, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации (ПК-8)</p>	<p>механизмы лечебного действия лечебной физкультуры и физиотерапии, показания и противопоказания к их назначению больным дерматологического профиля, особенности проведения;</p> <p>- показания и противопоказания к санаторно-курортному лечению при кожных заболеваниях;</p> <p>- основы диетотерапии при кожных болезнях.</p> <p>- основы рационально</p>	<p>- разработать план реабилитационных и профилактических мероприятий при кожных и венерических болезнях;</p> <p>- осуществить наблюдение за диспансерной группой больных;</p> <p>-определить показания к направлению больного на санаторно-курортного лечение соответствующего профиля;</p>	<p>- методами оценки природных и медико-социальных факторов среды в развитии болезней, их коррекции с помощью природных лечебных факторов, лекарственной и немедикаментозной терапии;</p> <p>- методами лекарственной терапии местного и общего воздействия.</p>	<p>Тесты для дистанционного обучения по дерматологии, Тесты по дерматологии для ординаторов</p>



			го питания больного и здорового человека;			
7	ПК-11	Готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей (ПК-11)	основы законодательства здравоохранения, директивные документы, регламентирующие деятельность органов здравоохранения; принципы организации специализированной дерматовенерологической помощи населения (поликлиника, стационар);	составить отчет о работе и провести ее анализ; рассчитывать и анализировать основные медико-демографические показатели; рассчитывать и анализировать основные показатели;	методически подходить к анализу, оценке, экспертизе качества медицинской помощи для выбора адекватных управленческих решений	Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии, Тесты по дерматовенерологии для ординаторов

**Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении**

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	УК-1, ПК-2, ПК-11	1. Организационные вопросы в дерматологии 1.1 Организационные вопросы в дерматологии	Организация дерматовенерологической помощи населению. Правовые основы работы врача-дерматовенеролога. Этика и деонтология в дерматовенерологии. Основы доказательной медицины. Ведение медицинской документации (амбулаторные карты, истории болезни).	Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии Тесты по дерматовенерологии для ординаторов
2	ПК-2,	2. Общая		



	ПК-5, ПК-6, ПК-8	дерматология  2.1                    Общая дерматология	Анатомия и физиология кожи. Семиотика кожных сыпей. Общая патология кожных болезней. Основы диагностики кожных болезней. Принципы лечения кожных болезней.	Тесты для дистанционног о обучения по дерматовенерол огии Тесты по дерматовенерол огии для ординаторов
3	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	3. Дерматиты и токсикодермии. Экзема. Профессиональные дерматозы  3.1 Дерматиты и токсикодермии. Экзема. Профессиональные дерматозы	Простой контактный дерматит. Аллергический дерматит.Экзема. Лекарственная токсикодермия. Солнечный дерматит. Многоформная экссудативная эритема. Синдром Стивенса- Джонсона. Синдром Лайелла. Этиология, патогенез, диагностика, клинические разновидности, лечение,профилактика	Тесты для дистанционног о обучения по дерматовенерол огии Тесты по дерматовенерол огии для ординаторов
4	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	4.                    Зудящие дерматозы.Атопически й дерматит  4.1                    Зудящие дерматозы.Атопически й дерматит	Нейродерматозы. Кожный зуд. Атопический дерматит. Почесуха. Крапивница.                    Этиология. Патогенез. Клиника. Методы диагностики. Дифференциальная диагностика.                    Лечение. Профилактика.                    Диспансерное наблюдение.	Тесты для дистанционног о обучения по дерматовенерол огии Тесты по дерматовенерол огии для ординаторов
5	ПК-2, ПК-5, ПК-6,	5.                    Лихены. Псориаз.Парапсориаз ы		





	ПК-8	5.1 Лихены. Псориаз. Парапсориазы	Красный плоский лишай. Лишай блестящий. Лихен амилоидный. Микседематозный лишай. Розовый лишай. Лишай красный волосистой кожи. Девержи. Псориаз. Этиология, патогенез, клинические разновидности, лечение, профилактика. Физиотерапия. ПУВА – терапия. Парапсориазы: каплевидный, бляшечный, лихеноидный. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии Тесты по дерматовенерологии для ординаторов
6	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	6. Инфекционные и паразитарные заболевания кожи  6.1 Инфекционные и паразитарные заболевания кожи	Гнойничковые заболевания кожи. Общее представление о пиодермиях. Эпидемиология. Классификация. Противоэпидемические мероприятия. Современные методы терапии. Стафилодермии. Этиопатогенез. Клиническая картина. Диагностика. Системная и наружная терапия. Физиотерапия. Санаторно-курортное лечение. Стрептодермии. Этиопатогенез. Клиническая картина. Диагностика. Общее и местное лечение. Физиотерапия. Санаторно-курортное лечение. Болезнь Лайма. Лейшманиозы. Дерматозоозы. Чесотка. Вшивость. Документация ЦСЭН. Эпидмероприятия. Этиология. Классификация. Диагностика. Лечение. Профилактические мероприятия. Туберкулез кожи. Этиология. Патогенез.	Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии Тесты по дерматовенерологии для ординаторов



			Локализованные и генерализованные формы. Лепра. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение	
7	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	7. Неотложные состояния в дерматологии вследствие болезненных состояний, вызванных внешним во  7.1 Неотложные состояния в дерматологии вследствие болезненных состояний, вызванных внешним во	Тепловой удар, поражение электрическим током, последствия насилия над детьми. Клинические проявления. Диагностика. Оказание неотложной медицинской помощи. Десквамативная эритродермия, острый пустулезный псориаз, острая лекарственная сыпь. Клинические признаки. Этиопатогенез. Неотложные медицинские мероприятия	Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии  Тесты по дерматовенерологии для ординаторов
8	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	8. Инфекционные заболевания кожи. Микология. Вирусные дерматозы  8.1 Инфекционные заболевания кожи. Микология. Вирусные дерматозы	Морфофизиологические особенности патогенных грибов. Диагностика дерматомикозов. Патогенез микозов. Иммунологические реакции при микозах. Клиническая классификация микозов (МКБ-10). Поверхностные микозы. Кератомикозы: разноцветный лишай, пьедра. Лечение кератомикозов. Профилактика кератомикозов. Дерматомикозы. Эпидемиология, этиология, патогенез дерматомикозов. Микроспория. Трихофития. Фавус.	Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии  Тесты по дерматовенерологии для ординаторов



			Диагностика дерматомикозов. Лечение дерматомикозов. Микозы стоп. Эпидермофития стоп. Руброфития. Диагностика микозов стоп. Профилактика микозов стоп. Глубокие микозы. Клиника. Диагностика. Лечение. Профилактика. Вирусные дерматозы. Герпетическая инфекция. Этиопатогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Опоясывающий лишай. Этиопатогенез. Классификация. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Контагиозный моллюск. Узелки доильщиц. Клиническая картина. Лечение. Папилломавирусная инфекция (особенности у детей).	
9	ПК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-8	9. Фотодерматозы  9.1 Фотодерматозы	Солнечный дерматит. Пеллагра и болезнь Хартнуп. Порфирии. Классификация. Этиология и патогенез. Клинические проявления. Диагностика и дифференциальная диагностика. Лечение. Прогноз и профилактика. Фотофитодерматиты. Брелоковый дерматит. Луговой дерматит. Этиология. Клиническая картина. Лечение. Профилактика. Полиморфный фотодерматоз. Этиология. Клиническая картина. Лечение. Прогноз и профилактика. Стойкая солнечная эритема. Актинический ретикулоид. Патогенез. Клинические проявления. Гистопатология. Диагностика и дифференциальная	Тесты для дистанционног о обучения по дерматовенерол огии Тесты по дерматовенерол огии для ординаторов



			диагностика. Лечение. Профилактика. Идиопатические фотодерматозы. Актинический порокератоз. Актинический кератоз. Этиология. Клиническая картина. Лечение. Профилактика	
10	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	10. Болезни сальных желез, потовых желез, волос. Угревая болезнь. Себорейный дерматит.Алопеци 10.1 Болезни сальных желез, потовых желез, волос. Угревая болезнь. Себорейный дерматит.Алопеци	Себорея. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Розацеа. Этиопатогенез. Классификация. Клиническая картина. Демодекоз. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Современные подходы к системной и наружной терапии розацеа. Потовые железы. Строение. Гипергидроз. Ногти. Строение. Врожденные и приобретенные аномалии строения и роста ногтей, волос. Угревая болезнь. Этиопатогенез. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Алопеция. Классификация. Клиника. Диагностика. Трихограмма. Методы терапии.	Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии Тесты по дерматовенерологии для ординаторов
11	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	11. Генодерматозы 11.1 Генодерматозы	Кератодермии. Классификация. Этиопатогенез. Клиническая картина. Диагностика.Кератодермии. Дифференциальная диагностика. Лечение.Ихтиоз. Классификация. Этиопатогенез. Клиническая картина. Диагностика.Дифференциальная	Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии Тесты по дерматовенерологии для ординаторов



			<p>диагностика. Лечение. Буллезный эпидермолиз. Этиопатогенез. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Болезнь Реклингхаузена. Этиопатогенез. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Атрофии кожи. Клинические проявления. Диагностика. Лечение</p>	
12	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	<p>12. Болезни слизистых оболочек и красной каймы губ. Дисхромии.</p> <p>12.1 Болезни слизистых оболочек и красной каймы губ. Дисхромии.</p>	<p>Особенности строения слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ. Поражения слизистой оболочки полости рта и красной каймы губ. Красный плоский лишай. Красная волчанка. Пузырчатка. Пемфигоид буллезный, рубцующий. Многоформная экссудативная эритема. Хейлиты. Эпидемиология. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Лечение. Хейлиты. Афты. Факультативные предраки. Лейкоплакия. Этиопатогенез. Клиника. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Альбинизм. Хлоазма. Гемосидерозы. Витилиго. Этиопатогенез. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.</p>	<p>Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии</p> <p>Тесты по дерматовенерологии для ординаторов</p>
13	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	<p>13. Поражение кожи при болезнях соединительной ткани</p> <p>13.1 Поражение кожи при болезнях</p>	<p>Красная волчанка. Дерматомиозит. Склеродермия. Эпидемиология.</p>	<p>Тесты для дистанционного</p>



		соединительной ткани	Этиология. Патогенез. Классификация Клиническая картина. Диагностика. Лечение.	о обучения по дерматовенерологии Тесты по дерматовенерологии для ординаторов
14	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	14. Кожные болезни у новорожденных и младенцев.  14.1 Кожные болезни у новорожденных и младенцев.	Особенности нозологии и диагностики поражений кожи у детей новорожденных и младенцев первого года жизни. Особенности диагностического обследования новорожденных и младенцев. Особо опасные дерматозы или их эпизоды у новорожденных и младенцев. Возрастные особенности поражений кожи у детей первого года жизни. Клинические проявления. Патоэтиологические факторы. Возрастные особенности морфологии сыпи и течение болезни у детей. Морфология элементов сыпи. Расположение элементов сыпи. Эритродермии у новорожденных и младенцев. Возрастзависимые признаки. Возрастная динамика нозологического профиля на первом году жизни. Особенности состояния и преходящие реакции кожи новорожденных. Особые состояния кожи новорожденных. Преходящие реакции кожи. Эритема новорожденных. Функциональные сосудистые реакции. Реакции на холод и жару. Гормональный криз новорожденных. Болезни кожи новорожденных и младенцев.	Тесты для дистанционног о обучения по дерматовенерологии Тесты по дерматовенерологии для ординаторов



			<p>Травматические и раздражающие повреждения кожи. Ранние травматические повреждения кожи. Перинатальные травматические повреждения кожи. Подкожный адонекроз новорожденных. Раздражающие поражения кожи в пеленочной области и кожных складках. Опрелости. Пеленочный дерматит. Периаанальный дерматит. Диагностические критерии. Лечение. Профилактические мероприятия. Врожденные пороки развития кожи, аномалии и диспластические синдромы. Причины врожденных нарушений развития кожи. Эктодермальные дисплазии. Синдром Криста-Сименса. Врожденная аплазия кожи. Этиология. Клиническая картина поражений кожи. Лечение. Экзема у детей первого года жизни. Атопический дерматит (младенческая фаза). Младенческая себорейная экзема. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Осложнения и сочетания. Патогистология. Диагностика. Лечение. Экзематозные реакции при наследственных заболеваниях.</p>	
15	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	<p>15. Поражение кожи при заболеваниях внутренних органов, при нарушении обмена веществ</p> <p>15.1 Поражение кожи при заболеваниях внутренних органов, при нарушении обмена веществ</p>	<p>Липоидный некроз. Кальцификация. Черный акантоз. Ксантомы. Панникулиты. Ферментный панникулит. Гиперандрогенная дерматопатия. Цинга. Туберкулезный склероз. Этиология. Патогенез.</p>	<p>Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии</p> <p>Тесты по дерматовенерологии</p>



			Клинические проявления. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Профилактические мероприятия	огии для ординаторов
16	ПК-2, ПК-5, ПК-6	16. Ангииты (васкулиты)  16.1 Ангииты (васкулиты)	Ангииты (васкулиты).Классификация. Клинические проявления. Этиология. Патогенез. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.	Тесты для дистанционног о обучения по дерматовенерол огии Тесты по дерматовенерол огии для ординаторов
17	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	17. Буллезные дерматозы  17.1 Буллезные дерматозы	Истинная акантолитическая пузырьчатка. Этиология. Патогенез. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Системная и наружная терапия. Пемфигоиды. Классификация. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение.Герпетиформный дерматоз Дюринга. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Розовый лишай Жибера. Многоформная экссудативная эритема. Синдром Стивенса-Джонсона	Тесты для дистанционног о обучения по дерматовенерол огии Тесты по дерматовенерол огии для ординаторов
18	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	18. Мастоцитоз. Гистоцитозы. Саркоидоз кожи. Поражение внутренних органов		





		<p>при саркоидозе</p> <p>18.1 Мастоцитоз. Гистоцитозы. Саркоидоз кожи. Поражение внутренних органов при саркоидозе</p>	<p>Мастоцитоз. Гистоцитозы. Саркоидоз кожи. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Гистоцитозы. Классификация. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Диагностика. Дифференциальная диагностика. Лечение. Поражение внутренних органов при саркоидозе.</p>	<p>Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии</p> <p>Тесты по дерматовенерологии для ординаторов</p>
19	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	<p>19. Эритемы</p> <p>19.1 Эритемы</p>	<p>Эмоциональная эритема. Ультрафиолетовая эритема. Холодовая эритема. Эритема ладоней приобретенная и врожденная. Токсическая эритема (новорожденных). Эритема тепловая. Скарлатиноформная десквамативная эритема. Эритема врожденная телеангиэктатическая. Эритема извилистая ползучая Гаммела. Эритема кольцевидная центрабежная Дарье. Стойкая дисхромическая эритема. Хроническая мигрирующая эритема. Эритема возвышающаяся стойкая. Инфекционная эритема. Этиология. Патогенез. Клиника. Диагностика. Лечение.</p>	<p>Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии</p> <p>Тесты по дерматовенерологии для ординаторов</p>
20	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	<p>20. Опухоли кожи. Гемодермии и лимфомы кожи. Паранеоплазии</p> <p>20.1 Опухоли кожи. Гемодермии и лимфомы кожи. Паранеоплазии</p>	<p>Т-клеточный лейкоз. Грибовидный микоз. Синдром Сезари. В-клеточная лимфома кожи. Гистоцитоз Х. Мастоцитоз. Лейкемиды.</p>	<p>Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии</p>



			<p>Лимфоматоидный папулез. Доброкачественные новообразования кожи. Пигментные невусы. Сосудистые новообразования. Кисты. Новообразования эпидермиса, дермы и придатков кожи. Меланома. Рак кожи и предраковые заболевания. Паранеопластические синдромы и метастазы в кожу. Этиологические факторы. Патогенез. Клинические проявления. Классификация. Диагностические критерии. Дерматоскопия. Лечение. Профилактические мероприятия. Диспансерное наблюдение.</p>	<p>Тесты по дерматовенерологии для ординаторов</p>
21	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	21. Неотложные состояния в дерматологии.  21.1 Неотложные состояния в дерматологии.	<p>Хроническая гонококковая септицемия. Пятнистая лихорадка. Простой герпес новорожденных, Вариолиформное высыпание Капоши. Диссеминированный кандидоз. Гепатит В. Болезнь Лайма. Стафилококковый синдром ошпаренной кожи. Синдром токсического шока. Клинические проявления. Диагностические признаки при неотложных дерматологических состояниях инфекционного происхождения. Неотложные и плановые медицинские мероприятия. Синдром Стивенса-Джонсона, токсический эпидермальный некролиз, вульгарная пузырчатка, синдром Лайелла. Клиническая и лабораторная диагностика. Оказание срочной медицинской помощи. Системная красная волчанка. Ювенильный</p>	<p>Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии Тесты по дерматовенерологии для ординаторов</p>



			ревматоидный артрит. Склеродермия. Клиническая и лабораторная диагностика. Неотложные состояния. Оказание срочной медицинской помощи.	
22	ПК-1, УК-1, ПК-2, ПК-11	22. Организация и принципы венерологической службы. 22.1 Организация и принципы венерологической службы.	Этика и деонтология в венерологии. Правовые основы медицинской деятельности в венерологии. Основы профилактики. Половое воспитание детей и подростков. ИППП и молодая семья.	Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии Тесты по дерматовенерологии для ординаторов
23	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	23. Гонококковая инфекция 23.1 Гонорея: эпидемиология, этиология и патогенез, клиника, диагностика, дифференциальный диаг	Гонорея: эпидемиология, этиология и патогенез, клиника, диагностика, дифференциальный диагноз. Гонорея женщин, мужчин, девочек. Методы диагностики гонореи. Тактика лечения в стационаре и поликлинике. Профилактика. Экстрагенитальные формы гонореи. Гонорейный фарингит. Гонорейный стоматит. Гонорейный проктит. Гонорейный конъюнктивит. Гонорейные поражения кожи. Диссеминированная гонорейная инфекция. Урогенитальные осложнения гонореи. Лечение гонореи. Специфическая и неспецифическая иммунотерапия. Местные методы лечения. Физиотерапия. Лечение гонореи у беременных. Критерии	Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии Тесты по дерматовенерологии для ординаторов



			излеченности Профилактика гонореи	гонореи.	
24	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6	24. Сифилис  24.1 Сифилис	Эпидемиология. Этиология и патогенез сифилиса. Классификация сифилиса. Иммунология сифилиса. Клиника сифилиса. Первичный сифилис. Вторичный сифилис. Скрытый сифилис. Неведомый сифилис. Врожденный сифилис. Парасифилитические заболевания. Сифилис нервной системы. Сифилис внутренних органов. Сифилис костей и суставов. Лабораторная диагностика, лечение сифилиса. Критерии излеченности, КСК, показания к снятию с учета. Профилактика сифилиса.	Тесты для дистанционног о обучения по дерматовенерол огии Тесты по дерматовенерол огии для ординаторов	
25	ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	25. Урогенитальная хламидийная инфекция  25.1 Урогенитальная хламидийная инфекция	Хламидиоз. Этиопатогенез. Клиническая картина. Осложнения. Диагностика. Лечение. Болезнь Рейтера. Клиническая картина. Диагностические критерии. Лабораторная диагностика. Лечение. Профилактика.	Тесты для дистанционног о обучения по дерматовенерол огии Тесты по дерматовенерол огии для ординаторов	
26	ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8	26. Инфекции уrogenитального тракта, ассоциированные с микоплазмами. Урогенитальный кандидоз(о)  26.1 Инфекции уrogenитального	Таксономия микоплазм и характерные особенности	Тесты для дистанционног	



		<p>тракта, ассоциированные с микоплазмами. Урогенитальный кандидоз(о</p>	<p>бактериальной клетки. Эпидемиология. Клинические проявления. Негонококковые уретриты и их осложнения. Воспаление органов малого таза у женщин. Ассоциация микоплазм с другими микроорганизмами. Лабораторная диагностика инфекций, ассоциированных с микоплазмами. Алгоритм диагностики инфекций, ассоциированных с микоплазмами. Урогенитальный кандидоз. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Лабораторная диагностика. Лечение. Профилактические мероприятия.</p>	<p>о обучения по дерматовенерологии Тесты по дерматовенерологии для ординаторов</p>
27	<p>ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8</p>	<p>27. Урогенитальный трихомониаз. Бактериальный вагиноз</p> <p>27.1 Урогенитальный трихомониаз. Бактериальный вагиноз</p>	<p>Урогенитальный трихомониаз Классификация (МКБ-10). Эпидемиология. Этиология и патогенез. Трихомониаз у мужчин. Трихомониаз у женщин. Клиническая картина. Диагностика. Лабораторная диагностика. Лечение. Критерии излеченности. Профилактические мероприятия. Бактериальный вагиноз. Этиология. Патогенез. Клиническая картина. Лабораторная диагностика. Лечение. Профилактические мероприятия.</p>	<p>Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии Тесты по дерматовенерологии для ординаторов</p>
28	<p>ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-8</p>	<p>28. Шанкроид. Венерическая лимфогранулема и паховая гранулема. Донованоз. Тропические трепонем</p>		



	28.1 Шанкроид. Венерическая лимфогранулема и паховая гранулема. Донованоз. Тропические трепонем	Шанкроид. лимфогранулема и гранулема. Донованоз. Тропические трепонем	Венерическая и паховая. Тропические Эпидемиология. Этиология и патогенез. Классификации. Клиническая картина. Лабораторная диагностика. Лечение. Критерии излеченности. Профилактические мероприятия.	Тесты для дистанционно о обучения по дерматовенерологии Тесты по дерматовенерологии для ординаторов
--	---	---	---	---

### Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)			
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 1	Семестр 2	Семестр 3	Семестр 4
Контактная работа, в том числе		480	100	120	140	120
Консультации, аттестационные испытания (КАтт) (Экзамен)		24	4	8	4	8
Лекции (Л)		32	10	10	8	4
Лабораторные практикумы (ЛП)						
Практические занятия (ПЗ)						
Клинико-практические занятия (КПЗ)		264	54	62	80	68
Семинары (С)		160	32	40	48	40
Работа на симуляторах (РС)						
Самостоятельная работа студента (СРС)		384	80	96	112	96
<b>ИТОГО</b>	24	864	180	216	252	216

### Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)								
			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАтт	РС	СРС	Всего
	Семестр 1	<b>Часы из АУП</b>	10			54	32	4		80	180
1		Организационные вопросы в дерматологии	1			5	3			9	18
2		Общая дерматология	1			6	3			9	19
3		Дерматиты и токсикодермии.	2			9	6			14	31



		Экзема. Профессиональные дерматозы								
4		Зудящие дерматозы. Атопический дерматит	1		9	6			14	30
5		Лихены. Псориаз. Парапсориазы	2		9	6			14	31
6		Инфекционные и паразитарные заболевания кожи	2		8	4			10	24
7		Неотложные состояния в дерматологии вследствие болезненных состояний, вызванных внешним во	1		8	4			10	23
		<b>ИТОГ:</b>	10		54	32	4		80	176
	Семестр 2	<b>Часы из АУП</b>	10		62	40	8		96	216
1		Инфекционные заболевания кожи. Микология. Вирусные дерматозы	2		10	6			14	32
2		Фотодерматозы	1		9	6			14	30
3		Болезни сальных желез, потовых желез, волос. Угревая болезнь. Себорейный дерматит. Алопеци	2		9	6			14	31
4		Генодерматозы	1		9	6			14	30
5		Болезни слизистых оболочек и красной каймы губ. Дисхромии.	1		8	5			14	28
6		Поражение кожи при болезнях соединительной ткани	2		9	6			14	31
7		Кожные болезни у новорожденных и младенцев.	1		8	5			12	26
		<b>ИТОГ:</b>	10		62	40	8		96	208
	Семестр 3	<b>Часы из АУП</b>	8		80	48	4		112	252
1		Поражение кожи при заболеваниях внутренних органов, при нарушении обмена веществ	1		10	7			14	32
2		Ангииты (васкулиты)	1		13	7			20	41
3		Буллезные дерматозы	2		13	7			20	42
4		Мастоцитоз. Гистоцитозы. Саркоидоз кожи. Поражение	1		13	7			16	37



		внутренних органов при саркоидозе							
5		Эритемы	1		10	7		14	32
6		Опухоли кожи. Гемодермии и лимфомы кожи. Паранеоплазии	1		11	7		15	34
7		Неотложные состояния в дерматологии.	1		10	6		13	30
		<b>ИТОГ:</b>	8		80	48	4	112	248
	Семестр 4	<b>Часы из АУП</b>	4		68	40	8	96	216
1		Организация и принципы венерологической службы.	0,5		9	5		13	27,5
2		Гонококковая инфекция	0,5		9	5		13	27,5
3		Сифилис	1		10	6		16	33
4		Урогенитальная хламидийная инфекция	0,5		10	6		13	29,5
5		Инфекции урогенитального тракта, ассоциированные с микоплазмами. Урогенитальный кандидоз(о	0,5		10	6		13	29,5
6		Урогенитальный трихомониаз. Бактериальный вагиноз	0,5		10	6		13	29,5
7		Шанкроид. Венерическая лимфогранулема и паховая гранулема. Донованоз. Тропические трепонем	0,5		10	6		15	31,5
		<b>ИТОГ:</b>	4		68	40	8	96	208

### Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

#### Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Российские клинические рекомендации. Дерматовенерология РОДВК Под редакцией Кубанова А.А.. М., Гэотар-Медиа, 2021
2	Кожные и венерические болезни: Учебник под.ред. О.Ю. Олисовой -2-е изд., доп.-М.: Практическая медицина,2019-296 с.:ил. ISBN 978-5-98811-568-7
3	Дерматология для врачей общей практики. Учебник Под редакцией проф. Олисовой О.Ю., 2019 г. М.: УМИ, 308
4	Кожные и венерические болезни для врачей общей практики. Учебник. Под редакцией проф. Олисовой О.Ю., М- ГЭОТАР -Медиа-2019- 259 с.ил. ISBN 978-6-988112-568-9





5	Дерматовенерология: руководство для врачей /Под ред. Ю. С. Бутова, Н. Н. Потехаева, В. Ю. Васеновой.- Москва :ГЭОТАР-Медиа, 2017-640 с7:ил..ISBN 978-5-9704-4078-0,УДК1616.97.616.5(07)
---	---

### Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Тропическая дерматология. Кочергин Н.Г., Олисова О.Ю., ГЭОТАР-медиа, 2020
2	Базалиома Практическая медицина- М-2018-с 184 ил, ISBN 978-5-98811-451- 2 издание.
3	Практическая дерматокосметология -Ахтямов С.Н., Бутов Ю.С.-М.,ГЭОТАР-2019- 190 с.
4	Дерматоонкология и онкогематология. Атлас под. ред. О.Ю. Олисовой -М.: ГЭОТАР-Медиа, 2020-144 с: ил.-DOI:10.33029/9704-5413-8-DOA-2020-1-144

### Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Цикл видео-лекций	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Тесты по дерматовенерологии для ординаторов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Лекции по дерматовенерологии для ординаторов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
4	Тесты для дистанционного обучения по дерматовенерологии	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

### Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1		119435, г. Москва, ул.	



		Большая Пироговская, д. 4, стр. 1	
2	10,10а-1	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 4, стр. 1	
3	1-1	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 4, стр. 1	
4	3-1	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 4, стр. 1	
5	4-1	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 4, стр. 1	
6	5-1	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 4, стр. 1	
7	6-1	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 4, стр. 1	
8	3-2	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 4, стр. 1	
9	2-2	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 4, стр. 1	
10	1-3	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 4, стр. 1	
11	7-1	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 4, стр. 1	
12	1-2	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 4, стр. 1	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Кожных и венерических болезней имени В.А.Рахманова ИКМ





0 000168 12700