Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Болотских Владимир Иванович

Должность: Исполняющий обязанности ректора ДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ Дата подписания: 17.11.2025 18.57.39 РАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ ае663c0c1487e585f469a7/186 РОЧЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ Н.Н. БУРДЕНКО» МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Факультет педиатрический Кафедра дерматовенерологии и косметологии

Утверждаю Декан педиатрического факультета к.м.н., доцент Мошурова Л.В. 08.04.2025г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

Дерматовенерология (наименование дисциплины/модуля, практики)

для специальности 31.05.02 Педиатрия (номер и наименование специальности/направления подготовки)

108 часов (3 ЗЕ) всего часов (3Е) 10 часов лекции практические (семинарские) занятия 48 часов самостоятельная работа 47 часов 4 курс 7 семестр контроль: 7 семестр 7 семестр зачет

Настоящая рабочая программа по дерматовенерологии является частью основной образовательной программы Б1.О.40 по специальности 31.05.02 Педиатрия.

Рабочая программа подготовлена на кафедре дерматовенерологии и косметологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России авторским коллективом:

№ п	Фамилия, Имя, Отчество	Ученая степень,	Занимаемая	Основное место
		ученое звание	должность	работы
1	Новикова Любовь Анатольевна	Д.м.н., профессор	Заведующий	БУЗ ВО
			кафедрой	«Воронежский
				областной
				клинический центр
				специализированных
				видов медицинской
				помощи»
2	Бахметьева Тамара Михайловна	К.м.н., доцент	Доцент	ВГМУ им. Н.Н.
				Бурденко Кафедра
				дерматовенерологии
				и косметологии

Рабочая программа обсуждена на заседании кафедры дерматовенерологии и косметологии ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России «13» марта 2025г., протокол № 8

Рабочая программа одобрена на заседании ЦМК по координации преподавания специальности «Педиатрия» от «08» апреля 2025 года, протокол №4

Нормативно-правовые основы разработки и реализации рабочей программы дисциплины Дерматовенерология:

- 1) Федеральный государственный образовательный стандарт высшего образования специалитет по специальности 31.05.02 Педиатрия, утвержденный Приказом Министра науки и высшего образования Российской Федерации от «12» августа 2020г. № 965
- 2) Приказ Минтруда и соцзащиты РФ от «27» марта 2017г. N 306н. «Об утверждении профессионального стандарта "Врач-педиатр участковый "».
- 3) Общая характеристика образовательной программы по специальности 31.05.02 Педиатрия.
- 4) Учебный план образовательной программы по специальности 31.05.02 Педиатрия.
- 5) Устав и локальные нормативные акты Университета.
- © ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России

СОДЕРЖАНИЕ

1.	ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ	4
1.1	Цель освоения дисциплины Дерматовенерология	4
1.2	Задачи дисциплины Дерматовенерология	4
1.3.	Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине Дерматовенерология, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы	4
2.	МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО	11
2.1.	Код учебной дисциплины Дерматовенерология	11
2.2.	Взаимосвязь дисциплин ОПОП ВО	12
2.3.	Типы задач профессиональной деятельности	12
3.	СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	12
3.1.	Объем дисциплины и виды учебной деятельности	12
3.2.	Содержание, структурированное по разделам (если предусмотрено) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов занятий, форм контроля	13
3.3.	Тематический план лекций	13
3.4.	Тематический план ЗСТ	14
3.5.	Хронокарта ЗСТ	15
3.6.	Самостоятельная работа обучающихся	16
4.	ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	17
5.	ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ	18
6.	ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	18
7.	МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	19
8.	ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО- ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	21
9.	ПЕРЕЧЕНЬ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ДИСЦИПЛИНЫ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	22
10.	МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ	22

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1.1. Цель освоения дисциплины Дерматовенерология

Ознакомление обучающихся с современными методами исследования больного дерматовенерологического профиля для формирования у них компетенций по системным фундаментальным знаниям, умениям и навыкам диагностики заболеваний кожи, ИППП.

Формирование у студентов навыков и умений распознавать симптоматологию заболеваний, наиболее часто встречающихся в практической деятельности врача

Воспитание навыков логики клинического мышления, общения с пациентами и коллегами с учетом принципов медицинской этики и деонтологии

1.2. Задачи дисциплины:

- 1) изучение общеклинических методов обследования больного
- 2) обучение распознаванию различных симптомов заболеваний кожи, ИППП, пониманию их происхождения
- 3) ознакомление с основными лабораторными и инструментальными методами обследования больного дерматовенерологического профиля
- 4) формирование представлений о принципах построения диагноза, умений обосновать его
- 5) знакомство с основными нозологическими формами болезней с выделением в них синдромов

1.3. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине Дерматовенерология, соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы.

на формирование,	Содержание компетенции, на формирование, которых направлены результаты обучения по дисциплине	Код и наименование индикатора достижения компетенции
1	2	3

УК-4	Способен применять современные ИД-1 Выбирает стиль общения и коммуникативные технологии, в том числе нажестов с учетом ситу иностранном(ых) языке(ах), для академического ивзаимодействия профессионального взаимодействия ИД-4 Публично выступает, с свое выступление с учетом ауди и цели общения	уации троит
УК-5	Способен анализировать и учитывать разнообразие ИД-1 Отмечает и анализ культур в процессе межкультурного особенности межкультур взаимодействия преимуществ возможные проблемные ситуа обусловленные различием этиче религиозных и ценностных сист ИД-2 Может преод коммуникативные барьеры межкультурном взаимодействии ИД-3 Придерживается прини недискриминационного взаимодействия, основанного толерантном восприятии культу особенностей представи различных этносов и конфессий личном и массовом общении	рного ва и ации), еских, ем солеть при сципов на прных телей
УК-8	Способен создавать и поддерживать вИД-3 Осуществляет оказание п повседневной жизни и в профессиональной помощи пострадавшему деятельности безопасные условия жизнедеятельности для сохранения природной среды, обеспечения устойчивого развития общества, в том числе при угрозе и возникновении чрезвычайных ситуаций и военных конфликтов	ервой
УК-9	F	нного ции в ферах четом ными твляет ть с ность ности цами, енные или
ОПК-1	пациента и врача необходим профессиональной деятельности ИД-2 Применяет принципы и пр взаимоотношения «врач-паци «врач-родственник», "врач тайна", "врачебная клятва" ИД-3 Излагает профессионал	е истуса на применения и приме

		межкультурного взаимодействия,
		соблюдая принципы этики и
		деонтологии, моральных и правовых
		норм
		ИД-4 Осуществляет контроль
		соблюдения норм врачебной и
		деловой этики в общении с
		коллегами, гражданами, пациентами,
		должностными лицами, необходимых
		в профессиональной деятельности
		врача
ОПК-2	Способен проводить и осуществлять контро.	
	эффективности мероприятий по профилакти	
	инфекционных и неинфекционных заболеваний	
	детей, формированию здорового образа жизни	ижизни и санитарно-гигиеническому попросвещению
	санитарно-гигиеническому просвещени населения	ИД-4 Осуществляет разработку,
	нассления	утверждение и реализацию
		мероприятий по профилактике,
		формированию здорового образа
		жизни и санитарно-гигиеническому
		просвещению населения
ОПК-4	Способен применять медицинские издели	я,ИД-1 Проводит полное физикальное
Olik-4	предусмотренные порядком оказания медицинско	
	помощи, а также проводить обследования пациен	
	с целью установления диагноза	(термометр, динамометр, ростомер,
		биоэмпеданс, весы, тонометр,
		стетофонендоскоп и др) и
		интерпретирует его результаты
		ИД-2 Обосновывает необходимость и
		объем специализированного
		оборудования, технологий,
		препаратов и изделий,
		диагностического обследования
		пациента с целью установления
		диагноза и персонифицированной
		медицины при решении поставленной
		профессиональной задачи
		ИД-3 Анализирует полученные
		результаты диагностического обследования пациента, при
		обследования пациента, при необходимости обосновывает и
		планирует объем дополнительных
		исследований
		ИД-4 Назначает медицинские
		изделия, включая специальное
		программное обеспечение, для
		профилактики, диагностики, лечения
		и медицинской реабилитации
		заболеваний, мониторинга состояния
		организма человека, проведения
		медицинских исследований,
		восстановления, замещения,
		изменения анатомической структуры
		или физиологических функций
		организма, предотвращения или
		прерывания беременности,
		функциональное назначение которых
		не реализуется путем
		фармакологического,

		иммунологического, генетического или метаболического воздействия на организм человека ИД-5 Оформляет рецептурный бланк согласно порядка оформления рецептурных бланков на медицинские изделия, их учета и хранения
ОПК-5	Способен оценивать морфофункциональны физиологические состояния и патологическ процессы в организме человека для решен профессиональных задач	
OПК-6	Способен организовывать уход за больным оказывать первичную медико-санитарную помоп обеспечивать организацию работы и принят профессиональных решений при неотложн состояниях на догоспитальном этапе, в услови чрезвычайных ситуаций, эпидемий и в очаг массового поражения	ць, согласно медицинскому профилю иепациента ых ИД-2 Оценивает состояние пациента, ях гребующего оказания медицинской
ОПК-7	Способен назначать лечение и осуществля контроль его эффективности и безопасности	ть ИД-1 Разрабатывает план лечения заболевания или состояния с учетом диагноза, возраста и клинической картины в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи и Д-2 Назначает лекарственные

		препараты, медицинские изделия и
		лечебное питание с учетом диагноза,
		возраста и клинической картины
		болезни и в соответствии с
		действующими порядками оказания
		медицинской помощи, клиническими
		рекомендациями (протоколами
		лечения) по вопросам оказания
		медицинской помощи с учетом
		стандартов медицинской помощи
		ИД-3 Применяет немедикаментозное
		лечение с учетом диагноза, возраста и
		клинической картины болезни в
		соответствии с действующими
		порядками оказания медицинской
		помощи, клиническими
		рекомендациями (протоколами
		лечения) по вопросам оказания
		медицинской помощи с учетом
		стандартов медицинской помощи ИЛ 4 Опенирает эффектирность и
		ИД-4 Оценивает эффективность и безопасность применения
		1
		лекарственных препаратов, медицинских изделий, лечебного
		питания и иных методов лечения ИД-5 Оценивает эффективность и
		_ = =
		безопасность мероприятий
		медицинской реабилитации пациента
		в соответствии с действующими
		порядками оказания медицинской
		помощи, клиническими
		рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания
		медицинской помощи с учетом
		стандартов медицинской помощи
		ид-6 Организовывает
		персонализированное лечение
		пациента детского возраста,
		беременных женщин
		осременных женщин
ОПК-8	Способен реализовывать и осуществлять контроль	ИД-4 Выполняет мероприятия
OTIK-0		медицинской реабилитации пациента,
	пациента, в том числе при реализации	
		индивидуальной программы
	абилитации ребенка-инвалида, проводить оценку	
	способности пациента осуществлять трудовую	
	деятельность	действующими порядками оказания
		медицинской помощи, клиническими
		рекомендациями (протоколами
		лечения) по вопросам оказания
		медицинской помощи с учетом
		стандартов медицинской помощи
		ИД-5 Оценивает эффективность и
		безопасность мероприятий
İ		медицинской реабилитации пациента
		МЕЛИПИНСКОЙ ОЕМОИПИТАПИИ ПАПИЕВТА
		в соответствии с действующими
		в соответствии с действующими порядками оказания медицинской
		в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи,
		в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами
		в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи,

	стандартов медицинской помощи
ОПК-10	Способен понимать принципы работыИД-1 Использует современны современных информационных технологий иинформационные использовать их для решения задачкоммуникационные средства профессиональной деятельности технологии, библиографически ресурсы, медико-биологическу терминологию в решени стандартных задач профессионально деятельности
ПК-1	Способен оказывать первичную медико-ИД-1 Осуществляет обследовани санитарную помощь взрослому населению вдетей с целью установления диагноз амбулаторных условиях, не предусматривающих ИД-2 Назначает лечение детям круглосуточного медицинского наблюдения иконтролирует его эффективность лечения, в том числе на дому при вызовебезопасность медицинского работника ИД-4 Проводит профилактически мероприятия, в том числе санитарно просветительные работы, среди дете и их родителей ИД-5 Организует деятельност медицинского персонала и ведомедицинского порсонала и ведомедицинскую документацию

Знать:

- -методы санитарно-просветительской работы;
- -этиологию, патогенез и меры профилактики наиболее часто встречающихся заболеваний;
- -современную классификацию заболеваний;
- -методы клинического, лабораторного, инструментального обследования больных;
- -основы организации медицинской (амбулаторно-поликлинической и стационарной) помощи различным группам населения, принципы диспансеризации населения, реабилитация больных;
- -критерии диагноза различных заболеваний;
- -особенности организации и объем работы врача амбулаторнополиклинического звена, современные диагностические возможности поликлинической службы, методы проведения;
- -неотложных мероприятий, показания для плановой госпитализации больных;
- -общие принципы и особенности диагностики заболеваний;
- -особенности организации работы с заразными заболеваниями кожи, ИППП.

Уметь:

- -планировать, анализировать и оценивать качество медицинской помощи, состояние здоровья населения и влияние на него факторов окружающей и производственной среды;
- -выполнять профилактические, гигиенические и противоэпидемические мероприятия;
- -определить статус пациента: собрать анамнез, провести опрос пациента и/или его родственников, провести физикальное обследование пациента (осмотр, пальпация, дополнительные методы обследования);

- -оценить социальные факторы, влияющие на состояние физического и психологического здоровья пациента: культурные, этнические, религиозные, индивидуальные, семейные;
- -социальные факторы риска (безработица, насилие, болезнь и смерть родственников и пр.);
- -поставить предварительный диагноз- синтезировать информацию о пациенте с целью определения патологии и причин, её связывающих;
- -наметить объем дополнительных исследований в соответствии с прогнозом болезни, для уточнения диагноза и получение достоверного результата;
- -подобрать индивидуальный вид оказания помощи для лечения пациента в соответствии с ситуацией: первичная помощь, скорая помощь, госпитализация;
- -сформулировать показания к избранному методу лечения с учётом этиотропных и патогенетических средств, обосновать фармакотерапию у конкретного больного при основных патологических синдромах и неотложных состояниях, определить путь введения, режим и дозу лекарственных препаратов, оценить эффективность и безопасность проводимого лечения;
- -использовать в лечебной деятельности методы первичной и вторичной профилактики (на основе доказательной медицины), устанавливать причинно-следственные связи изменений состояния здоровья от воздействия факторов среды обитания;
- -заполнять медицинскую карту, выписать рецепт.

Владеть:

- -правильным ведением медицинской документации;
- -методами общеклинического обследования;
- -интерпретацией результатов лабораторных, инструментальных методов диагностики;
- -алгоритмом развернутого клинического диагноза;
- -алгоритмом постановки предварительного диагноза с последующим направлением пациента к соответствующему врачу-специалисту;
- -основными врачебными диагностическими и лечебными мероприятиями по оказанию первой врачебной помощи при неотложных и угрожающих жизни состояниях.

2. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО

- 2.1. Дисциплина Б1.О.42 «Дерматовенерология» относится к блоку Б1 обязательной части ОПОП ВО по направлению подготовки 31.05.02 «Педиатрия», составляет 108 часов/3 з.е., изучается в 7 семестре.
- 2.2. Взаимосвязь дисциплин ОПОП ВО\ОПОП СПО

	Наименование дисциплины	•	Наименование последующей дисциплины
Гистология, цитология эмбриология	Дерматовенерология		Организация охраны здоровья, программно- целевое планирование, медицинская статистика

Анатомия	Инфекционные болезни у детей
Нормальная физиология	Госпитальная педиатрия
Микробиология, вирусология	Поликлиническая педиатрия
Гигиена, гигиена детей и подростков	Эпидемиология
Патологическая физиология	
Патологическая анатомия	
Клиническая лабораторная диагностика	
Фармакология	

2.3. Типы задач профессиональной деятельности:

В рамках освоения дисциплины, обучающиеся готовятся к решению задач профессиональной деятельности следующих типов:

- медицинский
- научно-исследовательский
- организационно-управленческий.

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

3.1 Объем дисциплины Дерматовенерология и виды учебной деятельности.

Виды учебной работы	Всего часов	Семестр		
Лекции	10	7		
Практические занятия	48	7		
Семинарские занятия		7		
Самостоятельная работа	47	7		
Промежуточная аттестация	3	7		
Общая трудоемкость в часах	108	•		
Общая трудоемкость в зачетных единицах	3			

3.2. Содержание дисциплины дерматовенерология, структурированное по разделам с указанием отведенного на них количества академических часов и видов занятий, форм контроля

	раздел учебной дисциплины	занятия лекционного типа	практические занятия (семинарские занятия)	самостоятельная работа (часов)	контроль (часов)	всего (часов)
1	Общая	6	20	23		49

	дерматовенеро					
	логия,					
	неинфекционн					
	ые заболевания					
	кожи					
2	Инфекционные	4	28	24		56
	заболевания					
	кожи,					
	венерология,					
	ИППП					
	Всего	10	48	47	3	108

3.3. Тематический план лекций

N₂	Тема	Краткое содержание темы	Код	Часы
			компетенции	
1	Введение в дерматологию.	1	яУК-1, УК-4, УК-	2
	Аллергические заболевания кожи.	развития и основные направления	5, УК-8, УК-9,	
		отечественной дерматовенерологии.	ОПК-1, ОПК-2,	
			оОПК-4, ОПК-5,	
		здравоохранения в борьбе с заразными	ОПК-6, ОПК-7,	
		кожными и вен. болезнями. Деонтологи		
		в практике врача дерматовенеролога	ι. <mark>ΠΚ-1</mark>	
		Аллергический дерматит	,	
		токсикодермии, экзема.		
2	Болезни соединительной ткани	Кожные проявления диффузны:	хУК-1, УК-4, УК-	2
		болезней соединительной ткани:	5, УК-8, УК-9,	
		красная волчанка, склеродермия	ОПК-1, ОПК-2,	
		(этиология, патогенез, клиника	,ОПК-4, ОПК-5,	
		диагностика, в т.ч. и дифференциальная	, ОПК-6, ОПК-7,	
		лечение).	ОПК-8, ОПК-10	
			ПК-1	
3	Пузырные дерматозы	Пузырные дерматозы: истинна	яУК-1, УК-4, УК-	2
			а5, УК-8, УК-9,	
			,ОПК-1, ОПК-2,	
		диагностика, лечение).	ОПК-4, ОПК-5,	
			ОПК-6, ОПК-7,	
			ОПК-8, ОПК-10	
			ПК-1	
4	Микозы	Грибковые заболевания кожи (этиология	УК-1, УК-4, УК-	2
			5, УК-8, УК-9,	
		лечение, профилактика)	ОПК-1, ОПК-2,	
			ОПК-4, ОПК-5,	
			ОПК-6, ОПК-7,	
			ОПК-8, ОПК-10	
			ПК-1	
5	Введение в венерологию. Сифилис.	Введение в венерологию. Современные	УК-1, УК-4, УК-	2
Ī	1		.,5, УК-8, УК-9,	
		передаваемых половым путем. Причин		
		роста ИППП. Сифилис (этиология, обще		
		течение, клиника, диагностика, лечение		
		профилактика)	ОПК-8, ОПК-10	
1		1 1	ПК-1	

3.4 Тематический план практических занятий

No	Тема	Краткое содержание темы	Код	Часы
			компетенции	
1	Вводное занятие. Анатомия и	Вводное занятие. Анатомия и	УК-1, УК-4, УК-	4
	физиология кожи. Морфологические	физиология кожи. Методика осмотра	5, УК-8, УК-9,	
	элементы сыпи. Принципы общей и	дерматологического больного.	ОПК-1, ОПК-2,	

	местной терапии дерматозов.	морфологические элементы.	ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-10 ПК-1	
2	Псориаз, красный плоский лишай. Розовый лишай.	экспертизы, реабилитации, диспансеризации.	5, УК-8, УК-9,	4
3	Аллергические болезни кожи.	патогенез, клиника, лечение. Вопросы трудовой экспертизы, реабилитации,	5, УК-8, УК-9, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5,	4
4	Пузырные дерматозы.	патогенез. Классификация. Проявления на коже, слизистой полости рта. Общие принципы диагностики. Дифференциальная диагностика. Вопросы трудовой экспертизы, реабилитации, диспансеризации.	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-10 ПК-1	
5	Болезни соединительной ткани. Вопросы трудовой экспертизы, реабилитации, диспансеризации.	экспертизы, реабилитации, диспансеризации.	5, УК-8, УК-9,	4
6	Микозы.	эпидермофития. Микозы стоп. Кандидоз. Трихомикозы.	5, УК-8, УК-9, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-10	4
7	Пиодермии. Паразитарные заболевания кожи. Вирусные заболевания кожи.	этиологией, патогенезом, клинической картиной, диагностикой, диф.диагностикой, лечением и профилактикой пиодермий, чесотки,	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК-8, ОПК-10	4
8	венерическими заболеваниями. Общая патология и течение сифилиса. Первичный сифилис.	Методика обследования больного венерическим заболеванием. Общая патология и течение сифилиса. Организация борьбы с вен. заболеваниями в России. Общественная и личная профилактика вен. болезней.	ОПК-1, ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7,	4
9	Сифилис вторичный.	клинической картиной, диагностикой, диф. диагностикой вторичного сифилиса.	УК-1, УК-4, УК- 5, УК-8, УК-9, ОПК-1, ОПК-2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7,	4

			ОПК-8, ОПК-10	
			ПК-1	
10	Третичный сифилис. Врожденный	Третичный сифилис (бугорковый,	УК-1, УК-4, УК-	4
	сифилис.	гуммозный сифилид, третичная	5, УК-8, УК-9,	
			ОПК-1, ОПК-2,	
			ОПК-4, ОПК-5,	
			ОПК-6, ОПК-7,	
			ОПК-8, ОПК-10	
			ПК-1	
11	Основные принцип диагностики и	Основные принципы диагностики и	УК-1, УК-4, УК-	4
	лечения сифилиса. Гонорея (клиника.	лечения сифилиса. Гонорея (клиника,	5, УК-8, УК-9,	
	диагностика, лечение, профилактика)		ОПК-1, ОПК-2,	
			ОПК-4, ОПК-5,	
			ОПК-6, ОПК-7,	
			ОПК-8, ОПК-10	
			ПК-1	
12	Негонорейные вульвовагиниты	Негонорейные вульвовагиниты	УК-1, УК-4, УК-	4
	Дерматологические аспекты СПИДа.	(клиника, диагностика, лечение).	5, УК-8, УК-9,	
		Дерматологические аспекты СПИДа.	ОПК-1, ОПК-2,	
			ОПК-4, ОПК-5,	
			ОПК-6, ОПК-7,	
			ОПК-8, ОПК-10	
			ПК-1	

3.5 Хронокарта ЗСТ

№ п/п	Этап ЗСТ	% от занятия
1.	Организационная часть.	5
1.1	Приветствие.	
1.2	Регистрация присутствующих в журнале	
2.	Введение.	20
2.1	Озвучивание темы и ее актуальность, цели и плана занятия.	
2.2.	Ответы на вопросы обучающихся, возникшие при подготовке к занятию.	
3.	Разбор теоретического материала Обсуждение основных положений темы (устный разбор теоретического материала, объем и содержание определяет кафедра).	30 - 60
4.	Практическая часть занятия проводится в соответствии с учебной деятельностью, прописанной для каждой темы в рабочей программе подисциплине (демонстрация преподавателем практической манипуляции, обязательное решение типовой ситуационной задачи с обсуждением решения разбор клинического случая, история болезни и тд).	
4.1.	Самостоятельная практическая работа обучающихся]
4.2.	Индивидуальное и групповое консультирование при выполнении заданий.	
4.3.	Контроль успешности выполнения практических заданий	
5.	Заключительная часть.	15
5.1.	Подведение итогов занятия. Анализ результатов. Ответы на вопросы.	
5.2.	Сообщение темы следующего занятия, вопросов для самостоятельной подготовки, рекомендуемой литературы.	
5.3.	Завершение занятия, оформление учебного журнала.	

3.6. Самостоятельная работа обучающихся

№	Тема	Формы самостоятельной работы	Код компетенции	Часы
1.	Псориаз. Этиология	Подготовка рефератов, решение	УК-1, УК-4, УК-5, УК-	3
	Патогистология. Диагностика	ситуационных задач, работа с	8, УК-9, ОПК-1, ОПК-	ŀ
	лечение.	интернет ресурсами.	2, ОПК-4, ОПК-5,	

				ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 8, ОПК-10 ПК-1	
2.		Подготовка рефератов, ситуационных задач, интернет ресурсами.	решение работа с	УК-1, УК-4, УК-5, УК- 8, УК-9, ОПК-1, ОПК- 2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 8, ОПК-10 ПК-1	
3.		Подготовка рефератов, ситуационных задач, интернет ресурсами.	решение работа с	УК-1, УК-4, УК-5, УК- 8, УК-9, ОПК-1, ОПК- 2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 8, ОПК-10 ПК-1	
4.	Диагностика, лечение.	Подготовка рефератов, ситуационных задач, интернет ресурсами.	работа с	УК-1, УК-4, УК-5, УК- 8, УК-9, ОПК-1, ОПК- 2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 8, ОПК-10 ПК-1	
5.	современной терапии.	Подготовка рефератов, ситуационных задач, интернет ресурсами.	работа с	УК-1, УК-4, УК-5, УК- 8, УК-9, ОПК-1, ОПК- 2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 8, ОПК-10 ПК-1	
6.	Болезни соединительной ткани. Принципы современной терапии.		работа с	УК-1, УК-4, УК-5, УК- 8, УК-9, ОПК-1, ОПК- 2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 8, ОПК-10 ПК-1	
7.		Подготовка рефератов, ситуационных задач, интернет ресурсами.	решение работа с	УК-1, УК-4, УК-5, УК- 8, УК-9, ОПК-1, ОПК- 2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 8, ОПК-10 ПК-1	
8.		Подготовка рефератов, ситуационных задач, интернет ресурсами.	решение работа с	УК-1, УК-4, УК-5, УК- 8, УК-9, ОПК-1, ОПК- 2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 8, ОПК-10 ПК-1	4
9.	детей.	Подготовка рефератов, ситуационных задач, интернет ресурсами.	работа с	УК-1, УК-4, УК-5, УК- 8, УК-9, ОПК-1, ОПК- 2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 8, ОПК-10 ПК-1	4
10.	человека. Бородавки.	Подготовка рефератов, ситуационных задач, интернет ресурсами.	работа с	УК-1, УК-4, УК-5, УК- 8, УК-9, ОПК-1, ОПК- 2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 8, ОПК-10 ПК-1	
11.	Микроспория. Особенности течения и лечения у детей.	Подготовка рефератов, ситуационных задач, интернет ресурсами.	работа с	УК-1, УК-4, УК-5, УК- 8, УК-9, ОПК-1, ОПК- 2, ОПК-4, ОПК-5, ОПК-6, ОПК-7, ОПК- 8, ОПК-10	4

							ПК-1	
12.	Врожденный	сифилис	грудного	Подготовка	рефератов,	решение	УК-1, УК-4, УК-5, УК-	4
	возраста.			ситуационных	задач,	работа с	8, УК-9, ОПК-1, ОПК-	-
				интернет ресур	эсами.		2, ОПК-4, ОПК-5,	,
							ОПК-6, ОПК-7, ОПК-	-
							8, ОПК-10	
							ПК-1	

4.ФОНД ОЦЕНОЧНЫХ СРЕДСТВ ДЛЯ ПРОВЕДЕНИЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ УСПЕВАЕМОСТИ ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ ПО ДИСЦИПЛИНЕ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

No	Тема	Формы	Представление оценочного
		оценочных средств	средства в фонде (количество)
1	Общая дерматовенерология.	Устный опрос	97
	неинфекционные заболевания кожи	Тесты	71
		Ситуационные (клинические) задачи	40
2	Инфекционные заболевания кожи	Устный опрос	91
	венерология, ИППП	Тесты	168
		Ситуационные (клинические) задачи	27

Форма промежуточной аттестации	Формы	Представление оценочного средства в
	оценочных средств	фонде
		(количество)
Зачет	Устный опрос	54
	Тесты	239
	Ситуационные (клинические)	68
	задачи	

5.ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫЕ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

ТЕХНОЛОГИИ

дисциплины

№	Тема/ Разделы	-	Средства образовательных технологий
1	Общая дерматовенерология, неинфекционные заболевания кожи		Вопросы для устного опроса. Тесты Ситуационные (клинические) задачи
2	Инфекционные заболевания кожи венерология, ИППП		Вопросы для устного опроса. Тесты Ситуационные (клинические) задачи

6. ПЕРЕЧЕНЬ УЧЕБНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ, НЕОБХОДИМОЙ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

 Де 	рматовен	ерология	: учебник /	′ под редакци	іей А. В	. Самі	цова, В.	В.
Барба	инова. – З	8-е изд., пер	рераб. и доп.	. – Москва : ГЭ	OTAP-M	едиа, 20	016 43	32 c.
:	ил.	_	ISBN	978-5-9704-	3650-9.	_	U	RL:
http:/	/www.stu	dentlibrary.ı	ru/book/ISBN	<u> 1978597043650</u>	<u>9.html</u> .	_	Текст	:

- электронный (дата обращения: 16.05.2025 г.).
- 2. Детская дерматовенерология : учебник / под редакцией И. А. Горланова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. 512 с. : ил. ISBN 978-5-9704-4029-2. URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440292.html. Текст : электронный (дата обращения: 16.05.2025 г.).
- 3. Кожные и венерические болезни: учебник / под редакцией О. Ю. Олисова. 2-е изд. доп. Москва: Практическая медицина, 2019. 296 с.: ил. ISBN 9785988115687. URL: https://www.books-up.ru/ru/book/kozhnye-i-venericheskie-bolezni-9792743/. Текст: электронный (дата обращения: 16.05.2025 г.).
- 4. Чеботарев В. В. Дерматовенерология : учебник / В. В. Чеботарев, М. С. Асхаков. 2-е изд., перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 688 с. : ил. ISBN 978-5-9704-5596-8. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455968.html. Текст : электронный (дата обращения: 16.05.2025 г.).
- 5. Альбанова В. И. Атопический дерматит: руководство / В. И. Альбанова, А. Н. Пампура. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2020. 144 с.: ил. (Серия «Библиотека врача-специалиста»). ISBN 978-5-9704-5640-8. URL: https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970456408.html. Текст : электронный (дата обращения: 16.05.2025 г.).
- 6. Альбанова В. И. Угри: учебное пособие для врачей / В. И. Альбанова, О. В. Забненкова. 2-е изд., перераб. и доп. Москва: ГЭОТАР-Медиа, 2016. 240 с.: ил. ISBN 978-5-9704-3844-2. URL: https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970438442.html. Текст : электронный (дата обращения: 16.05.2025 г.).
- 7. Владимиров В. В. Кожные и венерические болезни. Атлас : учебное пособие / В. В. Владимиров. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. 232 с. : ил. ISBN 978-5-9704-3546-5. URL: https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970435465.html. Текст : электронный (дата обращения: 16.05.2025 г.).
- 8. Дерматовенерология : национальное руководство : краткое издание / под редакцией Ю. С. Бутова, Ю. К. Скрипкина, О. Л. Иванова. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 896 с. ISBN 978-5-9704-5708-5. URL: https://mbasegeotar.ru/book/ISBN9785970457085.html. Текст : электронный (дата обращения: 16.05.2025 г.).
- 9. Платонова А. Н. Дерматовенерология. Атлас : учебное пособие / А. Н. Платонова, А. Л. Бакулев, С. Р. Утц. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. 136 с. : ил. ISBN 978-5-9704-4085-8. URL: http://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440858.html. Текст : электронный (дата обращения: 16.05.2025 г.).

7. МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

Nº	Наименование	Автор (ы)	Год и место издания.	Утверждено ЦМС ФГБОУ ВО ВГМУ им. Н.Н. Бурденко Минздрава России
1.	Склеродермия. Современные подходы к лечению	Новикова Л.А Бахметьев А.А.	Учебное пособие Воронеж; Издательство «Истоки», 2006 80 с.	Рекомендуется Учебно- методическим объединением по медицинскому и фармацевтическому образованию вузов России
2.	r '	Новикова Л.А Бахметьева Т.М.	Воронеж; Издательство "Истоки", 2010113с.	Протокол № <u>3</u> 19.11.20 <u>09</u> г.
3.	Преформированные физические факторы и низкоинтенсивное лазерное излучение в лечении псориаза	Донцова Е.В. Новикова Л.А Бахметьева Т.М.	Воронеж, Издательство «Истоки », 2016 112с.	Протокол № <u>11</u> 25.06.20 <u>15</u> г.
4.	Новые фармакологические и лечебные подходы при псориазе	Донцова Е.В. Новикова Л.А Бахметьев А.А. Борзунова Л.Н	Воронеж, Издательско- полиграфический центр «Научная книга», 2017 125с.	Протокол № <u>11</u> 25.06.20 <u>15</u> г.
5.	Атопический дерматит Учебное пособие	Донцова Е.В. Новикова Л.А. БяликЛ.Р. Борзунова Л.Н.	Воронеж, Издательско- полиграфический центр «Научная книга», 2018 76c.	Протокол № <u>3</u> 08.02.20 <u>18</u> г.
6.	Современный подход к терапии акне Учебно-методическое пособие	Донцова Е.В. Новикова Л.А Бялик Л.Р. Борзунова Л.Н. Каташилина Е.С.	Воронеж, Издательско- полиграфический центр «Научная книга», 2018 72c.	Протокол № <u>1</u> 25.10.20 <u>18</u> г.
7.	Современные подходы лечения атопического дерматита	Донцова Е.В. Новикова Л.А Бахметьев А.А. Борзунова Л.Н. Воронькова Н.А.	Воронеж, Издательско- полиграфический центр «Научная книга», 2021 105с.	Протокол № <u>5</u> 28.06.2021г.
8.	Учебное пособие к практическим занятиям по дерматовенерологии для студентов лечебного факультета	Новикова Л.А. Донцова Е.В. Борзунова Л.Н. Бахметьев А.А.	Воронеж: Издательско- полиграфический центр «Научная книга», 2023 294c.	Протокол № <u>5</u> 07.03.20 <u>23</u> г.
9.	Учебное пособие для самоподготовки и практических занятий по дисциплине	Силина Л.В. Новикова Л.А. Донцова Е.В. Попов В.Е. Шварц Н.Е. Переверзева И.В. Бибичева Т.В. Исаенко Т.П. Тишина Е.И. Харахордина Ю.Е. Силин Д.С. Борзунова Л.Н.	Воронеж, Издательско- полиграфический центр «Научная книга», 2023 68c.	Протокол № <u>7</u> 26.06.20 <u>23</u> г.
10.	Учебное пособие для преподавателей для проведения занятий у студентов стоматологического	Силина Л.В. Новикова Л.А. Донцова Е.В. Попов В.Е. Овод А.И.	Воронеж, Издательско- полиграфический центр «Научная книга», 2023 50c.	Протокол № <u>7</u> 26.06.20 <u>23</u> г.

	факультета по дисциплине «дерматовенерология»	Шварц Н.Е. Переверзева И.В. Силин Д.С. Борзунова Л.Н.		
11.	37,	Новикова Л.А. Донцова Е.В.	Воронеж, Издательско- полиграфический центр «Научная книга», 2023 89c.	Протокол № <u>1</u> 10.10.20 <u>23</u> г.
12.	1	Новикова Л.А. Донцова Е.В.		Протокол №5 <u>05.04</u> .2024г.
13	Учебное пособие для самоподготовки и практических занятий по дисциплине	Силина Л.В. Донцова Е.В. Борзунова Л.Н. Бахметьев А.А.	Воронеж, Издательско- полиграфический центр «Научная книга», 2025 164c.	Протокол №3 11.03.2025г.

8. ПЕРЕЧЕНЬ РЕСУРСОВ ИНФОРМАЦИОННО-ТЕЛЕКОММУНИКАЦИОННОЙ СЕТИ «ИНТЕРНЕТ», НЕОБХОДИМЫХ ДЛЯ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

- 1. Электронно-библиотечная система "Консультант студента" http://www.studmedlib.ru/
- 2. Электронно-библиотечная система издательства «Лань» http://www.e.lanbook.com/

ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ, 9.ПЕРЕЧЕНЬ ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ И СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО **ДИСЦИПЛИНЕ**

Освоение дисциплины предполагает использование следующего программного обеспечения и информационно-справочных систем: http://moodle.vrngmu.ru

10. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ДИСЦИПЛИНЫ ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ

ОБЕСПЕЧЕНИЕ

Перечень медицинской техники (оборудования)

Наименование медицинской техники (оборудования)	Количество
Стол для преподавателей	5
Столы учебные	50
Стулья	100
Шкаф для одежды	5
Набор демонстрационного оборудования и учебно-наглядных пособий, обеспечивающие	5
тематические иллюстрации, соответствующие рабочим программам дисциплины	
Персональный компьютер NSGP NANO PC A1 в сборе	1
Персональный компьютер SL G5400/8Gb DDR4/1000Gb HDD/Intel HD/Win 10Pro/Philips	1
223V5LHSB2	
Проектор NEC M230X	1
Ноутбук Compag Presario CQ61-41 15.6/ath m320	1
Персональный компьютер в сборе UNIVERSAL D1, Россия (СБ30209-00001)	1
Учебные пособия и методические разработки	5

Перечень помещений, используемых для организации практической подготовки обучающихся

	Наименование помещения Организации, осуществляющей деятельность в сфере охраны здоров	Адрес помещения	Площадь помещения в кв.м.
Кафедра дерматовенерологии косметологии	Учебная аудитория №1	г. Воронеж, ул. Каляева 19	21,0 м2
Кафедра дерматовенерологии косметологии	Учебная аудитория №2	г. Воронеж, ул. Каляева 19	27,5 м2
Кафедра дерматовенерологии косметологии	Учебная аудитория №3	г. Воронеж, ул. Каляева 19	24,1 м2
Кафедра дерматовенерологии косметологии	Учебная аудитория №4	г. Воронеж, Каляева 19	12,7 м2
Кафедра дерматовенерологии косметологии	Учебная аудитория №5	г. Воронеж, Каляева 19	16,3 м2