Документ подписан простой электронной подписью Информация о владельце:

ФИО: Саидов АНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Должность: Ректор Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение Дата подписания: 05.06.2025 14:34:14

Уникальный программный ключ:

2e8339f3ca5e6a5b4531845a12d1bb5d1821f0ab «Чененский государственный университет имени Ахмата Абдулхамидовича Кадырова»

МЕДИЦИНСКИЙ ИНСТИТУТ Кафедра поликлинической терапии

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

«Производственная (клиническая) практика. Дерматовенерология»

Код направления подготовки (специальности)	31.08.32		
Направление подготовки (специальности)	Дерматовенерология		
Квалификация выпускника	Врач- дерматовенеролог		
Форма обучения	Очная		

Дениева М.И. Рабочая программа производственной практики «Производственная (клиническая) практика. Дерматовенерология» [Текст] / Сост. Дениева М.И. – Грозный: ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет им. А. А. Кадырова», 2025.

Рабочая программа рассмотрена и одобрена на заседании кафедры поликлинической терапии, рекомендована к использованию в учебном процессе (протокол № 9 от 15 мая 2025 г.), составлена в соответствии с требованиями ФГОС ВО по специальности 31.08.32 Дерматовенерология (квалификация — врач- дерматовенеролог), утвержденного приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 25.08.2014 г. № 1074, а также учебным планом по данной специальности.

[©] ФГБОУ ВО «Чеченский государственный университет имени А.А. Кадырова», 2025

Содержание

- 1. Цели и задачи освоения дисциплины;
- 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы;
- 3. Место дисциплины (модуля) в структуре образовательной программы;
- 4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий;
- 5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине (модулю);
- 6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине (модулю);
- 7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля);
- 8. Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее сеть "Интернет"), необходимых для освоения дисциплины (модуля);
- 9. Методические указания для обучающихся по освоению дисциплины (модуля);
- 10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости);
- 11. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю).

Цели и задачи освоения дисциплины:

Цель: изучить формы и методы организации дерматовенерологической помощи, особенности функционирования различных структурных подразделений дерматовенерологической службы, овладеть современными методами диагностики, лечения и профилактики заболеваний кожи и инфекций, передающихся преимущественно половым путём.

Задачи дисциплины:

Задачи первого года обучения:

- 1. овладение практическими навыками врача-дерматовенеролога в соответствии с квалификационными требованиями;
- 2. овладеть правилами ведения медицинской документации;
- 3. совершенствование профессиональных навыков общения с пациентами, страдающими заболеваниями кожи и инфекциями, передающимися преимущественно половым путём;
- 4. овладение специальными методами исследования и диагностическими приёмами в дерматовенерологии.

Задачи второго года обучения:

- 1. овладеть современными подходами к ведению пациентов, страдающих заболеваниями кожи и инфекциями, передающимися преимущественно половым путём;
- 2. овладеть диспансерным методом работы врача-дерматовенеролога;
- 3. формирование навыков взаимодействия с медицинским персоналом структурных подразделений дерматовенерологической службы;
- 4. приобщение к системе непрерывного профессионального образования врачей и профессионального сообщества врачей-дерматовенерологов.
- 2. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине (модулю), соотнесенных с планируемыми результатами освоения образовательной программы. Процесс изучения дисциплины направлен на формирование элементов следующих компетенций в соответствии с ФГОС по данному направлению подготовки (специальности):

Код и наименование компетенции	Планируемые результаты обучения				
выпускника					
ПК-1. Готовность к осуществлению	знать:				
комплекса мероприятий, направленных на	новые современные методы профилактики				
сохранение и укрепление здоровья и	заболеваний и патологических состояний в				
включающих в себя формирование	дерматовенерологии; факторы, влияющие				
здорового образа жизни, предупреждение	на развитие дерматовенерологических				
возникновения и (или) распространения	заболеваний; влияние производственных				
заболеваний, их раннюю диагностику,	факторов на развитие профдерматозов;				
выявление причин и условий их	знать природные и медико-социальные				
возникновения и развития, а также	факторы среды, влияющие на				
направленных на устранение вредного	заболеваемость ИППП;				
влияния на здоровье человека факторов	уметь:				
среды его обитания	выявить факторы риска развития той или				
	иной дерматовенерологической патологии,				
	организовать проведение мер				
	профилактики; проводить санитарно-				
	просветительную работу по пропаганде				
	здорового образа жизни, предупреждению				
	развития ИППП; осуществлять				

общеоздоровительные мероприятия по формированию здорового образа жизни с учетом возрастно-половых групп и состояния здоровья; проводить санитарно-просветительскую работу по вопросам профилактики ИППП и инфекционных дерматозов; оценить роль природных и медико-социальных факторов в развитии патологии в каждом конкретном случае и наметить пути профилактики;

владеть:

владеть основами этики, деонтологии при проведении лечебно-профилактических и реабилитационных мероприятий.

ПК-2. Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения

знать:

организацию проведение диспансеризации больных хроническими дерматозами, сифилисом и ИППП, анализ ее эффективности; основные направления профилактических мероприятий дерматовенерологической практике, направленные на сохранения здоровья пациентов; основы формирования групп диспансерного наблюдения в условиях основы онкологической поликлиники; настороженности в целях профилактики и ранней диагностики злокачественных новообразований кожи;

уметь:

осуществлять диспансеризацию оценивать ее эффективность; проводить профилактические осмотры диспансеризацию больных дерматовенерологического профиля; определить порядок наблюдения больными с различной дерматологической патологией, сифилисом, ИППП; решить вопрос о трудоспособности пациента; оценить эффективность диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими дерматовенерологического больными профиля;

владеть:

методикой проведения санитарнопросветительной работы; методикой наблюдения за больными с фоновой и предраковой патологией кожи; алгоритмом наблюдения за больными дерматовенерологического профиля в поликлинике.

ПК-4. Готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и

знать:

медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков

современные социально-гигиенические методики сбора и медико-статистического анализа информации o показателях взрослого здоровья населения подростков уровне различных на подразделений медицинских организаций в целях разработки мер по улучшению и сохранению здоровья;

уметь:

наметить план мероприятий по улучшению здоровья населения; организовать работу по профилактике ИППП;

владеть:

методикой анализа показателей эффективности контроля за состоянием здоровья взрослого населения и подростков.

ПК-5. Готовность определению паниентов патологических состояний, заболеваний, симптомов, синдромов нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней проблем, И связанных со здоровьем

знать:

содержание международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ); роль причинных факторов и причинноследственных связей в возникновении типовых патологических процессов болезней кожи; закономерности изменения диагностических показателей при различных патологических процессах $(\Pi\Pi\Pi\Pi);$ последовательность клинического обследования у больных дерматовенерологического профиля; диагностические (клинические, лабораторные, инструментальные) методы обследования, применяемые дерматовенерологической практике;

уметь:

анализировать закономерности функционирования отдельных органов и систем, использовать знания анатомооснов. физиологических основные методики клинико-лабораторного обследования и оценки функционального состояния организма больного лля своевременной диагностики дерматовенерологических заболеваний; выявлять патологические основные симптомы и синдромы, анализировать закономерности функционирования органов И при различных систем заболеваниях; использовать алгоритм диагноза с учетом МКБ; постановки выполнять основные диагностические

мероприятия по выявлению неотложных и угрожающих жизни состояниях;

владеть:

стандартами объемов обследования в дерматовенерологии; методами совокупной оценки результатов проведенного обследования (интерпретация данных опроса, визуального клинического осмотра, обследования, результатов современных лабораторно-инструментальных обследований, морфологического анализа биопсийного, материала), позволяющими определить диагноз; методикой оценки показателей гемодинамики, функции органов дыхания, почек. печени, свертывающей алгоритмом системы; определения плана в каждом случае клинико-лабораторного исследования; методикой дерматовенерологического обследования; методами диагностики у больных дерматовенерологического профиля.

ПК-6. Готовность к ведению и лечению пациентов с дерматовенерологическими заболеваниями

знать:

причины возникновения дерматовенерологических заболеваний, механизмы их развития и клинические проявления; клиническую симптоматику и терапию неотложных состояний дерматовенерологии их профилактику; показания к госпитализации больных дерматовенерологического профиля; клиническую симптоматику предраковых, доброкачественных и злокачественных опухолей кожи и слизистых оболочек, их диагностику, принципы лечения И профилактики; основы клинической фармакологии, фармакокинетики И фармакотерапии лекарственных препаратов, применяемых В дерматовенерологии;

уметь:

организовать лечебно-диагностический процесс в различных условиях (стационар, амбулаторно-поликлинические учреждения, дневной стационар, на дому) в объеме, предусмотренном квалификационной характеристикой врача дерматовенеролога; оказывать в полном объеме лечебные мероприятия больным дерматовенерологического профиля; проводить лечение больным

	дерматовенерологического профиля;
	выработать план ведения дерматовенерологических больных;
	владеть:
	стандартами объемов лечения в
	дерматовенерологии; способностью к
	формированию системного подхода к
	анализу медицинской информации,
	опираясь на всеобъемлющие, принципы доказательной медицины, основанной на
	поиске решений с использованием
	теоретических знаний и практических
	умений в целях оптимизации лечебной
	тактики.
ПК-8. Готовность к применению	знать:
природных лечебных факторов,	основы физиотерапии в
лекарственной, немедикаментозной	дерматовенерологии; механизм действия физиотерапевтических процедур;
терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской	показания и противопоказания к
реабилитации	проведению физиотерапевтического
	лечения; показания и противопоказания к
	водо- и грязелечению при заболеваниях
	кожи;
	уметь:
	определить показания и противопоказания к назначению физиотерапевтических
	процедур; выбрать оптимальное время для
	проведения физиотерапевтического
	лечения при заболеваниях кожи;
	владеть:
	методикой проведения
ПК-9. Готовность к формированию у	физиотерапевтических процедур.
населения, пациентов и членов их семей	основные принципы и методики по
мотивации, направленной на сохранение и	формированию у населения, пациентов и
укрепление своего здоровья и здоровья	членов их семей мотивации, направленной
окружающих	на сохранение и укрепление своего
	здоровья и здоровья окружающих;
	уметь: сформулировать принципы по
	сформулировать принципы по организации у населения, пациентов и
	членов их семей мотивации, направленной
	на сохранение и укрепление своего
	здоровья и здоровья окружающих;
	владеть:
	принципами общения с пациентами и
	членами их семей с целью формирования мотивации, направленной на сохранение и
	укрепление своего здоровья и здоровья
	окружающих.
ПК-11. Готовность к участию в оценке	знать:
качества оказания медицинской помощи с	

использованием	основных	медико-	основы законодательства в				
статистических пок	азателей.		здравоохранении, директивные				
			документы, определяющие деятельность				
			органов и учреждений в здравоохранении;				
			организацию дерматовенерологической				
			помощи в стране (амбулаторной,				
			стационарной, специализированной);				
			медицинское страхование;				
			законодательство по охране труда;				
			врачебно-трудовая экспертиза в				
			дерматовенерологической практике;				
			уметь:				
			вести медицинскую документацию и				
			осуществлять преемственность между				
			ЛПУ; анализировать основные показатели				
			деятельности лечебно-профилактического				
			учреждения;				
			владеть:				
			основными принципами организации и				
			управления в сфере охраны здоровья				
			граждан, в медицинских организациях и их				
			структурных подразделениях;				
			отраслевыми стандартами объемов				
			обследования и лечения в				
			дерматовенерологии.				

3. Место дисциплины в структуре ОПОП.

Производственная практика относится к базовой части Блока 2 «Блок 2. Практика».

- 4. Содержание дисциплины (модуля), структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических или астрономических часов и видов учебных занятий.
- 4.1. Структура дисциплины.

Общая трудоемкость дисциплины по данной форме обучения составляет 64 з. ед. (2304 ч.).

Вид работы	Трудоемкость, часов				
-	Год обучения	Год обучения	Всего		
	1	2			
Общая трудоемкость	1296/36	1008/28	2304/64		
Аудиторная работа:					
Лекции (Л)					
Практические занятия (ПЗ)					
Лабораторные работы (ЛР)					
Самостоятельная работа:	1296	1008	2304		
Курсовой проект (КП), курсовая работа (КР)					
Расчетно-графическое задание (РГЗ)					
Реферат (Р)					
Эссе (Э)					
Самостоятельное изучение разделов	1296	1008	2304		
Вид итогового контроля (зачет, экзамен)	Зачет	Зачет			

4.2. Содержание разделов дисциплины.

№ п/п	Виды профессиональной деятельности (ординатора)	Место работы	Форма текущего контроля
Пер	вый год обучения		
1.	Курирование пациентов Выполнение диагностических и лечебных и физиотерапевтических мероприятий по ведению больных дерматологического профиля Клинический разбор больных Обход заведующего кафедрой Самостоятельное выполнение следующих диагностических манипуляций: забор и транспортировка патологического материалла от больных (эпидермальных чешуек, ногтевых пластинок, пораженных волос, биоптатов кожи, содержимого пузыря, мазок-отпечаток) Клинический разбор больных. Участие в обходе заведующего кафедрой и доцентов	Дерматомикологическое отделение, лаборатория, физиотерапевтическое отделение	Зачет
2.	Курирование пациентов Выполнение диагностических и лечебных и физиотерапевтических мероприятий по ведению детей с патологией кожи Клинический разбор больных Обход заведующего кафедрой Самостоятельное выполнение следующих диагностических манипуляций: забор и транспортировка патологического материлла от больных (эпидермальных чешуек, ногтевых пластинок, пораженных волос,	Детское отделение, лаборатория, физиотерапевтическое отделение	Зачет

	_		
	диагностическое свечение больных		
	детей с микроспорией кожи и волос в		
	лучах лампы Вуда, мазок-отпечаток)		
	Клинический разбор больных. Участие		
	в обходе заведующего кафедрой и		
	доцентов.		
Втог	рой год обучения		
1.	Курирование пациентов	Дерматовенерологическое	Зачет
1.	дерматовенерологического профиля	отделение, лаборатория	Su ici
	7	отделение, лаооратория	
	, .		
	лечебных мероприятий по ведению		
	пациентов Клинический разбор		
	больных дерматовенерологического		
	профиля Обход заведующего кафедрой		
	Самостоятельное выполнение		
	следующих диагностических		
	манипуляций: исследовать простату и		
	семенные пузырьки;- взять секрет		
	простаты для микроскопии; хранить и		
	транспортировать патологический		
	материл от больных (соскоб со		
	слизистой уретры, влагалища,		
	цервикального канала, прямой кишки;		
	отделяемого шанкров); хранить и		
	транспортировать патологический		
	материл от больных для		
	• •		
	-		
	питательные среды; микроскопировать		
	бледную спирохету в темном поле		
	зрения Клинический разбор больных.		
	Участие в обходе заведующего		
	кафедрой и доцентов.		
2.	Освоение и самостоятельное	Приемное отделение	Зачет
	выполнение обязанностей врача -		
	дерматовенеролога: самостоятельный		
	анализ жалоб пациента, оценка общего		
	и функционального состояния кожи и		
	её придатков, подкожной жировой		
	клетчатки, лимфатических узлов;		
	назначение алгоритма дальнейшего		
	исследования и лечения,		
	направленного на предупреждение		
	рецидивов заболевания; назначение по		
	уходу за кожей и ее придатками;		
	рекомендации по профилактике		
	инфекций, передающихся половым		
	путем		

4.3. Разделы дисциплины, изучаемые на 1 году обучения

$N_{\underline{0}}$	Наименование разделов	Количество часов				
раздела		Всего	Аудиторная		эная	Внеаудиторная
				бота		работа СР
			Л	ПЗ	ЛР	
1	2	3	4	5	6	7
1.	Курирование пациентов Выполнение	648				648
	диагностических и лечебных и					
	физиотерапевтических мероприятий					
	по ведению больных					
	дерматологического профиля					
	Клинический разбор больных Обход					
	заведующего кафедрой					
	Самостоятельное выполнение					
	следующих диагностических					
	манипуляций: забор и					
	транспортировка патологического					
	материалла от больных					
	(эпидермальных чешуек, ногтевых					
	пластинок, пораженных волос,					
	биоптатов кожи, содержимого пузыря,					
	мазок-отпечаток) Клинический разбор					
	больных. Участие в обходе					
	заведующего кафедрой и доцентов					
2.	Курирование пациентов Выполнение	648				648
	диагностических и лечебных и					
	физиотерапевтических мероприятий					
	по ведению детей с патологией кожи					
	Клинический разбор больных Обход					
	заведующего кафедрой					
	Самостоятельное выполнение					
	следующих диагностических					
	манипуляций: забор и					
	транспортировка патологического					
	материлла от больных					
	(эпидермальных чешуек, ногтевых					
	пластинок, пораженных волос,					
	диагностическое свечение больных					
	детей с микроспорией кожи и волос в					
	лучах лампы Вуда, мазок-отпечаток)					
	Клинический разбор больных. Участие					
	в обходе заведующего кафедрой и					
	доцентов.					
	Итого	1296				1296

4.4. Разделы дисциплины, изучаемые на 2 году обучения

№	Наименование разделов	Колич	Соличество часов				
раздела		Всего	Аудиторная работа			Внеаудиторная работа СР	
			Л	П3	ЛР		
1	2	3	4	5	6	7	
1.	Курирование пациентов дерматовенерологического профиля Выполнение диагностических и лечебных мероприятий по ведению пациентов Клинический разбор больных дерматовенерологического профиля Обход заведующего кафедрой Самостоятельное выполнение следующих диагностических манипуляций: исследовать простату и семенные пузырьки;- взять секрет простаты для микроскопии; хранить и транспортировать патологический материл от больных (соскоб со слизистой уретры, влагалища, цервикального канала, прямой кишки; отделяемого шанкров); хранить и транспортировать патологический материл от больных для микробиологического посева на питательные среды; микроскопировать бледную спирохету в темном поле зрения Клинический разбор больных. Участие в обходе заведующего кафедрой и доцентов.	504				504	
2.	Освоение и самостоятельное выполнение обязанностей врача - дерматовенеролога: самостоятельный анализ жалоб пациента, оценка общего и функционального состояния кожи и её придатков, подкожной жировой клетчатки, лимфатических узлов; назначение алгоритма дальнейшего исследования и лечения, направленного на предупреждение рецидивов заболевания; назначение по уходу за кожей и ее придатками; рекомендации по профилактике инфекций, передающихся половым путем	504				504	
	Итого	1008				1008	

4.5. Лабораторные занятия (не предусмотрены учебным планом)

4.6. Практические (семинарские) занятия (не предусмотрены учебным планом)

4.7. Лекции (не предусмотрены учебным планом)

4.8. Самостоятельная работа обучающихся

Помучения томи	Dun	Ополонно	Кол-	Vол
Наименование темы	Вид	Оценочное		Код
дисциплины или раздела	самостоятельно	средство	ВО	компетен-
	й		часо	ции(й)
	внеаудиторной		В	
	работы			
	обучающихся, в			
	т.ч. КСР			
Курирование пациентов	Работа с	тест;	648	ПК-
Выполнение	учебной и	ситуационные		1,2,4,5,6,8,9,1
диагностических и	научной	задачи;		1
лечебных и	литературой,	экзаменационны		
физиотерапевтических	учебно-	е материалы		
мероприятий по ведению	методическими	1		
больных	пособиями			
дерматологического				
профиля Клинический				
разбор больных Обход				
заведующего кафедрой				
Самостоятельное				
выполнение следующих				
диагностических				
манипуляций: забор и				
1				
транспортировка				
патологического				
материалла от больных				
(эпидермальных чешуек,				
ногтевых пластинок,				
пораженных волос,				
биоптатов кожи,				
содержимого пузыря,				
мазок-отпечаток)				
Клинический разбор				
больных. Участие в				
обходе заведующего				
кафедрой и доцентов				
Курирование пациентов	Работа с	тест;	648	ПК-
Выполнение	учебной и	ситуационные		1,2,4,5,6,8,9,1
диагностических и	научной	задачи;		1
лечебных и	литературой,	экзаменационны		
физиотерапевтических	учебно-	е материалы		
мероприятий по ведению	методическими			
детей с патологией кожи	пособиями			
Клинический разбор				
больных Обход				
заведующего кафедрой				
Самостоятельное				
выполнение следующих				
диагностических				
диш постических		<u> </u>	l	

~				
манипуляций: забор и				
транспортировка				
патологического				
материлла от больных				
(эпидермальных чешуек,				
ногтевых пластинок,				
пораженных волос,				
диагностическое свечение				
больных детей с				
микроспорией кожи и				
волос в лучах лампы Вуда,				
мазок-отпечаток)				
Клинический разбор				
больных. Участие в				
обходе заведующего				
кафедрой и доцентов.				
Курирование пациентов	Работа с	тест;	504	ПК-
J1 1	-	· ·	50 4	1,2,4,5,6,8,9,1
дерматовенерологическог о профиля Выполнение	учебной и научной	ситуационные		
1 1	_	задачи;		1
диагностических и	литературой,	экзаменационны		
лечебных мероприятий по	учебно-	е материалы		
ведению пациентов	методическими			
Клинический разбор	пособиями			
больных				
дерматовенерологическог				
о профиля Обход				
заведующего кафедрой				
Самостоятельное				
выполнение следующих				
диагностических				
манипуляций: исследовать				
простату и семенные				
пузырьки;- взять секрет				
простаты для				
микроскопии; хранить и				
транспортировать				
патологический материл				
от больных (соскоб со				
слизистой уретры,				
влагалища, цервикального				
канала, прямой кишки;				
отделяемого шанкров);				
хранить и				
транспортировать				
патологический материл				
от больных для				
микробиологического				
посева на питательные				
среды; микроскопировать				
бледную спирохету в				
темном поле зрения				
Клинический разбор				
клиническии разоор				

больных. Участие в				
обходе заведующего				
кафедрой и доцентов.				
Освоение и	Работа с	тест;	504	ПК-
самостоятельное	учебной и	ситуационные		1,2,4,5,6,8,9,1
выполнение обязанностей	научной	задачи;		1
врача -	литературой,	экзаменационны		
дерматовенеролога:	учебно-	е материалы		
самостоятельный анализ	методическими	_		
жалоб пациента, оценка	пособиями			
общего и				
функционального				
состояния кожи и её				
придатков, подкожной				
жировой клетчатки,				
лимфатических узлов;				
назначение алгоритма				
дальнейшего				
исследования и лечения,				
направленного на				
предупреждение				
рецидивов заболевания;				
назначение по уходу за				
кожей и ее придатками;				
рекомендации по				
профилактике инфекций,				
передающихся половым				
путем				
Всего часов			2304	

4.9. Курсовой проект (курсовая работа) (не предусмотрен учебным планом)

5. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по дисциплине

- 1. Кишкун, А. А. Клиническая лабораторная диагностика : учебное пособие / А. А. Кишкун. 2-е изд. , перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. 1000 с. ISBN 978-5-9704-7424-2. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474242.html
- 2. Асхаков, М. С. Дерматовенерология. Разноуровневые задания для формирования клинического мышления : учебное пособие / М. С. Асхаков. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 160 с. 160 с. ISBN 978-5-9704-5980-5. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459805.html
- 3. Чеботарев, В. В. Дерматовенерология : учебник / В. В. Чеботарев, М. С. Асхаков. 2-е изд. , перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 688 с. ISBN 978-5-9704-5596-8. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455968.html
- 4. Кочергин, Н. Г. Кожные и венерические болезни : диагностика, лечение и профилактика : учебник / Н. Г. Кочергин. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 288 с. : ил. 288 с. ISBN 978-5-9704-5464-0. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454640.html

6. Фонд оценочных средств для текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации

В соответствии с требованиями ФГОС ВО для аттестации обучающихся на соответствие их персональных достижений поэтапным требованиям программы курса, проведения текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации созданы фонды оценочных средств, которые включают: контрольные вопросы к практическим работам, тестовые задания, вопросы к экзамену/зачету и другие формы контроля, позволяющие оценить степень сформированности компетенций обучающихся.

Фонд оценочных средств текущего контроля и проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине в полном объеме представлен в Приложении 1.

Этапы формирования и оценивания компетенций

№ п/п	Контролируемые разделы (темы) дисциплины	Код компетенции (или ее части)	Наименование оценочного средства
1.	Курирование пациентов Выполнение диагностических и лечебных и физиотерапевтических мероприятий по ведению больных дерматологического профиля Клинический разбор больных Обход заведующего кафедрой Самостоятельное выполнение следующих диагностических манипуляций: забор и транспортировка патологического материалла от больных (эпидермальных чешуек, ногтевых пластинок, пораженных волос, биоптатов кожи, содержимого пузыря, мазок-отпечаток) Клинический разбор больных. Участие в обходе заведующего кафедрой и доцентов		тест; ситуационные задачи; экзаменационные материалы
2.	Курирование пациентов Выполнение диагностических и лечебных и физиотерапевтических мероприятий по ведению детей с патологией кожи Клинический разбор больных Обход заведующего кафедрой Самостоятельное выполнение следующих диагностических манипуляций: забор и транспортировка патологического материлла от больных (эпидермальных чешуек, ногтевых пластинок, пораженных волос, диагностическое свечение больных детей с микроспорией кожи и волос в лучах лампы Вуда, мазок-отпечаток) Клинический разбор больных. Участие в обходе заведующего кафедрой и доцентов.	ПК- 1,2,4,5,6,8,9,11	тест; ситуационные задачи; экзаменационные материалы
3.	Курирование пациентов дерматовенерологического профиля Выполнение диагностических и лечебных мероприятий по ведению пациентов Клинический разбор больных	ПК- 1,2,4,5,6,8,9,11	тест; ситуационные задачи; экзаменационные материалы

			-
	дерматовенерологического профиля Обход		
	заведующего кафедрой Самостоятельное		
	выполнение следующих диагностических		
	манипуляций: исследовать простату и		
	семенные пузырьки;- взять секрет простаты		
	для микроскопии; хранить и		
	транспортировать патологический материл		
	от больных (соскоб со слизистой уретры,		
	влагалища, цервикального канала, прямой		
	кишки; отделяемого шанкров); хранить и		
	транспортировать патологический материл		
	от больных для микробиологического посева		
	на питательные среды; микроскопировать		
	бледную спирохету в темном поле зрения		
	Клинический разбор больных. Участие в		
	обходе заведующего кафедрой и доцентов.		
4.	Освоение и самостоятельное выполнение	ПК-	тест;
	обязанностей врача - дерматовенеролога:	1,2,4,5,6,8,9,11	ситуационные
	самостоятельный анализ жалоб пациента,		задачи;
	оценка общего и функционального		экзаменационные
	состояния кожи и её придатков, подкожной		материалы
	жировой клетчатки, лимфатических узлов;		
	назначение алгоритма дальнейшего		
	исследования и лечения, направленного на		
	предупреждение рецидивов заболевания;		
	назначение по уходу за кожей и ее		
	придатками; рекомендации по профилактике		
	инфекций, передающихся половым путем		

7. Перечень основной и дополнительной учебной литературы, необходимой для освоения дисциплины (модуля)

7.1. Основная литература

- 1. Кишкун, А. А. Клиническая лабораторная диагностика : учебное пособие / А. А. Кишкун. 2-е изд. , перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2023. 1000 с. ISBN 978-5-9704-7424-2. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970474242.html
- 2. Асхаков, М. С. Дерматовенерология. Разноуровневые задания для формирования клинического мышления : учебное пособие / М. С. Асхаков. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2021. 160 с. 160 с. ISBN 978-5-9704-5980-5. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970459805.html
- 3. Чеботарев, В. В. Дерматовенерология : учебник / В. В. Чеботарев, М. С. Асхаков. 2-е изд. , перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2020. 688 с. ISBN 978-5-9704-5596-8. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970455968.html
- 4. Кочергин, Н. Г. Кожные и венерические болезни : диагностика, лечение и профилактика : учебник / Н. Г. Кочергин. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2019. 288 с. : ил. 288 с. ISBN 978-5-9704-5464-0. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970454640.html

7.2. Дополнительная литература

- 1. Чучалин, А. Г. Клиническая диагностика : учебник / Чучалин А. Г. , Бобков Е. В. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 736 с. ISBN 978-5-9704-4836-6. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970448366.html
- 2. Сестринская помощь в дерматологии и венерологии / Кочергин Н. Г. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2018. 96 с. ISBN 978-5-9704-4442-9. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970444429.html
- 3. Горланов, И. А. Детская дерматовенерология / под ред. И. А. Горланова Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2017. 512 с. ISBN 978-5-9704-4029-2. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970440292.html
- 5. Самцов, А. В. Дерматовенерология : учебник / под ред. А. В. Самцова, В. В. Барбинова. 3-е изд. , перераб. и доп. Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2016. 432 с. ISBN 978-5-9704-3650-9. Текст : электронный // ЭБС "Консультант студента" : [сайт]. URL : https://www.studentlibrary.ru/book/ISBN9785970436509.html

8.Перечень ресурсов информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" (далее - сеть "Интернет"), необходимых для освоения дисциплины

- 1. https://dlib.eastview.com/
- 2. IPRbooks
- 3. Консультант студента: www. studmedlib.ru

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

Изучение позволяет самостоятельно находить оптимальные пути достижения целей и преодолевать жизненные трудности, создает у обучающихся систему знаний и способов деятельности, необходимых для успешного решения задач.

Чтобы обучающийся лучше освоил данный курс, ему необходимо уделять больше внимание изучению не только лекционного материала, но и дополнительной, в том числе и специальной литературы, знакомиться с принимаемыми законодательством Российской Федерации документами, публикациями в специальных периодических изданиях. Для более эффективной работы с источниками обучающемуся предлагается осуществлять конспектирование рекомендованной литературы.

Работа с учебной литературой рассматривается как вид учебной работы по дисциплине и выполняется в пределах часов, отводимых на её изучение (в разделе СР).

Каждый обучающийся обеспечен доступом к библиотечным фондам и методическим рекомендациям для обучающихся кафедры по каждому разделу учебной дисциплины.

Во время изучения учебной дисциплины обучающиеся самостоятельно проводят литературный обзор, оформляют работу и представляют преподавателю.

Работа обучающегося в группе формирует чувство коллективизма и коммуникабельность. Обучение обучающихся способствует воспитанию у них навыков общения, способствует формированию поведения в коллективе, аккуратности, дисциплинированности.

10. Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине (модулю), включая перечень программного обеспечения и информационных справочных систем (при необходимости)

Преподавание основ дисциплины базируется на предметно – ориентированной технологии обучения, включающей:

информационно – развивающие методы (лекции, объяснения, демонстрация мультимедийных иллюстраций, самостоятельная работа с литературой);

репродуктивные методы (пересказ учебного материала);

технология оценивания учебных достижений – тестовая оценка усвоения знаний, балльно - рейтинговая система оценивания знаний, умений и навыков обучающихся.

В процессе лекционных и семинарских занятий используется следующее программное обеспечение:

программы, обеспечивающие доступ в сеть Интернет;

программы, демонстрирующие видео – материалы.

В случае использования персонального компьютера следует пользоваться возможностями мастера функций программы MS Excel.

11. Материально – техническая база, необходимая для осуществления образовательного процесса по дисциплине (модулю)

Учебные аудитории для проведения учебных занятий, предусмотренных программой специалитета, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения.

Помещения для самостоятельной работы обучающихся, оснащённые компьютерной техникой с возможностью подключения к сети "Интернет" и с доступом к электронной информационно-образовательной среде $\Phi \Gamma EOY$ ВО «Чеченский государственный университет им. А. А. Кадырова».