Аннотация к рабочей программе дисциплины «ДЕРМАТОВЕНЕРОЛОГИЯ»

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности <u>31.08.54 «Общая врачебная практика (семейная медицина)»</u>

1. Цель освоения дисциплины: участие в формировании универсальных (УК-1) и профессиональных (ПК-1, ПК-4) компетенций.

2. Место дисциплины в структуре ООП

2.1. Дисциплина «Дерматовенерология» относится к части формируемой участниками образовательных отношений элективные дисциплины (индекс Б1.УОО.Э.1.2) Блока Б1 ООП ВО.

3. Требования к результатам освоения программы дисциплины (модуля) по формированию компетенций

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих

универсальных (УК), и профессиональных (ПК) компетенций:

	Кол компетенции Наумонование компетенции.				
	Код компетенции		Наименование компетенции	Код и наименование	
No			(или её части)	индикатора достижения	
п/п	ФГОС			компетенции	
	ФГОС УК1	-	Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	ид-1 ук-1.1 Методологию абстрактного мышления для систематизации патологических процессов, построения причинно- следственных связей развития патологических процессов Принципы анализа элементов полученной информации (выявленных симптомов, синдромов, патологических изменений) в результате обследования пациента на основе современных представлений о взаимосвязи функциональных систем организма, уровнях их регуляции в условиях развития патологического процесса. Ид-2 ук-1.2 Систематизировать патологические процессы, выявлять причинноследственные связи развития патологических процессов для постановки диагноза и	
				составления программы лечения пациента	

				A
				Анализировать выявленные в результате обследования пациента симптомы, синдромы, патологические изменения. ИД-3 ук-1.3 Методологией абстрактного мышления для постановки диагноза путем систематизации патологических процессов, построения причинно- следственных связей развития патологических процессов Методологией анализа элементов полученной информации (выявленных симптомов, патологических изменений) в результате обследования пациента Методологией синтеза полученной информации (выявленных симптомов, синдромов, патологических изменений) для постановки изменений) для постановки патологических изменений) для постановки патологических изменений для постановки изменений для постановки патологических изменений для постановки изменений для
				- '
				основе современных
				представлений о взаимосвязи
				функциональных систем
				организма, уровнях их
				регуляции в условиях развития
2	TTC 1		C	патологического процесса.
2.	ПК-1	-	Способен проводить	ИД-1 ПК-1.1
			клиническую диагностику и	Проведение полного физикального обследования
			обследование пациентов	пациента (осмотр, пальпация,
				пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация)
				Формулирование
				предварительного диагноза и
				составление плана
				лабораторных и
				инструментальных
				обследований пациента
				Направление пациента на
				консультацию к врачам-
				специалистам при наличии
				медицинских показаний в
				соответствии с действующими
				порядками оказания
				медицинской помощи,
				клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по
				вопросам оказания
				вопросим оказания

медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи Проведение дифференциальной диагностики с другими заболеваниями/состояниями, в том числе неотложными Установление диагноза с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ) ИД-2 пк-1.2 Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента и анализировать полученную информацию Проводить полное физикальное обследование пациента (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию) и интерпретировать его результаты Обосновывать необходимость направления пациента на консультации к врачамспециалистам Интерпретировать результаты сбора информации о заболевании пациента Интерпретировать данные, полученные при консультациях пациента врачамиспециалистами Применять медицинские изделия в соответствии с действующими порядками оказания медицинской*, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, помощи с учетом стандартов медицинской помощи ИД-3пк-1.3 Общие вопросы организации медицинской помощи населению Порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы

3.	ПК-4	-	Способен проводить и контролировать	лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов Этиология, патогенез и патоморфология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний внутренних органов Методика сбора жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента Методика полного физикального исследования пациента (осмотр, пальпация, перкуссия, аускультация) МКБ ИД-1 пк-4.1 Организация и проведение
			эффективность мероприятий по профилактике и	медицинских осмотров с учетом возраста, состояния здоровья, профессии в
			формированию здорового	соответствии с действующими
			образа жизни, санитарно-	нормативными правовыми
			гигиеническому просвещению населения	актами и иными документами Назначение профилактических мероприятий пациентам с учетом факторов риска в
				соответствии с действующими порядками оказания
				порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями
				порядками оказания медицинской помощи,
				порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по
				порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи
				порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи ИД-2 пк-4.2
				порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи ИД-2 ПК-4.2 Проводить медицинские
				порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи с учетом стандартов медицинской помощи ИД-2 пк-4.2

1
действующими нормативными
правовыми актами и иными
документами
ИД-3 пк-4.3
Перечень врачей-специалистов,
участвующих в проведении
медицинских осмотров,
диспансеризации
Профилактические
мероприятия с учетом диагноза
в соответствии с
действующими порядками
оказания медицинской помощи,
клиническими рекомендациями
(протоколами лечения) по
вопросам оказания
медицинской помощи с учетом
стандартов медицинской
помощи

4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зач. единиц (72 акад.час.)

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость (АЧ)	
	объем в	объем в	1	2
	зачетных	академических		
	единицах	часах (АЧ)		
	(3E)			
Аудиторная работа, в том числе				
Лекции (Л)	0,14	5	-	5
Лабораторные практикумы (ЛП)		-	-	-
Практические занятия (ПЗ)	1,08	39	-	39
Семинары (С)	0,28	10	-	10
Самостоятельная работа	0,5	18	-	18
обучающегося (СРО)				
Промежуточная аттестация		-	-	-
зачет/экзамен		зачет	-	зачет
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ	2	72		72

5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции

№ п/п	Код компе- теншии	Наименование раздела дисциплины
1	УК-1,	Раздел 1. Общие вопросы дерматологии
2.	ПК-1, ПК-4	Раздел 2. Общие вопросы венерологии