

**Аннотация к рабочей программе дисциплины
«Дерматовенерология»**

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности 31.08.60 Пластическая хирургия

Кафедра: кожных и венерических болезней

1. Цель освоения дисциплины: участие в формировании компетенций УК-1, ПК-1, ПК-4

2. Место дисциплины в структуре ООП

2.1. Дисциплина «Дерматовенерология» относится к части формируемой участниками образовательных отношений элективной дисциплины (индекс Б1.УОО.Э.1.1) Блока Б1 ООП ВО. Дисциплина изучается на 2 курсе обучения.

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:

№ п/п	Код компетенции		Наименование компетенции (или её части)	Код и наименование индикатора достижения компетенции
	ФГОС	Профстандарт		
1	УК-1	-	Способен критически и системно анализировать, определять возможности и способы применения достижения в области медицины и фармации в профессиональном контексте	<p>ИД-1 УК-1.1 Методологию абстрактного мышления для систематизации патологических процессов, построения причинно-следственных связей развития патологических процессов</p> <p>ИД-2 УК-1.2 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.</p> <p>ИД-3 УК-1.3 Систематизировать патологические процессы, выявлять причинно-следственные связи развития патологических процессов для постановки диагноза и составления программы лечения пациента</p> <p>ИД-4 УК-1.4 Анализировать выявленные в результате обследования пациента симптомы, синдромы, патологические изменения.</p> <p>ИД-5 УК-1.5 Методологией абстрактного мышления для постановки диагноза путем систематизации патологических процессов, построения причинно-следственных связей развития патологических процессов</p>

				<p>ИД-6 УК-1.6 Методологией анализа элементов полученной информации (выявленных симптомов, синдромов, патологических изменений) в результате обследования пациента</p> <p>ИД-7 УК-1.7 Методологией синтеза полученной информации (выявленных симптомов, синдромов, патологических изменений) для постановки диагноза и выбора лечения на основе современных представлений о взаимосвязи функциональных систем организма, уровнях их регуляции в условиях развития патологического процесса.</p>
2.	ПК-1	А/01.8	<p>Диагностика повреждений, врожденных и приобретенных дефектов и деформаций и (или) состояний у пациентов</p>	<p>ИД-1 ПК-1.1 Первичный осмотр пациентов Установление предварительного диагноза Направление пациентов на консультацию к врачам-специалистам Интерпретация результатов сбора информации от пациентов (их родственников/законных представителей) Интерпретация данных первичного осмотра пациентов Интерпретация данных консультаций пациентов врачами-специалистами</p> <p>ИД-2 ПК-1.2 Получение информации от пациентов (их родственников/законных представителей) Анкетирование пациентов на предмет общего состояния здоровья, выявление сопутствующих заболеваний</p> <p>ИД-3 ПК-1.3 Уметь Проводить физикальные исследования и интерпретировать их результаты Интерпретировать результаты первичного осмотра пациентов Проводить общее клиническое обследование детей и взрослых Обосновывать необходимость направления пациентов на консультацию к врачам-специалистам Анализировать полученные результаты обследования Интерпретировать результаты сбора информации от пациентов (их родственников/законных представителей) Интерпретировать данные консультаций пациентов врачами-специалистами</p> <p>ИД-4 ПК-1.4 Этиология, патогенез, диагностика часто встречающихся заболеваний</p>

				<p>Клиническая картина, методы диагностики, классификация заболеваний зубов, пародонта, слизистой оболочки полости рта, губ</p> <p>Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем</p> <p>Порядок оказания медицинской помощи по профилям</p> <p>Стандарты медицинской помощи по заболеваниям</p> <p>Клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи</p> <p>Клинические проявления и течение часто встречающихся заболеваний, травм и состояний у пациентов пожилого и старческого возраста</p> <p>Особенности врачебного обследования пациентов пожилого и старческого возраста</p> <p>Структура заболеваемости в пожилом и старческом возрасте</p>
3.	ПК-4	А/04.8	<p>Проведение медицинских экспертиз в отношении пациентов с повреждениями и, врожденными и приобретенными дефектами и деформациями и (или) состояниями</p>	<p>ИД-1 ПК-4.1</p> <p>Проведение профилактических осмотров населения</p> <p>Назначение профилактических процедур</p> <p>Оказание квалифицированной медицинской помощи по своей специальности с использованием современных методов профилактики, разрешенных для применения в медицинской практике</p> <p>Краткое профилактическое консультирование</p> <p>ИД-2 ПК-4.2</p> <p>Проводить профилактические осмотры различных категорий граждан</p> <p>Использовать методы первичной и вторичной профилактики</p> <p>ИД-3 ПК-4.3</p> <p>Принципы диспансерного наблюдения в различных категориях пациентов и среди населения</p> <p>Особенности профилактики онкопатологии</p> <p>Основы профилактической медицины, направленной на укрепление здоровья населения</p>

4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 2 зачетных единицы (72 акад. часов)

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (АЧ)	
	объем	в		
	зачетных	академич	1	2

	единицах (ЗЕ)	еских часах (АЧ)		
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 (СР)	0,5	18	-	18
Промежуточная аттестация			-	
Зачет /экзамен			-	зачет
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ	2	72	-	72

5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции

№ п/п	Код компетенции	Наименование раздела дисциплины
1	УК1, ПК-1, ПК-4,	Раздел 1. Общие вопросы дерматовенерологии.