

Аннотация к рабочей программе дисциплины

«Ранняя диагностика опухолей кожи»

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности 31.08.35 Инфекционные болезни
код, наименование специальности

Кафедра: кожных и венерических болезней

1. Цель освоения дисциплины: участие в формировании соответствующих компетенций УК-1, ОПК-4, ОПК-5, ПК-7.

2. Место дисциплины в структуре ООП

2.1. Дисциплина «Ранняя диагностика опухолей кожи» относится к факультативным дисциплинам (индекс ФТД.2) Блока ФТД. ООП ВО.

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

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных

№ 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	Знать: 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. Уметь: Систематизировать патологические процессы, выявлять причинно-следственные связи развития патологических процессов для постановки диагноза и составления программы

				<p>лечения пациента</p> <p>Анализировать выявленные в результате обследования пациента симптомы, синдромы, патологические изменения.</p> <p>Владеть:</p> <p>Методологией абстрактного мышления для постановки диагноза путем систематизации патологических процессов, построения причинно-следственных связей развития патологических процессов</p> <p>Методологией анализа элементов полученной информации (выявленных симптомов, синдромов, патологических изменений) в результате обследования пациента</p> <p>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	ОПК-4	-	Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов	<p>ИД-1 опк-4.1.Получает информацию о состоянии здоровья пациента, динамике состояния, анамнезе заболевания;</p> <p>ИД-2 опк-4.2.Проводит клинический осмотр пациентов</p> <p>ИД-3 опк-4.3.Назначает лабораторные и инструментальные исследования пациентов с заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p>

				<p>ИД-4 <small>ОПК-4.4.</small> Назначает консультации врачей-специалистов в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>ИД-5 <small>ОПК-4.5.</small> Интерпретирует результаты осмотров, лабораторных и инструментальных исследований у пациентов</p> <p>ИД-6 <small>ОПК-4.6.</small> Формулирует диагноз с учетом МКБ, клинических рекомендаций (протоколов лечения) по вопросам оказания медицинской помощи</p>
3.	ОПК-5	-	Способен назначать лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность	<p>ИД-1 <small>ОПК-5.1.</small> Определяет план лечения пациентов с в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>ИД-2 <small>ОПК-5.2.</small> Назначает лекарственные препараты пациентам в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>ИД-3 <small>ОПК-5.3.</small> Назначает лечение пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями с применением медицинских изделий в соответствии с действующими порядками оказания</p>

				<p>медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>ИД-4 опк-5.4. Назначает немедикаментозное лечение пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;</p> <p>ИД-5 опк-5.5. Оценивает эффективность и безопасность проводимого лечения пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями.</p>
4.	ПК-7	А/07.8	Способен проводить анализ медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящегося в распоряжении медицинского персонала	<p>ИД-1 ПК - 4.1 Составляет план работы и отчет о своей работе</p> <p>ИД-2 ПК - 4.2 Заполняет медицинскую документацию, в том числе в форме электронного документа</p> <p>ИД-3 ПК - 4.3 Проводит анализ медико-статистических показателей заболеваемости, инвалидности для оценки здоровья прикрепленного населения</p> <p>ИД-4 ПК - 4.4 Использует медицинские информационные системы и информационно-телекоммуникационную сеть "Интернет"</p> <p>ИД-5 ПК - 4.5 Использует в работе персональные данные пациентов и сведения, составляющие врачебную тайну</p> <p>ИД-6 ПК - 4.6 Контролирует соблюдение правил внутреннего трудового распорядка, требований пожарной безопасности, охраны труда</p>

				ИД-7 ПК - 4.7 Проводит работу по обеспечению внутреннего контроля качества и безопасности медицинской деятельности ИД-8 ПК - 4.8 Осуществляет контроль выполнением должностных обязанностей находящимся в распоряжении медицинским персоналом
--	--	--	--	--

4. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 1 зач. единиц (36 акад.час.)

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость (АЧ)	
	объем в зачетных единицах (ЗЕ)	объем в академических часах (АЧ)	1	2
Аудиторная работа, в том числе				
Лекции (Л)	0,11	4	-	4
Лабораторные практикумы (ЛП)			-	-
Практические занятия (ПЗ)	0,42	15	-	15
Семинары (С)	0,22	8	-	8
Самостоятельная работа обучающегося (СРО)	0,25	9	-	-
Промежуточная аттестация			-	-
зачет/экзамен			-	зачет
ОБЩАЯ ТРУДОЕМКОСТЬ	1	36	-	-

5. Разделы дисциплины и формируемые компетенции

№ п/п	Код компетенции	Наименование раздела дисциплины
1	УК-1, ОПК-4, ОПК-5, ПК-7	Раздел 1. Меланоцитарные новообразования и меланома
1.1		Тема 1.1. Доброкачественные новообразования и гиперплазия меланоцитов
1.2		Тема 1.2. Меланома
2.		Раздел 2. Эпителиальные опухоли
2.1		Тема 2.1. Доброкачественные эпителиальные новообразования
2.2		Тема 2.2. Эпителиальные предраки
2.3		Тема 2.3. Злокачественные эпителиальные опухоли
3		Раздел 3. Лимфомы и псевдолимфомы
3.1		Тема 3.1. Лимфома
3.2		Тема 3.2. Псевдолимфомы
4.		Раздел 4. Паранеопластические процессы в дерматологии
4.1		Тема 4.1. Гиперкератозные дерматозы. Реактивные эритемы и нейтрофильные дерматозы Коллагенваскулярные заболевания
4.2		Тема 4.2. Кожные пролиферативные заболевания. Болезни накопления и буллезные заболевания и др.
5.		Раздел 5. Дерматоскопия меланоцитарных новообразований и

	меланомы
5.1	Тема 5.1. Оптические свойства кожи. Современные методы неинвазивной диагностики кожи
5.2	Тема 5.2. Дерматоскопия
5.3	Тема 5.3. Дерматоскопические признаки меланоцитарных, образований кожи
5.4	Тема 5.4. Дерматоскопия меланомы кожи
6.	Раздел 6. Дерматоскопия немеланоцитарных образований и эпителиальных опухолей
6.1	Тема 6.1. Себорейный и актинический кератоз
6.2	Тема 6.2. Базальноклеточный рак кожи
6.3	Тема 6.3. Лентиго, ангиомы, кератоакантома и дерматофиброма
7.	Раздел 7. Дерматоскопия образований особых локализаций, инфекционных и неинфекционных дерматозов
	Тема 7.1. Дерматоскопия кожи лица
	Тема 7.2. Дерматоскопия кожи ладоней и подошв
	Тема 7.3. Дерматоскопия слизистых оболочек
	Тема 7.4. Дерматоскопия инфекционных дерматозов
	Тема 7.5. Дерматоскопия неинфекционных дерматозов