



федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования
Первый Московский государственный медицинский университет имени И.М. Сеченова
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(Сеченовский Университет)

Утверждено
Ученый совет ФГАОУ ВО Первый МГМУ
им. И.М. Сеченова Минздрава России
(Сеченовский Университет)
«20» января 2021
протокол №1

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ

Дерматоонкология

основная профессиональная Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации -
программа ординатуры
31.00.00 Клиническая медицина
31.08.52 Остеопатия

Цель освоения дисциплины Дерматоонкология

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-5; Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ-10)

ПК-6; Готовность к применению остеопатических методов лечения пациентов (ПК-6)

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код компетенции	Содержание компетенции (или ее части)	Индикаторы достижения компетенций:			
			Знать	Уметь	Владеть	Оценочные средства
1	ПК-5	Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с	Клинически проявление опухолевых заболеваний, методы обследования, позволяющие их диагностировать или исключить, алгоритм использован	Получить информацию о заболевании, грамотно собрать анамнез заболевания и анамнез жизни у больного, установить возможные причины.	Методикой постановки диагноза с использованием МКБ-10.	Ординатура_Дерматоонкология_Тест



		Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ-10)	ия методов обследования. Современные классификации, клиническую симптоматику злокачественных и доброкачественных заболеваний кожи, Этиологию, патогенез, диагностику, злокачественных и доброкачественных заболеваний кожи. Знать МКБ.	Определять объем клинико-лабораторных исследований у пациентов дерматоонкологического профиля. Проводить лабораторные и инструментальные исследования, интерпретировать результаты. Распознавать особенности течения, выявлять осложнения и сопутствующие заболевания. Проводить дифференциальную диагностику, формулировать и обосновать клинический диагноз. Применять на практике МКБ-10.		
2	ПК-6	Готовность к применению остеопатических методов лечения пациентов (ПК-6)	Основные принципы лечения применяемые в дерматоонкологии.	Выбрать тактику ведения с учетом индивидуальных и патогенетических	Основными принципами лечения доброкачественных и злокачественных	Ординатура_ Дерматоонкология_Тест



				особенности.	заболеваний кожи. Методами лекарственной терапии местного и общего воздействия.	
--	--	--	--	--------------	---	--

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код компетенции	Наименование раздела/темы дисциплины	Содержание раздела в дидактических единицах	Оценочные средства
1	ПК-5, ПК-6	1. Общая дерматоонкология 1.1 . Диагностика и методы лечения опухолей кожи 1.2 Доброкачественные эпидермальные поражения кожи 1.3 Предраковые эпителиальные поражения кожи и слизистых оболочек	Общая дерматоонкология. Диагностика и методы лечения опухолей кожи. Принципы реабилитации. Современные представления об этиологии, патогенезе доброкачественных эпидермальных поражений кожи. Классификация. Патогистология. Клиническая картина, дифференциальный диагноз 8 пигментных, сосудистых невусов; кист, новообразований эпидермиса и придатков кожи, дермы и подкожных тканей). Варианты течения, лечение, профилактика, прогноз. Этиология и патогенез предраковых эпителиальных поражений кожи. Провоцирующие факторы. Классификация. Патогистология. Клиническая картина, дифференциальный диагноз предраковых эпителиальных поражений кожи. Варианты течения. Лечение, Профилактика. Прогноз.	Ординатура_Дерматоонкология _Тест Ординатура_Дерматоонкология _Тест Ординатура_Дерматоонкология _Тест



	1.4 Злокачественные эпидермальные опухоли	Этиология и патогенез злокачественных эпидермальных опухолей. Провоцирующие факторы. Классификация. Патогистология. Клиническая картина, дифференциальный диагноз злокачественных эпидермальных опухолей. Варианты течения. Лечение, профилактика. Прогноз.	Ординатура_Дерматоонкология _Тест
--	---	---	--------------------------------------

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)	
	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 3	Семестр 4
Контактная работа, в том числе		60	40	20
Консультации, аттестационные испытания (КАтт) (Экзамен)		8	4	4
Лекции (Л)		6	4	2
Лабораторные практикумы (ЛП)				
Практические занятия (ПЗ)		28	18	10
Клинико-практические занятия (КПЗ)				
Семинары (С)		18	14	4
Работа на симуляторах (РС)				
Самостоятельная работа студента (СРС)		48	32	16
ИТОГО	3	108	72	36

Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)								
			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАтт	РС	СРС	Всего
	Семестр 3	Часы из АУП	4		18		14	4		32	72
1		Общая дерматоонкология	4		18		14			32	68
		ИТОГ:	4		18		14	4		32	68
	Семестр 4	Часы из АУП	2		10		4	4		16	36
1		Общая дерматоонкология	2		10		4			16	32
		ИТОГ:	2		10		4	4		16	32



Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Дерматовенерология. Национальное руководство. Краткое издание / под ред. Ю. С. Бутова, Ю. К. Скрипкина, О. Л. Иванова. — М. : ГЭОТАР-Медиа, 2013. — 896 с.

Перечень дополнительной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Дерматоонкология (злокачественные новообразования кожи, первичные лимфомы кожи) : атлас / под общ. ред. проф. Н. В. Кунгурова. – Екатеринбург : Издательско-полиграфическое предприятие «Макс-Инфо», 2016. – 168 с.
2	Деривативное электронное издание на основе печатного аналога: Онкодерматология : атлас : учебное пособие /И. А. Ламоткин.—М. : Лаборатория знаний, 2017.—878 с. :ил.

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Ординатура_Дерматоонкология_Тест	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Расписание On-line семинаров для ординаторов	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Ординатура_Дерматоонкология_Учебные материалы	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	№ учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Адрес учебных аудиторий и объектов для проведения занятий	Наименование оборудованных учебных кабинетов, объектов для проведения практических занятий, объектов физической культуры и спорта с перечнем основного оборудования
1	304	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д.	Аудитория для проведения лекций, семинаров, практических занятий,



		2, стр. 9	самостоятельной работы, оборудованная: мультимедийными средствами обучения (ноутбук с выходом в интернет, проектор, экран)
2	301	119435, г. Москва, ул. Большая Пироговская, д. 2, стр. 9	Аудитория для проведения лекций, семинаров, практических занятий, самостоятельной работы, оборудованная: мультимедийными средствами обучения (ноутбук с выходом в интернет, проектор, экран)

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Спортивной медицины и медицинской реабилитации ИКМ

