

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

Государственный экзамен основная профессиональная Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации - программа ординатуры 31.00.00 Клиническая медицина 31.08.46 Ревматология

Цель освоения дисциплины Государственный экзамен

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

ПК-6; Готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании ревматологической медицинской помощи (ПК-6)

Требования к результатам освоения дисциплины.

Изучение дисциплины направлено на формирование у обучающихся следующих компетенций:

п/№	Код	Содержание	Инди	каторы достиж	кения компетен	щий:
	компетенции	компетенции	Знать	Уметь	Владеть	Оценочные
		(или ее				средства
		части)				
1	ПК-6	Готовность к	знать	уметь	владеть	
		ведению и	основные	правильно	методами	
		лечению	симптомы,	оценивать	объективног	
		пациентов,	синдромы	выявленные	о осмотра	
		нуждающих	ревматологи	изменеия	пациентов с	
		ся в	чексих	при	ревматологи	
		оказании	заболевания	объективной	ческими	
		ревматологи	для	обследовани	заболевания	
		ческой	постановки	И	ми,	
		медицинско	диагноза и	ревматологи	методами	
		й помощи	оказания	ческих	инструмента	
		(ПК-6)	ревматологи	больных,	льной и	
			ческой	интерпретир	лабораторно	
			помощи	овать	й	
				данные	диагностики	
				лабораторны		

	х и	I
	инструмента	
	льных	
	методов	
	обследовани	
	Я	

Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении

п/№	Код	Наименование	Содержание раздела в	Оценочные	
	компетенции	раздела/темы	дидактических единицах	средства	
		дисциплины			

Виды учебной работы

Вид учебной работы	Трудоег объем в	мкость Объем	Трудоемкость по семестрам (Ч)	
	зачетных	в часах (Ч)	Семестр 4	
	единицах			
	(3ET)			
Контактная работа, в том числе		6	6	
Консультации, аттестационные испытания				
(КАтт) (Экзамен)				
Лекции (Л)				
Лабораторные практикумы (ЛП)				
Практические занятия (ПЗ)		6	6	
Клинико-практические занятия (КПЗ)				
Семинары (С)				
Работа на симуляторах (РС)				
Самостоятельная работа		102	102	
студента (СРС)				
ИТОГО	3	108	108	

Разделы дисциплин и виды учебной работы

No	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)								
			Л	ЛП	ПЗ	КП3	C	КАтт	PC	CPC	Всего
	Семестр 4	Часы из АУП			6					102	108
1		Государственный экзамен			6					102	108
		ИТОГ:			6					102	108

Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

Перечень основной литературы



№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Приказ Министерства образования и науки РФ от 18 марта 2016 г. № 227 "Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам высшего образования - программам подготовки научно-
	педагогических кадров в аспирантуре (адъюнктуре), программам ординатуры, программам ассистентуры-стажировки"

Перечень дополнительной литературы

$\mathcal{N}_{\underline{0}}$	Наименование согласно библиографическим требованиям
-------------------------------	---

Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Экзаменационные билеты ГИА ординатура Ревматология	Размещено в
		Информационной
		системе «Университет-
		Обучающийся»
2	Итоговый тест ординатура Ревматология	Размещено в
		Информационной
		системе «Университет-
		Обучающийся»

Материально-техническое обеспечение дисциплины

№ п/п	No	Адрес учебных аудиторий	Наименование оборудованных
	учебных аудиторий и	и объектов для	учебных кабинетов, объектов для
	объектов для	проведения занятий	проведения практических занятий,
	проведения занятий		объектов физической культуры и
			спорта с перечнем основного
			оборудования
1		119021/119435, г. Москва,	конференц-зал, проектор
		ул. Россолимо, д. 11, стр.	
		5	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Внутренних, профессиональных болезней и ревматологии ИКМ

