



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**  
**Производственная "Педагогическая" практика**  
основная профессиональная Высшее образование - подготовка кадров высшей квалификации -  
программа ординатуры  
31.00.00 Клиническая медицина  
31.08.55 Колопроктология

**Цель освоения дисциплины Производственная "Педагогическая" практика**

Цель освоения дисциплины: участие в формировании следующих компетенций:

УК-3; Готовность к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3)

**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	УК-3	Готовность к участию в педагогической деятельности и по программам среднего и высшего медицинского образования	- принципы организации исследовательского коллектива в лечебных учреждениях; - особенности педагогических	- учитывать в педагогическом взаимодействии особенности студентов; - проектировать образовательный	- способами ориентации в профессиональных источниках информации, включая специализированные базы данных;	-



		или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование, в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения (УК-3)	технологий; - способы представления и методы передачи информации для различных контингентов слушателей; - методические приемы, применяемые при проведении конкретного вида учебной работы	процесс; - организовать работу исследовательского коллектива в области клинической медицины и смежных наук; - осуществлять отбор материала, характеризующего достижения науки с учетом специфики направления подготовки; - использовать оптимальные методы преподавания; - осуществлять организацию самостоятельной работы студентов и контролировать ее результаты.	- различными средствами коммуникации в профессиональной деятельности; - навыками работы с программными средствами; - основными методическими приемами организации разных видов учебной работы; - навыками публичной речи, аргументации, ведения дискуссии; - методами и технологиями межличностной коммуникации; - навыками организации исследовательского коллектива.	
--	--	--	---	---	--	--

**Разделы дисциплины и компетенции, которые формируются при их изучении**

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

**Виды учебной работы**

Вид учебной работы	Трудоемкость		Трудоемкость по семестрам (Ч)



	объем в зачетных единицах (ЗЕТ)	Объем в часах (Ч)	Семестр 2
Контактная работа, в том числе		72	72
Консультации, аттестационные испытания (КАтт) (Экзамен)		6	6
Лекции (Л)			
Лабораторные практикумы (ЛП)			
Практические занятия (ПЗ)		66	66
Клинико-практические занятия (КПЗ)			
Семинары (С)			
Работа на симуляторах (РС)			
Самостоятельная работа студента (СРС)		36	36
<b>ИТОГО</b>	<b>3</b>	<b>108</b>	<b>108</b>

#### Разделы дисциплин и виды учебной работы

№	№ семестра	Наименование раздела дисциплины	Виды учебной работы (Ч)								
			Л	ЛП	ПЗ	КПЗ	С	КАтт	РС	СРС	Всего
	Семестр 2	<b>Часы из АУП</b>			66			6		36	108
1		Педагогическая практика			66					36	102
		<b>ИТОГ:</b>			66			6		36	102

#### Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

##### Перечень основной литературы

№	Наименование согласно библиографическим требованиям
1	Документы и материалы Министерства образования и науки РФ <a href="http://минобрнауки.рф">http://минобрнауки.рф</a> .
2	Пидкасистый П. И. Организация учебно-познавательной деятельности студентов. - М., 2014
3	Корнеева Л.В. Психологические основы педагогической практики: учебное пособие. – М.: Гуманитарный изд. центр ВЛАДОС, 2011. – 159 с.
4	Бедный Б. И., Серова Т. В. Оценка эффективности подготовки научных кадров в аспирантуре. Электронное учебнометодическое пособие / Б. И. Бедный, Т. В. Серова. – Нижний Новгород: Нижегородский госуниверситет, 2012. – 136 с. Режим доступа: <a href="http://window.edu.ru/resource/388/79388">http://window.edu.ru/resource/388/79388</a>

##### Перечень дополнительной литературы



№	Наименование согласно библиографическим требованиям
---	---

### Перечень электронных образовательных ресурсов

№	Наименование ЭОР	Ссылка
1	Итоговое тестирование [Ординатура] [Колопроктология] [Колопроктология]	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
2	Анальная трещина - практика	Размещено в Информационной системе «Университет-Обучающийся»
3	Курс лекций по колопроктологии	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		119435, г. Москва, ул. Погодинская, д. 1, стр. 1	

Рабочая программа дисциплины разработана кафедрой Хирургии ИКМ

