Аннотация к рабочей программе практики «Научно-исследовательская работа»

основной образовательной программы высшего образования (ординатура) по специальности 31.08.59 Офтальмология.

Кафедра: глазных болезней

1. Цель освоения практики (участие в формировании компетенций - УК-1, УК-2, ОПК-9, ПК-6.

2. Место практики в структуре ООП:

2.1. Научно-исследовательская работа относится к обязательной части (индекс Б2.О.2) Блока 2 ООП ВО.

3. Требования к результатам освоения программы практики по формированию компетенций

Изучение практики направлено на формирование у обучающихся следующих универсальных (УК), общепрофессиональных (ОПК) и профессиональных (ПК) компетенций:

	TC				
	Код	Содержание	Код и наименование индикатора достижени		
№ п/п	компет	компетенции (или ее	компетенции		
	енции	части)	компетенции		
1	УК-1	Способен критически и	ИД-1 ук-1.1 Знать основы методологии научно-		
		системно анализировать	исследовательской деятельности в области		
		достижения в области	здравоохранения, совершенствовать методы		
		медицины и фармации,	профессиональной деятельность на основе		
		определять	методологической рефлексии;		
		возможности и способы	ИД-2 УК-1.2 Знать современные проблемы		
		их применения в	развития медицинской и фармацевтической		
		профессиональном	науки, принципы организации		
		контексте	профессиональной деятельности в сфере		
			здравоохранения;		
			ИД-3 ук-1.3. Знать современные проблемы		
			науки и образования на практике,		
			анализировать реальные условия проведения		
			практической деятельности в медицинской		
			организации, формулировать научную		
			проблематику в сфере глазных болезней;		
			ИД-4 ук-1.4 Использовать современные методы		
			науки, применяемые в исследовательской		
			деятельности в сфере глазных болезней;		
			ИД-5 ук-1.5. Анализировать результаты научных		
			исследований и применять их при решении		
			конкретных образовательных и		
			исследовательских задач		
			ИД-6 ук-1.6. Реферировать и рецензировать		
			научные публикации, формулировать и решать		
			задачи, возникающие в ходе написания		
			научной статьи или аналитического обзора;		
2	УК-2	Способен	ИД-1 ук-2.1. Обосновывать выбранное научное		
		разрабатывать,	направление, адекватно подбирать средства и		
		реализовывать проект и	методы для решения поставленных задач в		

	1	1	T
		управлять им	научном исследовании;
			ИД-2 ук-2.2. Владеть методами организации и
			проведения научно-исследовательской работы;
			ИД-3 ук-2.3. Использовать креативные
			способности для оригинального решения
			исследовательских задач;
			ИД-4 _{УК-2.4.} Уметь вести научные дискуссии, не
			нарушая законов логики и правил
			аргументирования
3	ОПК-9	Способен проводить	ИД-1 _{ОПК 9.1-} Умеет вести медицинскую
		анализ медико-	документацию, в том числе с использование
		статистической	электронных ресурсов
		информации, вести	ИД-2 ОПК 9.2- Владеет навыками проведения
		медицинскую	медико-статистического анализа показателей
		документацию и	здоровья и смерти населения.
		организовывать	ИД-3 ОПК 9.3- Владеет приемами организации
		деятельность	деятельности находящегося в распоряжении
		находящегося в	медицинского персонала
		распоряжении	
		медицинского персонала	
4	ПК-6	Проведение анализа	ИД-1 _{ПК-4.1} Использовать разнообразные
		медико-	источники научно-исследовательской
		статистической	информации, анализировать их содержание и
		информации, ведение	реферативно излагать их основные
		медицинской	положения;
		документации,	ИД-2 _{ПК-4.2} Пользоваться различными
		организация	методиками проведения научных
		деятельности	исследований;
		находящегося в	ИД-3 _{ПК-4.3} Анализировать и
		распоряжении	систематизировать собранный материал с
		медицинского	использованием современных
		персонала	образовательных и цифровых технологий;
			ИД-4 _{ПК-4.4.} Владеть способами обработки
			получаемых эмпирических данных и их
			интерпретации, делать обоснованные
			заключения по результатам проводимых
			исследований, в том числе в виде научных
			докладов и публикаций;

4. Объем практики и виды работы Общая трудоемкость практики составляет _2 зач. единиц (72 акад.час.)

Наименование раздела производственной	Объем		Трудоемкость	
практики			по годам (АЧ)	
	в зачетных	В	1	2
	единицах	академиче		
	(3E)	ских		
		часах		
		(AY)		
Научно-исследовательская работа	2	72	36	36
Промежуточная аттестация (зачет)			зачет	зачет
Общая трудоемкость	2	72	36	36

5. Разделы практики и формируемые компетенции

$N_{\underline{0}}$	Код	Наименование раздела
Π/Π	компетенции	практики
1.	УК-1, УК-2,	Раздел 1. Информационный поиск, планирование темы
	ОПК-9, ПК-6	исследования, выбор и освоение методик
2.		Раздел 2. Набор материала
3		Раздел 3. Обработка полученных данных. Подготовка
		публикаций, рукописи.