

Наименование дисциплины (модуля)		Учебная практика «Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)»			
Направление подготовки		31.00.00 Клиническая медицина			
Специальность		31.05.02 Педиатрия			
Уровень высшего образования		специалитет			
Форма обучения		очная			
Место в основной образовательной программе		Блок 2.О.У. «Учебная практика»			
Семестр изучения		4 семестр			
Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час) в т.ч.		1,0/36			
лекций		6			
семинарских		26			
самостоятельной работы		4			
Вид промежуточной аттестации		зачет			
Цель изучения дисциплины (модуля)		<p>– формирование у будущего медицинского работника теоретических знаний об основных понятиях, объекте и предмете изучения научно-исследовательской работы;</p> <p>- формирование представлений о методологии и методике научного исследования;</p> <p>- получение знаний об основных методах поиска информации для научного исследования, методике работы над рукописью исследования, особенностях подготовки и оформления научной работы.</p>			
Формируемые компетенции		УК – 2			
Краткое содержание дисциплины (модуля):					
Название модулей и тем	всего (з.е.т./час)	Количество часов			
		в том числе			
		лекций	практич (семина)	лабор.	самост работа
Модуль 1.	1,0/36	6	26		4
Тема 1.1. Предмет и сущность учебной практики «Научно-исследовательская работа (получение первичных навыков научно-исследовательской работы)» в условиях медицинской специализации. Методологическая система научного исследования.	7	2	4		1
Тема 1.2. Методологические основы научного мышления	7	2	4		1

студента-медика (теоретический аспект).					
Тема 1.3. Методология научного анализа (практический аспект) Системная организация и научное оформление текста публикации.	22	2	18		2