

## Аннотация рабочей программы

<b>Наименование дисциплины (модуля)</b>		Сердечно-сосудистые заболевания при эндокринологических заболеваниях
<b>Направление подготовки</b>		Ординатура Клиническая медицина
<b>Специальность</b>		Кардиология
<b>Уровень высшего образования</b>		Подготовка кадров высшей квалификации в ординатуре
<b>Форма обучения</b>		Очная
<b>Место в основной образовательной программе</b>		Вариативная часть
<b>Год изучения</b>		1
<b>Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час) в т.ч.</b>		1/36
<b>Лекций</b>		
<b>Практических занятий</b>		18
<b>Семинарских занятий</b>		6
<b>Самостоятельной работы</b>		12
<b>Вид промежуточной аттестации</b>		Зачет без оценки
<b>Цель изучения дисциплины (модуля)</b>		Подготовить квалифицированного врача-кардиолога, обладающего системой теоретических знаний и профессиональных компетенций, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности, применяющего современные научно-технические достижения диагностики и лечения при основных кардиологических заболеваниях в зависимости от индивидуальных и возрастных анатомо-физиологических особенностей организма.
<b>Формируемые компетенции</b>		УК-1, ПК-1, ПК-2, ПК-5, ПК-6, ПК-9.

<i>Краткое содержание дисциплины (модуля):</i>						
Название разделов дисциплины	Количество часов					
	всего		в том числе			
	ЗЕТ	часов	Лекций	Семинал.	Практич	самост работа
<b>Б1.В.ОД2 Сердечно-сосудистые заболевания при эндокринологических заболеваниях</b>	<b>1,0</b>	<b>36,0</b>	-	<b>6,0</b>	<b>18,0</b>	<b>12,0</b>
Б1.В.ОД2.1 Поражения сердца при заболеваниях щитовидной железы	0,25	9,0	-	2,0	3,0	4,0
Б1.В.ОД2.2 Сахарный диабет и сердечно-сосудистые заболевания	0,5	18,0	-	2,0	12,0	4,0
Б1.В.ОД2.3 Эндокринологические заболевания, вызывающие вторичную артериальную гипертонию	0,25	9,0	-	2,0	3,0	4,0
Промежуточная аттестация в формате зачета						