

Аннотация рабочей программы

Наименование дисциплины (модуля)	АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РЕНТГЕНЭНДОВАСКУЛЯРНЫХ МЕТОДОВ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ				
Направление подготовки	31.00.00 Клиническая медицина				
Специальность	31.05.01 Лечебное дело				
Уровень высшего образования	специалитет				
Форма обучения	очная				
Место в основной образовательной программе	Дисциплина входит в базовую часть Блока 1 «Дисциплины (модули)» учебного плана подготовки специалистов.				
Курс изучения	6				
Трудоёмкость дисциплины (з.е.т./час) в т.ч.	2/72				
лекций					
практических	36				
самостоятельной работы	36				
Вид промежуточной аттестации	зачет				
Цель изучения дисциплины (модуля)	Овладение знаний основ диагностики и лечения сосудистой патологии рентгенэндоваскулярными методами.				
Формируемые компетенции	ПК-1 (ПК 1.2.1, ПК 1.3.6) ПК-2 (ПК 2.1.4, ПК 2.1.6, ПК 2.2.6, ПК 2.3.3) ПК-3 (ПК 3.2.1, ПК 3.3.1)				
Краткое содержание дисциплины (модуля):					
Название модулей и тем	Количество часов:				
	всего (з.е.т./час)	в том числе:			
		лекций	практич. (семин)	лаборат	самост. работа
МОДУЛЬ 1. Сердечно-сосудистая хирургия	72	-	36	-	36
Тема 1.1. Основы рентгенэндоваскулярной хирургии	12	-	6	-	6
Тема 1.2. Эндоваскулярное лечение врожденных пороков сердца	12	-	6	-	6
Тема 1.3. Рентгенэндоваскулярная диагностика и лечение заболеваний сердца	12	-	6	-	6
Тема 1.4. Рентгенэндоваскулярная диагностика и лечение атеросклеротических стенозов брахиоцефальных артерий и интракраниальных артерий	12	-	6	-	6
Тема 1.5. Рентгенэндоваскулярная диагностика и лечение заболеваний аорты и периферических артерий	12	-	6	-	6
Тема 1.6. Заболевания венозной системы. Гибридные методы лечения сердечно-сосудистых заболеваний	12	-	6	-	6
ИТОГО	72	-	36	-	36