

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