

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая программа дисциплины	«Эндоваскулярные операции»
Кафедра - разработчик рабочей программы	Сердечно-сосудистой, рентгенэндоваскулярной хирургии и лучевой диагностики
Уровень высшего образования	специалитет
Специальность/Направление подготовки	31.05.01 Лечебное дело
Квалификация (специальность)	Врач-лечебник
Форма обучения	Очная
Место дисциплины в структуре образовательной программы	Дисциплина «Эндоваскулярные операции» входит в вариативную часть Блока 1 (дисциплина по выбору)
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	<p>Тема 1. Введение в специальность. Анатомия сосудистой системы.</p> <p>Тема 2. Термические методы лечения варикозной болезни (ЭВЛО, РЧО).</p> <p>Тема 3. Нетермические миниинвазивные методы лечения варикозной болезни (механохимическая облитерация, клеевая облитерация).</p> <p>Тема 4. Основы рентгенэндоваскулярной хирургии</p> <p>Тема 5. Инструментарий и оборудование для проведения рентгенэндоваскулярных вмешательств. Доступы для ангиографии.</p> <p>Тема 6. Рентгенэндоваскулярные методы диагностики и лечения при патологии артерий нижних конечностей. Показания и противопоказания при выполнении ангиопластики и стентирования артерий нижних конечностей.</p> <p>Тема 7. Рентгенэндоваскулярное лечение при поражении коронарных артерий. Рентгенэндоваскулярные методы лечения при остром инфаркте миокарда. Рентгенэндоваскулярные методы лечения при нестабильной стенокардии.</p> <p>Тема 8. Ангиографическая диагностика при поражении брахиоцефальных артерий. Рентгенэндоваскулярные методы лечения брахиоцефальных артерий. Ангиопластика и стентирование подключичных артерий и брахиоцефального ствола. Показания и противопоказания. Рентгенэндоваскулярные методы диагностики и лечения при поражениях сонных артерий. Показания и противопоказания. Системы защиты головного мозга, используемые при выполнении рентгенэндоваскулярных вмешательств на сонных артериях. Рентгенэндоваскулярные вмешательства при патологии позвоночных артерий. Показания и противопоказания.</p>

Коды формируемых компетенций	ОПК-4, ПК-1, ПК-4
Объем, часы/з.е.	72/2
Вид промежуточной аттестации	Зачет