

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ

Рабочая программа дисциплины	«Магнитно-резонансная томография»
Кафедра - разработчик рабочей программы	Кафедра 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	Вариативная часть Блока 1, (дисциплина по выбору).
Краткое содержание дисциплины (модулей) (через основные дидактические единицы)	<p>Раздел 1. Общие принципы МРТ</p> <p>Тема.1.1. Основы МРТ. Принцип получения изображения при МРТ.</p> <p>Тема 1.2. Методики МРТ.</p> <p>Раздел 2. МРТ диагностика заболеваний</p> <p>Тема 2.1. МР-томография головного мозга.</p> <p>Тема 2.2. МР-томография позвоночника и спинного мозга.</p> <p>Тема 2.3 МР-томография органов брюшной полости и забрюшинного пространства.</p> <p>Тема 2.4 МР-томография опорно-двигательного аппарата.</p> <p>Тема 2.5 МР-томография органов малого таза.</p> <p>Тема 2.6 МРТ в многопрофильном стационаре. Разбор клинических кейсов</p>
Коды формируемых компетенций	ОПК-9, ПК-5
Объем, часы/з.е.	72/ 2 з.е.
Вид промежуточной аттестации	Зачет