

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ДИСЦИПЛИНЫ ПО ВЫБОРУ ОРДИНАТОРА «КТ -КОРОНАРОГРАФИЯ » Б1.В.ДВ.1.2

1.Цель изучения дисциплины по выбору ординатора:

Приобретение новых знаний по теоретическим и практическим вопросам КТ коронарографии, необходимых для последующей самостоятельной профессиональной деятельности.

2.Выпускник, освоивший рабочую программу дисциплины «КТ–коронарография » должен обладать следующими **универсальными компетенциями** (далее – УК):

– готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);

Выпускник, освоивший рабочую программу дисциплины «КТ-коронарография» должен обладать **профессиональными компетенциями** (далее – ПК):

готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными (ПК-2);

– готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5);

– - готовность к применению методов лучевой диагностики и интерпретации их результатов (ПК-6).

3. Требования к уровню подготовки ординатора, успешно освоившего дисциплину «КТ–коронарография »

Должен знать:

- Достоинства и недостатки КТ коронарографии в сравнении с классической интервенционной методикой коронарографии
- Показания и противопоказания к КТ коронарографии
- Протокол исследования для выполнения КТ коронарографии
- Техническое и программное обеспечение для выполнения КТ коронарографии

Должен уметь:

- обосновать практическое значение использования КТ коронарографии для конкретного пациента
- Подобрать оптимальное контрастное вещество для исследования, его дозу и скорость введения
- Оценить кальциевый индекс (индекс коронарного кальция)
- Отображать на сканах четырехкамерную проекцию, строить криволинейные реконструкции сосудов сердца

Структура учебной дисциплины

Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Общая трудоемкость дисциплины составляет 3 зачетных единицы (108 часов).

Вид учебной работы	Объем часов
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего), в том числе	108
Лекции	6
Практические занятия (семинары)	70
Самостоятельная работа обучающегося (всего), в том числе	32
самостоятельная внеаудиторная работа	32
Вид промежуточной аттестации (зачет, экзамен)	зачет

УТВЕРЖДАЮ

Проректор по последипломному и
дополнительному образованию, д.м.н. профессор



Горбунов Ю.В.

РАССМОТРЕНО на заседании методического совета факультета профессиональной переподготовки и повышения квалификации 18.02.2015 г.

Председатель методического совета,
д.м.н, доцент



Кудрина Е.А.