

АННОТАЦИЯ

Название дисциплины: КАРДИОРЕАБИЛИТАЦИЯ

Цель: В результате изучения дисциплины у врача-ординатора по специальности 31.08.36 «Кардиология». должны сложиться чёткие представления о применении методов физиотерапии, механизмах действия, принципах назначения методов физиотерапии в комплексном процессе лечения кардиологических больных.

Задачи изучения дисциплины:

1. Сформировать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача-кардиолога, способного успешно решать свои профессиональные задачи.
2. Сформировать и совершенствовать профессиональную подготовку врача-специалиста, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего знания смежных дисциплин.
3. Подготовить специалиста к самостоятельной профессиональной деятельности, способного успешно решать свои профессиональные задачи: умеющего провести дифференциально-диагностический поиск.

Общая трудоемкость составляет: 2 зач. ед./ 72 часа.

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Кардиореабилитация» относится к Блоку 1 (Вариативная часть, *дисциплины по выбору*) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 31.08.36 «Кардиология».

Выпускник, освоивший программу дисциплины «Кардиореабилитация», должен обладать следующими **универсальными компетенциями** (далее – УК):

Индекс компетенции	Содержание компетенции
УК-1	готовностью к абстрактному мышлению, анализу, синтезу;
УК-3	готовностью к участию в педагогической деятельности по программам среднего и высшего медицинского образования или среднего и высшего фармацевтического образования, а также по дополнительным профессиональным программам для лиц, имеющих среднее профессиональное или высшее образование в порядке, установленном федеральным органом исполнительной власти, осуществляющим функции по выработке государственной политики и нормативно-правовому регулированию в сфере здравоохранения.

Выпускник, освоивший программу дисциплины «Ультразвуковые методы исследования в кардиологии», должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими виду профессиональной деятельности, на который ориентирована программа:

Индекс компетенции	Содержание компетенции
ПК-6	готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании кардиологической медицинской помощи;
ПК-8	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении.

Разделы изучаемой дисциплины:

Раздел 1. История развития кардиореабилитации.

Раздел 2. Принципы формирования программы кардиореабилитации.

Раздел 3. Физическая реабилитация больных сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Раздел 4. Психологическая реабилитация больных сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Раздел 5. Информирование и обучение больных сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Раздел 6. Динамическое наблюдение больных сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Раздел 7. Реабилитация больных, перенесших острый коронарный синдром.

Раздел 8. Реабилитация больных после операций на сердце и крупных сосудах.

Раздел 9. Реабилитация больных хронической сердечной недостаточностью.

Раздел 10. Реабилитация больных со стабильным течением хронических заболеваний сердечно-сосудистой системы.

Раздел 11. Реабилитация больных с облитерирующим атеросклерозом сосудов нижних конечностей (ОАСНК).

Виды учебной работы: лекции, практические занятия, самостоятельная работа.

Изучение дисциплины заканчивается: зачётом.