

АННОТАЦИЯ

Название дисциплины: КАРДИОРЕАБИЛИТАЦИЯ

Цель: подготовка квалифицированного врача-специалиста, обладающего системой гуманитарных знаний и профессиональных компетенций, способного и готового к самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной, а также специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи, а также формирование у врача по лечебной физкультуре и спортивной медицине углубленных профессиональных знаний в области кардиореабилитации.

Задачи изучения дисциплины:

1. Формирование четкого понимания места кардиореабилитации в системе оказания медицинской помощи больным с сердечно-сосудистыми заболеваниями, современного содержания процесса кардиореабилитации.
2. Формирование глубоких структурированных знаний о целях, задачах, базовых принципах, этапах, мишенях и модулях реабилитационного вмешательства.
3. Обучение принципам и навыкам формирования и базовых программ комплексной кардиореабилитации и их индивидуализации в соответствии с потребностями и возможностями пациента (в соответствии и реабилитационным диагнозом, реабилитационным потенциалом и реабилитационным прогнозом)
4. Приобретение умения и навыка формирования и реализации программы физической реабилитации пациентов с различными формами и вариантами течения сердечно-сосудистых заболеваний на этапах кардиореабилитации.

Общая трудоемкость составляет: 4 зач. ед./ 144 часа.

Место дисциплины в структуре образовательной программы:

Дисциплина «Кардиореабилитация» относится к Блоку 1 (Вариативная часть, обязательные дисциплины) Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования (ФГОС ВО) по специальности 31.08.39 Лечебная физкультура и спортивная медицина

Выпускник, освоивший программу дисциплины «Кардиореабилитация», должен обладать **профессиональными компетенциями**, соответствующими виду профессиональной деятельности, на который ориентирована программа:

Индекс компетенции	Содержание компетенции
ПК-5	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-6	готовность к применению методов лечебной физкультуры пациентам, нуждающимся в оказании медицинской помощи
ПК-8	готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации

Разделы изучаемой дисциплины:

Раздел 1. История развития и особенности современной кардиореабилитации.

Раздел 2. Принципы формирования программы кардиореабилитации.

Раздел 3. Физическая реабилитация больных сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Раздел 4. Комплексная реабилитация пациентов с разными нозологическими формами и вариантами течения сердечно-сосудистых заболеваний на этапах реабилитации.

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

Изучение дисциплины заканчивается: дифференцируемым зачётом (с оценкой).