

## АННОТАЦИЯ

### Название дисциплины: КАРДИОРЕАБИЛИТАЦИЯ

Цель: В результате изучения дисциплины у врача-ординатора по специальности 31.08.49 Терапия должны сложиться чёткие представления о применении методов физиотерапии, механизмах действия, принципах назначения методов физиотерапии в комплексном процессе лечения кардиологических больных.

### Задачи изучения дисциплины:

1. Ознакомление с особенностями работы отделений физической реабилитации, физиотерапии и психотерапии, с определением показаний к назначению методов физиотерапии и лечебной физкультуры в комплексном лечении кардиологических больных;
2. Изучение механизмов действия физических факторов на организм

**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 (ФГСО ВО) по специальности 31.08.49 Терапия.

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

Индекс компетенции	Содержание компетенции
ПК-1	готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;
ПК-2	готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения за здоровыми и хроническими больными;
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 ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании терапевтической 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;
ПК-9	готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих;
ПК-10	готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях.

**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:** дифференцируемым зачётом (с оценкой).