

Цикл по дополнительной профессиональной программе повышения квалификации врачей по теме «Актуальные вопросы реабилитации при заболеваниях сердечно-сосудистой системы» базируется на знаниях и умениях специалистов, имеющих теоретическую подготовку и практические навыки в соответствии с требованиями квалификационной характеристики, следующим категориям слушателей:

– врачи с базовыми специальностями "060101 Лечебное дело", "060103 Педиатрия", прошедших обучение в клинической ординатуре или дополнительную подготовку (повышение квалификации, специализацию) по лечебной физической культуре, физиотерапии, диетологии, организации здравоохранения;

– специалисты с высшим педагогическим образованием с профессиональной подготовкой по лечебной физической культуре;

– специалисты со средним медицинским образованием с профессиональной подготовкой по лечебной физической культуре.

Трудоемкость обучения: 36 академических часов (1 неделя), в т.ч. 20 ч. лекционных и 16 ч. практических занятий, из них 2 ак. ч. – письменный зачет в тестовой форме, решение ситуационных задач.

Форма обучения: очная.

Режим занятий: 7 академических часов в день, 5 дней в неделю.

Цель программы: Цель программы: качественное изменение профессиональных компетенций, в рамках имеющейся квалификации, необходимых для выполнения следующих видов профессиональной деятельности:

- быть готовым к применению природных лечебных факторов, лекарственной немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении. (ПК- 8)

- назначать индивидуальные реабилитационные программы и контролировать их эффективность (А/03.8)

- проводить первичную и вторичную профилактику заболеваний сердечно-сосудистой системы (А/04.8)

- участвовать в организационно-управленческих мероприятиях по внедрению основных принципов организации оказания медицинской реабилитации в медицинских организациях и их структурных подразделениях;

- проводить мероприятия по профилактике осложнений, развивающихся при заболеваниях сердечно-сосудистой системы и ухудшающих прогноз восстановления

пациента, а также дальнейшую адаптацию в повседневной бытовой и трудовой деятельности;

- осуществлять непосредственную деятельность по физической реабилитации пациентов с различным потенциалом и достоверной оценки эффективности проводимого лечения.

В результате обучения слушатель должен владеть навыками:

- физикального обследования сердечно-сосудистой системы;
- функционального тестирования на различных этапах кардиореабилитации;
- анализа клинико-лабораторных и визуализационных данных;
- диагностики, дифференциальной диагностики и лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы;
- измерения артериального давления;
- квалифицированного оформления медицинского заключения;
- оформления историй болезни, амбулаторных карт кардиологических больных, больничных листов;
- ведения медицинской документации (в стационаре, поликлинике);
- навык согласованной работы в команде;
- эмоционального самоконтроля в профессиональной деятельности.