

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Касаткин Евгений Николаевич  
Должность: Проректор по учебной работе  
Дата подписания: 20.05.2022 16:38:46  
Уникальный программный ключ:  
9b3f8e0cff23e9884d694a62d683e68f7ad01d4e

**Аннотация дополнительной профессиональной программы  
(повышения квалификации)  
по теме «Кардиология»  
(срок обучения 144 академических часа)**

**Актуальность Программы:** Качество профессиональной подготовки специалистов здравоохранения оказывает значительное влияние на состояние медицинской помощи населению, что является одним из важных показателей социального обеспечения общества.

Общеизвестно, что сердечно-сосудистые патологии являются одной из наиболее распространенных медицинских проблем, которая обуславливает высокие показатели заболеваемости и смертности населения, при этом наблюдается неуклонный рост распространенности некоторых из них. В связи со сложившейся ситуацией имеется огромная потребность в усовершенствовании знаний, касающихся кардиологии, приобретает особое значение важность организации подготовки высококвалифицированных врачей-кардиологов и других специалистов, оказывающих помощь больным, страдающим сердечно-сосудистыми заболеваниями.

Массовая профилактика сердечно-сосудистых патологий, предупреждение их прогрессирования и осложнений, сохранение трудоспособности, качества и продолжительности жизни больных являются важнейшими задачами современного здравоохранения.

**Цель:** подготовка квалифицированного врача-специалиста, обладающего системой общекультурных и профессиональных компетенций, способного и готового для самостоятельной профессиональной деятельности.

**Задачи:**

1. Совершенствовать имеющиеся знания по кардиологии;
2. Совершенствовать навыки применения диагностической аппаратуры для проведения обследования и дифференциальной диагностики сердечно-сосудистых заболеваний и состояний различной этиологии;
3. Совершенствовать навыки анализа полученных инструментальных и лабораторных данных;
4. Совершенствование навыков реанимационных мероприятий;
5. Совершенствовать владение навыком применения алгоритма выбора методов обследования, назначения медикаментозной и немедикаментозной терапии пациентам с сердечно-сосудистыми заболеваниями и (или) состояниями;
6. Овладеть навыками обоснованного применения медикаментозных и немедикаментозных препаратов/средств для лечения сердечно-сосудистых заболеваний и (или) состояний и сопутствующих заболеваний.

**Программа направлена на освоение (совершенствование) следующих профессиональных компетенций:**

Слушатель, успешно освоивший программу, будет обладать новыми (или будут совершенствоваться) профессиональными компетенциями, включающими в себя способность/готовность:

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-1.1)

2. Готовность к проведению профилактических медицинских осмотров, диспансеризации и осуществлению диспансерного наблюдения. (ПК – 1.2)

3. 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-2)

4. Готовность к ведению и лечению пациентов, нуждающихся в оказании кардиологической медицинской помощи. (ПК-3)

5. Готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении. (ПК-4)

6. Готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих. (ПК-5)

**Категории обучающихся:** врачи по специальности «Кардиология».

**Форма освоения Программы** очная с применением дистанционных образовательных технологий.

**Общая трудоемкость, акад. часы:**

Общая трудоемкость		Количество часов						Форма контроля
в АЧ	в ЗЕ	ЭО и ДОТ	Лекции	Семинары	Практич. занятия	Самост. работа	Практика (стажировка, симуляц. обучение)	Итоговая аттестация (зачет/экзамен)
144	144	48	58	26	12	-	-	экзамен

**Краткое содержание программы:**

Код	Наименование разделов, модулей тем Программы
Модуль 1	<b>Теоретические основы кардиологии</b>
1.1	Социальная гигиена и организация медицинской помощи населению
1.2.	Анатомия и физиология сердца и сосудов
1.3.	Методы обследования больных сердечно-сосудистыми заболеваниями
1.4	Клиническая электрокардиография
1.5.	Общие принципы и методы лечения кардиологических больных
Модуль 2	<b>Частные вопросы кардиологии</b>
2.1.	Атеросклероз
2.2.	Ишемическая болезнь сердца
2.3.	Инфаркт миокарда
2.4.	Артериальные гипертензии
2.5.	Болезни миокарда
2.6.	Болезни перикарда
2.7.	Болезни эндокарда
2.8.	Пороки сердца
2.9.	Нарушения ритма и проводимости
2.10.	Сердечная недостаточность



Код	Наименование разделов, модулей тем Программы
2.11.	Неотложная кардиология

**Структурное подразделение:** Кафедра факультетской терапии ФГБОУ ВО Кировский ГМУ Минздрава России

**Клиническая база:** КОГКБУЗ «Центр кардиологии и неврологии» г. Киров, ул. Ивана Попова 41

**Тел. кафедры:** 56-54-26

**Электронный адрес:** kf37@kirovgma.ru

**Составители Программы:**

Заведующий кафедрой,  
д.м.н., профессор

  
\_\_\_\_\_

О.В. Соловьёв

Доцент, к.м.н.

  
\_\_\_\_\_

Н.В. Соловьёва

Ассистент

  
\_\_\_\_\_

У.А. Ральникова