

## Аннотация программы

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по теме «Диагностика и лечение хронической сердечной недостаточности и острого коронарного синдрома» разработана в соответствии с приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 21.03.2017 № 293н" «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-лечебник (врач-терапевт участковый)»», Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «14» марта 2018г. № 140н «Об утверждении профессионального стандарта «Врач-кардиолог», Проектом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ "Об утверждении профессионального стандарта "Врач общей практики (семейный врач)" (подготовлен Минтрудом России 27.11.2018), Приказом Министерства здравоохранения и социального развития Российской Федерации (Минздравсоцразвития России) от 23 июля 2010 г. N 541н г. Москва "Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел "Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения".

Правообладатель программы: Общество с ограниченной ответственностью Научно-практический центр повышения квалификации и переподготовки специалистов «Медицина и Качество»

Юридический адрес: 620085 г. Екатеринбург, ул. Горького, д.65, помещение 1.

Фактический адрес: 620026 г. Екатеринбург, ул. Чернышевского д.16 оф.705, ул. Горького д.65, 2-й подъезд.

Тел. (343) 229 05 09.

Нормативный срок освоения программы 18 часов при заочной форме подготовки. По окончании обучения выдается удостоверение о повышении квалификации.

### **Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Диагностика и лечение хронической сердечной недостаточности и острого коронарного синдрома»**

Совершенствование профессиональных компетенций врачей, связанных с профилактикой, диагностикой, лечением заболеваний и (или) состояний сердечно-сосудистой системы для осуществления профессиональной деятельности в рамках имеющейся специальности.

### **Планируемые результаты обучения:**

В результате обучения по программе происходит совершенствование трудовых функций по специальностям: «Терапия», «Кардиология», «Общая врачебная практика (семейная медицина)».

Специальность «Терапия», происходит совершенствование трудовых функций:

- Проведение обследования пациента с целью установления диагноза (код А/02.7);
- Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (код А/03.7);

Специальность «Кардиология», происходит совершенствование трудовых функций:

- Проведение обследования пациентов при заболеваниях и (или) состояниях

сердечно-сосудистой системы с целью постановки диагноза (код А/01.8);

- Назначение лечения пациентам при заболеваниях и (или) состояниях сердечно-сосудистой системы, контроль его эффективности и безопасности (код А/02.8).

Специальность «Общая врачебная практика (Семейная медицина)» совершенствуются трудовые функции:

- Проведение обследования пациентов с целью установления диагноза (код А/01.8);

- Назначение лечения и контроль его эффективности и безопасности (код А/02.8).

В результате обучения по программе слушатель должен обладать *профессиональными компетенциями*:

- готовность к проведению осмотра и обследования пациента, формулированию предварительного диагноза и составлению плана лабораторных и инструментальных обследований пациента;

- готовность к проведению дифференциальной диагностики острого коронарного синдрома, инфаркта миокарда с другими заболеваниями/состояниями, в том числе неотложными;

- готовность к установлению диагноза с учетом действующей международной статистической классификации болезней и проблем, связанных со здоровьем (МКБ);

- готовность назначать лечение лекарственными препаратами и медицинскими изделиями пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;

- готовность оценивать эффективность и безопасность назначения лекарственных препаратов и медицинских изделий для пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы.

*В результате освоения программы обучающиеся должны уметь:*

- Осуществлять сбор жалоб, анамнеза жизни и заболевания пациента и анализировать полученную информацию;

- Проводить полное физикальное обследование пациента (осмотр, пальпацию, перкуссию, аускультацию) и интерпретировать его результаты;

- Обосновывать необходимость и объем лабораторного обследования пациента;

- Обосновывать необходимость и объем инструментального обследования пациента;

- Обосновывать необходимость направления пациента на консультации к врачам-специалистам;

- Анализировать полученные результаты обследования пациента, при необходимости обосновывать и планировать объем дополнительных исследований;

- Интерпретировать результаты сбора информации о заболевании пациента;

- Интерпретировать данные, полученные при лабораторном обследовании пациента;

- Интерпретировать данные, полученные при инструментальном обследовании пациента;

- Интерпретировать данные, полученные при консультациях пациента врачами-специалистами;

- Осуществлять раннюю диагностику заболеваний органов сердечно-сосудистой системы (острой сердечной недостаточности, острого коронарного синдрома).

- Проводить дифференциальную диагностику заболеваний;

- Определять очередность объема, содержания и последовательности диагностических мероприятий;

- Назначать лекарственные препараты и медицинские изделия пациентам с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы, анализировать действие лекарственных препаратов и медицинских изделий на пациентов с заболеваниями (или) состояниями сердечно-сосудистой системы (острой сердечно-сосудистой недостаточностью, острым коронарным синдромом);
- Анализировать фармакологическое действие и взаимодействие лекарственных препаратов;
- Проводить мониторинг эффективности и безопасности использования лекарственных препаратов и медицинских изделий для пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы (острой сердечной недостаточностью, острым коронарным синдромом).

*В результате освоения программы обучающиеся должны знать:*

- Порядки оказания медицинской помощи, клинические рекомендации (протоколы лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, стандарты медицинской помощи при заболеваниях сердечно-сосудистой системы.
  - Закономерности функционирования здорового организма человека и механизмы обеспечения здоровья с позиции теории функциональных систем; особенности регуляции функциональных систем организма человека при патологических процессах;
  - Методы лабораторных и инструментальных исследований для оценки состояния здоровья, медицинские показания к проведению исследований, правила интерпретации их результатов;
  - Этиология, патогенез и патоморфология, клиническая картина, дифференциальная диагностика, особенности течения, осложнения и исходы заболеваний органов сердечно-сосудистой системы (острой сердечной недостаточностью, острым коронарным синдромом);
  - Методы лечения пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы (острой сердечной недостаточностью, острым коронарным синдромом)
- в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения) по вопросам оказания медицинской помощи, с учетом стандартов медицинской помощи;
- Механизмы действия лекарственных препаратов и медицинских изделий, применяемых в кардиологии; медицинские показания и медицинские противопоказания к назначению; возможные осложнения и побочные действия, нежелательные реакции, в том числе серьезные и непредвиденные у пациентов с заболеваниями и (или) состояниями сердечно-сосудистой системы.

### **Требования к поступающим**

Лица, поступающие на обучение, должны иметь документ о получении высшего профессионального образования по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», подготовка в ординатуре/интернатуре по специальности «Терапия», «Кардиология», «Общая врачебная практика (семейная медицина)» или профессиональная переподготовка по специальности «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Терапия», «Кардиология» и сертификат специалиста/свидетельство об аккредитации по специальности «Терапия», «Кардиология», «Общая врачебная практика (семейная медицина)».

### **Нормативный срок освоения программы**

Нормативный срок освоения программы 18 часов при заочной форме подготовки с применением дистанционных технологий.

### **Квалификационная характеристика выпускника**

Выпускник должен знать действующие клинические рекомендации (протоколы лечения), порядки оказания медицинской помощи при лечении болезней сердечно-сосудистой системы и готов применять их в своей профессиональной деятельности в качестве врача-терапевта участкового, врача-кардиолога или врача общей врачебной практики (семейной медицины).

### **Характеристика подготовки**

Программа представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки.

Основная цель подготовки по программе – повышения уровня квалификации в рамках имеющейся специальности.

**Учебный план**  
**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации**  
**«Диагностика и лечение хронической сердечной недостаточности и**  
**острого коронарного синдрома»**

№	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Трудоемкость по ГОС-2 (в ак.ч.)	Лекции с применением дистанционных технологий (видеолекции)	Самостоятельное изучение литературы
ПМ.01	Диагностика и лечение хронической сердечной недостаточности.	8	2	6
ПМ.02	Диагностика и лечение острого коронарного синдрома.	8	4	4
	Итоговое тестирование	2		
	Всего	18	6	10