

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «УИДМО»

Подписан: ООО "УИДМО"
DN: ИНН ЮЛ=6679137670, СНИЛС=14084566462,
ОГРН=1206600062096, ИНН=660207036671,
E=buh@mtrain.ru, C=RU, S=66 Свердловская область,
L=ГОРОД ЕКАТЕРИНБУРГ, STREET="ЮЛИУСА
ФУЧИКА УЛ,ДОМ 3,ЭТАЖ 2", O="ООО ""УИДМО""",
CN="ООО ""УИДМО""", Т=ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР,
G=ЯН СЕРГЕЕВИЧ, SN=КРИВОНОГОВ
Местоположение: место подписания
Дата: 2024.06.28 15:00:41+05'00'

УТВЕРЖДАЮ»

Генеральный директор ООО «УИДМО»

Я. С. Кривоногов

АННОТАЦИЯ

**Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации
«Хроническая сердечная недостаточность – эпидемия 21 века. Основы ведения
пациента ХСН на амбулаторном этапе»**

Екатеринбург, 2024 г.

ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ РЕАЛИЗАЦИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

Цель обучения: повышение квалификации специалиста по основным разделам кардиологии, углубление и расширение объема знаний и умений, совершенствование навыков в связи с повышением требований к уровню квалификации и необходимостью освоения современных методов решения профессиональных задач в области кардиологии.

Задачи обучения:

1. Совершенствовать обширный и глубокий объем базовых, фундаментальных медицинских знаний, формирующих профессиональные компетенции врача-кардиолога, способного успешно решать свои профессиональные задачи;
2. Совершенствовать профессиональную подготовку врача кардиолога, обладающего клиническим мышлением, хорошо ориентирующегося в сложной патологии, имеющего знания смежных дисциплин;
3. Совершенствовать умения в освоении новейших технологий и методик в сфере кардиологии – своих профессиональных интересов.
4. Совершенствовать систему общих и специальных знаний и умений, позволяющих врачу свободно ориентироваться в вопросах организации и экономики здравоохранения, страховой медицины, медицинской психологии и этики.

Тематика ДПП ПК

1. Сердечная недостаточность – определение, этиология, классификация
2. Патогенез ХСН.
3. Диагностика сердечной недостаточности.
4. Острая декомпенсация хронической сердечной недостаточности
5. Медикаментозное лечение ХСН.
6. Хирургические методы лечения ХСН.
7. Основы реабилитации пациентов с сердечной недостаточностью.