

**Министерство здравоохранения Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Национальный медицинский исследовательский центр имени В.А. Алмазова»**

«Аннотация дополнительной профессиональной программы повышения квалификации»

«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ДЛЯ ТЕРАПЕВТОВ И ВРАЧЕЙ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ»

- 1. Основная специальность** - кардиология, терапия
- 2. Контингент** - врачи-кардиологи, врачи-терапевты
- 3. Вид обучения** – повышение квалификации
- 4. Название** – АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ ДИАГНОСТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ХРОНИЧЕСКОЙ СЕРДЕЧНОЙ НЕДОСТАТОЧНОСТИ ДЛЯ ТЕРАПЕВТОВ И ВРАЧЕЙ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ
- 5. Трудоемкость** – 36 академических часов

Актуальность - актуальность программы обусловлена увеличивающейся частотой и распространенностью ХСН. Это объясняется увеличением продолжительности жизни и повышением эффективности терапии сердечно-сосудистых заболеваний. Несмотря на достижения в медицине, частота госпитализаций и летальность пациентов ХСН остаются высокими.

Годовая смертность варьирует от 5-10% среди пациентов с «мягкой» сердечной недостаточностью до 30-40% среди больных с выраженными проявлениями этого синдрома. В данном цикле будут рассмотрены современные взгляды на диагностику, оценку прогноза, подходы к лечению и реабилитации пациентов с ХСН. 38 млрд. долларов/год, которые в США тратятся на больных с ХСН, делают этот синдром самым дорогостоящим из всех заболеваний. В России подобные ежегодные затраты составляют 135 млрд. руб. Значительная часть всех затрат идет на госпитализацию пациентов. За последние десять лет частота госпитализаций по поводу ХСН выросла на 159%. Лица старше 65 лет чаще госпитализируются и их койко-день в 10-15 раз выше, чем у остальных пациентов. Более 70% пациентов старше 70 лет поступают в стационар в связи с причинами, прямо или косвенно зависящими от ХСН.

Знания и навыки, полученные в процессе освоения данной программы, помогут улучшить преемственность оказания квалифицированной медицинской помощи, будут способствовать своевременному распознаванию патологии в urgentных ситуациях.

Программа позволит совершенствовать знания, умения, навыки по диагностике, оценке прогноза, определении этиологии одышки, расчете программ физической реабилитации; совершенствовать знания по рациональному подбору лабораторных и инструментальных методов обследования, анализу полученных результатов исследований, контролю эффективности и безопасности лекарственной терапии больных ХСН.

Форма обучения – очная, 26 лекционных академических часов

- 6. Наличие стажировки** – практические занятия

- 7. Объем стажировки в академических часах – 7 часов**
- 8. Описание стажировки – проведение клинических разборов с демонстрацией пациентов с ХСН и различной сопутствующей патологией, интерактивное обсуждение**
- 9. Место проведения стажировки – ЛРК ФГБУ НМИЦ им. В.А. Алмазова,
Санкт-Петербург, ул. Пархоменко, 15**
- 10. Куратор стажировки – Ситникова Мария Юрьевна**