

Документ подписан простой электронной подписью
Информация о владельце:
ФИО: КАН СЕРГЕЙ ЛЮДОВИКОВИЧ
Должность: директор
Дата подписания: 14.07.2023 13:32:30
Уникальный программный ключ:
4cse1941193cfd0a135e40e4d7e961140

Министерство здравоохранения Российской Федерации
НОВОКУЗНЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНСТИТУТ
УСОВЕРШЕНСТВОВАНИЯ ВРАЧЕЙ – ФИЛИАЛ ФЕДЕРАЛЬНОГО
ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ»

АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ (модуля)
ОСНОВЫ КАРДИОЛОГИИ

Блок 1. Дисциплины элективные (по выбору) (Б1.Э.1)

Программа	Основная профессиональная образовательная программа высшего образования – программа подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре по специальности 31.08.53 Эндокринология
Код и наименование укрупненной группы направления подготовки	31.00.00 Клиническая медицина
Наименование специальности	Эндокринология
Форма обучения	очная
Квалификация выпускника	Врач – эндокринолог
Индекс дисциплины	Б1.Э.1
Курс и семестр	Первый курс, второй семестр;
Общая трудоемкость дисциплины	4 зачетные единицы
Продолжительность в часах в том числе самостоятельная (внеаудиторная) работа, часов	144
48	
Форма контроля	Дифференцированный зачет

Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы высшего образования – программы подготовки кадров высшей квалификации в ординатуре:

Рабочая программа учебной дисциплины (модуля) «**Основы кардиологии**» (далее – рабочая программа) относится к Блоку 1, часть, формируемая участниками образовательных отношений, дисциплины элективные (по выбору) программы ординатуры и является обязательной для освоения в случае выбора обучающимся. Изучение дисциплины направлено на формирование компетенций, обеспечивающих выполнение основных видов деятельности врача.

1.1. Цель программы – подготовка квалифицированного врача-эндокринолога, обладающего системой универсальных, профессиональных компетенций, необходимых для решения задач в области смежной дисциплины «Кардиология», способного и готового

для самостоятельной профессиональной деятельности в условиях первичной медико-санитарной помощи; специализированной, в том числе высокотехнологичной медицинской помощи; скорой, в том числе специализированной медицинской помощи; паллиативной медицинской помощи.

1.2. Задачи программы

Сформировать знания:

- теоретических основ дисциплины «Основы кардиологии»;
- клинических проявлений болезней сердечно-сосудистой системы и их особенности при различных заболеваниях и состояниях эндокринной системы;
- классов лекарственных средств для лечения сердечно-сосудистых заболеваний, особенностей их использования у пациентов с эндокринной патологией.

Сформировать умения:

- распознавать заболевания сердечно-сосудистой системы, их клинические особенности у пациентов с заболеваниями и состояниями эндокринной системы;
- назначать лабораторные, инструментальные и другие исследования для каждого конкретного пациента с кардиологической патологией в объеме согласно цели - подтверждение диагноза, оценка тяжести состояния и периода болезни;
- выделять главное, анализировать полученные клинические и лабораторно-инструментальные данные, обосновать диагноз в соответствии с существующими классификациями, проводить дифференциальную диагностику;
- обосновать и назначить необходимые лечебные мероприятия, в том числе при неотложных состояниях у пациентов с сочетанными кардиологическими и эндокринологическими заболеваниями, определить прогноз;
- владеть методами пропаганды основ здорового образа жизни; выявлять факторы риска развития заболеваний сердечно – сосудистой и эндокринной систем; проводить мероприятия по их снижению; назначать профилактические и реабилитационные мероприятия.

Сформировать навыки:

- постановки диагноза у пациентов с сердечно-сосудистыми заболеваниями и сочетанной патологией эндокринной системы;
- назначения основных лечебных мероприятий у пациентов с заболеваниями сердечно-сосудистой системы и заболеваниями и/или состояниями эндокринной системы;
- проведения профилактических мероприятий у пациентов с риском развития заболеваний сердечно-сосудистой системы и их наличием у пациентов с патологией эндокринной системы.

Формируемые компетенции:

УК– 1, УК– 3, УК – 4, УК– 5; ОПК– 1, ОПК– 4, ОПК– 5, ОПК– 8; ОПК– 10; ПК– 1, ПК– 2, ПК– 5, ПК– 7.