Дополнительная профессиональная программа

повышения квалификации

«Состояние сердечно-сосудистой системы при эндокринных заболеваниях»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Название параметра паспорта | Поля для заполнения |
| 1 | Основная специальность | эндокринология |
| 2 | Дополнительные специальности | лечебное дело, терапия, общая врачебная практика (семейная медицина), кардиология, нефрология |
| 3 | Трудоемкость | 36 академических часов |
| 4 | Года разработки | 2022 |
| 5 | Форма обучения: | очная |
| 6 | Основы обучения: | Бюджетная, договорная, договорная (за счет средств ФОМС) |
| 7 | Стоимость обучения |  |
| 8 | Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся | Специалисты, имеющие высшее образование-специалитет по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», подготовка в интернатуре/ординатуре по специальности "Эндокринология"; дополнительные специальности: лечебное дело, терапия, кардиология, общая врачебная практика (семейная медицина), нефрология. |
| 9 | Вид выдаваемого документа после завершения обучения | Удостоверение установленного образца о  повышении квалификации по программе «Состояние сердечно-сосудистой системы при эндокринных заболеваниях» |
| 10 | Аннотация | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации врачей «Состояние сердечно-сосудистой системы при эндокринных заболеваниях» предоставляет возможность усовершенствовать существующие теоретические знания, методики, изучить передовой практический опыт по вопросам диагностики и лечения заболеваний сердечно-сосудистой системы при эндокринной патологии; обновить и закрепить на практике профессиональные знания, умения и навыки, обеспечивающие совершенствование профессиональных компетенций по вопросам клиники, диагностики, лечения и профилактики заболеваний сердечно-сосудистой системы при эндокринной патологии.  Программа состоит из 3 модулей: «Сердечно-сосудистые заболевания при заболеваниях надпочечников», «Сердечно-сосудистые заболевания у лиц с эндокринной патологией», «Сахарный диабет 2-го типа, ожирение и сердечно-сосудистые заболевания». Особое внимание уделено практико-ориентированной и персонализированной модели диагностики, терапии и профилактики сердечно-сосудистой системы для эндокринных заболеваниях, подробно раскрыты подходы к ведению коморбидных пациентов с учетом имеющейся эндокринной патологии. Весь профессорско-преподавательский состав имеет степени доктора и кандидата медицинских наук, имеет большой практический опыт работы и совмещает работу на кафедре с практической деятельностью в медицинских организациях. |
| 11 | Планируемые результаты обучения | Результаты обучения по Программе направлены на совершенствование профессиональных компетенций в рамках имеющейся квалификации по специальности «Эндокринология», качественное изменение которых осуществляется в результате обучения. В результате обучения слушатели получат возможность совершенствовать следующие компетенции:   1. готовность к определению у пациентов с заболеваниями эндокринной системы патологических состояний сердечно-сосудистой системы, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней 2. готовность к ведению и лечению пациентов с патологией сердечно-сосудистой системы, нуждающихся в оказании эндокринологической медицинской помощи |
| 12 | В программе используются следующие виды учебных занятий:  Лекция  Семинар  Практическое занятие  Круглый стол  Конференция  Мастер-класс  Деловая игра  Ролевая игра  Тренинг  Консультация  Аттестация в виде тестирования  Аттестация в виде собеседования  Оценка практических навыков  Самостоятельная работа | Лекция  Семинар  Практическое занятие  Аттестация в виде тестирования  Аттестация в виде собеседования |
| 13 | Получение новой компетенции (да/нет) | нет |
| 14 | Описание новой компетенции (при получении новой компетенции) | - |
| 15 | Структурное подразделение ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, реализующее программу | Кафедра эндокринологии имени академика В.Г. Баранова |
| 16 | Контакты | Санкт-Петербург, Пискаревский проспект, 47, 10 павильон  Кафедра эндокринологии имени академика В.Г. Баранова СЗГМУ имени И.И. Мечникова |
| 17 | Предполагаемый период обучения | 2023 – 2028 гг |
| 18 | Основной преподавательский состав | Заведующий кафедрой профессор Ворохобина Н.В., профессор Баранов В.Л., профессор Башнина Е.А., доцент Баландина К.А., доцент Галахова Р.К., доцент Еременко Т.В., доцент Иванов Н.В., доцент Ковалева Ю.В., доцент Кузнецова А.В., доцент Матезиус И.Ю., доцент Мациевский Н.А., доцент Серебрякова И.П., доцент Шафигуллина З.Р. |
| 19 | Симуляционное обучение: | да |
| 19.1 | Объем симуляционного обучения, зет | 4 |
| 19.2 | С применением симуляционного оборудования:  манекены  муляжи  фантомы  тренажеры | нет |
| 19.3 | Задача, описание симуляционного обучения | 1.Отработка практических навыков. Стандартизированный пациент с СД 2 типа - оценка данных биохимического, гормонального и инструментального обследования, принципы терапии. Решение ситуационных задач.  2. Отработка практических навыков. Оценка калорийности продуктов, разработка индивидуального плана питания для пациентов с СД 2 типа и ожирением, подход к терапии сердечно-сосудистых заболеваний. Решение ситуационных задач. |
| 20 | Стажировка (заполняется при ее наличии): | нет |
| 20.1 | Объем стажировки, зет | - |
| 20.2 | задача, описание стажировки | - |
| 20.3 | место проведения стажировки | - |
| 20.4 | руководитель/куратор стажировки | - |
| 21 | Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение (ДОТ и ЭО): | нет |
| 21.1 | Трудоемкость ДОТ, зет | - |
| 21.2 | Используемые виды синхронного обучения (очная форма):  Вебинар  Видеоконференция  Аудиконференция  Онлан-чат  Виртуальная доска  Виртуальный класс | вебинар |
| 21.3 | Используемые виды синхронного обучения (заочная форма):  Запись аудиолекций  Запись видеолекций  Мультимедийный материал  Печатный материал  Веб-форум (блог)  Электронные учебные материалы в СДО  Онлайн курс (электронный учебный курс)  Подкасты (скринкасты) |  |
| 21.4 | Интернет ссылка на вход в систему дистанционного обучения (СДО) | https://sdo.szgmu.ru |