Дополнительная профессиональная программа

профессиональной переподготовки

«Эндокринология**»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Название параметра паспорта | Поля для заполнения |
| 1 | Основная специальность | Эндокринология |
| 2 | Дополнительные специальности | «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Терапия» |
| 3 | Трудоемкость | 504 часа |
| 4 | Год разработки | 2023 год |
| 5 | Форма обучения: | очная |
| 6 | Основы обучения: | Бюджетная/договорная/договорная (за счет средств ФОМС) |
| 7 | Стоимость обучения | 120000 р |
| 8 | Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся | Подготовка в интернатуре/ординатуре по одной из специальностей «Общая врачебная практика (семейная медицина)», «Терапия», «Эндокринология» (при перерыве в стаже более 5 лет) |
| 9 | Вид выдаваемого документа после завершения обучения | удостоверение |
| 10 | Аннотация | Направленность Программы - практико-ориентированная и заключается в удовлетворении потребностей профессионального развития медицинских работников, обеспечении соответствия его квалификации меняющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды.  Цель Программы – подготовка врача-эндокринолога к самостоятельной профессиональной деятельности, выполнению трудовых функций и видов профессиональной деятельности в полном объеме в соответствии с требованиями профессионального стандарта по специальности «Эндокринологии». |
| 11 | Планируемые результаты обучения | приобретение новой квалификации и связанных с ней новых компетенций и трудовых функций для выполнения нового вида профессиональной деятельности – оказанию медицинской помощи населению по специальности «Эндокринология». |
| 12 | В программе используются следующие виды учебных занятий: | Лекции, семинары, практические занятия, симуляционный курс, аттестация в виде тестирования, аттестация в виде собеседования, оценка практических навыков |
| 13 | Получение новой компетенции | да |
| 14 | Описание новой компетенции (при получении новой компетенции) | ПК-1 Готовность к проведению тематических научных исследований.  ПК-2 Готовность к участию в проведении консультирования, обучающих мероприятий по различным вопросам профессиональной деятельности.  ПК-3 Готовность к проведению комплексного обследования, постановке диагноза, проведению лечения, контролю его эффективности и безопасности у пациентов по профилю «эндокринология».  ПК-4 Готовность к проведению и контролю эффективности подобранных методов и средств медицинской реабилитации.  ПК-5 Готовность к применению нормативных правовых актов, регламентирующих порядок проведения экспертизы в отношении пациентов с заболеваниями эндокринной системы.  ПК-6 Готовность к проведению мероприятий по формированию здорового образа жизни, профилактике эндокринных заболеваний и их осложнений.  ПК-7 Готовность к оказанию медицинской помощи в экстренной форме при состояниях, представляющих угрозу жизни.  ПК-8 Готовность к проведению анализа медико-статистической информации, ведению медицинской документации. |
| 15 | Структурное подразделение ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, реализующее программу | Кафедра эндокринологии имени акад. В.Г. Баранова |
| 16 | Контакты | 987-2913, [kafendocrin@inbox.ru](mailto:kafendocrin@inbox.ru) |
| 17 | Предполагаемый период обучения | Сентябрь – декабрь 2024г |
| 18 | Основной преподавательский состав | Проф. д.м.н. Башнина Е.Б., проф. д.м.н. Баранов В.Л., проф. д.м.н. Ворохобина Н.В., доц. к.м.н. Баландина К.А., доц. к.м.н. Галахова Р.К., доц. к.м.н. Еременко Т.В., доц. к.м.н. Иванов Н.В., доц. к.м.н. Ковалева Ю.В., доц. к.м.н. Кузнецова А.В., доц. к.м.н. Мациевский Н.А., доц. к.м.н. Матезиус И.Ю., доц. к.м.н. Серебрякова И.П., доц. к.м.н. Шафигуллина З.Р., асс. к.м.н. Берсенева О.С., асс. к.м.н. Туркунова М.Е., асс. к.м.н. Фогт С.Н. |
| 19 | Симуляционное обучение: | да |
| 19.1 | Объем симуляционного обучения, зет | 46 |
| 19.2 | С применением симуляционного оборудования: | Манекены, муляжи |
| 19.3 | Задача, описание симуляционного обучения | 1.Расчет диеты для СД 1 и 2 типа в зависимости от вида терапии.  2. Система постоянного введения инсулина – инсулиновая помпа.  3. Расчет гипокалорийной диеты при ожирении.  4. Проведение базовой СЛР и поддержание проходимости дыхательный путей.  5. Оказание неотложной помощи при острых эндокринных состояниях.  6.Методика сбора жалоб и анамнеза у пациента.  7. Методика проведения консультирования пациента.  8.Методика проведения обследования пациента для выявления остеопороза.  9. Методика проведения самоконтроля гликемии и техника выполнения подкожных инъекций. |
| 20 | Стажировка | нет |
| 21 | Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение (ДОТ и ЭО). | нет |