Дополнительная профессиональная программа

повышения квалификации

«Сестринское дело в терапии**»**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Название параметра паспорта | Поля для заполнения |
| 1 | Основная специальность | Сестринское дело |
| 2 | Дополнительные специальности |  |
| 3 | Трудоемкость | 144 ч |
| 4 | Года разработки | 2022 |
| 5 | Форма обучения:  очная  очно-заочная  заочная | очная |
| 6 | Основы обучения:  бюджетная  договорная  договорная (за счет средств ФОМС) | бюджетная  договорная  договорная (за счет средств ФОМС) |
| 7 | Стоимость обучения | 23 000 руб |
| 8 | Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся | Уровень профессионального образования – среднее профессиональное образование по специальности: «Сестринское дело» или среднее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело» или «Акушерское дело» и дополнительное профессиональное образование - программы профессиональной переподготовки по специальности «Сестринское дело» (согласно приказа МЗ РФ от 10 февраля 2016 г. N 83н). |
| 9 | Вид выдаваемого документа после завершения обучения | удостоверение |
| 10 | Аннотация | Направленность Программы практико-ориентированная и заключается в удовлетворении потребностей профессионального развития медицинских сестер, обеспечении соответствия их квалификации меняющимся условиям профессиональной деятельности в системе управления сестринской деятельностью. Программа предназначена для медицинских сестер терапевтических отделений. Актуальность программы обусловлена необходимостью обновления существующих теоретических знаний и практических навыков по вопросам оказания помощи и ухода за больными терапевтического профиля. В программе рассматриваются темы организации сестринской службы в РФ, инфекционной безопасности и инфекционного контроля в работе медицинской сестры, организации сестринского ухода за пациентами при различных заболеваниях внутренних органов. Для изучения вопросов неотложной помощи и медицины катастроф используются симуляционные методы обучения с использованием манекена для проведения сердечно-легочной реанимации. Для отработки практических навыков ухода за пациентами используются манекены взрослого человека и пожилого человека. Для реализации программы используется Автоматизированная система дистанционного обучения ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова В систему внесены контрольно-измерительные материалы, методические разработки кафедры. Тестирование при промежуточной и итоговой аттестациях проводится через систему. В реализации программы участвует высококвалифицированный кадровый состав, 60% преподавателей имеют ученые степени д.м.н. и к.м.н. Итоговая аттестация проводится в форме экзамена с ответами на вопросы и решением ситуационных задач. |
| 11 | Планируемые результаты обучения | Результаты обучения по Программе направлены на совершенствование профессиональных компетенций, качественное изменение которых осуществляется в результате обучения. В процессе обучения будут совершенствоваться следующие компетенции: участвовать в проведении профилактики инфекционных и неинфекционных заболеваний, представлять информацию в понятном для пациента виде, объяснять ему суть вмешательств, осуществлять лечебно-диагностические вмешательства, взаимодействуя с участниками лечебного процесса, применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования, оказывать паллиативную помощь, вести утвержденную медицинскую документацию, оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах, участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях. |
| 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 гериатрии, пропедевтики и управления в сестринской деятельности |
| 16 | Контакты | Т. 543-13-63,  E- mail: Svetlana.Aristidova@szgmu.ru |
| 17 | Предполагаемый период обучения | 2022-2027 гг |
| 18 | Основной преподавательский состав | Лаптева Е.С. – заведующий кафедрой, к.м.н.. доцент  Решетова Т.В. – профессор, д.м.н., профессор  Сафонова Ю.А.- доцент, к.м.н., доцент  Подопригора Г.М. – доцент, к.м.н.  Забалуева Н.И. – доцент, к.х.н., доцент  Петрова А.И. – доцент, к.м.н., доцент  Беликова Т.В. – ассистент, к.м.н.  Аристидова С.Н. – ассистент  Макшанова Н.И. – ассистент  Цуцунава М.Р. – ассистент  Кабакова Н.А. – ассистент  Хмелева Н.Н. - ассистент |
| 19 | Симуляционное обучение: | да |
| 19.1 | Объем симуляционного обучения, зет | 14 зет |
| 19.2 | С применением симуляционного оборудования:  манекены  муляжи  фантомы  тренажеры | С применением симуляционного оборудования:  манекены  муляжи |
| 19.3 | Задача, описание симуляционного обучения | Одевание памперса, использование прокладок. Отработка техники мытья головы с использованием «шапочки экспресс-шампунь), обработки кожных покровов с использованием специальной рукавички и современных средств ухода за кожей), обработка полости рта на манекене пожилого человека;  Упаковка изделий медицинского назначения с применением современных упаковочных материалов, использование индикаторов для определения стерильности изделия;  Определение показаний для сердечно-легочной реанимации, обеспечение проходимости дыхательных путей, очищение полости рта, выполнение техники закрытого массажа сердца и искусственного дыхания («рот в рот», с помощью мешка Амбу) на манекене для СЛР;  Остановка кровотечения с использованием кровоостанавливающего жгута, давящей повязки на манекене взрослого человека |
| 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 |  |
| 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> |