Дополнительная профессиональная программа

повышения квалификации

«Гигиена труда. Специальная оценка условий труда работников в учреждениях здравоохранения»

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| № | Название параметра паспорта | Поля для заполнения |
| 1 | Основная специальность | Лечебное дело |
| 2 | Дополнительные специальности | Организация здравоохранения и общественное здоровье , онкология, ультразвуковая диагностика, инфекционные болезни, стоматология, урология акушерство и гинекология, дерматовенерология, хирургия, офтальмология, оториноларингология, неврология, сестринское дело |
| 3 | Трудоемкость | 144 академических часа |
| 4 | Года разработки | 2022 |
| 5 | Форма обучения:очнаяочно-заочнаязаочная | очная |
| 6 | Основы обучения:бюджетнаядоговорнаядоговорная (за счет средств ФОМС) | Бюджетная, договорная, договорная (за счет средств ФОМС) |
| 7 | Стоимость обучения | 6000 |
| 8 | Требования к уровню и профилю предшествующего профессионального образования обучающихся | Высшее образование-специалитет и дополнительное профессиональное образование  по  указанным  специальностям (согласно приказа МЗ РФ от 8 октября 2015 г. N 707н). |
| 9 | Вид выдаваемого документа после завершения обучения | Удостоверение установленного образца о повышении квалификации по программе «Гигиена труда. Специальная оценка условий труда работников в учреждениях здравоохранения» |
| 10 | Аннотация | Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Гигиена труда. Специальная оценка условий труда работников в учреждениях здравоохранения» направлена на совершенствование имеющихся знаний и практических навыков врача-лечебника (врача-терапевта участкового), врача-невролога, врача-оториноларинголога, врача-офтальмолога, врача-хирурга, врача-дерматовенеролога, врача-акушера-гинеколога, врача-уролога, врача-стоматолога, врач-инфекциониста, врача ультразвуковой диагностика, врача-онколога, специалиста в области организации здравоохранения и общественного здоровья, **с**пециалиста по организации сестринского дела.  с целью повышения профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации. Основными задачами являются: - обновление существующих теоретических знаний, методик и изучение передового практического опыта по вопросам организации проведения специальной оценки условий труда в учреждениях здравоохранения.- обновление и закрепление на практике профессиональных знаний, умений и навыков, обеспечивающих совершенствование профессиональных компетенций по вопросам организации проведения специальной оценки условий труда, необходимых для выполнения профессиональных задач. Программа состоит из 10 разделов, охватывающих основные вопросы организации и проведения профилактических мероприятий в медицинских организациях, направленных на обеспечения санитарно-эпидемиологической и профессиональной безопасности при оказании медицинской помощи населению, аспектов проведения СОУТ на рабочих местах медицинского персонала, клинико-гигиенической характеристики вредных производственных факторов, управления профессиональными рисками.1. Законодательная и нормативная база специальной оценки условий труда
2. Порядок проведения специальной оценки условий труда (СОУТ)
3. Гигиеническая оценка измерений при проведении СОУТ
4. Гигиена труда отдельных категорий медицинских работников
5. Организации, проводящие СОУТ и эксперты этих организаций
6. Профессиональные заболевания при воздействии физических вредных производственных факторов
7. Профессиональные заболевания химической этиологии
8. Профессиональные заболевания при воздействии биологического фактора
9. Профессиональные заболевания, связанные с физическими перегрузками и перенапряжением голосового аппарата
10. Профессиональные и производственно обусловленные заболевания медицинских работников

Итоговая аттестация обучающихся по результатам освоения Программы проводится в форме экзамена, включающего в себя тестирование и устное собеседование, подразумевающее ответы на контрольные вопросы и решение ситуационной задачи. Освоение программы доступно врачам-лечебникам (врачам-терапевтам участковым), врачам-неврологам, врачам-оториноларингологам, врачам-офтальмологам, врачам-хирургам, врачам-дерматовенерологам, врачам-акушерам-гинекологам, врачам-урологам, врачам-стоматологам, врачам-инфекционистам, врачам ультразвуковой диагностика, врачам-онкологам, специалистам в области организации здравоохранения и общественного здоровья,  **с**пециалистам по организации сестринского делаАктуальность определяется меняющимся условиям профессиональной деятельности и социальной среды в области организации обеспечения санитарно-эпидемиологической и профессиональной безопасности при оказании медицинской помощи населению, а также актуализации подходов при рассмотрении карт специальной оценки условий труда применительно к своему рабочему месту в условиях изменения нормативно-правовой базы в сфере здравоохранения и трудового законодательства.Весь профессорско-преподавательский состав кафедры имеет степени доктора и кандидата медицинских наук, совмещает работу на кафедре с практической деятельностью в медицинских организациях. |
| 11 | Планируемые результаты обучения | В результате обучения слушатели получат возможность совершенствовать следующие компетенции:- способность и готовность к проведению профилактических мероприятий, направленных на обеспечение санитарно-эпидемиологической и профессиональной безопасности на рабочих местах в учреждениях здравоохранения .  |
| 12 | В программе используются следующие виды учебных занятий:ЛекцияСеминарПрактическое занятиеКруглый столКонференцияМастер-классДеловая играРолевая играТренингКонсультацияАттестация в виде тестированияАттестация в виде собеседованияОценка практических навыковСамостоятельная работа | ЛекцияПрактическое занятиеАттестация в виде тестированияАттестация в виде собеседования |
| 13 | Получение новой компетенции (да/нет) | нет |
| 14 | Описание новой компетенции (при получении новой компетенции) | нет |
| 15 | Структурное подразделение ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И. Мечникова Минздрава России, реализующее программу | Кафедра медицины труда |
| 16 | Контакты | Санкт-Петербург, Пискаревский пр..47, павильон 7, 2 этажЗав.кафедрой профессор С.В.Гребеньков,Доцент Е.В.Милутка E-mail: Elena.Milutka@szgmu.ruТелефон: 8 (812) 5430620, 8 (812) 303-50-00, (доб. 8362,8663), 5430472 (доб.8384)E-mail: medtrud@szgmu.ru |
| 17 | Предполагаемый период обучения | 2022-2028гг. |
| 18 | Основной преподавательский состав | Проф. д.м.н Гребеньков С.В.Проф. д.м.н. Бойко И.В.Доц. к.б.н. Дедкова Л.Е.Доц. к.м.н. Довгуша Л.В.Доц. к.м.н. Милутка Е.В.Доц. к.м.н. Колесова С.Б.Доц. к.м.н. Федорова С.Б.Доц. к.м.н. Швалев О.В.Доц. к.м.н. Шиманская Т.Г.Асс. к.м.н Сухова Я.М. |
| 19 | Симуляционное обучение: | нет |
| 19.1 | Объем симуляционного обучения, зет |  |
| 19.2 | С применением симуляционного оборудования:манекенымуляжифантомытренажеры |  |
| 19.3 | Задача, описание симуляционного обучения |  |
| 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):ВебинарВидеоконференцияАудиконференцияОнлан-чатВиртуальная доскаВиртуальный класс |  |
| 21.3 | Используемые виды синхронного обучения(заочная форма):Запись аудиолекцийЗапись видеолекцийМультимедийный материалПечатный материалВеб-форум (блог)Электронные учебные материалы в СДООнлайн курс (электронный учебный курс)Подкасты (скринкасты) |  |
| 21.4 | Интернет ссылка на вход в систему дистанционного обучения (СДО) |  |