

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Охрана здоровья работников промышленных и других предприятий» по специальности Лечебное дело» (144 часа)

Вид программы: Повышение квалификации

По специальности: «Лечебное дело»

Название: «Охрана здоровья работников промышленных и других предприятий»

Цели: совершенствование имеющихся компетенций специалиста, необходимых для профессиональной деятельности в области лечебного дела и повышение профессионального уровня в рамках квалификации.

Задачи: совершенствование знаний, умений, практических навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей фельдшера, заведующего фельдшерско-акушерским пунктом – фельдшера, заведующего здравпунктом – фельдшера, заведующего кабинетом медицинской профилактики – фельдшера, фельдшера по приему вызовов скорой медицинской помощи и передачи их выездным бригадам скорой медицинской помощи на основе современных достижений медицины.

Программа направлена на совершенствование следующих компетенций:

ПК 1.3, 2.3, 3.8, 4.1, 4.2, 4.3, 5.5

Требования к результатам освоения ДПП:

В результате освоения ДПП обучающийся должен:

Знать:

- законы и нормативно-правовые акты в сфере здравоохранения, защиты прав потребителей и санитарно-эпидемиологического благополучия населения;
- основные причины, клинические проявления, методы диагностики;
- основные причины, клинические проявления, методы обследования профессиональных заболеваний и травм;
- организацию и материальное обеспечение проведения фельдшерского и амбулаторного приема;
- осложнения, принципы лечения и профилактики заболеваний;
- правила выписывания и получения лекарственных средств;
- фармакологическое действие наиболее распространенных лекарственных средств, их совместимость, дозировку, способы и методики введения в организм;
- принципы лечения и профилактики профессиональных заболеваний и травм;
- основные вопросы организации хирургической помощи;
- пограничные (терминальные) состояния;
- варианты клинической смерти (причины и прогноз);
- показания к проведению первичной сердечно-легочной реанимации;
- предварительные действия перед началом проведения первичной сердечно-легочной реанимации;
- методику первичной сердечно-легочной реанимации;
- критерии эффективности первичной сердечно-легочной реанимации;
- возможные осложнения при проведении первичной сердечно-легочной реанимации;
- определение момента смерти человека и прекращение реанимационных мероприятий;
- фазы медико-спасательных работ в очаге;
- неотложную помощь и особенности проведения реанимационных мероприятий при экстремальных воздействиях;
- правила проведения комплекса противошоковых мероприятий с учетом специфики воздействия различных шокогенных факторов;
- основные принципы оказания первой медицинской и доврачебной помощи при острых отравлениях;

- правила оказания первой медицинской и доврачебной помощи при травмах различной локализации;
- основные клинические признаки острой лучевой болезни при радиационных поражениях и правила оказания первой медицинской и доврачебной помощи на догоспитальном этапе;
- основные клинические признаки психических расстройств и правила оказания первой медицинской и доврачебной помощи.
- роль и значение диспансерного наблюдения, особенности организации групп диспансерного наблюдения;
- особенности организации диспансеризации и роль фельдшера в ее проведении;
- нормативные и правовые документы по инфекционной безопасности и инфекционному контролю;
- систему инфекционного контроля, инфекционной безопасности;
- основные свойства возбудителя, эпидемиологические особенности, клинические проявления, методы диагностики, осложнения, принципы лечения и профилактики инфекционных заболеваний;
- противоэпидемическую работу в очаге инфекции;
- иммунопрофилактику;
- систему организации медицинской помощи инфекционным пациентам;
- эпидемиологическую ситуацию, пути передачи инфекции, группы риска, методы обследования, лечения и профилактики ВИЧ-инфекции, туберкулеза;
- инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (структура ИСМП, цепочка инфекционного процесса, факторы риска);
- профилактику инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи;
- классификацию отходов медицинского учреждения по категории опасности;
- классификацию и клинические проявления ВИЧ-инфекции, и вирусных гепатитов;
- правила безопасности при работе с ВИЧ-инфицированными пациентами;
- календарь профилактических прививок.
- медико-демографические, статистические показатели, характеризующие состояние общественного здоровья и среды обитания человека;
- факторы риска для здоровья;
- формирование здорового образа жизни;
- организацию профилактической работы среди работников предприятия; методики планирования, проведения и оценки комплексных программ профилактики, направленных на сохранение и укрепление здоровья работников предприятия;
- организацию и методику работы по гигиеническому воспитанию работников предприятия и пропаганды здорового образа жизни;
- основы рационального и сбалансированного питания, основы лечебного и диетического питания;
- принципы профилактики профессиональных заболеваний и травм;
- оценку состояния здоровья работающего населения;
- основы медицинского страхования;
- принципы экспертизы временной нетрудоспособности при различных заболеваниях и травмах;
- правила проведения экспертизы нетрудоспособности;
- вопросы экспертизы нетрудоспособности при профессиональных заболеваниях и травмах.

Уметь:

- проводить подготовку пациента к диагностическим исследованиям;
- выполнять диагностические мероприятия;
- проводить диагностику неотложных состояний;
- проводить анализ общей и профессиональной заболеваемости и травматизма обслуживаемого контингента;

- проводить фельдшерский амбулаторный прием;
- проводить работу по лекарственному и материальному обеспечению деятельности здравпункта, следить за исправностью медицинской аппаратуры и оборудования, своевременным ремонтом и списанием; выполнять требования техники безопасности и охраны труда;
- соблюдать фармацевтический порядок получения, хранения, использования и учета лекарственных средств;
- вести отчетно-учетную медицинскую документацию;
- планировать и проводить лечебно-оздоровительную работу на промышленном участке, направленную на снижение общей и профессиональной заболеваемости;
- проводить простейшие амбулаторные хирургические операции;
- оказывать экстренную доврачебную помощь при травмах различной локализации;
- применять методику первичной сердечно-легочной реанимации;
- оказывать экстренную доврачебную помощь при травмах различной локализации;
- оказывать первую помощь пациенту при обструкции дыхательных путей инородным телом;
- оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях в профпатологии и травмах;
- оказывать помощь в чрезвычайных ситуациях;
- оказывать помощь при воздействии на организм токсических и ядовитых веществ самостоятельно и в бригаде;
- проводить мероприятия по защите пациентов от негативных воздействий при чрезвычайных ситуациях;
- выделять группы работников с ранними и скрытыми формами заболеваний, факторами риска; оказывать содействие в снижении влияния факторов риска на состояние здоровья работников предприятия;
- организовывать диспансеризацию работников промышленных и других предприятий;
- собирать оперативную информацию об эпидемиологической ситуации, изменения экологической обстановки;
- обеспечивать инфекционную безопасность (соблюдать правила санитарно-гигиенического и противоэпидемического режима, асептики; правильно хранить, обрабатывать, стерилизовать и использовать изделия медицинского назначения);
- выполнять требования инфекционного контроля; инфекционной безопасности пациентов и медицинского персонала;
- проводить иммунопрофилактику;
- совместно с санитарно-эпидемиологической службой проводить противоэпидемиологические мероприятия в очаге инфекции;
- владеть коммуникативными навыками общения;
- применять в практической деятельности нормы и принципы профессиональной этики;
- проводить санитарно-гигиеническую оценку факторов окружающей среды;
- проводить персональный учет, сбор демографической и медико-социальной информации о работниках предприятия; проводить анализ состояния здоровья работников предприятия;
- проводить санитарно-просветительскую работу, включающую пропаганду медицинских знаний, гигиеническое воспитание и обучение работников здоровому образу жизни;
- владеть методами и средствами санитарного просвещения;
- планировать и оценивать комплексные программы по санитарно-гигиеническому воспитанию населения;
- проводить занятия по оказанию самопомощи и взаимопомощи при травмах, отравлениях неотложных состояниях;
- проводить экспертизу временной нетрудоспособности.

Практический опыт:

- определение наличия отеков;
- определение белка в моче;

- определение сахара в моче (глюкотестом);
- определение времени свертывания крови;
- определение времени кровотечения;
- сбор мочи для определения сахара;
- приготовление толстой капли;
- проведение пробы Манту;
- оформление документации по учету лекарственных средств;
- набор инсулина в шприц;
- проведение инсулинотерапии (расчет дозы, осложнения);
- техника постановки всех видов инъекций (осложнения);
- техника взятия крови из пальца для определения СОЭ, гемоглобина, лейкоцитов;
- разведение антибиотиков;
- вскрытие поверхностных гнойников и флегмон;
- извлечение инородных тел, не требующее применения сложных приемов;
- наложение кожных швов и лигатур при поверхностной ране;
- снятие кожных швов;
- остановка наружного кровотечения из поверхностно расположенных сосудов;
- обследование молочных желез;
- спринцевание;
- введение вакцин;
- измерение внутриглазного давления;
- вагинальные исследования;
- работа с простейшей физиотерапевтической аппаратурой;
- проведение первичной сердечно-легочной реанимации (ИВЛ, непрямой массаж сердца);
- проведение занятий по оказанию самопомощи и взаимопомощи при травмах, отравлениях, неотложных состояниях, при кровотечениях;
- обучение родственников тяжелобольных пациентов методам ухода, оказанию первой медицинской помощи;
- проведение инсулинотерапии;
- проведение местной анестезии;
- постановка всех видов инъекций, введение лекарственных веществ внутривенно капельно;
- пользование ингалятором;
- наложение всех видов повязок;
- транспортная иммобилизация;
- проведение комплекса противошоковых мероприятий с учетом специфики действия различных шокогенных факторов;
- оказание первой медицинской и доврачебной помощи при синдроме длительного сдавления;
- оказание первой медицинской и доврачебной помощи при термических ожогах;
- оказание первой медицинской и доврачебной помощи при холодовой травме, общем замерзании, отморожении;
- оказание первой медицинской и доврачебной помощи при утоплении;
- оказание первой медицинской и доврачебной помощи при травмах различной локализации: черепно-мозговой травме, травмах груди и органов грудной клетки, травмах живота и органов брюшной полости, повреждении таза и тазовых органов;
- оказание первой медицинской и доврачебной помощи пораженным с психическими расстройствами при чрезвычайных ситуациях;
- оказание первой медицинской и доврачебной помощи при радиационных поражениях;
- формирование диспансерных групп;
- проведение санитарно-просветительской работы по профилактике инфекционных заболеваний;
- проведение противоэпидемических мероприятий в очаге инфекции;

- владение техникой иммунопрофилактики;
- проведение гигиенической обработки рук, надевание и снятия перчаток;
- приготовление дезинфицирующих растворов;
- деконтаминация: очистка, дезинфекция, стерилизация изделий медицинского назначения.
- проведение санитарно-просветительской работы по санитарно-гигиеническому воспитанию работников предприятия;
- проведение экспертизы временной нетрудоспособности.

Форма итоговой аттестации: защита реферата