

АННОТАЦИЯ

к дополнительной профессиональной программе повышения квалификации «Сестринское дело в офтальмологии» по специальности «Сестринское дело» (144 часа; 216 часов)

Вид программы: Повышение квалификации

По специальности: «Сестринское дело»

Название: «Сестринское дело в офтальмологии»

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

Задачи: совершенствование знаний, умений, практических навыков, необходимых для выполнения конкретных профессионально-должностных обязанностей медицинской сестры офтальмологических отделений и кабинетов на основе современных достижений медицины.

Программа направлена на совершенствование следующих компетенций:

ПК 1.1; 1.3; 2.1; 2.2; 2.4 - 2.6; 3.1; 3.2.

Требования к результатам освоения ДПП:

В результате освоения ДПП обучающийся должен:

Знать:

- законы, нормативные правовые акты Российской Федерации и ведомственные нормативные документы в сфере здравоохранения;
- основы законодательства и права в здравоохранении;
- основные принципы профилактической работы среди населения;
- медико-демографические, статистические показатели, характеризующие состояние общественного здоровья и среды обитания человека;
- формирование здорового образа жизни;
- основы валеологии и саналогии;
- методы и средства санитарного просвещения;
- основы медицинского страхования;
- вопросы диспансеризации;
- нормативные и правовые документы по инфекционной безопасности и инфекционному контролю;
- систему инфекционного контроля, инфекционной безопасности пациентов и персонала в лечебно-профилактических учреждениях;
- 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;
- профилактику вирусных гепатитов и ВИЧ-инфекции;
- теорию и философию сестринского дела;
- биомедицинскую этику;
- психологию профессионального общения;
- правила профессионального общения с пациентом;
- систему информационного обеспечения отделения;
- этапы сестринского процесса, их взаимосвязь и содержание каждого этапа;

- вопросы организации офтальмологической помощи населению;
- должностные обязанности медицинской сестры офтальмологического кабинета, офтальмологического отделения;
- анатомию и физиологию органа зрения;
- функции зрительного анализатора и методы его исследования;
- методы исследования глаза и его придатков;
- физиологическую оптику, рефракцию и аккомодацию глаза;
- понятие миопии;
- понятие астигматизма;
- понятие о хирургических методах лечения органа зрения;
- понятие о медикаментозном лечении заболеваний органа зрения;
- причины, клинические проявления заболеваний органа зрения;
- настоящие, приоритетные и потенциальные проблемы пациента при заболеваниях глаза и его придатков;
- перечень обследований в офтальмологии;
- организацию работы офтальмологического кабинета, офтальмологического отделения;
- основы медикаментозного лечения заболеваний органа зрения;
- нормативные документы, регламентирующие фармацевтический порядок в медицинском учреждении;
- основные лекарственные группы, показания и противопоказания к применению, характер взаимодействия, осложнения лекарственных средств;
- правила выписывания и получения лекарственных средств отделениями медицинских учреждений;
- требования к хранению лекарственных средств в отделении;
- правила раздачи лекарственных средств;
- пути и способы введения лекарственных средств;
- основные виды инструментальных методов исследования;
- цели, предстоящих инструментальных методов исследования;
- правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения;
- охрану труда и технику безопасности при работе с аппаратурой и оборудованием медицинского назначения;
- правила обработки аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения после применения;
- организацию делопроизводства и учетно-отчетной деятельности структурного подразделения медицинского учреждения;
- основные виды медицинской документации;
- систему делопроизводства (перечень документации, порядок ведения, хранения, обработки, сдачи в архив);
- пограничные (терминальные) состояния;
- варианты клинической смерти;
- основы сердечно-легочной реанимации;
- показания к проведению первичной сердечно-легочной реанимации;
- предварительные действия перед началом проведения первичной сердечно-легочной реанимации;
- методику проведения первичной сердечно-легочной реанимации;
- возможные осложнения при проведении первичной сердечно-легочной реанимации;
- определение момента смерти человека и прекращение реанимационных мероприятий.
- понятие и определение медицины катастроф; классификацию катастроф;
- структуру и функцию Всероссийской службы медицины катастроф;
- лечебно-эвакуационное обеспечение населения в чрезвычайных ситуациях (медицинская сортировка, виды медицинской помощи, медицинская эвакуация, способы выноса пострадавших из очагов катастроф);

- оснащение службы медицины катастроф (медицинское оснащение для оказания первой медицинской помощи, оснащение для оказания доврачебной помощи);
- принципы оказания неотложной помощи;
- 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.

Уметь:

- проводить санитарно-просветительскую работу, по укреплению здоровья и профилактики заболеваний органа зрения, пропаганды здорового образа жизни;
- владеть коммуникативными навыками общения;
- собирать оперативную информацию об эпидемиологической ситуации;
- обеспечивать инфекционную безопасность пациентов и медицинского персонала (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 профилактические мероприятия при загрязнении кожи и слизистых оболочек кровью и другими биологическими жидкостями;
- готовить и хранить дезинфицирующие растворы;
- соблюдать этику и деонтологию;
- консультировать пациента и его окружение, объясняя ему суть вмешательств;
- владеть навыками общения с пациентом и медицинским персоналом;
- подготовить пациента к обследованию;
- подготовить пациента к операции;
- осуществлять сестринский процесс при заболеваниях глаза и его придатков;
- исследовать веки и глаза при боковом освещении;
- исследовать слезные органы;
- исследовать цветоощущения;
- помогать врачу при проведении манипуляций;
- осуществлять уход за пациентом с учетом психологических, возрастных особенностей, общего состояния и конкретной патологии;
- осуществлять уход за послеоперационным пациентом;
- осуществлять и документировать основные этапы сестринского процесса при уходе за пациентом;
- соблюдать фармацевтический порядок получения, хранения, использования и учета лекарственных средств;
- контролировать соблюдение правил приема лекарственных средств пациентом;
- оказывать доврачебную помощь при лекарственном отравлении.
- проводить контроль над сохранностью и исправностью медицинской аппаратуры и оборудованием;

- ассистировать врачу при проведении лечебно-диагностической процедуры;
- проводить обработку используемого оборудования.
- вести утвержденную медицинскую документацию.
- проводить первичную сердечно-легочную реанимацию при терминальных состояниях;
- оказывать экстренную доврачебную помощь при травмах различной локализации;
- оказывать неотложную доврачебную помощь при острых заболеваниях глаз;
- оказывать первую помощь при ожогах и повреждениях глаз;
- проводить мероприятия по защите населения, пострадавших и персонала службы медицины катастроф, медицинской службы гражданской обороны;
- оказывать помощь в чрезвычайных ситуациях.

Практический опыт:

- проведение санитарно-просветительской работы по укреплению здоровья и профилактики заболеваний, пропаганды здорового образа жизни;
- проведение санитарно-просветительской работы по профилактике инфекционных заболеваний;
- проведение противоэпидемических мероприятий в очаге инфекции;
- владение техникой иммунопрофилактики;
- проведение гигиенической обработки рук, надевание и снятие перчаток;
- приготовление дезинфицирующих растворов;
- деконтаминация: очистка, дезинфекция, стерилизация изделий медицинского назначения и предметов ухода за пациентами;
- правильное информирование пациента о сути вмешательств;
- удаление инородного тела с роговицы и конъюнктивы;
- наложение на глаз повязки;
- промывание глаз;
- закапывание капель в глаза;
- закладывание мази за веко;
- введение лекарств под конъюнктиву, парабульбарно;
- измерение внутриглазного давления;
- исследование остроты зрения, поля зрения, бинокулярного зрения;
- определение рефракции субъективным методом;
- подбор очков для работы (вблизи, постоянно);
- исследование век и глаза при боковом освещении;
- исследование слезных органов;
- исследование цветоощущения;
- выписка, размещение, хранение различных групп лекарственных препаратов;
- оформление документации по учету лекарственных средств;
- энтеральный прием лекарственных средств: (перорально; сублингвально; ректально);
- парентеральное введение лекарственных средств;
- подготовка шприца, набирание лекарственных веществ из ампулы, флакона;
- техника постановки всех видов инъекций;
- помощь при осложнениях;
- внутривенное капельное введение лекарственных веществ;
- сбор системы для внутривенного капельного введения лекарственных веществ;
- подготовка аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения к проведению лечебно-диагностической процедуры;
- обработка использованной аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения.
- работа с документацией по учету лекарственных средств;
- работа с документацией по сестринскому процессу;
- работа с документацией офтальмологического отделения;

- работа с документацией офтальмологического кабинета;
- 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 местной анестезии;
- проведение оксигенотерапии различными способами;
- 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; при повреждении таза и тазовых органов;
- оказание первой медицинской и доврачебной помощи пострадавшим с психическими расстройствами при чрезвычайных ситуациях;
- оказание первой медицинской и доврачебной помощи при радиационных поражениях.

Форма итоговой аттестации: защита реферата.