

АННОТАЦИЯ К ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ ПО ТЕМАТИКЕ «ЛАБОРАТОРНОЕ ДЕЛО В РЕНТГЕНОЛОГИИ»

Дополнительная профессиональная программа «Лабораторное дело в рентгенологии» предназначена для повышения квалификации специалистов со средним профессиональным образованием по специальности «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Сестринское дело», «Стоматология», «Стоматология профилактическая», «Стоматология ортопедическая», имеющих специализацию по программе «Лабораторное дело в рентгенологии».

Программа составлена с учетом требований, изложенных в Федеральном законе «Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации» от 21 ноября 2011 г. № 323-ФЗ, в приказах Минздрава России от 5 июня 1998 г. № 186 «О повышении квалификации специалистов со средним медицинским и фармацевтическим образованием», Минздравсоцразвития России от 23 июля 2010 г. № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих», Минздрава России от 3 августа 2012 г. N 66н «Об утверждении Порядка и сроков совершенствования медицинскими работниками и фармацевтическими работниками профессиональных знаний и навыков путем обучения по дополнительным профессиональным образовательным программам в образовательных и научных организациях».

Программа предусматривает обучение медицинских работников со средним образованием, осуществляющих профессиональную деятельность в качестве специалиста в области лучевых методов диагностики заболеваний, в том числе рентгеновских.

Учебный план программы включает универсальные разделы (Актуальные вопросы организации здравоохранения в РФ, правовое обеспечение профессиональной деятельности, медицинская информатика, инфекционная безопасность и инфекционный контроль, медицина катастроф)

и специальные разделы, соответствующие виду профессиональной деятельности специалиста и рассматривающие вопросы охраны труда и техники безопасности в отделениях лучевой диагностики, современной медицинской рентгентехники, использования методов, методик, контрастных средств в лучевой диагностике отдельных органов и систем организма человека.

Продолжительность обучения 1,5 месяца (216 часов), в том числе, теоретическая подготовка составляет 76 часов, практическая – 134 часов, итоговая аттестация – 6 часов. Режим занятий равен не менее 30 учебных часов в неделю.

Теоретические занятия проводятся в лекционных аудиториях, практические – в симуляционном кабинете и на практических базах медицинских организаций в подразделениях соответствующего профиля.

Обучение по программе проводится в очной форме (с отрывом от работы).

Промежуточная и итоговая аттестации проводятся с использованием фонда оценочных средств.

1. ПАСПОРТ ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

1.1 Цель реализации

Совершенствование теоретических знаний и практических навыков, необходимых для осуществления профессиональной деятельности в области лучевой диагностики. Подготовка и сдача квалификационного сертификационного экзамена по специальности «Рентгенология» с прохождением тестового контроля, проверкой практических навыков и собеседованием.

1.2 Требования к результатам освоения программы

Результатом освоения дополнительной профессиональной программы «Лабораторное дело в рентгенологии» является совершенствование общих и профессиональных компетенций операционной сестры.

Общие компетенции

-организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.

-принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.

-работать в команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, пациентами.

-брать ответственность за работу членов команды (подчиненных), за результат выполнения заданий.

-самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации

-ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности.

-быть готовым брать на себя нравственные обязательства по отношению к природе, обществу, человеку.

-организовывать рабочее место с соблюдением требований охраны труда, производственной санитарии, инфекционной и противопожарной безопасности.

-вести здоровый образ жизни, заниматься физической культурой и спортом для укрепления здоровья, достижения жизненных и профессиональных целей.

Профессиональные компетенции

–проводить мероприятия по сохранению и укреплению здоровья населения, пациента и его окружения;

–проводить санитарно-гигиеническое воспитание населения;

–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;

–сотрудничать с взаимодействующими организациями и службами;

–применять медикаментозные средства в соответствии с правилами их использования;

–перемещать пациента с учетом правильной биомеханики тела сестры и пациента;

–соблюдать правила использования аппаратуры, оборудования и изделий медицинского назначения в ходе лечебно-диагностического процесса;

–вести утвержденную медицинскую документацию;

–осуществлять реабилитационные мероприятия;

– оказывать паллиативную помощь;

–оказывать доврачебную помощь при неотложных состояниях и травмах;

–участвовать в оказании медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях;

–взаимодействовать с членами профессиональной бригады и добровольными помощниками в условиях чрезвычайных ситуаций.

С целью совершенствования теоретических знаний и практических навыков, а также совершенствования соответствующих профессиональных компетенций в ходе освоения дополнительной профессиональной программы слушатель должен:

знать:

-законы, нормативные правовые акты Российской Федерации и ведомственные нормативные документы в сфере здравоохранения;

-основы функционирования бюджетно-страховой медицины и добровольного медицинского страхования;

-защиту от механической безопасности, токсических веществ, электрическую безопасность в рентгеновском кабинете;

-дозиметрию рентгеновского излучения;

-нормативные и правовые документы по инфекционной безопасности и инфекционному контролю;

-физику ионизирующего излучения;

-теоретические основы сестринского дела;

-философию и этику сестринского дела;

-основные виды и свойства фотографических материалов;

-учетно-отчетную деятельность структурного подразделения; основные виды медицинской документации;

-психологию профессионального общения;

-обработку рентгеновского изображения;

-формирование рентгеновского изображения объекта;

-основы паллиативной сестринской помощи;

- методы исследования в лучевой диагностике;
- анатоμο-физиологические и рентгеноанатомические основы укладки больных при рентгенологических исследованиях костей и органов;
- основы медицины катастроф и принципы оказания неотложной помощи;
- социальную значимость заболеваний;
- основы медицины катастроф;
- основы трудового законодательства;
- правила внутреннего трудового распорядка; правила по охране труда и пожарной безопасности.

уметь:

- анализировать сложившуюся ситуацию и принимать решения в пределах своей профессиональной компетенции и полномочий;
- владеть коммуникативными навыками общения;
- применять защитные материалы и приспособления для персонала и пациентов;
- работать на аппаратах, используемых в лучевой диагностике;
- готовить фотографический раствор;
- обрабатывать рентгеновское изображение;
- правильно уложить больного при исследовании в лучевой диагностике различных органов и систем;
- применять рентгеновское излучение в лечение опухолей и неопухолевых заболеваний;
- осуществлять и документировать основные этапы сестринского процесса при уходе за пациентами с терапевтической патологией;
- оценивать состояние и выделять ведущие синдромы и симптомы у больных и пострадавших, находящихся в тяжелом и терминальном состоянии, оказывать экстренную доврачебную помощь при неотложных состояниях;

- осуществлять и документировать основные этапы сестринского процесса при паллиативной сестринской помощи incurable больным;
- соблюдать правила техники безопасности и охраны труда;
- вести медицинскую документацию;
- выполнять требования инфекционного контроля, инфекционной безопасности пациентов и медицинского персонала;
- проводить мероприятия по защите населения, пациентов, пострадавших и персонала службы медицины катастроф, медицинской службы гражданской обороны; оказывать доврачебную помощь в чрезвычайных ситуациях;
- повышать профессиональный уровень знаний, умений и навыков.

1.3 Требования к уровню образования слушателя

Среднее профессиональное образование по специальности «Лечебное дело», «Акушерское дело», «Сестринское дело», «Стоматология», «Стоматология профилактическая», «Стоматология ортопедическая».

1.4 Нормативный срок освоения программы

216 часов (1,5 месяца)

1.5 Форма обучения

Очная.

1.6 Количество часов на освоение дополнительной профессиональной образовательной программы

Вид учебной работы	Объем часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	216 часов
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	144 часа
в том числе:	
теоретические занятия	66 часов
практические занятия	78 часов
Самостоятельная работа слушателя (всего)	72 часа

