

Аннотация программы

Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации по теме «Общие вопросы ультразвуковой диагностики. Ультразвуковая диагностика в онкогематологии и уронефрологии» разработана в соответствии с нормативными документами:

- профессиональным стандартом «Врач ультразвуковой диагностики», утвержден Приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 19 марта 2019 г. N 161н.;

- приказом Министерства образования и науки Российской Федерации (Минобрнауки России) от 1 июля 2013 г. N 499 г. Москва "Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам.

Правообладатель программы: Общество с ограниченной ответственностью Научно-практический центр повышения квалификации и переподготовки специалистов «Медицина и Качество»

Юридический адрес: 620026 г. Екатеринбург, ул. Горького, д.65, помещение 1.

Фактический адрес: 620014 г. Екатеринбург, ул. Чернышевского д.16 оф.705, ул. Горького д.65, 2-й подъезд. тел. (343) 229 05 09.

Нормативный срок освоения программы 144 часа при очно-заочной форме подготовки. По окончании обучения выдается удостоверение о повышении квалификации.

Цель дополнительной профессиональной программы повышения квалификации - усовершенствование профессиональных знаний, умений и навыков по специальности «ультразвуковая диагностика» на основе методов исследования органов и систем с применением высокоинформативной ультразвуковой аппаратуры, а также в целях дальнейшего совершенствования ультразвуковой диагностики заболеваний и рационального использования аппаратуры, повышения качества и эффективности ультразвуковых исследований. Особое внимание уделено вопросом ультразвуковой диагностики в онкогематологии и уро-нефрологическим исследованиям.

Планируемые результаты обучения:

Совершенствование профессиональных знаний и компетенций необходимых для профессиональной деятельности в рамках имеющейся квалификации.

Во время обучения слушатели совершенствуют трудовые функции:

Проведение ультразвуковых исследований и интерпретация их результатов (А/01.8),

-Проведение анализа медико-статистической информации, ведение медицинской документации, организация деятельности находящихся в распоряжении медицинских работников (А/02.8);

- Оказание медицинской помощи в экстренной форме (А/03.8).

Требования к поступающим

Лица, поступающие на обучение, должны иметь документ о получении высшего профессионального образования по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия», подготовка в ординатуре/интернатуре или профессиональная переподготовка по специальности «Ультразвуковая диагностика».

Нормативный срок освоения программы

Нормативный срок освоения программы 144 часа при очно-заочной форме подготовки с применением дистанционных технологий.

Квалификационная характеристика выпускника

Выпускник должен знать современные требования организации и оказания медицинской помощи по терапии на основании действующих нормативных документов, практические навыки решения ситуационных задач, связанных с вопросами организации и оказания медицинской помощи, ведения медицинской документации в качестве врача- ультразвуковой диагностики.

Характеристика подготовки

Программа представляет собой комплекс нормативно-методической документации, регламентирующей содержание, организацию и оценку результатов подготовки.

Основная цель подготовки по программе – повышения уровня квалификации, овладение новыми организационными навыками, совершенствование существующих.

Прошедший подготовку и итоговое тестирование должен быть готов к профессиональной деятельности в качестве врача- ультразвуковой диагностики в медицинских организациях независимо от их организационно-правовых форм.

Учебный план
дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
«Общие вопросы ультразвуковой диагностики. Ультразвуковая диагностика
в онкогематологии и уронефрологии»

Форма обучения – очно-заочная с применением дистанционных технологий

Срок освоения - 144 ч.

Категория обучающихся - врачи ультразвуковой диагностики.

№	Элементы учебного процесса, в т.ч. учебные дисциплины, профессиональные модули, междисциплинарные курсы	Трудоемкость по ГОС-2 (в ак.ч.)	В том числе самостоятельная подготовка	В том числе лекции с применением дистанционных технологий	В том числе производственная практика	Трудоемкость по ГОС-2 (в зач.ед.)
ПМ.01	Правовые основы медицинской деятельности.	12,5	8	2,5	2	0,3
ПМ.02	Сердечно-легочная реанимация (базовый и расширенный комплекс).	13,5	8	1,5	4	0,3
ПМ.03	Инфекционная безопасность пациентов и персонала. Инфекционный контроль.	14,5	8	2,5	4	0,4
ПМ.04	Ультразвуковая диагностика при неопухолевых заболеваниях органов брюшной полости.	41,5	18	1,5	22	1,2
ПМ.05	Ультразвуковая диагностика в онкогематологии	30	18	6	6	0,8
ПМ.06	Ультразвуковая диагностика в уронефрологии	24	13,5	4,5	6	0,7
ПМ.07	Разбор вопросов слушателей по темам программы ведущим преподавателем с использованием ИКТ.	2	0	2	0	0,05
	Итоговое тестирование	4				0,1
	Итого:	144	73,5	20,5	44	4