

АННОТАЦИЯ

дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации врачей-физиотерапевтов по специальности 31.05.50 «Физиотерапии»



Цель программы	освоения	Повышение квалификации врачей-физиотерапевтов по основным разделам физиотерапии.
Задачи программы	освоения	<p>— Совершенствование универсальных компетенций (далее – УК):</p> <ul style="list-style-type: none">• готовность к абстрактному мышлению, анализу, синтезу (УК-1);• готовность к управлению коллективом, толерантно воспринимать социальные, этнические, конфессиональные и культурные различия (УК-2). <p>— Совершенствование профессиональных компетенций (далее – ПК), соответствующих видам профессиональной деятельности:</p> <p><i>Профилактическая деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания (ПК-1);• Готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях (ПК-3); <p><i>Диагностическая деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (ПК-5); <p><i>Лечебная деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none">• Готовность к ведению и лечению пациентов,

	<p>нуждающихся в оказании медицинской помощи с применением физиотерапевтических методов (ПК-6);</p> <ul style="list-style-type: none"> • Готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (ПК-7). <p><i>Реабилитационная деятельность</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Готовность к применению физиотерапевтических методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (ПК-8) <p><i>Психолого-педагогическая деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Готовность к формированию у населения, пациентов и членов их семей мотивации, направленной на сохранение и укрепление своего здоровья и здоровья окружающих (ПК-9); <p><i>Организационно-управленческая деятельность:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> • Готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях (ПК-10); • Готовность к организации медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе медицинской эвакуации (ПК-12).
Целевая аудитория	Врачи-физиотерапевты
Трудоемкость программы	144 академических часа (из них 6 ак.ч – итоговая аттестация (ИА), 34 ак. часа – обучение с применением дистанционных образовательных технологий (ДОТ).
Особенности реализации программы	Программа реализуется с применением ДОТ. Для обеспечения процесса обучения с применением ДОТ используются учебные материалы в электронном формате, размещенные на Едином профессиональном образовательном портале (ЕПОП) АНО ВО «МУВМ» (вход по ключам доступа).
Распределение учебной нагрузки	Теоретическое обучение - 70 ак.ч.; Практическая подготовка – 40 ак.ч.; Самостоятельная работа слушателя (работа в ЕПОП АНО ВО «МУВМ» по средствам ДОТ) – 34 ак.ч.; Итоговая аттестация – бак.ч.
Режим занятий	36 академических часов в неделю.
Форма обучения	Очная. При реализации настоящей образовательной программы применяются ДОТ.
Требования к начальной подготовке	Для усвоения содержания настоящей образовательной программы слушатели должны обладать знаниями, умениями и профессиональными навыками,

	предусмотренными квалификационными характеристиками ¹ к должности «врач-специалист» и требованиями профессионального стандарта ² .
Тематика программы	<p>Организационно-правовые аспекты профессиональной деятельности: Основы законодательства и права; Структура и организация физиотерапевтической службы в РФ; Медицинская психология, этика и деонтология в профессиональной деятельности врача-физиотерапевта; Медицина катастроф.</p> <p>Основы физиотерапии и курортологии: Основы медицинской физики и биофизики; Лечебное использование физических факторов; Методы физиотерапии (<i>электролечение, светолечение, лечение механическими воздействиями, аэрозоль - и электроаэрозольтерапия, водолечение, термолечение, грязелечение, пунктурная терапия</i>); Физиопрофилактика; Курортология: основные положения. Организация курортного дела.</p> <p>Частные вопросы физиотерапии и курортного лечения: Физиотерапия и курортное лечение больных терапевтического профиля; Лечение физическими факторами детей и подростков; Физиотерапия и курортное лечение больных хирургического профиля.</p>
Материально-техническое обеспечение программы	<p>Парты, стулья, комплект мультимедийного оборудования, флипчарт, компьютер преподавателя, набор обучающих плакатов, учебные пособия:</p> <ul style="list-style-type: none"> • тренажер руки с венозной сетью, набор; • манекен-тренажер Литл Энн QСPR; • блок контроля навыков SkillGuide для манекена-тренажера Литл Энн QСPR; • манекен-тренажер Мини Энн Плюс. <p><u>Обучающее оборудование:</u></p> <ul style="list-style-type: none"> • Аппарат магнитотерапевтический низкочастотный портативный «Маг-30» • Устройство для локальной комплексной терапии «Унилор-01»

¹ Приказ Министерства здравоохранения и социального развития РФ от 23 июля 2010 г. № 541н «Об утверждении Единого квалификационного справочника должностей руководителей, специалистов и служащих, раздел «Квалификационные характеристики должностей работников в сфере здравоохранения»

² Приказ Минтруда России от 03.09.2018 г. №572н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по медицинской реабилитации».

	<ul style="list-style-type: none"> • Электростимулятор «Стимэл-01М» • Аппарат магнитотерапевтический бегущим импульсным полем малогабаритный «Алмаг-01» • Устройство тепло-магнито-вибромассажное лечения воспалительных заболеваний предстательной железы УЛП-01 «Елат» • Устройство локальной четырехместной термотерапии малогабаритное с шестью нагревательными элементами УЛЧТ-02-«ЕЛАТ» • Электростимулятор транскраниальный импульсный биполярный «ДОКТОР ТЭС-03» • Аппарат магнитотерапевтический «Алмаг-03» • Аппарат для локальной гипотермии Холод-01 • Аппарат магнитотерапевтический АЛМАГ-02 аппараты для проведения лазеротерапии: «МИЛТа Ф-8-01», «МАТРИКС», аппарат высокоинтенсивной лазерной терапии «ВТЛ-6000 НЛ», аппарат для проведения ВЛОК,расходные материалы.
Форма ИА	Экзамен
Выдаваемый по окончании обучения и успешной сдачи ИА документ	Удостоверение о повышении квалификации