

АННОТАЦИЯ
ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ
СО СРЕДНИМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ (МЕДИЦИНСКИМ) ОБРАЗОВАНИЕМ
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «МЕДИЦИНСКИЙ МАССАЖ»
«ФАСЦИАЛЬНЫЕ И КРАНИАЛЬНЫЕ ТЕХНИКИ.
ТЕХНИКИ СУСТАВНОЙ МОБИЛИЗАЦИИ»

<p>Цель программы</p>	<p>удовлетворение образовательных и профессиональных потребностей специалистов по медицинскому массажу, качественное расширение области их знаний, умений и навыков, освоение новых компетенций, необходимых для выполнения медицинского массажа в комплексном лечении заболеваний скелетно-мышечной системы, медицинской реабилитации после перенесенных заболеваний, травм и оперативных вмешательств, в лечебно-профилактической деятельности специалиста по медицинскому массажу, повышение эффективности лечебно-профилактических и реабилитационных мероприятий..</p>
<p>Содержание программы</p>	<p>МОДУЛЬ 1. <i>Анатомо-физиологические и биомеханические основы медицинского массажа, миофасциальных и артикуляционных мобилизационных, краниальных и фасциальных техник</i> Общие вопросы профессиональной деятельности специалиста по медицинскому массажу Оказание неотложной доврачебной медицинской помощи пациенту при различных состояниях Анатомо-физиологические и биомеханические основы медицинского массажа, миофасциальных и артикуляционных мобилизационных, краниальных и фасциальных техник Анатомо-физиологические основы пальпации Общая методика и техника классического медицинского массажа, структуральных и краниальных техник МОДУЛЬ 2. <i>Миофасциальные и артикуляционные мобилизационные техники</i> Миофасциальные мобилизационные техники (ММТ). Общие принципы, виды, характеристика, физиологическое обоснование, лечебные эффекты. Показания и противопоказания. Особенности проведения на различных регионах тела. Артикуляционные мобилизационные техники (АМТ) на позвоночнике и суставах конечностей. Общие принципы, виды, характеристика, физиологическое обоснование, лечебные эффекты. Показания и противопоказания. Анатомия, биомеханика и патобиомеханика костей таза, позвоночника, грудной клетки, ребер и диафрагмы, суставов верхней и нижней конечностей. Тестирование и коррекция дисфункций АМТ. Медицинский массаж и структуральные техники при травмах (мягких тканей и суставов) и заболеваниях опорно-двигательного аппарата (заболевания суставов, позвоночника, ортопедические заболевания) МОДУЛЬ 3. <i>Краниальные техники</i> Краниальные техники (КТ). Кости черепа, швы костей черепа: анатомия, биомеханика, пальпация. Оознавательные точки. Принципы пальпации.</p>

	<p>Дисфункции костей черепа. Тестирование. Коррекция.</p> <p>Система кровообращения головного мозга. Методы коррекции нарушений венозного кровообращения.</p> <p>Медицинский массаж и краниальные техники при травматических повреждениях и заболеваниях центральной и периферической нервной системы (вялые и спастические параличи, функциональные поражения ЦНС, невралгия тройничного и лицевого нервов)</p>
Методы и формы обучения	Лекции, практикумы, семинар
Форма контроля, образовательный продукт	Промежуточная аттестация - Зачет. Итоговая аттестация - Экзамен
Объем программы в часах (трудоемкость)	432 часа
Кураторы программы, их должность	Наток Марьяна Руслановна, проректор по учебной работе ЧУ ДПО «МАОО»
Предполагаемые сроки реализации программы (сроки курсов)	В течение календарного года