

## АННОТАЦИЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ  
ПРОГРАММА ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ  
СО СРЕДНИМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ (МЕДИЦИНСКИМ) ОБРАЗОВАНИЕМ  
ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «МЕДИЦИНСКИЙ МАССАЖ»  
«Фасциальные и краниальные техники. Техники суставной мобилизации в  
коррекции соматических дисфункций скелетно-мышечной системы»

Цель программы	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.
Содержание программы	<p><b>МОДУЛЬ 1.</b> <i>Анатомо-физиологические основы медицинского массажа и остеопатических техник</i></p> <p>Общие вопросы профессиональной деятельности специалиста по медицинскому массажу</p> <p>Оказание неотложной доврачебной медицинской помощи пациенту при различных состояниях</p> <p>Анатомо-физиологические и биомеханические основы медицинского массажа, миофасциальных и артикуляционных мобилизационных, краниальных и фасциальных техник</p> <p>Общая методика и техника классического медицинского массажа, структуральных и краниальных техник</p> <p>Анатомо-физиологические основы пальпации</p> <p><b>МОДУЛЬ 2.</b> <i>Основы пальпации и коррекции в структуральной остеопатии</i></p> <p>Миофасциальные мобилизационные техники (ММТ). Общие принципы, виды, характеристика, физиологическое обоснование, лечебные эффекты. Показания и противопоказания. Особенности проведения на различных регионах тела.</p> <p>Артикуляционные мобилизационные техники (АМТ) на позвоночнике и суставах конечностей. Общие принципы, виды, характеристика, физиологическое обоснование, лечебные эффекты. Показания и противопоказания.</p> <p>Анатомия, биомеханика и патобиомеханика костей таза, позвоночника, грудной клетки, ребер и диафрагмы, суставов верхней и нижней конечностей. Тестирование и коррекция дисфункций АМТ.</p> <p>Медицинский массаж и структуральные техники при травмах (мягких тканей и суставов) и заболеваниях опорно-двигательного аппарата (заболевания суставов, позвоночника, ортопедические заболевания)</p> <p><b>МОДУЛЬ 3.</b> <i>Основы пальпации и коррекции в краниальной остеопатии</i></p> <p>Краниальные техники (КТ).</p> <p>Кости черепа, швы костей черепа: анатомия, биомеханика, пальпация. Опознавательные 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