АННОТАЦИЯ

ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СПЕЦИАЛИСТОВ СО СРЕДНИМ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ (МЕДИЦИНСКИМ) ОБРАЗОВАНИЕМ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ «МЕДИЦИНСКИЙ МАССАЖ»

«ФАСЦИАЛЬНЫЕ И КРАНИАЛЬНЫЕ ТЕХНИКИ. ТЕХНИКИ СУСТАВНОЙ МОБИЛИЗАЦИИ»

TT	
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	МОДУЛЬ 1. Анатомо-физиологические и биомеханические
	основы медицинского массажа, миофасциальных и
	артикуляционных мобилизационных, краниальных и фасциальных
	техник
	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</i>
	мобилизационные техники
	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. Краниальные техники
	Краниальные техники (КТ).
	Кости черепа, швы костей черепа: анатомия, биомеханика,
	пальпация. Опознавательные точки. Принципы пальпации.

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