

## Мануальная терапия

1.	Название программы	«Мануальная терапия»
2.	Трудоемкость	576 ч.
3.	Категория слушателей:	Лица, имеющие высшее профессиональное медицинское образование по одной из специальностей: «Лечебное дело», «Педиатрия» и подготовку в интернатуре/ординатуре по одной из специальностей: "Мануальная терапия", "Лечебная физкультура и спортивная медицина", "Неврология", "Педиатрия", "Ревматология", "Рефлексотерапия", "Терапия", "Травматология и ортопедия", "Челюстно-лицевая хирургия"
4.	Форма обучения	Заочная
5.	Аннотация	<p>В РФ отмечается рост числа больных с вертеброгенной и связанной с ней патологией, требующих специализированной и высококвалифицированной врачебной помощи. Существенны и значительные достижения отечественной мануальной терапии, как клинической науки, имеющей в своем арсенале многочисленные диагностические и лечебные методологии. Эти факторы определили цели, задачи и требования, стоящие перед специальностью.</p> <p>Программа содержит следующие темы:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Организация оказания медицинской помощи населению по профилю "мануальная терапия" в РФ;</li> <li>2. Анатомические и физиологические основы мануальной терапии;</li> <li>3. Общие принципы мануальной терапии;</li> <li>4. Частные методики мануальной терапии;</li> <li>5. Кинезиология в мануальной терапии.</li> </ol> <p>Формой итоговой аттестации является зачет.</p>
6.	Планируемые результаты обучения	<p>Слушатель, освоивший дополнительную профессиональную программу повышения квалификации, должен усовершенствовать следующие профессиональные компетенции в соответствии с ФГОС ВО 31.08.40 Мануальная терапия :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем (МК-1)</li> <li>• готовность к применению методов мануальной терапии пациентам, нуждающимся в оказании медицинской помощи (МК-2);</li> <li>• готовность к оказанию медицинской помощи при чрезвычайных ситуациях, в том числе участию в медицинской эвакуации (МК-3)</li> <li>• готовность к применению природных лечебных факторов, лекарственной, немедикаментозной терапии и других методов у пациентов, нуждающихся в медицинской реабилитации и санаторно-курортном лечении (МК-4)</li> </ul>
7.	Дистанционные образовательные технологии и электронное обучение (ДОТ и ЭО)	<p>В процессе освоения дополнительной профессиональной программы используется асинхронное обучение с помощью дистанционных образовательных технологий, основанное на интернет-технологиях с методиками асинхронного дистанционного обучения.</p> <p>Реализация дистанционного и электронного обучения осуществляется посредством Единого образовательного портала. На Портале размещаются, хранятся, обновляются информационно-образовательные модули различного формата. Портал создан на базе системы управления дистанционным обучением LMS Moodle.</p> <p>Для прохождения обучения и итоговой аттестации по программе каждому слушателю требуется наличие персонального компьютера, бесперебойного доступа к сети Интернет с рекомендуемой скоростью соединения 15 Мбит/сек. и выше (минимально допустимая скорость - 5 Мбит/с.) и установленной компьютерной программы для просмотра веб-страниц в сети Интернет(браузера).</p>