

**«Рефлексотерапия»**

1.	Название программы	«Рефлексотерапия»
2.	Трудоемкость	144 ч.
3.	По специальности	Рефлексотерапия
4.	Форма обучения	заочная
5.	Аннотация	<p>Актуальность программы определяется социальной и медицинской значимостью в связи с возможностью активации методами акупунктуры рефлекторных механизмов регуляции саногенеза, что позволит более быстрому процессу регенерации тканей и органов, раннему возвращению к труду, профилактике нетрудоспособности и улучшению качества жизни. Широкое применение методов рефлексотерапии в комплексном лечении различных заболеваний, позволит уменьшить фармакологическую нагрузку на пациента, сократить время его пребывания в стационаре и материальные затраты на курс лечения.</p> <p>Целью программы является получение и совершенствование теоретических знаний, практических навыков и умений врачей-рефлексотерапевтов, в вопросах применения рефлексотерапии при заболеваниях и (или) состояниях.</p> <p>Программа содержит следующие темы для изучения:</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Организация оказания медицинской помощи населению по профилю "медицинская реабилитация" в РФ</li> <li>2. Анатомические и физиологические основы рефлексотерапии.</li> <li>3. Общие теоретические и методологические основы рефлексотерапии</li> <li>4. Способы и методы рефлексотерапии. Диагностика.</li> <li>5. Клиническая рефлексотерапия.</li> </ol> <p>Формой итоговой аттестации является зачет.</p>
6.	Планируемые результаты обучения	<p>После обучения по дополнительной профессиональной программе «Рефлексотерапия» слушатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- усовершенствует знания в вопросах организации оказания медицинской помощи населению по профилю "медицинская реабилитация" в РФ</li> <li>- усовершенствует знания в вопросах анатомических и физиологических основ рефлексотерапии</li> <li>- усовершенствует знания в вопросах способах и методах рефлексотерапии. Диагностики.</li> <li>- усовершенствует знания в вопросах клинической рефлексотерапии</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 технологий, основанное на интернет-технологиях с методиками асинхронного дистанционного обучения.</p> <p>Реализация дистанционного и электронного обучения осуществляется посредством Единого образовательного портала.</p> <p>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, доступа к сети Интернет с рекомендуемой скоростью соединения 15 Мбит/сек. и выше (минимально допустимая скорость - 5 Мбит/с.) и компьютерной программы для просмотра веб-страниц в сети Интернет(браузера).</p>