

«Неврология»

1.	Название программы	«Неврология»
2.	Трудоемкость	144 ч.
3.	По специальности	Неврология
4.	Форма обучения	Заочная, очно-заочная*
5.	Аннотация	<p>Актуальность программы обусловлена повышением уровня неврологической заболеваемости в структуре общей заболеваемости, инвалидизации и смертности детского и взрослого населения. Профилактические осмотры специалистами и методы современной лабораторно-инструментальной диагностики, способствуют выявлению групп риска развития неврологической патологии, нуждающихся в диспансеризации и дополнительном углубленном обследовании. Раннее выявление и коррекция заболеваний нервной системы будет способствовать их благоприятному течению и более позднему наступлению специфических осложнений.</p> <p>Целью программы является совершенствование профессиональных компетенций врачей - неврологов, в вопросах оказания медицинской помощи населению; формирование способности и готовности к самостоятельной лечебно-диагностической деятельности, направленной на сохранение здоровья населения.</p> <p>Программа содержит следующие темы для изучения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Организация оказания медицинской помощи населению по профилю "неврология" в РФ 2. Симптомы и синдромы в неврологии 3. Диагностика заболеваний/состояний нервной системы 4. Современные методы лечения заболеваний нервной системы <p>Формой итоговой аттестации является зачет.</p>
6.	Планируемые результаты обучения	<p>После обучения по дополнительной профессиональной программе «Неврология» слушатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - усовершенствует знания в теоретических основах неврологии; - усовершенствует знания в области диагностики и лечения неврологических заболеваний; - усовершенствует умения в вопросах оказания медицинской помощи при неотложных состояниях в неврологии.
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>