

Ревматология

1.	Название программы	«Ревматология»
2.	Трудоемкость	144 ч.
3.	По специальности	Ревматология
4.	Форма обучения	заочная
5.	Аннотация	<p>Актуальность дополнительной профессиональной программы повышения квалификации «Ревматология» заключается в том, что в общей структуре заболеваемости патология опорно-двигательного аппарата занимает четвертое место после болезней органов дыхания, кровообращения и пищеварения. Болезни позвоночника, костей и суставов одинаково свойственны и молодым, и пожилым людям. Практически каждый десятый взрослый имеет ту или иную патологию костно-мышечной системы. За последние пять лет отмечается тенденция к снижению инвалидизации пациентов, больных ревматическими болезнями благодаря применению генно-инженерной биологической терапии. В связи с этим необходима подготовка специалистов в области ревматологии, для ранней диагностики, оценки активности воспалительного процесса и эффективности проводимой терапии, новых подходов к фармакотерапии.</p> <p>Программа содержит следующие темы для изучения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Организация оказания медицинской помощи населению по профилю "ревматология" в РФ 2. Общие методы диагностики и лечения в ревматологии 3. Клиническая ревматология <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 профессиональным стандартом:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Готовность проводить обследования пациентов в целях выявления ревматических заболеваний и установления диагноза (ПК-1) А/01.8 • Готовность назначать и проводить лечение пациентам с ревматическими заболеваниями или подозрением на ревматические заболевания, контроль его эффективности и безопасности (ПК-2) А/02.8 • Готовность планировать и контролировать эффективность медицинской реабилитации пациентов с ревматическими заболеваниями, в том числе при реализации индивидуальных программ реабилитации или абилитации инвалидов (ПК-3) А/03.8 • Готовность проводить медицинские экспертизы в отношении пациентов с ревматическими заболеваниями (ПК-4) А/04.8 • Готовность проводить и контролировать эффективность мероприятий по профилактике и формированию здорового образа жизни, санитарно-гигиеническому просвещению населения (ПК-5) А/05.8 • Готовность оказать медицинскую помощь в экстренной форме (ПК-6) ТФ А/07.8.
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, бесперебойного 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>