

### «Профпатология»

1.	Название программы	«Профпатология»
2.	Трудоемкость	144 ч.
3.	По специальности	Профпатология
4.	Форма обучения	Заочная, <b>очно-заочная*</b>
5.	Аннотация	<p>В настоящее время одним из факторов, оказывающих влияние на состояние здоровья работающих, являются условия труда, которые на многих предприятиях промышленности и сельского хозяйства, строительства, транспорта и связи не отвечают санитарно-гигиеническим нормам и требованиям. В результате воздействия вредных и неблагоприятных условий труда развиваются острые и хронические профессиональные заболевания и отравления.</p> <p>Целью программы является совершенствование профессиональных компетенций врачей - профпатологов, 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"> <li>1. Нормативно-правовое регулирование в области охраны труда</li> <li>2. Профессиональные болезни и вредные производственные факторы. Санитарно-гигиеническая оценка условий труда</li> <li>3. Болезни легких, обусловленные воздействием производственной пыли</li> <li>4. Профессиональные заболевания, обусловленные воздействием физических факторов производственной среды</li> <li>5. Профессиональные заболевания, связанные с функциональным перенапряжением органов и систем организма</li> <li>6. Заболевания, обусловленные воздействием химических факторов производственной среды</li> <li>7. Профессиональные заболевания органов и систем, вызванные неблагоприятным воздействием производственной среды</li> </ol> <p>Формой итоговой аттестации является зачет.</p>
6.	Планируемые результаты обучения	<p>После обучения по дополнительной профессиональной программе «Профпатология» слушатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- усовершенствует знания в теоретических основах профпатологии;</li> <li>- усовершенствует знания в вопросах диагностики и лечения профессиональных заболеваний, связанных с воздействием различных факторов.</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>