

«Современные аспекты ортопедической помощи населению»

1.	Название программы	«Современные аспекты ортопедической помощи населению»
2.	Трудоемкость	252 ч.
3.	По специальности	лица, имеющие среднее профессиональное медицинское образование по специальности "Стоматология ортопедическая"
4.	Форма обучения	Заочная, очно-заочная*
5.	Аннотация	<p>Актуальность связана с совершенствованием зубопротезной техники. В организации ортопедического лечения все большее место занимают методы точного литья, безметалловой керамики, изготовление вантовых и замковых креплений; использование индивидуальных артикуляторов и других приемов и методов. Целью программы является получение и совершенствование теоретических знаний, практических навыков и умений среднего медицинского персонала по специальности "Стоматология ортопедическая", в вопросах зуботехнического производства, изготовления зубных протезов</p> <p>Программа содержит следующие темы для изучения:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Организация оказания медицинской помощи населению по профилю «стоматология» в РФ. Нормативно - правовые акты и документы, определяющие деятельность медицинских организаций и медицинских работников. 2. Эпидемиологическая безопасность и эпидемиологический контроль. Нормативно-правовые основы эпидемиологической безопасности медицинских организаций. Инфекции, связанные с оказанием медицинской помощи (ИСМП). 3. Оказание медицинской помощи в экстренной форме 4. Анатомия и физиология человека с курсом биомеханики зубочелюстной системы 5. Организация деятельности в зуботехнической лаборатории; характеристики основных материалов, применяемых в зубопротезной технике. 6. Технология изготовления зубных челюстно-лицевых протезов и ортодонтических аппаратов. 7. Правила использование фарфора и металлокерамики в зубопротезной технике. <p>Формой итоговой аттестации является экзамен.</p>
6.	Планируемые результаты обучения	<p>После обучения по дополнительной профессиональной программе «Современные аспекты ортопедической помощи населению» слушатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - усовершенствует знания и умения оказания медицинской помощи в экстренной форме - усовершенствует знания в организации деятельности в зуботехнической лаборатории - усовершенствует знания в технологии изготовления зубных протезов.
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>