

«Оториноларингология»

1.	Название программы	«Оториноларингология»
2.	Трудоёмкость	144 ч.
3.	По специальности	Оториноларингология
4.	Форма обучения	Заочная, очно-заочная*
5.	Аннотация	<p>Создание и развитие оториноларингологической помощи – важное направление отечественного здравоохранения. Это связано с высокой распространенностью заболеваний верхних дыхательных путей и среднего уха, которым особенно подвержены лица трудоспособного возраста, необходимостью улучшения профилактики и лечения этой категории населения.</p> <p>Целью программы является совершенствование профессиональных компетенций врачей - оториноларингологов, 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 " Оториноларингология " в РФ 2. Клиническая, топографическая анатомия и оперативная хирургия ЛОР органов. 3. Диагностика, клиника, консервативное лечение ЛОР заболеваний. 4. Воспалительные заболевания носа и околоносовых пазух, глотки, гортани и уха 5. Новобразования верхних дыхательных путей и уха. 6. Травмы, инородные тела ЛОР-органов и неотложная помощь в оториноларингологии у детей и взрослых 7. Аудиология и сурдология. <p>Формой итоговой аттестации является зачет.</p>
6.	Планируемые результаты обучения	<p>После обучения по дополнительной профессиональной программе «Оториноларингология» слушатель:</p> <ul style="list-style-type: none"> - усовершенствует знания в теоретических основах оториноларингологии; - усовершенствует знания в области диагностики и лечения ЛОР- заболеваний.
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>