

**ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ «ЭРУДИТ»**

Утверждаю:  
Руководитель Учебного центра  
ООО «Эрудит»  
О.М. Колотова  
« » 2020 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
ДОПОЛНИТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ  
ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ  
«АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ В ДЕТСКОЙ ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИИ»

**Форма обучения:** заочная с применением дистанционных образовательных технологий

№	Наименование	Трудоемкость в ак. часах для	Вид аттестации
		<b>144</b>	
<b>1</b>	<b>Модуль 1: Клиническая анатомия и методы исследования полости носа, глотки, уха, гортани</b>	<b>32</b>	<b>Зачет</b>
1.1	Клиническая анатомия, физиология носа, околоносовых пазух, глотки, гортани, пищевода и трахеи. Методы исследования	16	
1.2	Клиническая анатомия и физиология слухового анализатора и вестибулярного аппарата. Методы исследования	16	
<b>2</b>	<b>Модуль 2: Частные вопросы детской оториноларингологии</b>	<b>60</b>	<b>Зачет</b>
2.1	Особенности клинической анатомии ЛОР-органов у детей	10	
2.2	Заболевания носа и околоносовых пазух у детей. Осложнения	10	
2.3	Острые и хронические заболевания глотки	10	
2.4	Острый и хронический гнойный средний отит в детском возрасте	10	
2.5	Негнойные заболевания уха у детей (экссудативный отит, острая и хроническая сенсоневральная тугоухость)	10	
2.6	Воспалительные заболевания и опухоли гортани у детей. Стеноз гортани	10	
<b>3</b>	<b>Модуль 3: Неотложные состояния в оториноларингологии</b>	<b>40</b>	<b>Зачет</b>
3.1	Кровотечения из ЛОР-органов (уха, носа, глотки, трахеи, бронхов, пищевода)	10	
3.2	Травматические повреждения носа и околоносовых пазух, глотки, гортани, трахеи	10	
3.3	Инородные тела ЛОР-органов	10	
3.4	Ожоги дыхательных путей, глотки и пищевода	10	
<b>4</b>	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>12</b>	<b>Итоговое тестирование</b>