


Министерство здравоохранения Российской Федерации
государственное бюджетное образовательное учреждение
дополнительного профессионального образования
«Пензенский институт усовершенствования врачей»
Министерства здравоохранения Российской Федерации
(ГБОУ ДПО ПИУВ Минздрава России)

Кафедра оториноларингологии и сурдологии

«Согласовано»
Декан хирургического факультета
доктор мед. наук
 Н.А. Ивачева

« » 20 г.



«Утверждено»
Проректор по учебной работе
канд. мед. наук, доц.
В.А. Типикин

« » 20 г.

Аннотация
дополнительной профессиональной образовательной программы
повышения квалификации врачей по специальности
«Оториноларингология»

Рабочая учебная программа цикла повышения квалификации
«Травмы, инородные тела ЛОР-органов и неотложная помощь в
оториноларингологии»

Всего часов - аудиторных 144 часа, (4 недели, 1 месяц)

в т.ч.: лекций – 69 часов.

практических занятий – 55 часов.

семинарских занятий 20 часов.

Форма обучения: очная

Режим занятий: 6 часов в день

Отчетность экзамен/зачет

Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации врачей-оториноларингологов «Травмы, инородные тела ЛОР-органов и неотложная помощь в оториноларингологии» разработана в соответствии с унифицированной программой профессионального образования врачей по вопросам неотложной помощи в оториноларингологии.

Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации врачей-оториноларингологов «**Травмы, инородные тела ЛОР-органов и неотложная помощь в оториноларингологии**» обсуждена и одобрена на заседании кафедры оториноларингологии и сурдологии-оториноларингологии (протокол № 3 от 25.03.2015г.).

Дополнительная профессиональная образовательная программа повышения квалификации врачей «**Травмы, инородные тела ЛОР-органов и неотложная помощь в оториноларингологии**» является учебно-методическим нормативным документом, регламентирующим содержание, организационно-методические формы и трудоемкость обучения.

Актуальность программы «Травмы, инородные тела ЛОР-органов и неотложная помощь в оториноларингологии» Создание и развитие неотложной оториноларингологической помощи – важное направление отечественного здравоохранения. Это связано с высокой распространенностью травм, инородных тел и неотложных состояний при заболеваниях ЛОР-органов среди лиц трудоспособного возраста и детей.

Цель дополнительной профессиональной образовательной программы «Травмы, инородные тела ЛОР-органов и неотложная помощь в оториноларингологии» повышение уровня знаний и умений оториноларингологов по вопросам диагностики травмы ЛОР-органов и оказания неотложной помощи при них.

Структура дополнительной профессиональной образовательной программы «Травмы, инородные тела ЛОР-органов и неотложная помощь в оториноларингологии» состоит из требований к результатам освоения программы, требований к итоговой аттестации, учебно-тематического плана, календарного учебного графика, содержания программы, условий обеспечения реализации программы: учебно-методического, материально-технического, оценочных материалов. В структуру дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации врачей по специальности «**Травмы, инородные тела ЛОР-органов и неотложная помощь в оториноларингологии**» включен перечень основной и дополнительной литературы, законодательных и нормативно-правовых документов.

В содержании дополнительной профессиональной образовательной программы повышения квалификации «**Травмы, инородные тела ЛОР-органов и неотложная помощь в оториноларингологии**» предусмотрены необходимые знания и практические умения особенностям этиологии, патогенеза, клиники, диагностики и лечения травм и инородных тел уха, горла и носа, вопросам оказания неотложной помощи при заболеваниях ЛОР-органов.

Основные образовательные технологии: программа предусматривает сочетание лекционных, практических занятий (семинары, разбор клинических ситуаций, деловые игры), занятий на тренажерах и симуляторах и самостоятельной работы.

Формы оценки качества освоения программы: в ходе реализации программы предусматривается вводный и промежуточный контроль в форме зачета, тестирования по разделам (модулям) программы. **Итоговая аттестация** осуществляется в форме очного экзамена.

Документ, выдаваемый в результате освоения программы: удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Составитель программы: заведующий кафедрой оториноларингологии и сурдологии-оториноларингологии, канд. мед. наук, доц. Починина Н.К.

Учебный план
дополнительной профессиональной образовательной программы повышения
квалификации «Травмы, инородные тела ЛОР-органов и неотложная помощь в
оториноларингологии»

Категория обучающихся: заведующие ЛОР-отделений, врачи-оториноларингологи стационаров и поликлиник.

Срок обучения: 144 часа (4 недели, 1 месяц).

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: очная.

№	Наименование дисциплин (модулей)	Всего часов	В том числе		Форма контроля
			Лекции	Практ. и семинары занятия	
1.	Социальная гигиена и организация ЛОР-помощи в РФ	2	1	1	зачет
2.	Топографическая анатомия и оперативная хирургия ЛОР-органов.	6	3	3	зачет
3.	Травмы. Инородные тела ЛОР-органов. Неотложная помощь в оториноларингологии	100	50	50	зачет
4.	Профессиональные заболевания уха и верхних дыхательных путей	10	5	5	зачет
	Итоговый контроль	6		6	
	ИТОГО	124	59	45/20	
	По дополнительным дисциплинам	20	10	10	
	ВСЕГО	144	69	55/20	

Организационные условия реализации программы:

Материально-технические средства

№	Наименование помещений для проведения учебных занятий, перечень основного оборудования	Адрес
1	Учебная комната № 1 (60 м²) - ноутбук (1) - мультимедийный проектор (1) - экран - демонстрационный материал - манекен для проведения осмотра и диагностики заболеваний органов слуха	г. Пенза, ул. Стасова, 8а, ГБОУ ДПО ПИУВ Минздрава России
2	Учебная комната № 2 (20 м²) - мультимедийный проектор (1) - демонстрационный материал	г. Пенза, Стасова 7, Клиническая больница №6 им. Г.А.Захарьина, отделение оториноларингологии
3.	Компьютерные классы института - компьютеры (20)	г. Пенза, Стасова 8А, ГБОУ ДПО ПИУВ Минздрава России
4.	Симуляционный класс института Манекен-тренажер «Оживленная Анна-симулятор(1); Манекен для люмбальной пункции (1);	г. Пенза, Стасова 8А, ГБОУ ДПО ПИУВ Минздрава России

Квалификация ППС

№	Ф.И.О.	Должность	Специальность по сертификату	Уч. степень, уч. звание, квалиф. категория	Стаж работы (лет)		
					медицинский	педагогический	в данной специальности
1	Починина Н.К.	Зав. каф.	Оториноларингология, сурдология-оториноларингология	к.м.н., доцент, высшая	35	27	33
2	Крымская Р.П.	Доцент	Оториноларингология, сурдология-оториноларингология	к.м.н., доцент, высшая	50	44	50
3	Федин А.В.	Доцент	Оториноларингология, сурдология-оториноларингология, эндоскопия	к.м.н.	13	11	13
4	Шкурова Н.А.	Ассистент	Оториноларингология, сурдология-оториноларингология	- первая	9	2	9
5	Шишкин Д.С.	Ассистент	Оториноларингология, сурдология-оториноларингология	-	3	1	3

Литература:

Обязательная литература

1. Богомилский М.Р., Чистякова В.Р. Болезни уха, горла, носа в детском возрасте: Национальное руководство с прилож. на компакт диске. М.: Гэотар-медиа, 2008
2. Булл Т.Р. Атлас ЛОР-заболеваний. М.: Гэотар-мед, 2004
3. Овчинников Ю.М. и др. Болезни носа, глотки, гортани и уха: Учебник 3-е издание. М.: МИА, 2008.
4. Пальчун В.Т., Магомедов М.М., Лучихин Л.А. Практическая оториноларингология: Учеб. Пособие. М.: МИА, 2006.

Дополнительная литература

1. Заболевания ЛОР - органов. Стандарты оказания медицинской помощи. Протоколы ведения больных. Типовые клинико-фармакологические статьи: Справочник для практических врачей. М.: Ремендиум, 2009.
2. Починина Н.К., Крымская Р.П., Цыганков В.Г., Федин А.В., Панюшов С.П. Носовое кровотечение. Методические рекомендации. Пенза, 2012.
3. Федин А.В. Лучевая диагностика заболеваний полости носа и околоносовых пазух. Электронное пособие. Пенза, 2011.

Заведующий кафедрой оториноларингологии
и сурдологии-оториноларингологии
ГБОУ ДПО ПИУВ Минздрава России,
канд. мед. наук, доц.



Н.К. Починина