

МИНИСТЕРСТВО ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РФ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
**ЧИТИНСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ**

**УТВЕРЖДЕНО**

Ректор ФГБОУ ВО ЧГМА  
Минздрава России  
д.м.н., доцент  
Д.Н. Зайцев



**Согласовано:**

Проректор по ДПО и РРЗ

д.м.н. профессор К.Г. Шаповалов

**ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНАЯ ПРОГРАММА  
ПОВЫШЕНИЕ КВАЛИФИКАЦИИ**

Современные эндоскопические методы исследования в оториноларингологии

**Основная специальность** Оториноларингология

Кафедра Оториноларингологии  
Категория слушателей - курсанты  
Трудоемкость – 36 акад. часов.  
Форма обучения: очная  
Лекции (часы) 6 часов  
Практические занятия (часы) 4 часа  
Семинарские занятия 6 часов  
Стажировка (часы) 18 часов  
Итоговая аттестация 2 часа

Чита, 2020


**Разработчики:**

Заведующая кафедрой  
(занимаемая должность)

  
(подпись)


Е.В. Егорова  
(инициалы, фамилия)

Ассистент кафедры  
(занимаемая должность)

  
(подпись)


Т.М. Маниковская  
(инициалы, фамилия)

Ассистент кафедры  
(занимаемая должность)

  
(подпись)

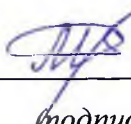
М.О. Иванов  
(инициалы, фамилия)

Ассистент кафедры  
(занимаемая должность)

  
(подпись)

Т.О. Лужникова  
(инициалы, фамилия)


Ассистент кафедры  
(занимаемая должность)

  
(подпись)

В.Н. Мальцев  
(инициалы, фамилия)

**Рекомендована к утверждению рецензентом:**

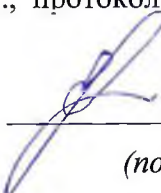
Заведующий отделением  
оториноларингологии ГУЗ ККБ  
(занимаемая должность)

  
(подпись)

К.В. Джумаев  
(инициалы, фамилия)

Дополнительная профессиональная программа утверждена на заседании кафедры  
от «15» декабря 2020 г., протокол № 23

**Заведующий кафедрой**

  
(подпись)

Е.В. Егорова  
(инициалы, фамилия)

## **Основная специальность – оториноларингология**

**Цель** дополнительной профессиональной программы повышения квалификации со сроком освоения 36 академических часов заключается в совершенствовании компетенции, необходимой для профессиональной деятельности врача - отоларинголога

### **Задачи:**

1. Совершенствование знаний по интерпретации современных методов обследования при лор – заболеваниях.
2. Повышение профессиональных компетенций в диагностике и ранней профилактике наиболее распространенных лор заболеваний.
3. Совершенствование знаний об анатомо-физиологических особенностях лор-органов.
4. Совершенствование навыков проведения дифференциально-диагностического поиска при лор – заболеваниях.
5. Формирование профессиональных компетенций и практических навыков при оказании неотложной помощи пациентам.

**Трудоемкость** – 36 часов.

**Форма проведения** – очная

**Краткая характеристика программы:**

**Категория слушателей:** врачи отоларингологи

**Совершенствуемые компетенции:** готовность к проведению противоэпидемических мероприятий, организации защиты населения в очагах особо опасных инфекций, при ухудшении радиационной обстановки, стихийных бедствиях и иных чрезвычайных ситуациях; готовность к применению социально-гигиенических методик сбора и медико-статистического анализа информации о показателях здоровья взрослых и подростков; готовность к определению у пациентов патологических состояний, симптомов, синдромов заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем; готовность к применению основных принципов организации и управления в сфере охраны здоровья граждан, в медицинских организациях и их структурных подразделениях; готовность к участию в оценке качества оказания медицинской помощи с использованием основных медико-статистических показателей; готовность к организации проведения эндоскопической синусотомии.

**Содержание программы:** Эндоскопическое обследование носоглотки.

Микроотоскопия. Техника проведения, показания. Эндоскопия гортани.

Эндоскопия гортани. Фиброэндоскопия в оториноларингологии.

Эндоскопическая полость носа. Техника проведения.

**Виды обучения:** лекции, практические занятия, семинарские занятия, стажировка.

**Итоговая аттестация** осуществляется посредством проведения зачета и выявляет теоретическую и практическую подготовку обучающихся в соответствии с целями и содержанием Программы.

**Особенности обучения:** наличие стажировки

**Объём** стажировки 18 часов

**Задачи:** Изучение передового опыта. Закрепление теоретических знаний, практических навыков и манипуляций по обследованию пациентов различного возраста с патологией полости носа и околоносовых пазух.

**Описание:** Приобретение и закрепление практических навыков и манипуляций по методикам эндоскопического осмотра полости носа и околоносовых пазух: Оценивать анатомо-функциональное состояние носа, носоглотки и околоносовых пазух в норме, при заболеваниях и (или) патологических состояниях; Обосновывать и планировать объём эндоскопического исследования пациентов с патологией носа, носоглотки и околоносовых пазух; Применять эндоскопические методы исследования пациентов с патологией носа, носоглотки и околоносовых пазух с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи, клиническими рекомендациями (протоколами лечения); Интерпретировать и анализировать результаты эндоскопического осмотра полости носа и носоглотки.

Применять эндоскопические методы исследования пациентов с патологией носа, носоглотки и околоносовых пазух с учетом возрастных анатомо-функциональных особенностей в соответствии с действующими порядками оказания медицинской помощи.

**Место проведения стажировки** – Клиника ФГБОУ ВО ЧГМА

ЧУЗ КБ "РЖД-Медицина" г. Чита

**Руководитель стажировки** – Егорова Елена Владимировна

#### Учебный план цикла

Код	Наименование разделов модулей	Трудоемкость, часы	В том числе					Форма контроля
			Лекции	Практические занятия	Семинарские занятия	Стажировка	Самостоятельная работа (при наличии)	
<b>Рабочая программа учебного модуля «Специальные дисциплины»</b>								
1	Эндоскопическое обследование в оториноларингологии - современный	6	3		3			текущий контроль

	<b>подход Эндоскоп ия в детском возрасте</b>							
<b>2</b>	Эндоскопическое обследование носоглотки	6	3		3			Текущий контроль
<b>3</b>	Микроотоскопия. Техника проведения, показания	6		2		4		практические навыки
<b>4</b>	Эндоскопия гортани	6		2		4		практические навыки
<b>5</b>	Фиброэндоскопия в оториноларингологии	6				6		практические навыки
<b>6</b>	Эндоскопия полости носа. Техника проведения	4				4		практические навыки
<b>Итоговая аттестация</b>		2						собеседование
<b>Всего</b>		36	6	4	6	18		

### Рекомендуемая литература

#### Основная литература

1. Бабияк В.И., Накатис Я.А. Клиническая оториноларингология. С-Петербург: Гиппократ. – 2005
2. Бабияк В.И., Говорун М.И., Руководство по оториноларингологии в 2-х томах. С-Петербург: «Питер» - 2009

3. Богомилский, М.Р. Детская оториноларингология :учебник для студентов мед. вузов /М.Р. Богомилский, В.Р. Чистякова.-М.:ГЭОТАР-МЕД,2007
4. Пальчун, В.Т. Оториноларингология: учебник / В.Т. Пальчун, М.М. Магомедов, Л.А. Лучихин.-М.:Медицина, 2011.-571
5. Пискунов Г.З., Пискунов С.З. Клиническая ринология. – Миклош. 2002. – 390с
6. Пискунов Г.З., Пискунов С.З., Козлов В.С., Лопатин А.С. Заболевания носа и околоносовых пазух. Эндомикрохирургия. – М.: Коллекция «Совершенно секретно», 2003. – 208с., ил.
7. Болезни уха, горла и носа /Ханс Бербом, Оливер Кашке, Тадеус Навка, Эндрю Свифт; пер. с англ. – 2-е изд. – М.: МЕДпресс-информ, 2016.-776с.
8. Овчинников Ю.М., Гамов В.П. Болезни носа, глотки, гортани и уха- М.:ГЭОТАР, 2008

#### **Дополнительная литература**

1. Под ред. Пальчуна В.Т. Оториноларингология.- Национальное руководство. – М.; Издательская группа ГЭОТАР – Медиа. – 2008. – 960с.(Серия « Национальные руководства»)
2. Исаев В.М. и соавт. Фотодинамическая терапия гнойных гайморитов. – Пособие для врачей. – М.: 2006. – 16с.

#### **Электронно-информационные ресурсы**

1. <http://glav-otolar.ru/klinicheskie-rekomendaczii>