

Приложение № 12  
к разделу 7 основной профессиональной  
образовательной программе высшего  
образования – программе подготовки  
кадров высшей квалификации в  
ординатуре по специальности 31.08.72  
Стоматология общей практики

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛЯ)  
«ОТОРИНОЛАРИНГОЛОГИЯ»  
ФАКУЛЬТАТИВНЫЕ «ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)»  
ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ  
ПРОГРАММЫ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ – ПРОГРАММЫ  
ПОДГОТОВКИ КАДРОВ ВЫСШЕЙ КВАЛИФИКАЦИИ В  
ОРДИНАТУРЕ ПО СПЕЦИАЛЬНОСТИ  
31.08.72 СТОМАТОЛОГИЯ ОБЩЕЙ ПРАКТИКИ**

Красноярск  
2023 год

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ДИСЦИПЛИНЫ** составлена в соответствии с Федеральным государственным образовательным стандартом высшего образования – подготовке кадров высшей квалификации по программам ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики

Программу составила:  
к.м.н. Парилова О.В.

Рабочая программа обсуждена и одобрена на Ученом совете НИИ МПС  
23.01.2023, протокол № 1

**12. Рабочая программа дисциплины (модуля) «Оториноларингология» факультативные «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики**

**12.1. Планируемые результаты обучения ординаторов, успешно освоивших рабочую программу дисциплины (модуля) «Оториноларингология» факультативные «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики**

Обучающиеся, успешно освоившие рабочую программу дисциплины (модуля) «Оториноларингология» факультативные «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики, будут обладать компетенциями, включающими в себя:

**общепрофессиональные компетенции**

ОПК-4. Способен проводить клиническую диагностику и обследование пациентов с целью выявления стоматологических заболеваний

ОПК-5. Способен назначать и проводить лечение и контроль его эффективности и безопасности у пациентов со стоматологическими заболеваниями лечение пациентам при заболеваниях и (или) состояниях, контролировать его эффективность и безопасность

**Входные требования для изучения дисциплины (модуля) «Оториноларингология»:**

- способность к абстрактному мышлению, анализу;
- готовность к саморазвитию, самореализации, самообразованию, использованию информационного потенциала;
- способность и готовность к осуществлению комплекса мероприятий, направленных на сохранение и укрепление здоровья и включающих в себя формирование здорового образа жизни, предупреждение возникновения и (или) распространения заболеваний, их раннюю диагностику, выявление причин и условий их возникновения и развития, а также направленных на устранение вредного влияния на здоровье человека факторов среды его обитания;
- способность определить у пациента основные патологические состояния, симптомы, синдромы заболеваний, нозологических форм в соответствии с Международной статистической классификацией болезней и проблем, связанных со здоровьем.

## Индикаторы достижений

### Код и наименование индикатора достижения компетенций:

Код категории (группы) общепрофессиональных компетенций	Наименование общепрофессиональной компетенции выпускника	Код и наименование индикатора достижения общепрофессиональной компетенции
ОПК-4	Способен проводить клиническую диагностику, направлять на обследования пациентов с целью выявления стоматологических заболеваний	<p>ПК-4.1.Проводить физикальное обследование пациента и интерпретировать их результаты</p> <p>ПК-4.2.Выявлять общие и специфические признаки стоматологического заболевания</p> <p>ПК-4.3.Знать этиологию, патогенез встречающихся заболеваний ротовой полости</p> <p>ПК-4.4.Владеть стандартами диагностики заболеваний</p> <p>ПК-4.5.Разрабатывать алгоритм постановки предварительного диагноза и основного диагноза</p>
ОПК-5	Способен назначать и проводить лечение и контроль его эффективности и безопасности у пациентов со стоматологическими заболеваниями	<p>ОПК-5.1.Знать порядки, стандарты и методы лечения пациентов со стоматологическими заболеваниями</p> <p>ОПК-5.2.Знать группы медицинских изделий, лекарственных препаратов их совместимость</p> <p>ОПК-5.4.Обосновывать и определять план, схему и тактику лечения пациента с учетом стоматологического заболевания, с учетом сопутствующего заболевания</p> <p>ОПК5.3.Оценивать эффективность и безопасность методов лечения у различных возрастных групп пациентов</p>

## **12.2. Содержание программы дисциплины (модуля) «Оториноларингология» факультативные «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики**

По окончании изучения рабочей программы дисциплины «Оториноларингология» факультативные «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики, обучающийся должен знать:

- профилактику, диагностику, клинику и лечение оториноларингологических заболеваний;
- анатомию, физиологию и патофизиологию верхних и нижних дыхательных путей.

По окончании изучения рабочей программы дисциплины «Оториноларингология» факультативные «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики, обучающийся должен уметь:

- получить исчерпывающую информацию о заболевании;
- применить объективные методы обследования больного;
- выработать план ведения больного, определить необходимость применения специальных методов обследования;
- интерпретировать результаты лабораторно-клинических методов исследования;
- обосновать клинический диагноз, схему, тактику ведения больного.

По окончании изучения рабочей программы дисциплины «Оториноларингология» факультативные «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики, обучающийся должен иметь навыки:

- проведение анализа жалоб больного;
- методики объективного обследования больного;
- правильной оценки результатов специальных методов обследования больного;
- лечения пациентов с ЛОР - заболеваниями.

## **12.3. Объем дисциплины (модуля)**

**Трудовое освоение:** 36 академических часа, или 1 З.Е.

Вид учебной работы	Всего (акад. часов)	Курс
		2

<b>Общая трудоемкость дисциплины</b>	<b>36</b>	<b>36</b>
<b>Контактная работа:</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
занятия лекционного типа	-	-
занятия семинарского типа	18	18
в том числе: семинары		-
практические занятия		18
другие виды контактной работы		-
<b>Самостоятельная работа ординаторов:</b>	<b>18</b>	<b>18</b>
подготовка к ПЗ	18	18
изучение теоретического курса (ТО)		
<b>Вид промежуточной аттестации</b>		зачет

**12.4. Содержание рабочих программ дисциплины (модуля) «Оториноларингология» факультативные «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики**

Индекс	Наименование дисциплины, тем, элементов	Код компетенции
1	2	3
<b>ФТД</b>	<b>Факультативные дисциплины</b>	
<b>ФТД.В 1</b>	<b>Оториноларингология</b>	
ФТД.В1.1	Риниты	ОПК-4 ОПК-5
ФТД.В1.1.2	Неаллергические хронические риниты	ОПК-4 ОПК-5
ФТД.В1.1.3	Хронический катаральный ринит	ОПК-4 ОПК-5
ФТД.В1.1.4	Хронический гипертрофический ринит	ОПК-4 ОПК-5
ФТД.В1.1.5	Хронический атрофический ринит	ОПК-4 ОПК-5
ФТД.В1.1.6	Неаллергический эозинофильный ринит	ОПК-4 ОПК-5
ФТД.В1.1.7	Идиопатический ринит	ОПК-4 ОПК-5
ФТД.В1.1.8	Ирритативно-токсический (профессиональный) ринит	ОПК-4 ОПК-5
ФТД.В1.1.9	Гормональные риниты	ОПК-4 ОПК-5
ФТД.В1.1.10	Риниты, вызванные лекарствами	ОПК-4 ОПК-5

Индекс	Наименование дисциплины, тем, элементов	Код компетенции
1	2	3
ФТД.В1.1.11	Ринит, вызванный пищей (оральный аллергический синдром)	ОПК-4 ОПК-5
ФТД.В.1.2.1	Полипы носа. Этиология, патогенез. Клинические формы полипов носа	ОПК-4 ОПК-5
ФТД.В1.2.1.2	Симптомы, клиническое течение, дифференциальная диагностика и лечение полипозов	ОПК-4 ОПК-5

### 12.5. Тематический план практических занятий

№ п/п	Индекс темы	Темы практических занятий	Кол-во час.	Код компетенции
1	2	3	4	5
	<b>ФТД</b>	<b>Факультативные дисциплины</b>		
	<b>Ф1</b>	<b>Оториноларингология</b>	<b>18</b>	
1	ФТД.В1.1	Риниты. Классификация, этиология, патогенез, клинические проявления, диагностика, принципы лечения	6	ОПК-4 ОПК-5
2	ФТД.В1.10 ФТД.В.1.11	Риниты, вызванные лекарствами. Ринит, вызванный пищей (оральный аллергический синдром)	6	ОПК-4 ОПК-5
3	ФТД.В.1.2.1 ФТД.В.1.2.1.2	Полипы носа: этиология, патогенез, клинические формы, симптомы, клиническое течение, дифференциальная диагностика и лечение	6	ОПК-4 ОПК-5

### 12.6. Самостоятельная работа ординатора

№ п/п	Индекс темы	Тема	Вид самостоятельной работы	Кол-во час.	Код компетенции
1	2	3	4	5	6
	<b>ФТД</b>	<b>Факультативные дисциплины</b>			
	<b>ФТД.</b>	<b>Оториноларингология</b>		<b>18</b>	

	<b>В.1</b>				
1	ФТД. В.1	Оториноларингология	Изучение литературы, подготовка к занятиям, подготовка к зачету	18	УК-1 ОПК-4 ОПК-5

**12.7. Формы и вид промежуточной аттестации обучающихся по результатам освоения рабочей программы дисциплины (модуля) «Оториноларингология» факультативные «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики**

**Формы текущего контроля ординаторов:**

1) оценка остаточных знаний на практическом занятии

**Порядок осуществления текущего контроля:**

В ходе изучения дисциплины используются следующие методы текущего контроля успеваемости:

- контроль посещаемости занятий;
- опрос и собеседование, зачет по теме или модулю;
- проверка знаний в ходе работы на лекциях и семинарах с использованием интерактивных методов обучения (проверка уровня подготовки к занятиям)

**Промежуточная аттестация по дисциплине**

Промежуточным контролем по данной дисциплине является зачет в форме собеседования

**Критерии оценивания:**

Отлично	Хорошо	Удовлетворительно	Неудовлетворительно
Зачтено			Не зачтено
Обучающийся демонстрирует глубокое и полное овладение содержанием учебного материала, грамотно и логично излагает ответ. При ответе формулирует	Обучающийся освоил учебный материал, грамотно излагает ответ, но содержание и форма имеют отдельные неточности или ответ не полный	Обучающийся обнаруживает знание и понимание учебного материала, но излагает его не полно, не последовательно, не может доказательно обосновать свои суждения	Обучающийся имеет бессистемные знания, не может выделить главное и второстепенное, не уверенно излагает материал. Демонстрирует непонимание проблемы

самостоятельные выводы			
---------------------------	--	--	--

Содержание фонда оценочных средств приведено в приложении (№ 6.12) к рабочей программе.

**12.8. Учебно-методическое и информационное обеспечение реализации освоения рабочей программы дисциплины (модуля) «Оториноларингология» факультативные «Дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики**

#### Учебно-методическое обеспечение

№ п/п	Наименование, вид издания	Автор (-ы), составитель (-и), редактор (-ы)	Место издания, издательство, год издания
1	2	3	4
1	Оториноларингология: учебник	Пальчун В.Т. Магомедов М.М. Лучихин Л.А.	М. : ГЭОТАР-Медиа, 2016
2	Оториноларингология [Электронный ресурс] нац. руководство <a href="https://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&amp;cat=catalog&amp;res_id=51213">https://krasgmu.ru/index.php?page[common]=elib&amp;cat=catalog&amp;res_id=51213</a>	гл. ред. В. Т. Пальчун	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014
3	Болезни уха, горла, носа в детском возрасте [Электронный ресурс]: нац. руководство <a href="http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970430323.html">http://www.rosmedlib.ru/book/ISBN9785970430323.html</a>	гл. ред. М.Р. Богомильский В.Р. Чистякова	М.:ГЭОТАР-Медиа, 2015
4	Ринит: патогенетические механизмы и принципы фармакотерапии	Лопатин А.С.	М.: Литтерра, 2013
5	Аллергология и иммунология. Национальное руководство	гл. ред. Р. М. Хаитов Н. И. Ильина	М.: ГЭОТАР-Медиа, 2014
6	Лекарственные средства в практике оториноларинголога: справочник	Анготоева И.Б. Пискунов Г.З.	М.: МИА, 2015

#### Информационные ресурсы

Название ресурса	Электронный адрес ресурса
------------------	---------------------------

Название ресурса	Электронный адрес ресурса
ЭБС «COLIBRIS» (Электронная библиотечная система)	<a href="http://krasgmu.ru/index.php?page%5Bcommon%5D=elib">http://krasgmu.ru/index.php?page%5Bcommon%5D=elib</a> Вход через логин/пароль
Центральная научная библиотека ФИЦ КНЦ СО РАН	<a href="http://cnb.krasn.ru">http://cnb.krasn.ru</a>
ЭМБ Консультант врача	Доступ к базе данных (ЭБС) путем подключения всех обучающихся и сотрудников на компьютерах с фиксированным внешним IP-адресом заказчика: 217.79.48.37 <a href="http://www.rosmedlib.ru/book">http://www.rosmedlib.ru/book</a> Вход через логин/пароль
Национальная электронная библиотека	Договор 101/НЭБ/1980 от 16.02.2017 о предоставлении доступа к Национальной электронной библиотеке (ФГБУ «РГБ»), срок действия с 16.02.2017 на 5 лет <a href="https://нэб.рф/">https://нэб.рф/</a> Вход через логин/пароль
Федеральная электронная медицинская библиотека (ФМЭБ)	Свидетельство о гос. аккредитации от 04.07.2017. №2636 Адрес ресурса: <a href="http://www.femb.ru/feml">http://www.femb.ru/feml</a>
БД Scopus (вход свободный)	<a href="https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6602843545">https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6602843545</a>
ЭК Российской Государственной библиотеки	Доступ свободный. Адрес ресурса: <a href="http://www.nlr.ru/">http://www.nlr.ru/</a>
Научная электронная библиотека "Киберленинка"	Доступ свободный

## 12.9. Материально-техническое оснащение для реализации освоения рабочей программы дисциплины (модуля) «Оториноларингология» факультативные дисциплины (модули)» программы ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики

НИИ МПС располагает материально-технической базой, обеспечивающей проведение всех видов дисциплинарной и междисциплинарной подготовки, предусмотренных учебным планом подготовки ординатора по программе ординатуры по специальности 31.08.72 Стоматология общей практики и соответствующей действующим санитарным и противопожарным правилам и нормам (Приложение к ОПОП № 3).

### Перечень информационных технологий, используемых при осуществлении образовательного процесса по дисциплине

При осуществлении образовательного процесса ординаторами и профессорско-преподавательским составом используются следующее программное обеспечение: Microsoft Office (Access, Excel, PowerPoint, Word

и т. д), Open Office, Linux (бесплатное программное обеспечение широкого класса), Skype.

При чтении лекций по всем темам активно используется компьютерная техника для демонстрации слайдов с помощью программного приложения Microsoft Power Point. На практических занятиях ординаторы представляют презентации, подготовленные с помощью программного приложения Microsoft Power Point, подготовленные ими в часы самостоятельной работы.