

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ  
НЕПРЕРЫВНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

**УТВЕРЖДЕНО**

Учебно-методическим советом  
ФГБОУ ДПО РМАНПО  
Минздрава России  
«09» октября 2023 г.  
протокол № 26  
Председатель совета  
О.А. Милованова



## 8. УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации  
врачей по теме «Современные подходы к хирургическому лечению и профилактике  
хронических отитов у детей»**

(общая трудоемкость освоения программы 36 академических часов)

**Цель программы** заключается в получении врачами-оториноларингологами и врачами смежных специальностей теоретических знаний, в совершенствовании и формировании практических умений и навыков в вопросах диагностики, хирургического лечения и профилактики хронического гнойного среднего отита у детей.

**Контингент обучающихся:**

- **по основной специальности:** оториноларингология;
- **по смежным специальностям:** сурдология-оториноларингология, педиатрия, педиатрия (после специалитета).

**Общая трудоемкость:** 36 академических часов

**Форма обучения:** очная со стажировкой.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Лекции	СЗ <sup>1</sup>	ПЗ <sup>2</sup>	ОСК <sup>3</sup>	С <sup>4</sup>		

<sup>1</sup> Семинарские занятия.

<sup>2</sup> Практические занятия.

<sup>3</sup> Обучающий симуляционный курс.

<sup>4</sup> Стажировка

<sup>5</sup> Дистанционные образовательные технологии.

<b>1.</b>	<b>Рабочая программа учебного модуля «Клинические обновления для выбора стратегии лечения хронического гнойного среднего отита у детей»</b>									
1.1	Анатомия и физиология слухового анализатора.	1	1	-	-	-	-	-	ПК-1, ПК-3	Т/К <sup>6</sup>
1.2	Этиология, патогенез, факторы риска ХГСО	1	1	-	-	-	-	-	ПК-1, ПК-3	Т/К
1.3	Эпидемиология, факторы риска, профилактика ХГСО	1	-	1	-	-	-	-	ПК-1, ПК-3	Т/К
1.4	Диагностические критерии ХГСО	2	-	2	-	-	-	-	ПК-1, ПК-3	Т/К
1.5	Стратегия выбора лечения, консервативное и хирургическое методы	2	-	2	-	-	-	-	ПК-2, ПК-3	Т/К
1.6	Клинические случаи. Разбор и обсуждение	4	-	-	4	-	-	-	ПК-2, ПК-3	Т/К
1.7	Контроль	1	-	1	-	-	-	-	ПК-2, ПК-3	Т/К
<b>Трудоемкость учебного модуля 1</b>		<b>12</b>	<b>2</b>	<b>6</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>ПК-1, ПК-2, ПК-3</b>	<b>Т/К</b>
<b>2.</b>	<b>Рабочая программа учебного модуля 2 «Хирургические методы лечения хронического гнойного среднего отита у детей»</b>									
2.1	Тренинг на муляжах с применением микроскопа и эндоскопа.	3	-	-	-	-	3	-	ПК-2, ПК-3	Т/К
2.2	Мастер-класс хирургического лечения ХГСО	3	-	-	-	-	3	-	ПК-2, ПК-3	Т/К
2.3	Работа в операционной с микроскопом и эндоскопом (ассистентом).	12	-	-	-	-	12	-	ПК-2, ПК-3	Т/К
2.4	Послеоперационное ведение пациентов. Медицинская реабилитация, диспансерное наблюдение	4	-	-	-	-	4	-	ПК-2, ПК-3	Т/К
<b>Трудоемкость учебного модуля 2</b>		<b>22</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>-</b>	<b>ПК-2, ПК-3</b>	<b>Т/К</b>
<b>ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ</b>		<b>2</b>		<b>2</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>ПК-1, ПК-2 ПК-3</b>	<b>3<sup>7</sup></b>
<b>Общая трудоемкость освоения программы</b>		<b>36</b>	<b>2</b>	<b>8</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>22</b>	<b>-</b>		

<sup>6</sup>Текущий контроль.

<sup>7</sup>Зачет.

Министерство здравоохранения Российской Федерации  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
дополнительного профессионального образования  
РОССИЙСКАЯ МЕДИЦИНСКАЯ АКАДЕМИЯ НЕПРЕРЫВНОГО  
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ

**УТВЕРЖДЕНО**

Учебно-методическим советом  
ФГБОУ ДПО РМАНПО

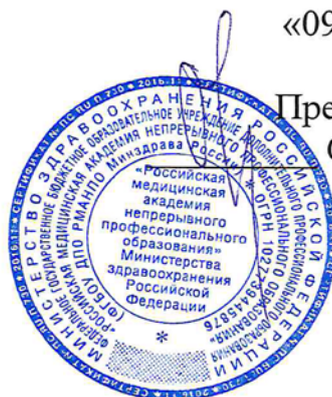
Минздрава России

«09» октября 2023 г.

протокол № 26

Председатель совета

О.А. Милованова



## **8.1. УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН С ПРИЕМНЕНИЕМ СТАЖИРОВКИ ПО ТЕМЕ «СОВРЕМЕННЫЕ ПОДХОДЫ К ХИРУРГИЧЕСКОМУ ЛЕЧЕНИЮ И ПРОФИЛАКТИКЕ ХРОНИЧЕСКИХ ОТИТОВ У ДЕТЕЙ»**

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей  
по теме «Современные подходы к хирургическому лечению и профилактике  
хронических отитов у детей»

**Задачи стажировки:** освоение и закрепление новых практических навыков  
диагностики, лечения и профилактики хронического гнойного среднего отита у  
детей.

**Трудоёмкость обучения:** 22 академических часа.

**Контингент обучающихся:**

- **по основной специальности:** оториноларингология;
- **по смежным специальностям:** сурдология-оториноларингология, педиатрия,  
педиатрия (после специалитета).

**Описание стажировки:** возможности самостоятельной отработки навыков с  
использованием тренажерах-симуляторах, работа в кабинете оториноларинголога, в  
операционной с микроскопом и эндоскопом (ассистентом).

125373, г. Москва, ул. Героев Панфиловцев 28, ГБУЗ «ДГКБ им. З.А.  
Башляевой ДЗМ», 123001, г. Москва, ул. Садовая-Кудринская, д. 15., ГБУЗ «ДГКБ  
им. Н.Ф. Филатова ДЗМ»

**Сроки проведения стажировки:** согласно учебно-производственному плану.

**Официальное название структурного подразделения и организации, на  
базе которой будет проводиться стажировка:**

**Кафедра:** кафедра детской оториноларингологии имени профессора Б.В.  
Шеврыгина.

**Руководитель стажировки:**

Карпова Елена Петровна, заведующий кафедрой детской оториноларингологии имени профессора Б.В. Шеврыгина ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, профессор, д-р мед. наук

**Куратор:**

Наумов Олег Геннадьевич, доцент кафедры детской оториноларингологии имени профессора Б.В. Шеврыгина ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России, доцент, канд. мед. наук

<b>№ п\п</b>	<b>Название и темы рабочей программы</b>	<b>Трудоемкость (акад. час.)</b>	<b>Формируемые компетенции</b>	<b>Виды деятельности</b>	<b>Форма контроля</b>
<b>1.1</b>	Отработка методов хирургического лечения ХГСО у детей	3	<b>ПК-2; ПК-3</b>	Тренинг на муляжах с применением микроскопа и эндоскопа.	Т/К
<b>1.2</b>	Отработка методов хирургического лечения ХГСО у детей	3	<b>ПК-2; ПК-3</b>	Мастер-класс хирургического лечения ХГСО	Т/К
<b>1.3</b>	Отработка методов хирургического лечения ХГСО у детей	12	<b>ПК-2; ПК-3</b>	Работа в операционной с микроскопом и эндоскопом (ассистентом).	Т/К
<b>1.4.</b>	Отработка методов хирургического лечения ХГСО у детей	4	<b>ПК-2; ПК-3</b>	Послеоперационное ведение пациентов. Медицинская реабилитация, диспансерное наблюдение	Т/К
<b>Итого</b>		<b>22</b>			