

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
 «30» мая 2022 г.
 протокол № 5
 Председатель совета
 О.А. Милованова



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

**дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
 врачей по теме «Сенсоневральная тугоухость и вестибулярные нарушения»
 (срок обучения 36 академических часов)**

Цель: совершенствование способности и готовности врачей к проведению обследования пациентов в целях выявления сенсоневральной тугоухости и вестибулярных нарушений, назначению лечения пациентам под контролем его эффективности и безопасности.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: врач-оториноларинголог;
- по смежным специальностям: врач-сурдолог-оториноларинголог, врач-невролог, врач общей врачебной практики (семейная медицина).

Общая трудоемкость: 36 академических часов

Форма обучения: очная с применением дистанционных образовательных технологий

Код	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Л	СЗ/ПЗ	ОСК	С	ДО		
1.1	Сенсоневральная тугоухость	8	-	-	-	-	8	УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-13	П/А
1.1.1	Этиология, патогенез, клиника, диагностика	6	-	-	-	-	6	УК-1, ПК-5	Т/К

Код	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Л	СЗ/ПЗ	ОСК	С	ДО		
1.1.2	Методы лечения	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-6, ПК-13	Т/К
1.2	Доброкачественное пароксизмальное позиционное головокружение: диагностика	6	-	-	-	-	6	УК-1, ПК-5	П/А
1.2.1	Анатомия и физиология периферического отдела вестибулярного анализатора	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5	Т/К
1.2.2	Теория каналолитиаза и купулолитиаза	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5	Т/К
1.2.3	Диагностические позиционные маневры	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5	Т/К
1.3	Острый вестибулярный синдром: дифференциальная диагностика	6	-	-	-	-	6	УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-13	П/А
1.3.1	Острое головокружение: этиология и классификация	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5	Т/К
1.3.2	Алгоритмы дифференциальной диагностики пациентов с острым головокружением	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	Т/К
1.3.3	Острое головокружение: терапевтическая тактика	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-6, ПК-13	Т/К
1.3.4	Распространенные мифы в диагностике и лечении острого головокружения	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-6, ПК-13	Т/К
1.4	Основы дифференциальной диагностики головокружений	6	-	-	-	-	6	УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-13	П/А
1.4.1	Определение и классификация вестибулярных патологий	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5	Т/К
1.4.2	Сбор анамнеза у пациентов, оценка нистагма и проведение вестибулярных проб	4	-	-	-	-	4	УК-1, ПК-5	Т/К
1.5	Дифференциальная диагностика головокружений: основные патологии	8	-	-	-	-	8	УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-13	П/А
1.5.1	ДППГ: диагностика и лечение	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-13	Т/К
1.5.2	Вестибулярный нейронит: диагностика и лечение	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-13	Т/К
1.5.3	Болезнь Меньера: диагностика и лечение	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-13	Т/К

Код	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формы обучения					Формируемые компетенции	Форма контроля
			Л	СЗ/ПЗ	ОСК	С	ДО		
1.5.4	Дегисценция верхнего полукружного канала: диагностика и лечение	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-13	Т/К
1.5.5	Прочие патологии	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-13	Т/К
Итоговая аттестация		2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5, ПК-6, ПК-13	Зачет
Общая трудоёмкость освоения программы		36	-	-	-	-	36		

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
«30» мая 2022 г.
протокол № 5
Председатель совета
О.А. Милованова



**УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН С ПРИМЕНЕНИЕМ
ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО ТЕМЕ
«СЕНСОНЕВРАЛЬНАЯ ТУГОУХОСТЬ И ВЕСТИБУЛЯРНЫЕ
НАРУШЕНИЯ»**

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации
врачей

по теме «Сенсоневральная тугоухость и вестибулярные нарушения»

Задачи: совершенствование способности и готовности врачей самостоятельно разбираться в вопросах этиологии и патогенеза у пациентов с сенсоневральной тугоухостью и вестибулярными нарушениями, назначать необходимые методы обследования и обоснованно определять тактику лечения.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: врач-оториноларинголог;
- по смежным специальностям: врач-сурдолог-оториноларинголог, врач-невролог, врач общей врачебной практики (семейная медицина).

Трудоемкость обучения: 36 академических часов.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: очная с применением дистанционных образовательных технологий.

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
1.1	Сенсоневральная тугоухость	8	УК-1 ПК-5 ПК-6 ПК-13	-	-	8	
1.1.1	Этиология, патогенез, клиника, диагностика	6	УК-1 ПК-5	-	-	6	Онлайн чат
1.1.2	Методы лечения	2	УК-1 ПК-6 ПК-13	-	-	2	Вебинар
1.2	Доброкачественное пароксизмальное позиционное головокружение: диагностика	6	УК-1 ПК-5	-	-	6	
1.2.1	Анатомия и физиология периферического отдела вестибулярного анализатора	2	УК-1, ПК-5	-	-	2	Онлайн чат
1.2.2	Теория каналолитиаза и купулолитиаза	2	УК-1, ПК-5	-	-	2	Вебинар
1.2.3	Диагностические позиционные маневры	2	УК-1, ПК-5	-	-	2	Видеоконференция
1.3	Острый вестибулярный синдром: дифференциальная диагностика	6	УК-1 ПК-5 ПК-6 ПК-13	-	-	6	
1.3.1	Острое головокружение: этиология и классификация	2	УК-1 ПК-5	-	-	2	Вебинар
1.3.2	Алгоритмы дифференциальной диагностики пациентов с острым головокружением	1	УК-1 ПК-5	-	-	1	Онлайн чат
1.3.3	Острое головокружение: терапевтическая тактика	2	УК-1 ПК-6 ПК-13	-	-	2	Вебинар
1.3.4	Распространенные мифы в диагностике и лечении острого головокружения	1	УК-1 ПК-6 ПК-13	-	-	1	Видеоконференция
1.4	Основы дифференциальной диагностики головокружений	6	УК-1 ПК-5 ПК-6	-	-	6	

№ п/п	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ			
				Асинхронное обучение (заочное)		Синхронное обучение (очное)	
				акад. час.	форма и вид ДОТ	акад. час.	форма и вид ДОТ
			ПК-13				
1.4.1	Определение и классификация вестибулярных патологий	2	УК-1 ПК-5	-	-	4	Вебинар
1.4.2	Сбор анамнеза у пациентов, оценка нистагма и проведение вестибулярных проб	4	УК-1 ПК-5	-	-	4	Видеоконференция
1.5	Дифференциальная диагностика головокружений: основные патологии	8	УК-1 ПК-5 ПК-6 ПК-13	-	-	8	
1.5.1	ДППГ: диагностика и лечение	2	УК-1 ПК-5 ПК-6 ПК-13	-	-	2	Вебинар
1.5.2	Вестибулярный нейронит: диагностика и лечение	2	УК-1 ПК-5 ПК-6 ПК-13	-	-	2	Вебинар
1.5.3	Болезнь Меньера: диагностика и лечение	2	УК-1 ПК-5 ПК-6 ПК-13	-	-	2	Вебинар
1.5.4	Дегисценция верхнего полукружного канала: диагностика и лечение	1	УК-1 ПК-5 ПК-6 ПК-13	-	-	1	Вебинар
1.5.5	Прочие патологии	1	УК-1 ПК-5 ПК-6 ПК-13	-	-	1	Онлайн чат
Итоговая аттестация		2		-	-	2	Зачет
Итого		36		-	-	36	