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



УЧЕБНЫЙ ПЛАН

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации

врачей по теме «Негнойные заболевания среднего уха»

(срок обучения 36 академических часов)

Цель: совершенствование способности и готовности врачей самостоятельно разбираться в вопросах этиологии и патогенеза у пациентов с негнойными заболеваниями среднего уха, назначать необходимые методы обследования и обоснованно определять тактику лечения.

Контингент обучающихся:

- по основной специальности: врач-оториноларинголог;
- по смежным специальностям: врач-сурдолог-оториноларинголог, 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

	Название и темы рабочей программы			Форм	ты об	учени	Ä	В1	
Код		Трудоёмкость (акад. час.)	Л	C3/II3	OCK	C	ОΪ	Формируемыек омпетенции	Форма контроля
1.1	Современное представление об этиологии, патогенезе и клинических проявлениях экссудативного среднего отита	5	-	ı	-	-	5	УК-1, ПК-5	П/А
1.1.1	Факторы, влияющие на развитие экссудативного среднего отита	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5	T/K
1.1.2	Дисфункция слуховой трубы, снижение трансмукозального газообмена и нарушение мукоцилиарного клиренса	2	-	1	-	-	2	УК-1, ПК-5	T/K
1.1.3	Клинические проявления экссудативного среднего отита и данные отоскопии	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	T/K
1.2	Диагностика и лечение экссудативного среднего отита	6	-	-	-	-	6	УК-1, ПК-5 ПК-6	П/А
1.2.1	Инструментальные методы диагностики экссудативного среднего отита: тимпанометрия, тональная пороговая аудиометрия	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	T/K
1.2.2	Современные представления об алгоритме лечения экссудативного среднего отита	2	ı	1	-	-	2	УК-1, ПК-6	T/K
1.2.3	Консервативное лечение	1	-	ı	-	-	1	УК-1, ПК-6	T/K
1.2.4	Шунтирование барабанной полости: показания и техника выполнения	1	ı	ı	-	-	1	УК-1, ПК-6	T/K
1.2.5	Интратимпанальные инъекции кортикостероидов как новый метод лечения	1	ı	-	-	-	1	УК-1, ПК-6	T/K
1.3	Экссудативный средний отит: рецидивирующее течение. Ретракционные карманы барабанной перепонки	6	1	-	-	-	6	УК-1, ПК-5 ПК-6	П/А
1.3.1	Рецидивирующий экссудативный средний отит: причины и проявления	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5	T/K
1.3.2	Ретракционные карманы и адгезивный средний отит как осложнение экссудативного среднего отита	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5	T/K
1.3.3	Хирургическое лечение: пластика ретракционного кармана, облитерация сосцевидного отростка	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-6	T/K
1.3.4	Баллонная дилятация слуховой трубы	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-6	T/K

		Формы обучения							В
Код	Название и темы рабочей программы	Трудоёмкость (акад. час.)	Л	C3/II3	OCK	C	ДО	Формируемыек омпетенции	Форма контроля
1.4	Современное представление об этиологии и патогенезе отосклероза	5	ı	-		-	5	УК-1, ПК-5	П/А
1.4.1	Факторы, влияющие на развитие отосклероза	2	1	-	-	-	2	УК-1, ПК-5	T/K
1.4.2	Современные классификации отосклероза	2	1	-	-	-	2	УК-1, ПК-5	T/K
1.4.3	Гистологическая картина отосклероза	1	1	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	T/K
1.5	Диагностика отосклероза и нехирургические методы лечения	5	1	-	-	-	5	УК-1, ПК-5 ПК-6	П/А
1.5.1	Оценка аудиологических данных у пациентов с отосклерозом	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5	T/K
1.5.2	Роль компьютерной томографии височных костей в предоперационном обследовании у пациентов с отосклерозом	1	ı	-	-	-	1	УК-1, ПК-5	T/K
1.5.3	Показания к слухопротезированию у пациентов с отосклерозом	2	ı	-	-	-	2	УК-1, ПК-5, ПК-6	T/K
1.6	Хирургическое лечение отосклероза	7	1	-	-	-	7	УК-1, ПК-5, ПК-6	П/А
1.6.1	Показания к хирургическому лечению отосклероза в зависимости от формы	2	-	-	-	-	2	УК-1, ПК-5, ПК-6	T/K
1.6.2	Методика малого окна (стапедотомия)	2	1	-	-	-	2	УК-1, ПК-6	T/K
1.6.3	Методика большого окна (стапедэктомия)	1	-	-	-	-	1	УК-1, ПК-6	T/K
1.6.4	Способы формирования отверстия основания стремени (микродриллинг, лазер)	1	ı	-	-	-	1	УК-1, ПК-6	T/K
1.6.5	Оценка послеоперационных результатов	1	ı	-	-	-	1	УК-1, ПК-5, ПК-6	T/K
	Итоговая аттестация	2	-		_	_	2	УК-1, ПК-5,	Зачет
	Всего	36	-	-	-	-	36	ПК-6	

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



УЧЕБНО-ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН С ПРИМЕНЕНИЕМ ДИСТАНЦИОННЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО ТЕМЕ «НЕГНОЙНЫЕ ЗАБОЛЕВАНИЯ СРЕДНЕГО УХА»

дополнительной профессиональной программы повышения квалификации врачей по теме «Негнойные заболевания среднего уха»

Задачи: совершенствование способности и готовности врачей самостоятельно разбираться в вопросах этиологии и патогенеза у пациентов с негнойными заболеваниями среднего уха, назначать необходимые методы обследования и обоснованно определять тактику лечения.

Контингент обучающихся:

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

Трудоемкость обучения: 36 академических часов.

Режим занятий: 6 академических часов в день.

Форма обучения: очная (с использованием дистанционных образовательных технологий.

				Обучение с использованием ДОТ					
№	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	of	нхронное учение аочное)	Синхронное обучение (очное)			
n/n			Формируемы компетенции	акад. час.	форма и вид ДОТ	акад.	форма и вид ДОТ		
1.1	Современное представление об этиологии, патогенезе и клинических проявлениях экссудативного среднего отита	5	УК-1 ПК-5	-	-	5	Вебинар, Видеоконферен ция		
1.1.1	Факторы, влияющие на развитие экссудативного среднего отита	2	УК-1 ПК-5	-	-	2	Вебинар		
1.1.2	Дисфункция слуховой трубы, снижение трансмукозального газообмена и нарушение мукоцилиарного клиренса	2	УК-1 ПК-5	1	-	2	Вебинар		
1.1.3	Клинические проявления экссудативного среднего отита и данные отоскопии	1	УК-1 ПК-5	1	-	1	Видеоконференц ия		
1.2	Диагностика и лечение экссудативного среднего отита	6	УК-1 ПК-5 ПК-6	1	-	6	Вебинар, Видеоконферен ция		
1.2.1	Инструментальные методы диагностики экссудативного среднего отита: тимпанометрия, тональная пороговая аудиометрия	1	УК-1 ПК-5	-	-	1	Вебинар		
1.2.2	Современные представления об алгоритме лечения экссудативного среднего отита	2	УК-1 ПК-6	-	-	2	Вебинар		
1.2.3	Консервативное лечение	1	УК-1 ПК-6	-	-	1	Видеоконференц ия		
1.2.4	Шунтирование барабанной полости: показания и техника выполнения	1	УК-1 ПК-6	1	-	1	Вебинар		
1.2.5	Интратимпанальные инъекции кортикостероидов как новый метод лечения	1	УК-1 ПК-6	-	-	1	Вебинар		
1.3	Экссудативный средний отит: рецидивирующее течение. Ретракционные карманы барабанной перепонки	6	УК-1 ПК-5 ПК-6	-	-	6	Вебинар		
1.3.1	Рецидивирующий экссудативный средний отит: причины и проявления	2	УК-1 ПК-5	-	-	2	Вебинар		
1.3.2	Ретракционные карманы и адгезивный средний отит как осложнение экссудативного среднего отита	2	УК-1 ПК-5	-	-	2	Вебинар		

				Обучение с использованием ДОТ					
№	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	руемые генции	об	нхронное бучение аочное)	Синхронное обучение (очное)			
n/n			Формируемые компетенции	акад. час.	форма и вид ДОТ	акад.	форма и вид ДОТ		
1.3.3	Хирургическое лечение: пластика ретракционного кармана, облитерация сосцевидного отростка	1	УК-1 ПК-6	-	-	1	Вебинар		
1.3.4	Баллонная дилятация слуховой трубы	1	УК- 1ПК- 6	1	-	1	Вебинар		
1.4	Современное представление об этиологии и патогенезе отосклероза	5	УК-1 ПК-5	-	-	5	Вебинар, Видеоконферен ция		
1.4.1	Факторы, влияющие на развитие отосклероза	2	УК-1 ПК-5	-	-	2	Видеоконференц ия		
1.4.2	Современные классификации отосклероза	2	УК-1 ПК-5	-	-	2	Вебинар		
1.4.3	Гистологическая картина отосклероза	1	УК-1 ПК-5	-	-	1	Видеоконференц ия		
1.5	Диагностика отосклероза и нехирургические методы лечения	5	УК-1 ПК-5 ПК-6	1	-	5	Вебинар		
1.5.1	Оценка аудиологических данных у пациентов с отосклерозом	2	УК-1 ПК-5	-	-	2	Вебинар		
1.5.2	Роль компьютерной томографии височных костей в предоперационном обследовании у пациентов с отосклерозом	1	УК-1 ПК-5	-	-	1	Вебинар		
1.5.3	Показания к слухопротезированию у пациентов с отосклерозом	2	УК-1 ПК-5 ПК-6	1	-	2	Вебинар		
1.6	Хирургическое лечение отосклероза	7	УК-1 ПК-5 ПК-6	-	-	7	Вебинар		
1.6.1	Показания к хирургическому лечению отосклероза в зависимости от формы	2	УК-1 ПК-5 ПК-6	-	-	2	Вебинар		
1.6.2	Методика малого окна (стапедотомия)	2	УК-1 ПК-6	-	-	2	Вебинар		
1.6.3	Методика большого окна (стапедэктомия)	1	УК-1 ПК-6	-	-	1	Вебинар		
1.6.4	Способы формирования отверстия основания стремени (микродриллинг, лазер)	1	УК-1 ПК-6	-	-	1	Вебинар		
1.6.5	Оценка послеоперационных результатов	1	УК-1, ПК-5 ПК-6	-	-	1	Вебинар		

	Название и темы рабочей программы	Трудоемкость (акад. час.)	Формируемые компетенции	Обучение с использованием ДОТ					
№ n/n				of	нхронное бучение аочное)	Синхронное обучение (очное)			
			Форми	акад. час.	форма и вид ДОТ	акад.	форма и вид ДОТ		
	Итоговая аттестация	2		ı	-	2	Зачет		
	Итого	36		-	-	36			