

ПРОГРАММА
Юбилейной 70-й научно-практической конференции
«Молодые ученые российской оториноларингологии»

Открытие конференции – 10:00

Янов Ю.К. – академик РАН, профессор, Президент Национальной медицинской ассоциации оториноларингологов.

Дворянчиков В.В. – д.м.н., профессор, директор ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России.

Рязанцев С.В. – д.м.н., профессор, заместитель директора по научной работе ФГБУ «СПб НИИ ЛОР» Минздрава России.

Накатис Я.А. – д.м.н., профессор, Почетный Президент ФГБУ «СЗОНКЦ им. Л.Г. Соколова» ФМБА России.

Артюшкин С.А. – д.м.н., профессор, заведующий ЛОР-кафедрой, проректор ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова».

Павлов П.В., д.м.н., профессор, заведующий ЛОР-кафедрой ФГБОУ ВО «СПбГПМУ» Минздрава России.

Карпищенко С.А. – д.м.н., профессор, заведующий ЛОР-кафедрой ФГБОУ ВО «Первый СПбГМУ им. акад. И.П. Павлова» Минздрава России.

Голованов А.Е. - д.м.н., заведующий ЛОР-кафедрой ВМедА им. С.М. Кирова

23 января 2024 г. 11:00 – 13:00

Заболевания среднего и внутреннего уха (часть 1)

Председатели: д.м.н., проф. И.А. Аникин
д.м.н. С.В. Астащенко
д.м.н. И.И. Чернушевич
д.м.н., проф. А.Н. Пащинин

1. **Аббасова Амина Элбрусовна** (ВМедА им. С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург). Перфорация барабанной перепонки – 10 мин.
2. **Юмакаев Дамир Забирович** (ВМедА им. С.М. Кирова, г. Санкт-Петербург) Особенности течения акубаротравмы в условиях современного вооруженного конфликта – 10 мин.
3. **Федотова Анастасия Александровна** (ФГБОУ ВО «СЗГМУ им. И.И. Мечникова»). Влияние кислотозависимых заболеваний желудочно-кишечного тракта на формирование хронического воспаления барабанной полости – 10 мин.
4. **Мамедова Айшат Дуньямутдиновна, Князев А.Д.** (СПб НИИ ЛОР). Качество жизни пациентов с врожденными аномалиями развития наружного и среднего уха после хирургического лечения – 10 мин.
5. **Тишина Анастасия Андреевна, Хубларян А.Г.** (ГБУЗ НИКИО им. Л.И. Свержевского ДЗМ, г. Москва). Случай лечения приобретенной атрезии наружного слухового прохода – 10 мин.
6. **Ситников Сергей Иванович** (СПб НИИ ЛОР). Влияние локализации рубцово-спаечных процессов среднего уха при хроническом гнойном среднем отите на уровень снижения слуха – 10 мин.
7. **Горпинич Валерий Дмитриевич** (СПб НИИ ЛОР). Результаты хирургического лечения холестеатомы натянутой части барабанной перепонки - 10 мин.
8. **Князев Антон Дмитриевич, Мамедова А.Д.** (СПб НИИ ЛОР). Особенности хирургического лечения пациентов с врожденной холестеатомой среднего уха - 10 мин.
9. **Байтемирова Наима Наиб Султановна, Откуров З.Ж.** (ГБУЗ НИКИО им. Л.И. Свержевского ДЗМ, г. Москва). Частота и эффективность тимпанопластики у пациентов с туботимпанальной формой хронического гнойного среднего отита – 10 мин.

10. **Бавин Константин Сергеевич** (ГБУЗ НИКИО им. Л.И. Свержевского ДЗМ, г. Москва). Особенности мастоидо- и тимпаноластики у больных после санирующих операций при хроническом гнойном среднем отите – 10 мин.
11. **Цыдыпова Долгорма Андреевна** (СПб НИИ ЛОР). Детоксицирующий и ранозаживляющий эффекты биodeградируемого гидрогеля при заживлении послеоперационных ран в хирургии хронических гнойных средних отитов - 10 мин.

Обсуждение докладов

Перерыв 13:00 – 14:00

23 января 2024 г. 14:00 – 16:00

Заболевания среднего и внутреннего уха (часть 2)

Председатели: д.м.н. В.Е. Кузовков
к.м.н. С.Б. Сугарова
д.м.н. Ф.А. Сыроежкин
д.м.н. В.С. Исаченко

1. **Сотникова Ксения Игоревна** (СПб НИИ ЛОР). Опыт удаления параганглиомы височной кости при помощи гелиевого лазера – 10 мин.
2. **Бандура Юлия Андреевна** (ГБУЗ НИКИО им. Л.И. Свержевского ДЗМ, г. Москва). Рecessивная тугоухость 16 типа – клинический случай - 10 мин.
3. **Корнева Юлия Сергеевна** (СПб НИИ ЛОР). Возможности трехмерной (3D) визуализации внутреннего уха при планировании хирургического этапа кохлеарной имплантации – 10 мин.
4. **Харитонов Полина Романовна, Танасчишина В.А., Корнева Ю.С.** (СПб НИИ ЛОР). Сравнение данных предоперационных и интраоперационных измерений протяженности участка ossификации спирального канала улитки – 10 мин.
5. **Танасчишина Виктория Андреевна** (СПб НИИ ЛОР) Оценка реабилитационного потенциала когнитивной функции у пациентов пожилого и старческого возраста при проведении кохлеарной имплантации – 10 мин
6. **Хитрова Эрика Вячеславовна** (СПб НИИ ЛОР). Влияние раннего слухопротезирования на результаты слуховой интеграции после кохлеарной имплантации – 10 мин.
7. **Воеводина Ксения Игоревна** (ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», г. Москва). Оценка электрофизиологических показателей в группе пациентов после односторонней и билатеральной кохлеарной имплантации – 10 мин.
8. **Павлова Ольга Павловна** (СПбГПМУ, г. Санкт-Петербург). Особенности корковых слуховых вызванных потенциалов у детей с расстройствами речи – 10 мин.
9. **Савельев Евгений Сергеевич** (ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», г. Москва). Речевая аудиометрия в свободном звуковом поле как метод оценки разборчивости речи у детей после кохлеарной имплантации – 10 мин.
10. **Манаенкова Елена Александровна, Ревазишвили С.Д.** (ГБУЗ НИКИО им. Л.И.Свержевского ДЗМ, г. Москва). Мониторинг вестибулярной функции у пациентов с острой нейросенсорной тугоухость и вестибулярным нейронитом - 10 мин.
11. **Коновалова Евгения Николаевна, Кудеева Я.Ю.** (ГБУЗ НИКИО им. Л.И. Свержевского ДЗМ, г. Москва). Состояние слухового анализатора на фоне акустической травмы. Экспериментальное исследование – 10 мин.
12. **Валькова Анастасия Александровна, Дьяков Илья Михайлович** (СПб НИИ ЛОР). Особенности анатомических ориентиров при доступе к внутреннему слуховому проходу – 10 мин.

Обсуждение докладов

24 января 2024 г. 10:00- 11:30

**Общие вопросы оториноларингологии.
Патофизиология заболеваний глотки**

Председатели: д.м.н. М.В. Дроздова
д.м.н., проф. Н.В. Еремина
д.м.н. Г.С. Мальцева
д.м.н., проф. Г.В. Лавренова
к.м.н. Кучеров А.Г.

1. **Тагиева Секинат Руслановна** (СПбГПМУ, г. Санкт-Петербург). Использование алгоритмов клинических рекомендаций в практике ЛОР-врача - 10 мин.
2. **Фатахова Мадина Тажиidinовна** (НКЦ №2 ФГБНУ «РНЦХ им. акад. Б.В. Петровского», г.Москва). Патология уха, горла и носа у детей с расстройствами аутистического спектра - 10 мин.
3. **Самсонова Ксения Олеговна** (СПб НИИ ЛОР). Уникальный клинический случай инородного тела в практике врача-оториноларинголога – 10 мин.
4. **Рахронов Жахонгир Одил угли** (ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова»). Тулиевый волоконный лазер: экспериментальное исследование на биологической ткани - 10 мин.
5. **Афанасьев Владислав Викторович** (ФГБОУ ВО «СЗГМУ им И.И. Мечникова», г. Санкт-Петербург). Хроническая адено tonsиллярная патология у детей с COVID-19: заболеваемость и влияние коинфекций – 10 мин.
6. **Головатюк Анастасия Александровна** (ГБУЗ НИКИО им. Л.И. Свержевского ДЗМ, г.Москва). Сопоставимость результатов ультразвуковой диагностики и гистологии небных миндалин у пациентов с хроническим тонзиллитом – 10 мин.
7. **Степанова Мария Михайловна** (ГБУЗ НИКИО им. Л.И. Свержевского ДЗМ, г. Москва). Клинические аспекты системного воспаления у пациентов с хроническим тонзиллитом – 10 мин.
8. **Шишкунова Татьяна Михайловна** (ФГБОУ ВО «СПбГУ»). Оптимизация консервативного лечения хронического тонзиллита в амбулаторных условиях – 10 мин.

Перерыв 11:30 – 12:00

24 января 2024 г. 12:00- 13:30

Патология полости носа и околоносовых пазух

Председатели: д.м.н. проф. Я.А. Накатис
д.м.н. проф. С.А. Карпищенко
д.м.н. А.А. Кривошпалов
к.м.н. А.В. Воронов
д.м.н. Г.П. Захарова

1. **Муслимова Патимат Ахмедовна** (Дагестанский ГМУ, г. Махачкала). Ринофима нерешенная проблема – 10 мин.
2. **Кучерявенко Мария Николаевна** (ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова»). Успешное хирургическое лечение ринофимы небольшого размера с помощью петли электрокоагулятора – 10 мин.
3. **Иванов Никита Игоервич** (СПб НИИ ЛОР). Количественная оценка двигательной активности реснитчатого эпителия пациентов с вазомоторным ринитом после лазерной коррекции нижних носовых раковин – 10 мин.
4. **Богачева Вера Михайловна, Степанова М.М.** (ГБУЗ НИКИО им. Л.И. Свержевского ДЗМ, г. Москва). Клинико-лучевая характеристика добавочных соустьев верхнечелюстной пазухи с позиции конструктивного статистического анализа – 10 мин.

5. **Горина Анастасия Олеговна** (*РНИМУ им. Н.И. Пирогова, г. Москва*). Безстентовая методика хоанопластики у детей первого года жизни: наш опыт – 10 мин.
6. **Оганян Кристина Амбарцумовна** (*РНИМУ им. Н.И. Пирогова, г. Москва*). Патогистологическая характеристика хронического полипозного риносинусита на фоне муковисцидоза у детей – 10 мин.
7. **Королевская Валерия Алексеевна** (*ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова»*). Клинический случай инвертированной папилломы полости носа – 10 мин.
8. **Эльчян Эрик А.** (*ФГАОУ ВО «Российский университет дружбы народов имени Патриса Лумумбы», г. Москва*). Редкий клинический случай поражения верхнечелюстной пазухи сосудистой опухолью – 10 мин.
9. **Кралина Дарья Олеговна** (*ФГБОУ ВО «ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова»*). Выбор и обоснование лечебной тактики у пациента с синдромом обструктивного апноэ сна тяжелой степени. клинический случай – 10 мин.

Перерыв 13:30 – 14:00

24 января 2024 г. 14:00- 15:00

Заболевания гортани

Председатели: д.м.н. проф. П.В. Павлов
д.м.н. проф. М.А. Рябова
д.м.н. А.А. Кривопалов
д.м.н. М.Л. Захарова

1. **Трусов Владислав Алексеевич** (*ГБУЗ НИКИО им. Л.И. Свержевского ДЗМ, г. Москва*). Эффективность стентирования гортанно-трахеального просвета в послеоперационном периоде - 10 мин.
2. **Карапетян Шагане Арамовна** (*СПбГПМУ, г. Санкт-Петербург*). Хирургическое лечение ларингомаляции – 10 мин.
3. **Шамкина П.А., Панченко П.И., Глущенко Александра Ивановна** (*СПб НИИ ЛОР*). Сравнительная оценка результатов воздействия хирургических лазеров с длинами волн 10600 нм и 445 нм на биологическую модель гортани – 10 мин.
4. **Маслей П.И., Орусмурзаева Зулай Мухтарпашаевна** (*СПбГПМУ, г. Санкт-Петербург*). Анализ результатов хирургического лечения при параличах гортани в детском возрасте - 10 мин.
5. **Курякова Софья Ильинична** (*СПбГУ, г. Санкт-Петербург*). Влияние состояния голосового аппарата на реализацию гласных в речи и пении - 10 мин.

**Обсуждение докладов
ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ**