



ПРОГРАММА Лекционного дня

XVI ежегодной научно-практической конференции с
международным участием
«Нарушения слуха и современные технологии реабилитации»
08.06.2023г., Санкт-Петербург, AZIMUTотель, зал
Берлин

09.00 - 09.45 Лекция. *«Развитие центральной слуховой системы у детей с нарушениями слуха и глухотой»*. Лекция посвящена вопросу созревания центральной слуховой системы в первые годы жизни у детей с нормальным слухом и у детей с тугоухостью и глухотой. Будет дана оценка сенситивному и критическому периодам созревания центральной слуховой системы, рассмотрены вопросы электрофизиологического мониторинга на разных этапах матурации, а также влияния возраста, в котором произведена кохлеарная имплантация, на эффективность реабилитации.

Лектор *Таварткиладзе Георгий Абелович*, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой сурдологии ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Министерства Здравоохранения РФ

09.45 – 09.50 Дискуссия

09.50 - 10.35 Лекция *«Современные аспекты сохранения остаточного слуха»*. В лекции будут освещены современные представления о показаниях к кохлеарной имплантации и аспекты сохранения остаточного слуха. Будут представлены данные исследований по влиянию электродной решетки и электрической стимуляции на «здоровье» имплантированной улитки. Будут представлены хирургические аспекты сохранения остаточного слуха после кохлеарной имплантации и электрофизиологические методики, подтверждающие сохранение остаточного слуха на различных этапах кохлеарной имплантации.

Лектор *Бахшиян Виген Владимирович*, к.м.н., доцент кафедры сурдологии ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Министерства Здравоохранения РФ, руководитель Центра кохлеарной имплантации.

10.35 – 10.45 Дискуссия

10.45 – 11.30 Лекция *«Понятия “кондуктивная”, “сенсоневральная”, “смешанная” тугоухость и их использование в современной аудиологии»*. Активное использование в клинической практике компьютерной томографии височных костей для поиска причин тугоухости позволило выявить группу патологических состояний лабиринта внутреннего уха, которые на тональной пороговой аудиограмме могут давать костно-воздушный интервал вследствие нарушения внутриулиткового звукопроведения. Все эти состояния по данным аудиологических методов исследования могут напоминать отосклероз, однако хирургическое вмешательство в этих случаях не эффективно и потенциально опасно. В лекции представлена попытка классифицировать патологические состояния лабиринта, дающие костно-воздушный интервал на тональной пороговой аудиограмме, и обсуждается использование термина “смешанная тугоухость” в современной аудиологии.

Лектор **Торопчина Лия Владимировна**, врач сурдолог-оториноларинголог, к.м.н., ассистент кафедры детской оториноларингологии имени проф. Бориса Васильевича Шеврыгина ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования Министерства Здравоохранения РФ, главный внештатный специалист детский сурдолог МЗ Московской области.

11.30 – 11.40 Дискуссия

11.40 – 12.25 Лекция **«Профилактика когнитивных дисфункций у пациентов с тугоухостью»**. В лекции будут изложены вопросы взаимосвязи нарушений слуха и состояния высших мозговых функций человека. Будут приведены основные сведения о факторах риска развития деменции и методах оценки состояния когнитивных функций, освещены вопросы влияния тугоухости на когнитивные функции людей разного возраста, рассказано о слуховой тренировке, рекомендуемой при центральных слуховых расстройствах и как способ профилактики возрастных сенсорно-когнитивных дисфункций.

Лектор **Бобошко Мария Юрьевна**, д.м.н., профессор, заведующая лабораторией слуха и речи ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова», профессор кафедры оториноларингологии ФГБОУ ВО «Северо-западный медицинский университет им. И.И. Мечникова».

12.25 – 12.35 Дискуссия

12.35 – 13.10 Кофе-брейк

13.10 – 13.55 Лекция **«Неорганическая функциональная потеря слуха»**. В лекции будут рассмотрены вопросы диагностики неорганических функциональных нарушений слуха, при конверсионных расстройствах, будут освещены вопросы как заподозрить данное расстройство, какие способы и методы диагностики позволят установить диагноз, а также вопросы маршрутизации пациентов с данными расстройствами. Отдельно будут озвучены вопросы диагностики нарушения слуха в сложных клинических случаях и при признаках симуляции и аггравации у пациента с подозрением на снижение слуха.

Лектор **Мачалов Антон Сергеевич**, д.м.н., доцент, руководитель научно-клинического отдела аудиологии, слухопротезирования и слухоречевой реабилитации ФГБУ НМИЦО ФМБА России, доцент кафедры ФДПО оториноларингологии РНИМУ им. Н.И. Пирогова.

13.55 - 14.10 Дискуссия

14.10 – 14.55 Лекция **«Современные тренды в педиатрическом слухопротезировании»**. В лекции будет представлен протокол педиатрического слухопротезирования согласно международным рекомендациям. Будет рассказано об актуальных научных исследованиях в области коррекции слуха у детей, оценки эффективности слухопротезирования.

Лектор **Туфатулин Газиз Шарифович** д.м.н., главный врач СПб ГКУЗ «Детский городской сурдологический центр», доцент кафедры оториноларингологии СЗГМУ им.И.И.Мечникова, ведущий научный сотрудник СПб НИИ ЛОР

14.55 – 15.00 Дискуссия

15.00 – 15.45 Лекция *«Восприятие пространства при нарушениях слуха»*. Ухудшение слуха приводит к трудностям в общении, но не только. Потеря слуха влияет на привычную позу, походку, на локализацию источника звука, слуховое внимание при общении. Возникающие нарушения локализации звука уже не позволяют обеспечить комфорт и безопасность пациента в городской среде. Как изменяется работа бинаурального слуха при разных видах патологии? Можно ли предсказать возможности пациента в определенным диагнозом? Есть ли методы количественной оценки пространственного слуха? Ответ на эти дискуссионные вопросы дают исследования последних лет.

Лектор *Андреева Ирина Германовна*, д.б.н., заведующая лабораторией сравнительной сенсорной физиологии ФГБУН Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова

15.45 – 15.55 Дискуссия

16.00 Сателлитный семинар компании Эббот Лэбораториз

ВНИМАНИЕ! СЕМИНАР НЕ ОБЕСПЕЧЕН КРЕДИТАМИ НМО!

Председатель Оргкомитета конференции
«Нарушения слуха и
современные технологии реабилитации»
Председатель Санкт-Петербургского филиала
Общества аудиологов, д.м.н

Голованова Лариса Евгеньевна