



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 **«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

11.30 – 11.40 Дискуссия

11.40 – 12.25 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 **Торочина 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.

12.25 – 12.35 Дискуссия

12.35 – 13.10 Кофе-брейк

13.10 – 13.55 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».

13.55 - 14.10 Дискуссия

14.10 – 14.55 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.

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 при поддержке ООО «Эббот Лэбораториз»

16:00-16:40 - "*Нарушение слуха при вестибулярных расстройствах*"

Гусева А. Л., врач-отоларинголог, отоневролог, к.м.н, врач высшей категории, доцент кафедры оториноларингологии лечебного факультета ГБОУ ВПО РНИМУ им. Пирогова.

16:40-17:20 - "*Взгляд на нейропластичность в отоневрологии*"

Захаров Д. В., д. м. н., врач высшей категории, ведущий научный сотрудник, заведующий отделением реабилитации психоневрологических больных НИПНИ им Бехтерева.

17:20-17:30 - дискуссия

**ВНИМАНИЕ! САТЕЛЛИТНЫЙ СЕМИНАР
ПРИ ПОДДЕРЖКЕ ООО «ЭББОТ ЛЭБОРАТОРИЗ»
НЕ ОБЕСПЕЧЕН КРЕДИТАМИ НМО!**

ПРОГРАММА
XVI ЕЖЕГОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ
«НАРУШЕНИЯ СЛУХА И СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ
РЕАБИЛИТАЦИИ»

9.06.2023г., САНКТ-ПЕТЕРБУРГ
AZIMUTотель, ЗАЛ БЕРЛИН

9.00	Регистрация участников конференции.
10.00	Открытие конференции. Приветствие участникам конференции Главный специалист по оториноларингологии Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, заведующий кафедрой оториноларингологии Северо-Западного государственного медицинского университета им. И.И. Мечникова Артюшкин Сергей Анатольевич
10.15	<i>Вопросы организации сурдологической помощи взрослому населению Санкт-Петербурга</i> ФГБОУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет им. И. И. Мечникова СПб ГБУЗ Городской гериатрический медико-социальный центр, Городской сурдологический центр для взрослых д.м.н. Голованова Лариса Евгеньевна
10.30	<i>Распространенность социально-значимых нарушений слуха в России по данным национального популяционного исследования</i> Чибисова С.С., Маркова Т.Г., Цыганкова Е.Р., Таварткиладзе Г.А. ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования МЗ ЗФ, Москва хирургический факультет, кафедра сурдологии, ассистент к.м.н. Чибисова Светлана Станиславовна
10.45	<i>Изменение эпидемиологических характеристик популяции детей с нарушениями слуха</i> Мефодовская Е.К., Туфатулин Г.Ш., Королева И.В. СПб ГКУЗ "Детский городской сурдологический центр" Мефодовская Елизавета Константиновна
11.00	<i>Опыт детского сурдологического центра в проведении аудиологического скрининга детей в возрасте 12 месяцев</i> Голева М.А., Туфатулин Г.Ш., Мефодовская Е.К. СПб ГКУЗ "Детский городской сурдологический центр" Голева Мария Алексеевна

11.15	<p><i>Современные образовательные технологии в сурдологии</i> Маркова М.В., Таварткиладзе Г.А. ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования МЗ ЗФ, Москва хирургический факультет, кафедра сурдологии, доцент, к.м.н. Маркова Мария Владимировна</p>
11.30	<p><i>Современные технологии компании Cochlear в реабилитации пациентов после кохлеарной имплантации</i> Cochlear Europe Limited Branch in Russia ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования МЗ ЗФ, Москва хирургический факультет, кафедра сурдологии, доцент, к.м.н. Бахшиян Виген Владимирович</p>
11.50	<p><i>Хирургическая реабилитация слуха у пациентов с кондуктивной тугоухостью</i> ФГБОУ ВО Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет МЗ РФ Власова Галина Владимировна</p>
12.05	<p><i>ТЭС-терапия и политональное акустическое воздействие при лечении сенсоневральной тугоухости</i> Лебедев В.П.¹, Малыгин А.В.¹, Голованова Л.Е.² ¹ Центр транскраниальной электростимуляции, СПб, Россия ФГБОУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет им. И. И. Мечникова ² Городской суродологический центр для взрослых, СПб, Россия Малыгин Александр Владимирович, Голованова Лариса Евгеньевна</p>
12.25	<p><i>Приёмы и практики для качественной записи КСВП и ASSR</i> ООО «Нейрософт» Врач сурдолог-отоларинголог, руководитель направления «отоларингология» клинике «Медис», г. Иваново Полищук Злата Игоревна</p>
12.45	<p><i>Алгоритм клиничко-аудиологического обследования пациентов с изменениями биоэлектрической активности головного мозга</i> ФГБУ «Национальный медицинский исследовательский центр оториноларингологии» ФМБА России, научный сотрудник отдела аудиологии, слухопротезирования и слухоречевой реабилитации, врач сурдолог-оториноларинголог Наяндина Елена Ивановна</p>
13.00 – 13.45	<p>КОФЕ-БРЕЙК</p>

13.45	<p><i>Оценка восприятия речи при минимальных нарушениях слуха</i> Гарбарук Е.С., Савенко И.В. ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет» МЗ РФ ФГБОУ ВО «Первый Санкт-Петербургский государственный медицинский университет им. акад. И.П. Павлова» МЗ РФ старший научный сотрудник, к.б.н. Гарбарук Екатерина Сергеевна</p>
14.00	<p><i>Заболевания спектра аудиторных нейропатий у взрослых. Клинический случай приобретённой аудиторной нейропатии у подростка</i> ОСП Российская детская клиническая больница ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И.Пирогова Минздрава РФ, ФГБОУ ДПО Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования МЗ ЗФ, Москва хирургический факультет, кафедра сурдологии врач сурдолог-оториноларинголог, к.м.н. Лалаянц Мария Рафаэлевна</p>
14.15	<p><i>Характеристики локализации движущегося источника звука у пациентов с первой и второй степенью тугоухости</i> Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова РАН СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр», Городской сурдологический центр врач-сурдолог-оториноларинголог Клишова Евгения Александровна.</p>
14.30	<p><i>Сравнение спектральных характеристик гласных звуков у пациентов с постлингвальной сенсоневральной тугоухостью II и III степени</i> Институт эволюционной физиологии и биохимии им. И.М. Сеченова РАН, СПб ГБУЗ «Городской гериатрический центр», Городской сурдологический центр врач-сурдолог-оториноларинголог Штин Ксения Сергеевна</p>
14.45	<p><i>Тональная пороговая аудиометрия в расширенном диапазоне звуковых частот в возрастном аспекте и ее значение в ранней доклинической диагностике поражений слуха</i> Барсуков А.Ф., Воронов В.А., Кузьмин Д.М., Папихина Т.Д., Константинов А. О. ФГБОУ ВО Северо-Западный государственный медицинский университет им. И. И. Мечникова доцент, к.м.н. Барсуков Алексей Фёдорович</p>

15.00	<p><i>Цифровые платформы как насущная потребность развития сферы реабилитации слуха. Идея информационного портала «О слухе» для специалистов и пользователей"</i></p> <p>Центр реабилитации слуха и речи «Тоша и Ко», Фрязино, Московская область Никитина Елена Юрьевна</p>
15.15	<p><i>Актуальность работы над развитием навыков ориентации в собственном теле и пространстве у дошкольников с нарушениями слуха</i></p> <p>Прядкина Т.Ю., Гурьева М.Г. СПб ГКУЗ "Детский городской сурдологический центр" Прядкина Татьяна Юрьевна</p>
15.30	<p><i>Сурдопедагогическая диагностика слухового восприятия «живой» речью</i></p> <p>Зонтова О.В., Пудов В.И., Пудов Н.В., Зонтов В.В. ФГБУ Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи МЗ РФ Государственный университет профсоюзов Программа «Я слышу мир!» Зонтова Ольга Викторовна</p>
15.45	<p><i>Особенности проведения работы по восприятию неречевых звучаний младшими обучающимися школьниками с нарушением слуха на фронтальных занятиях в слуховом кабинете</i></p> <p>ГБОУ ЛО «Сясьстройская школа – интернат, реализующая адаптированные образовательные программы» учитель-дефектолог слухового кабинета Николаева Ирина Александровна</p>
16.00 - 17.00	<p align="center">КРУГЛЫЙ СТОЛ <i>«Медико-социальная экспертиза для лиц с ограничениями по слуху»</i></p>
16.00	<p><i>Ограничение общения: трудности дифференциального диагноза у больных с нарушением слуха</i></p> <p>ФГБУ ДПО Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов» Минтруда России ассистент кафедры педиатрии, МСЭ и реабилитации инвалидов Лебедева Надежда Владимировна</p>
16.20	<p><i>ИПРА инвалида (ребёнка-инвалида) – неизвестное об известном</i></p> <p>Руководитель бюро 14 (педиатрического профиля) ФКУ «Главное бюро МСЭ по Ярославской области» Минтруда России Ленивкова Светлана Александровна</p>

16.40	<p><i>Статистический анализ первичной и повторной инвалидности детского и взрослого населения по данным ФКУ «ГБ МСЭ по Санкт-Петербургу» за 2018-2022 годы</i></p> <p>ФГБУ ДПО Санкт-Петербургский институт усовершенствования врачей-экспертов» Минтруда России доцент кафедры организации здравоохранения, МСЭ и реабилитации инвалидов, ФКУ Главное бюро МСЭ по Санкт-Петербургу врач организационно-методического отдела к.м.н. Горяйнов Игорь Владимирович</p>
17.00	Вопросы и обсуждения. Подведение итогов
<i>17.30 ЗАКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ</i>	