

Второй Всероссийский конгресс с международным участием «Лечебно-реабилитационные перспективы при слухоречевых, вестибулярных и голосовых расстройствах». День 1.

17 мая 2022 года

Место проведения: Холидей Инн Москва Лесная Москва, ул. Лесная, д. 15

В онлайн формате на платформе Zoom Cloud Meetings (Online)

Модератор: **Мачалов Антон Сергеевич**, доцент кафедры ФДПО оториноларингологии РНИМУ им Н.И. Пирогова, руководитель НКО аудиологии, слухопротезирования и слухоречевой реабилитации ФГБУ НМИЦО ФМБА России, к.м.н. Опыт докладчика на Всероссийских и международных форумах более 10 лет.

Общая цель ОМ: Слушатели будут ознакомлены с самыми современными принципами проведения обследования пациентов с тиннитусом с учётом особенностей клинической картины. Особое внимание будет уделено определению необходимого объёма обследований в зависимости от клинической картины, составлению диагностического алгоритма. В лекциях отражены современные возможности медикаментозного лечения и реабилитационных методик. Также слушатели рассмотрят показания, подготовку, преимущества эндоскопии гортани, порядок действий и рекомендации после проведения процедуры, изучат клинико-эндоскопические признаки функциональных и органических заболеваний гортани, наиболее часто встречающихся у профессионалов голоса, проанализируют связь между развитием аутоиммунных ревматических заболеваний и аутовоспалительных заболеваний и синдромов. Во второй день лекций будут освещены основные вопросы реабилитации пациентов с различной степенью выраженности и формами тугоухости в зависимости от возрастных особенностей. Отдельным вопросом будет рассмотрена тема слухоречевая коррекция в детской практике, влияние возраста пациента на реабилитацию на момент постановки диагноза. Слушателям представят основные способы реабилитации лиц с нарушением слуха. Также слушатели изучат методы восстановления голосовой функции в послеоперационном периоде, основные недостатки наиболее распространенных методов восстановления голоса, рассмотрят причины мутационной дисфонии, изучат модель лечебно-коррекционного воздействия в зависимости от причин, вызвавших мутационную дисфонию. В лекциях будет уделено внимание вопросам развития гериатрии в России, а так же особенностям психологической реабилитации лиц пожилого возраста с нарушением слуха.

ПРОГРАММА

День 1 (17 мая 2022 г.)

Цель: Слушатели будут ознакомлены с самыми современными принципами проведения обследования пациентов с тиннитусом с учётом особенностей клинической картины. Особое внимание будет уделено определению необходимого объёма обследований в зависимости от клинической картины, составлению диагностического алгоритма. В лекциях будут отражены современные возможности медикаментозного лечения и реабилитационных методик. Также слушатели рассмотрят показания, подготовку,

преимущества эндоскопии гортани, порядок действий и рекомендации после проведения процедуры, изучат клинико-эндоскопические признаки функциональных и органических заболеваний гортани, наиболее часто встречающихся у профессионалов голоса, проанализируют связь между развитием аутоиммунных ревматических заболеваний и аутовоспалительных заболеваний и синдромов. Так же слушатели рассмотрят принципы диагностики и лечения острой сенсоневральной тугоухости у детей.

10.00-10.45 Лекция "Аудиологическое обследование пациентов с тиннитусом"

В лекции будет отражено определение необходимого объёма аудиологического обследования при тиннитусе, особое внимание будет уделено особенностям проведения обследований при различных видах тиннитуса и различных клинических особенностях заболевания.

Лектор Христенко Наталья Владимировна, врач-сурдолог-оториноларинголог отделения сурдологии и слухоречевой реабилитации ФГБУ НМИЦО ФМБА России. Опыт докладчика на Всероссийских и международных форумах более 20 лет.

10.45-11.00 Дискуссия

11.00-11.45 Лекция "Роль компьютерной томографии в обследовании пациентов с тиннитусом"

В лекции будут отражены цель и показания к проведению компьютерной томографии височных костей при тиннитусе, обращено внимание на особенности оценки компьютерных томограмм пациентов с тиннитусом. Будут предоставлены клинико-рентгенологические случаи.

Лектор Зеликович Елена Исааковна, профессор кафедры лучевой диагностики детского возраста ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» МЗ РФ, ГБОУ ДПО «Российская медицинская академия последипломного образования» Минздрава России, д.м.н. Опыт докладчика на Всероссийских и международных форумах более 25 лет.

11.45-12.00 Дискуссия

12.00-12.45 Лекция «Эндоскопия гортани – золотой стандарт визуализации гортани»

Современная диагностика заболеваний гортани базируется на эндоскопическом методе исследования, который позволяет на качественно новом уровне оценивать состояние органа. В лекции рассмотрены показания, подготовка, преимущества эндоскопии гортани, порядок действий и рекомендации после проведения процедуры.

Лектор Осипенко Екатерина Владимировна, руководитель научно-клинического отдела фониатрии ФГБУ «Научно-клинический центр оториноларингологии ФМБА России», генеральный секретарь Европейской академии фониатрии, к.м.н., стаж работы более 20 лет, автор около 50 научных работ, в т.ч. 1 патента, 12-ти публикаций в зарубежной прессе.

12.45-13.00 Вопрос-ответ

13.15-14.00 Лекция «Диагностика и лечение заболеваний гортани у лиц голосоречевых профессий»

Диагностика и лечение заболеваний гортани у пациентов с дисфониями являются актуальной задачей современной оториноларингологии. Это обусловлено постоянным ростом профессий с высокими требованиями к качеству голоса. В лекции подробно описаны клиничко-эндоскопические признаки функциональных и органических заболеваний гортани, наиболее часто встречающихся у профессионалов голоса: функциональной дисфонии по гипотонусному типу, гипо-гипертонусному типу, мягких и жестких узелков голосовых складок, острых и хронических профессиональных ларингитов, сосудистой патологии голосовых складок. Представлены основные подходы к лечению заболеваний гортани.

Лектор Степанова Юлия Евгеньевна, руководитель отдела патофизиологии голоса и речи, заведующая фониатрическим отделением ФГБУ "СПб НИИ ЛОР" Минздрава России, д.м.н., доцент, стаж работы более 35 лет.

14.00-14.15 Вопрос-ответ

14.15-15.00 Лекция «Развитие фонематического слуха детей с нарушенным слухом и после кохlearной имплантации словами разной слоговой структуры»
Рассматриваются вопросы развития слухового восприятия у детей дошкольного возраста с нарушенным слухом в слуховых аппаратах и после кохlearной имплантации. Основа – речевой слух, использование слов разной слоговой структуры: от простой к сложной.

Лектор Зонтова Ольга Викторовна, учитель-дефектолог, Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт уха, горла, носа и речи Минздрава РФ, стаж работы 23 года.

15.00 – 15.45 Дискуссия

15.45-16.30 Лекция «Диагностика потери слуха, вызванной шумом, в ходе периодических медицинских осмотров и сложности при проведении экспертизы профпригодности»

В лекции подробно рассматривается пошаговый алгоритм диагностики слуховой функции у работающих в условиях воздействия вредных производственных факторов. Уделено внимание методам исследования на ПМО и диагностическим критериям нарушений слуховой функции, проблемам при проведении экспертизы профессиональной пригодности и путям их разрешения.

Лектор Бомштейн Наталья Геннадьевна, руководитель центра профессиональной патологии ФГБУ НМИЦО ФМБА России, врач-профпатолог высшей квалификационной категории, стаж работы 28 лет.

16.30-16.45 Вопросы-ответы

16.45-17.30 Лекция «Диагностика и лечение острой сенсоневральной тугоухости у детей»

В лекции рассматриваются причины низкой эффективности лечения острой сенсоневральной тугоухости. Предлагается алгоритм обследования пациентов, который позволяет выявить детей, у которых лечение будет заведомо неэффективно и отобрать детей, перспективных для лечения. Приводится схема лечения и её варианты в зависимости от ответа на терапию. Рассматриваются клинические случаи.

Лектор Торопчина Лия Владимировна, врач сурдолог-оториноларинголог, к.м.н., ассистент кафедры детской оториноларингологии ФГБОУ ДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования», стаж работы 24 года

17.30-17.45 Дискуссия

17.45 – 18.00 Симпозиум спонсора компании «Interacoustics» не входит в программу для НМО **«Современные диагностические возможности прибора Titan в рамках проведения первого этапа аудиологического скрининга новорожденных и детей первого года жизни»**

Лектор Карпов Виталий Леонидович, к.м.н., врач сурдолог-оториноларинголог, старший научный сотрудник отделения сурдологии и слухоречевой реабилитации ФГБУ НМИЦО ФМБА России.

18.00- 18.20 Симпозиум спонсора компании «Abbott» не входит в программу для НМО **«Современные подходы к ведению пациентов с вестибулярными расстройствами»**

Лектор Герман Кингма, профессор клинической вестибулологии, Медицинский центр Маастрихтского университета, Нидерланды.

Мачалов А.С.