



Московское научно-практическое общество оториноларингологов

117049 Москва, Ленинский просп., д. 10, корп. 8 тел. +7 (495) 236-96-54, e-mail: Conf-lor@mail.ru

Школа последипломного образования «Наука и практика в оториноларингологии. Проблемы реабилитации слуха при патологии наружного, среднего и внутреннего уха»

Дата: 10 апреля 2018 г. Начало в 17:00

Место проведения: Городская клиническая больница №1 им. Н. И. Пирогова

Адрес: Москва, Ленинский просп., д. 8, корп. 10, аудитория «Готье»

Модератор: председатель Московского научно-практического общества оториноларингологов, член-корр. РАН, заслуженный деятель науки РФ, д.м.н., профессор В. Т. Пальчун

Программа школы:

17:00 – 17:15 **Генетические нарушения слуха: возможности диагностики и перспективы коррекции.**

Маркова Т. Г., руководитель отдела эпидемиологии и генетики нарушений слуха ФГБУ "Российский научно-клинический центр аудиологии и слухопротезирования ФМБА России», профессор кафедры сурдологии ФГБОУ ДПО РМАНПО Минздрава России

В докладе будут рассмотрены основные виды генетически детерминированной сенсоневральной тугоухости у детей. Представлена классификация, основные методы лабораторной и инструментальной диагностики и возможности реабилитации этой патологии, основные показания к генетическому тестированию.

17:15 – 17:20 Вопросы и выступления в прениях.

17:20 – 17:35 **Реабилитация взрослых пациентов с нейросенсорной тугоухостью: маршрутизация и возможности слухопротезирования.**

Левина Ю. В., доцент кафедры оториноларингологии лечебного факультета Российского национального исследовательского медицинского университета им. Н. И. Пирогова

В докладе будет рассмотрена многообразная этиология нейросенсорной тугоухости. Будет представлен алгоритм диагностики данного заболевания на догоспитальном этапе, включая

комплексное обследование слуховой и вестибулярной функции. Приводятся необходимые лечебные и реабилитационные мероприятия при острой и хронической форме этого заболевания.

17:35 – 17:40 Вопросы и выступления в прениях.

17:40 – 17:55 **Современные возможности реабилитации детей с врожденными пороками развития наружного и среднего уха.**

Осипенков С. С., научный сотрудник ФГБУ "Российский научно-клинический центр аудиологии и слухопротезирования ФМБА России»

В докладе будут рассмотрены вопросы диагностики и алгоритмы функциональной и эстетической реабилитации пациентов с микротиями и атрезиями наружного слухового прохода. Представлены виды, сроки и оценка эффективности слухопротезирования с использованием имплантируемых систем костного звукопроведения.

17:55 – 18:00 Вопросы и выступления в прениях.

18:00 – 18:15 ***Современные показания к проведению кохлеарной имплантации у взрослых больных.***

Фёдорова О. В., ведущий научный сотрудник отдела микрохирургии уха ГБУЗ «Научно-исследовательский клинический институт оториноларингологии им. Л. И. Свержевского» ДЗМ.

Целью доклада является ознакомление врачей г. Москвы с программой Департамента Здравоохранения по реабилитации больных глухотой. Будут представлены современные показания к проведению кохлеарной имплантации у взрослых пациентов и алгоритм их подготовки к хирургическому вмешательству. Будут описаны этиология глухоты у пациентов, которым выполнена кохлеарная имплантация в НИКИО им. Л. И. Свержевского, особенности оперативного этапа и его осложнения.

18:15 – 18:20 Вопросы и выступления в прениях.

18:20 – 18:35 **Эффективность кохлеарной имплантации у взрослых пациентов.**

Загорская Е. Е., ведущий научный сотрудник отдела сурдологии и патологии внутреннего уха ГБУЗ «Научно-исследовательский клинический институт оториноларингологии им. Л. И. Свержевского» ДЗМ

В докладе будут представлены результаты реабилитации взрослых пациентов, которым проведена кохлеарная имплантация в НИКИО им. Л. И. Свержевского. Будет рассмотрен алгоритм реабилитационного этапа, его особенности и эффективность в зависимости от этиологии глухоты.

- 18:35 – 18:40** Вопросы и выступления в прениях.
- 18:40 – 19:00** Спонсорский доклад
- 19:10** Подведение итогов. Окончание мероприятия.

**Председатель Московского
научно-практического общества
оториноларингологов, член-
корр. РАН, заслуженный
деятель науки РФ, д.м.н.,
профессор**



В. Т. Пальчун