



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. Актуальность проблемы хронического тонзиллита в современных условиях»

Дата: 11 мая 2021 г. Начало в 17:00

Регистрация: <http://lor-school.ru/school/2021>

Адрес трансляции:

<https://zoom.us/j/91521087660?pwd=bXVmbFFOTGdsY0ZPWGZsM0RxNVdKQT09>

(Идентификатор конференции: 915 2108 7660; Код доступа: 496632)

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

Программа школы:

17:00 – 17:35 **Этиологические и патогенетические особенности формирования хронического тонзиллита и сопряжённых заболеваний.**

Гуров Александр Владимирович – д.м.н., профессор кафедры оториноларингологии им. акад. Б.С. Преображенского ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

В докладе рассматривается хронический тонзиллит с позиции системного влияния на организм человека, обсуждается этиология и патогенез сопряженных заболеваний хронического тонзиллита. Автор анализирует оптимальное ведение таких пациентов в рамках междисциплинарного взаимодействия для своевременного адекватного лечения с целью профилактики возникновения и прогрессирования сопряженных заболеваний.

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

17:40 – 18:10 Особенности морфо-функционального состояния небных миндалин при различных формах хронического тонзиллита.

Юшкина Марина Алексеевна – к.м.н., доцент кафедры оториноларингологии им. акад. Б.С. Преображенского ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

Ермолаев Александр Геннадьевич – аспирант кафедры оториноларингологии им. акад. Б.С. Преображенского ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

В докладе рассматриваются морфо-функционального состояния небных миндалин при простой и токсико-аллергических формах хронического тонзиллита, обсуждается изменение при этом их физиологических функций, а также возможность проследить за этапностью патологического процесса. Особое внимание уделено возможностям иммуногистохимического метода исследования, представлены результаты собственного исследования.

18:10 – 18:15 Вопросы и выступления в прениях.

18:15 – 18:45 Сравнительная оценка клинической и микробиологической эффективности различных методик тонзиллэктомии.

Огородников Дмитрий Станиславович – к.м.н., доцент кафедры оториноларингологии им. акад. Б.С. Преображенского ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

Келеметов Арслан Алимуратович – аспирант кафедры оториноларингологии им. акад. Б.С. Преображенского ФГАОУ ВО РНИМУ им. Н.И. Пирогова Минздрава России

В докладе рассматриваются методики хирургического удаления миндалин: классическая тонзиллэктомия, криохирургический метод, монополярная и биполярная диатермическая диссекция, биполярная диссекция с использованием режущего инструментария, тонзиллэктомия ультразвуковым скальпелем, лазерная диссекция, коблация. Представлена принципиальная техника их выполнения, а также их преимущества и недостатки, обсуждается их клиническая и микробиологическая эффективность, включая послеоперационный период.

18:45 – 19:00 Вопросы и выступления в прениях. Подведение итогов мероприятия.

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



В. Т. Пальчун

Целевая аудитория (специальности, на которых рассчитано ОМ):

Лечебное дело; общая врачебная практика (семейная медицина); оториноларингология; хирургия.

Методы контроля присутствия участников:

Обязательная предварительная регистрация участников конференции на сайте мероприятия;

обязательная регистрация IP-адреса ПК обучающегося сервером;

в продолжение всего мероприятия - периодическая проверка присутствия обучающегося у ПК - подтверждение присутствия нажатием на "всплывающее окно";

количество минимальных контролей - 2 из 3; min время присутствия (в мин.) – 90.

Контакты:

8 (499) 665-28-01, доб. 304 – организатор;

8 (499) 665-28-01, доб. 302 – техподдержка.