

# 64. Österreichischer HNO Kongress

64<sup>th</sup> Annual Meeting of the Austrian Society of  
Oto-Rhino-Laryngology – Head and Neck Surgery

14. – 18. September 2020

## HNO-UPDATE

Kongresspräsident: Univ.-Prof. Dr. Dietmar Thurnher

[www.hno.at](http://www.hno.at)



## HNO

Österreichische Gesellschaft für  
Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde,  
Kopf- und Halschirurgie



# HAUPTPROGRAMM

# Neuroth Medizintechnik

Seit über 50 Jahren stehen wir Ihnen als verlässlicher Partner mit qualitativ hochwertigen Produkten und Dienstleistungen zur Seite.



Ersatzteile



Diagnostik



Behandlung

Ihre Bedürfnisse.  
Unser Service.



Beratung



Audiologie



Service

Neuroth AG – Medizintechnik

Gebiet Ost · 1030 Wien  
Landstraßer Hauptstraße 71

Gebiet Süd · 8042 Graz  
Messendorgrund 30

Gebiet West · 4694 Ohlsdorf  
Hauptstraße 26/Top 19

Tel.: 01/54 55 013 · [medizintechnik@neuroth.at](mailto:medizintechnik@neuroth.at) · [www.neuroth-medizintechnik.at](http://www.neuroth-medizintechnik.at)

## Inhaltsverzeichnis



|   |    |
|---|----|
| Grusswort .....                           | 4  |
| Kongressorganisationskomitee .....        | 5  |
| Allgemeine Informationen .....            | 6  |
| Registratur .....                         | 7  |
| Abstracts .....                           | 8  |
| Gesellschaftssekretariat .....            | 9  |
| Informationen für Sprecher .....          | 11 |
| Programmübersicht .....                   | 13 |
| Wissenschaftliches Programm .....         | 14 |
| ePosterverzeichnis .....                  | 30 |
| Satellitensymposien .....                 | 32 |
| Aussteller & Sponsoren .....              | 35 |
| Sprecher, Vorsitzende & Moderatoren ..... | 36 |
| Fachkurzinformationen & Impressum .....   | 38 |

Die E-Conference ist als Fortbildungsveranstaltung für das DFP-Programm der Österreichischen Ärztekammer wie folgt approbiert:

Gesamtkongress: 25 Punkte

Bitte geben Sie Ihre ÖÄK-Nummer bei der Anmeldung bekannt, damit wir Ihnen die DFP-Punkte entsprechend buchen können.

Die Teilnahmebestätigung wird Ihnen in der Folgewoche per E-Mail zugeschickt.

## Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen, geschätzte Industriepartner!

Gerne hätte ich Sie in diesem September zum **64. HNO Kongress in den Congress Graz** eingeladen und Sie dort persönlich begrüßt, dies wurde jetzt durch die bekannten äußeren Umstände unmöglich gemacht.

Stattdessen haben wir eine **E-Conference mit Schwerpunkt Fortbildung**, eben ein **"HNO-Update"** gestaltet, welche in den Nachmittagsstunden der ursprünglichen Kongresswoche stattfindet und somit vielen Kolleginnen und Kollegen die Möglichkeit bieten soll, auch an Arbeitstagen daran teilzunehmen. *(Für Mitglieder der Österreichischen HNO-Gesellschaft bieten wir die Teilnahme an unserer E-Conference kostenlos an.)*

Gemeinsam werden wir den **derzeitigen Forschungsstand** und **aktuelle Weiterentwicklungen** in unserem Fachgebiet darstellen. Dies werden wir auch in dieser schwierigen Zeit in bewährter Form von **Keynote-Lectures** und **Rundtischgesprächen**, **Freie Vorträgen**, **instructional courses** und **Satellitensymposien** durchführen.

In der **virtuellen Industrieausstellung** werden Sie die Gelegenheit haben, sich mit den **neuesten Entwicklungen der Medizingerätetechnik** vertraut zu machen und sich auch über die **neuesten Trends** in der **HNO-Pharmakotherapie** zu informieren. Das Kongress-Programm wird auch in dieser E-Conference – als Ausdruck der wichtigen Vernetzung mit der Industrie – hochkarätig besetzte Satellitensymposien beinhalten, in denen Ihnen neueste Innovationen im Medizintechnik- und Pharmabereich nähergebracht werden. **Nutzen Sie daher bitte die Möglichkeit, die virtuelle Industrieausstellung zu besuchen und Kontakte mit den Firmen zu pflegen**, denn ohne Industriepartner

ist auch eine E-Conference in dieser Größenordnung nicht durchführbar – in diesen schwierigen Zeiten wissen wir das dankbar zu schätzen.

**Ich möchte mich an dieser Stelle bei all jenen recht herzlich bedanken, die in der Kongressvorbereitung, Organisation und Programmgestaltung tatkräftig mitgeholfen haben.**

Im Namen der **Österreichischen Gesellschaft für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie** lade ich Sie ganz herzlich zur diesjährigen E-Conference unserer Gesellschaft ein und freue mich auf wissenschaftlich und fachlich kurzweilige Nachmittage mit Ihnen.

*Ihr Prof. Dr. Dietmar Thurnher*



## Kongresspräsident

**Univ.-Prof. Dr. Dietmar Thurnher**

Vorstand der HNO-Universitätsklinik

Medizinische Universität Graz

Auenbruggerplatz 26

A-8036 Graz, AUSTRIA

Tel.: +43 316 385-13448

E-Mail: dietmar.thurnher@klinikum-graz.at

## Kongresssekretäre

**Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. Peter Valentin Tomazic**

E-Mail: peter.tomazic@medunigraz.at

**Priv.-Doz. Dr. Axel Wolf**

E-Mail: a.wolf@medunigraz.at

HNO-Universitätsklinik

Medizinische Universität Graz

Auenbruggerplatz 26, 8036 Graz

## Organisation & Anmeldung

Mondial Congress & Events

**Mondial**

**Marie-Theres Tschürtz**

**Christiane Tronigger**

**Daniela Lenzing**

t +43 (0)1 588 04-0

hno20@mondial-congress.com

www.hno.at

## Fachausstellung & Sponsoring

MAW – Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft



**Kerstin Hamata**

t +43 (0)1 536 63-39

f +43 (0)1 535 60 16

maw@media.co.at

www.maw.co.at

# Allgemeine Informationen



Das Programm der diesjährigen E-Conference findet täglich von Montag, den 14. September bis Freitag, den 18. September von ca. 15:00 – 19:00 statt.

Unter dem Motto "HNO-Update" erwarten Sie spannende und abwechslungsreiche Vorträge, welche Sie ganz flexibel von zu Hause, dem Arbeitsplatz oder jedem anderen Ort über das Internet verfolgen können.

Selbstverständlich können Sie auch diesmal Ihre Fragen an die Vortragenden stellen, an Abstimmungen teilnehmen und sich mit Vertretern der Pharma- und Medizintechnikfirmen austauschen. Hierfür steht Ihnen eine Reihe an interaktiven Tools zur Verfügung:

## Live Q&A

Jeder virtuelle Vortragsraum ist mit einem Chat ausgestattet, über welchen Sie Ihre Fragen an die Moderatoren und den Vortragenden stellen können.

## Meeting Hub

Besonders wichtig war es uns außerdem, den Austausch unter den Teilnehmern beizubehalten. Besuchen Sie hierfür unser Meeting Hub, wo Sie sich mit allen registrierten Teilnehmern vernetzen und austauschen können.

## Virtuelle Ausstellung

Die virtuelle Ausstellung bietet Ihnen auch diesmal die Möglichkeit mit Industrievertretern in Kontakt zu treten. Nutzen Sie den Chat oder Videochat, um individuelle Gespräche zu führen, oder blättern Sie durch das Infomaterial der Aussteller.

Die virtuelle Ausstellung ist täglich von 14:00 – 19:00 geöffnet.

Ein detailliertes Demonstrationsvideo zu den Funktionen der Kongressplattform wird allen registrierten Teilnehmern im Vorfeld zur Verfügung gestellt.

## Fotodokumentation

Um auch in diesem Jahr schöne Erinnerungen an die HNO E-Conference zu haben, freuen wir uns über Ihre Mithilfe!

📷 Ganz gleich ob Sie als Teilnehmer, Moderator oder Sprecher dabei sind - schicken Sie uns einen Schnappschuss Ihrer virtuellen Teilnahme an [hno20@mondial-congress.com](mailto:hno20@mondial-congress.com).

Die Fotos werden für die Nachberichterstattung der E-Conference verwendet.

# Registrierung



Bitte melden Sie sich zum 64. Österreichischen HNO-Kongress online über die Website <https://hno.at/hno-kongress-2020/registrierung/> an.

Für Mitglieder der Gesellschaft ist die Teilnahme am Kongress kostenfrei.

### Hinweis:

**Voraussetzung für die kostenfreie Teilnahme ist die Begleichung des jährlichen Mitgliedsbeitrages. Bei Unklarheiten zum Status Ihrer Beitragszahlung wenden Sie sich bitte an das Gesellschaftssekretariat.**

| Bezeichnung                                  | Gesamtkongress |
|--|----------------|
| <b>Teilnahmegebühren für Nichtmitglieder</b> |                |
| Facharzt/-ärztin                             | € 150,-        |
| Arzt/Ärztin in Ausbildung*                   | € 50,-         |
| Med. Assistenzberufe                         | € 50,-         |
| Student/-in*                                 | € 50,-         |
| Pensionist/-in                               | € 50,-         |

\* Studentengebühren/Ärzte in Ausbildung: Für Ärztinnen und Ärzte in Ausbildung sowie für Studierende ist der Nachweis des Ausbildungs- bzw. Berufstandes erforderlich - per E-Mail an Mondial Congress & Events.

## Inkludierte Leistungen für registrierte Teilnehmer

- » Zugang zum virtuellen Kongress
- » Interaktion mit den Sprechern (Q&A) und Teilnehmern (Meeting Hub)
- » Zugang zur virtuellen Poster- und Industrieausstellung
- » Teilnahmebestätigung

Wenige Tage vor dem Kongress erhalten Sie den Link zur Kongressplattform und Ihre persönlichen Zugangsdaten. Bei technischen Problemen oder allgemeinen Fragen zur Handhabung der Plattform wenden Sie sich bitte an [hno20@mondial-congress.com](mailto:hno20@mondial-congress.com).

## Stornobedingungen

Stornierungen müssen in schriftlicher Form an das Kongresssekretariat, Mondial Congress & Events, erfolgen. Für Stornierungen, die bis Freitag, 28. August 2020 einlangen, werden alle Kosten abzüglich einer Bearbeitungsgebühr von € 30,- netto rückerstattet. Für Stornierungen nach diesem Datum werden keine Rückerstattungen gewährt.

Für Namensänderungen wird eine Bearbeitungsgebühr von € 10,- netto verrechnet.

Alle Abstracts waren im Rahmen der diesjährigen E-Conference als ePoster oder Freier Vortrag einzureichen.

## Freie Vorträge

Freie Vorträge werden täglich von 16:30 - 17:00 (außer Mittwoch) in eigenen Abstractsitzungen präsentiert. Nutzen Sie die Chatfunktion oder das Meeting Hub, um Fragen an die Vortragenden der Abstracts zu stellen.

## ePoster

Die virtuelle Posterausstellung ist während des gesamten Kongresses geöffnet. Nutzen Sie auch hier die interaktiven Funktionen der Plattform, um mit den Autoren in Kontakt zu treten. Den Einreichern von Freien Vorträgen stand es frei, ebenfalls ein ePoster, zusätzlich zu ihrem Vortrag, in der virtuellen Ausstellung auszustellen.

## Präsentationspreis

Für den besten Freien Vortrag wird der Präsentationspreis der Gesellschaft verliehen. Die Verleihung erfolgt im Rahmen der Generalversammlung im November.

Die Auswahl erfolgt durch eine Fachjury, gegen deren Entscheidung kein Rechtsmittel zulässig ist.

## Abstractband

Alle eingereichten Abstracts von Freien Vorträgen und ePostern sind ab Anfang September 2020 online auf der HNO-Website <https://www.hno.at/hno-kongress-2020/abstracts/> verfügbar.

Alle daraus hervorgehenden Vorträge sind im wissenschaftlichen Programm mit der entsprechenden Publikationsnummer gekennzeichnet.

## Gesellschaftssekretariat

Das Gesellschaftssekretariat, betreut von Frau Marie-Theres Tschürtz, ist während des Kongresses unter [sekretariat@hno.at](mailto:sekretariat@hno.at) oder telefonisch unter 0676 / 845 880 705 erreichbar.

## Generalversammlung & Vorstandswahl

Da der HNO-Kongress dieses Jahr als E-Conference abgehalten wird, wurde in der Vorstandssitzung vom 03.07.2020 beschlossen, die diesjährige Wahl im Rahmen der ordentlichen Generalversammlung im November durchzuführen.

Die Generalversammlung wird voraussichtlich am 13.11.2020 um 18 Uhr im Veranstaltungszentrum Catamaran, Wien stattfinden. Sollten Sie im Rahmen der Generalversammlung eigene Themen vorbringen wollen, besteht für jeden die Option, diese auch physisch zu besuchen.

### ANMELDUNG

Um entsprechend planen zu können, bitten wir um eine schriftliche Voranmeldung unter [sekretariat@hno.at](mailto:sekretariat@hno.at)

Rhinosinusitis mit Nasenpolypen?

**MIT XOLAIR® WIEDER  
FREI ATMEN  
UND RIECHEN  
KÖNNEN!\***

XOLAIR® jetzt  
zugelassen bei  
schwerer chronischer  
Rhinosinusitis  
mit Nasenpolypen  
(CRSwNP)<sup>1\*\*</sup>

- ✓ XOLAIR® setzt gezielt am IgE an<sup>1</sup>
- ✓ XOLAIR® reduzierte signifikant die Größe der Polypen und die nasale Obstruktion<sup>1,2</sup>
- ✓ XOLAIR® verbesserte signifikant die Lebensqualität<sup>1,2</sup>
- ✓ 15 Jahre Erfahrung und 1,3 Mio. Patientenjahre unterstreichen das überzeugende Sicherheitsprofil von XOLAIR®<sup>2,3</sup>

\* XOLAIR® erzielte Verbesserungen in UPSIT und NCS Score bei Patienten mit CRSwNP<sup>2</sup>  
\*\*CRSwNP: chronic rhinosinusitis with nasal polyposis

XOLAIR® wird als Zusatztherapie zu intranasalen Kortikosteroiden (INCS) zur Behandlung von Erwachsenen (ab 18 Jahren) mit schwerer CRSwNP angewendet, bei denen durch eine Therapie mit INCS keine ausreichende Krankheitskontrolle erzielt wird.

1. Fachinformation XOLAIR®. 2. Gevaert P et al. J Allergy Clin Immunol. 2020; doi: <https://doi.org/10.1016/j.jaci.2020.05.032>.

3. EU Zulassung vom 25.10.2005, verfügbar unter <https://www.ema.europa.eu/en/medicines/human/EPAR/xolair>. Letzter Zugriff: 3.8.2020.

### Präsentationen

Jeder Vortrag wird live über die Kongressplattform abgehalten. Die PowerPoint-Präsentation im Format 16:9 war im Vorfeld an Mondial zu schicken.

Auf der ersten Folie jeder Präsentation sind potenzielle Interessenskonflikte offen zu legen (eine Vorlage wurde im Vorfeld zur Verfügung gestellt).

Damit bei Ihrem Live-Vortrag alles reibungslos funktioniert, wird es einige Tage vorher eine Probe und eine kurze Einführung mit einem Techniker geben. Sie werden zeitgerecht wegen eines Termins kontaktiert.



**NEU:  
Grüne Box**

# INFECTOCIPROCORCORT<sup>®</sup> Ohrentropfen

Ciprofloxacin + Flucinolonacetonid

**Bei Otitis externa und Otitis media!**

**NEU: GRÜNE BOX**

IND: Bei Erwachsenen und Kindern **ab 6 Monaten** mit

- akuter Otitis externa (AOE) und vermuteter Trommelfellperforation oder
- akuter Otitis media und Paukenröhrchen (AOMT)

**Anwendung:  
nur 2 x täglich**

**InfectoCiproCort** 3 mg/ml + 0,25 mg/ml Ohrentropfen. **Qualitative und quantitative Zusammensetzung:** 1 ml Lsg. enth. 3 mg Ciprofloxacin u. 0,25 mg Flucinolonacetonid. **Sonstige Bestandteile:** Methyl-4-hydroxybenzoat, Propyl-4-hydroxybenzoat, Povidon, Diethylenglycolmonoäthylether, Glyceryltris(polyethylenglycol), Salzsäure u./o. Natriumhydroxid-Lsg., ger. Wasser. **Anwendungsgebiete:** B. Erw. u. Kindern ab 6 M. m. akuter Otitis externa o. akuter Otitis media b. Pat. m. Paukenröhrchen, die d. Ciprofloxacin-empfindl. Erreger hervorger. wird. **Gegenanzeigen:** Überempfindl. gg. d. Wirkst., andere Antibiotika d. Chinolone o. einen d. sonst. Bestandt.; Virusinfekt. d. äußeren Gehörg. einschl. Varizellen- u. Herpes-simplex-Infekt. sowie Pilzinfekt. d. Ohrs. **Pharmakotherapeutische Gruppe:** Otologika: Corticosteroide u. Antinfektiva i. Kombi. ATC-Code: S02CA05. **Packungsgrößen:** 10 ml. **Inhaber der Zulassung:** INFECTOPHARM Arzneimittel und Consilium GmbH, Von-Humboldt-Str. 1, D-64646 Heppenheim. **Rezept- und apothekenpflichtig.** Stand 08/2018. Weitere Angaben zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen, Schwangerschaft und Stillzeit, Nebenwirkungen entnehmen Sie bitte der veröffentlichten Fachinformation.

**Vertrieb:** INFECTOPHARM · Arzneimittel und Consilium GmbH · Von-Humboldt-Straße 1 D-64646 Heppenheim. **Kontakt:** InfectoPharm Arzneimittel und Consilium GmbH Heiligenstädter Lände 29 / 2. OG · 1190 Wien · Tel.: 01/227 60 65-6060 Fax: 01/227 60 65-6061 · www.infectopharm.at · austria.kontakt@infectopharm.com

**INFECTOPHARM**  
Wissen wirkt.

## Programmübersicht



Montag 14. September 2020 - Freitag 18. September 2020

| Uhrzeit       | Montag<br>Rhinologie & Allergie                | Dienstag<br>Onkologie, Schild-<br>drüsen,<br>Speicheldrüsen | Mittwoch<br>COVID-Update,<br>Young HNO,<br>ARGE Sitzungen | Donnerstag<br>Otologie   | Freitag<br>Laryngologie &<br>Phoniatrie           |
|---------------|--|---|---|--|---|
| 14:50 - 14:55 |  | S.14  |   |  |   |
| 14:55 - 15:00 | Eröffnung & Einleitung                         |   |   |  |   |
| 15:00 - 15:55 | Rhinologie "1. Stammburger Memorial Symposium" | Update Onkologie  | COVID-Update (15:00 - 15:30)<br>Young HNO (15:30 - 15:55) | Update otologische Implantate                                    | Laryngologie                                      |
| 15:55 - 16:00 | PAUSE  |   |   |  |   |
| 16:00 - 16:30 | Satellitensymposium Novartis                   | Satellitensymposium MSD                                     | ARGE Onkologie  | Satellitensymposium MED-EL                                       | Satellitensymposium Atos                          |
| 16:30 - 17:00 | Freie Vorträge                                 | Freie Vorträge  | ARGE Allergologie   | Freie Vorträge   | Freie Vorträge                                    |
| 17:00 - 17:55 | Allergie "Update SIT"                          | Update Speicheldrüse  | ARGE Neurootologie (17:00 - 17:25)<br>PAUSE               | Update Hörsturz  | Phoniatrie  |
| 17:55 - 18:00 | PAUSE  |   | ARGE Audiologie (17:30 - 18:00)                           | PAUSE  |   |
| 18:00 - 18:30 | Satellitensymposium Intersect                  | Satellitensymposium Merck                                   | ARGE Ultraschall  | Satellitensymposium Cochlear                                     | Satellitensymposium Neuroth                       |
| 18:30 - 19:00 | FESS: Tipps und Tricks                         | Update Schilddrüse  | Sitzung der Sektion Phoniatrie                            | Intratympanale Cortisoneinspritzung/Mastoidektomie: step by step | FEEs: Tipps und Tricks                            |
| 19:00 - 19:30 | Satellitensymposium Sanofi                     |   |   |  | Verabschiedung & Ankündigung 2021 (19:00 - 19:10) |

### Legende:

- Sonderveranstaltung
- Freie Vorträge
- ARGE Sitzungen & Young HNO
- Keynote Lecture + Roundtable / Q&A
- Satellitensymposium
- Instructional Course

A8001622-01-0320

Montag, 14. September 2020

RHINOLOGIE / ALLERGIE

14:50 – 15:00 Eröffnung und Einleitung

**Moderation:** Dietmar Thurnher, Graz

15:00 – 15:55 Rhinologie "1. Stammberger Memorial Symposium"

**Moderation:** Peter Valentin Tomazic, Graz

15:00 – 15:20 **Keynote Lecture I - Die Grazer Schule: Von Messerklinger zu Stammberger in die Zukunft der endoskopischen Nebenhöhlenchirurgie**  
Peter Valentin Tomazic, Graz

15:20 – 15:55 **Round Table / Q&A - Der schwierige Patient mit chronischer Rhinosinusitis, Fälle und Diskussion**  
Andreas Leunig, München  
Monika Cartellieri, Wien  
Sven Schneider, Wien

15:55 – 16:00 PAUSE

16:00 – 16:30 Satellitensymposium NOVARTIS



Details siehe Seite 32



Montag, 14. September 2020

16:30 – 17:00 Freie Vorträge

- FV01** **Nasal symptoms are dominantly predictive of patient-perceived chronic rhinosinusitis disease control over other disease manifestations**  
Marlene M. Speth / Katie M. Phillips / Ahmad R. Sedaghat, Aarau/Cincinnati
- FV02** **Reversible obstruction of the olfactory cleft: impact on olfactory perception and nasal patency**  
Gerold Besser / David T. Liu / Bertold Renner / Thomas Hummel / Christian A. Müller, Wien/Dresden/Erlangen
- FV07** **Dissecting of chronic rhinosinusitis nasal symptoms to determine the significance of hyposmia in disease control**  
Marlene Speth / Isabelle Gengler / Katie M. Phillips / Ahmad R. Sedaghat, Aarau/Cincinnati
- FV08** **Prävalenz und Verlauf von Riechstörungen in SARS-CoV-2 Infizierten sowie PatientInnen mit akuter, unklarer Riechstörung seit März 2020: Vorläufige Daten**  
Bernhard Prem / Gerold Besser / David Tianxiang Liu / Bertold Renner / Christian Albert Müller, Wien/Erlangen
- FV11** **Flavor Enhancement bei Patienten mit eingeschränktem Riechvermögen**  
Verena Niebauer / Martin Könighofer / Gerold Besser / David T. Liu / Bertold Renner / Christian A. Müller, Wien/Dresden/Erlangen
- FV13** **Der Zusammenhang zwischen orthonasaler Riechleistung und Selbsteinschätzung chemosensorischer Funktionen bei Patienten mit Riechstörung**  
David Liu / Gerold Besser / Bernhard Prem / Gunjan Sharma / Bertold Renner / Christian Müller, Wien/Dresden/Erlangen
- FV16** **Die individuelle Wichtigkeit des Geruchssinnes nimmt mit der Dauer der Riechstörung bei Patienten mit Riechverlust ab**  
David Liu / Gerold Besser / Bernhard Prem / Marlene M. Speth / Ahmad R. Sedaghat / Christian Müller, Wien/Aarau/Cincinnati
- FV18** **Das Riechtagebuch: Riechstörungen im Tagesverlauf**  
David Liu / Gerold Besser / Gunjan Sharma / Bertold Renner / Christian Müller, Wien/Dresden/Erlangen
- FV26** **Bestimmung qualitativer Riechstörungen: der Sniffin` Sticks Parosmie Test (SSPT)**  
Bertold Renner / David Liu / Gerold Besser / Antje Welge-Lüssen / Christian A. Müller, Dresden/Erlangen/Wien/Basel



## Montag, 14. September 2020

|   |   |
|---|---|
| 17:00 – 17:55   | Allergie "Update SIT"   |
| <b>Moderation:</b>  | Herbert Riechelmann, Innsbruck  |
| 17:00 – 17:20   | <b>Keynote Lecture II - Update SIT</b><br>Ludger Klimek, Wiesbaden  |
| 17:20 – 17:55   | <b>Round Table / Q&amp;A - Fallpräsentationen und Diskussion</b><br>Verena Niederberger-Leppin, Wien<br>Petra Zieglmayer, Wien<br>Axel Wolf, Graz<br>Ludger Klimek, Wiesbaden |
| 17:55 – 18:00   | PAUSE   |
| 18:00 – 18:30   | Satellitensymposium INTERSECT   |
|    | Details siehe Seite 32  |
| 18:30 – 19:00   | Instructional Course I "FESS: Tipps und Tricks"   |
| <b>Sprecher:</b>  | Axel Wolf, Graz   |
| 19:00 – 19:30   | Satellitensymposium SANOFI  |
|  | Details siehe Seite 32  |



## Dienstag, 15. September 2020

|   |   |
|---|---|
| ONKOLOGIE / SCHILDDRÜSEN / SPEICHELDRÜSE  |   |
| 14:55 – 15:00   | Einleitung  |
| <b>Moderation:</b>  | Dietmar Thurnher, Graz  |
| 15:00 – 15:55   | Update Onkologie  |
| <b>Moderation:</b>  | Martin Burian, Linz   |
| 15:00 – 15:20   | <b>Keynote Lecture III - Rezente Behandlungsoptionen bei rezidiviertem/metastasiertem Kopf-Halskarzinom</b><br>Martin Burian, Linz  |
| 15:20 – 15:55   | <b>Round Table / Q&amp;A - Was hat sich in der Behandlung von Kopf-Halskarzinomen in den letzten zwei Jahren verändert?</b><br>Alexander DeVries, Feldkirch<br>Thorsten Füreder, Wien<br>Herbert Riechelmann, Innsbruck<br>Dietmar Thurnher, Graz |
| 15:55 – 16:00   | PAUSE   |
| 16:00 – 16:30   | Satellitensymposium MSD   |
|  | Details siehe Seite 32  |



Dienstag, 15. September 2020

| 16:30 – 17:00 Freie Vorträge |   |
|------------------------------|---|
| FV06                         | <b>Medikamentöse Therapie von Speicheldrüsenkarzinomen</b><br><u>Stephan Hackenberg</u> / Agmal Scherzad, Würzburg  |
| FV21                         | <b>Die Rolle der Transkriptionsfaktoren YY1 und CP2 in Kopf-Hals Plattenepithelkarzinomen</b><br><u>Julia Schnöll</u> / Bernhard J. Jank / Lorenz Kadletz / Lukas Kenner / Gregor Heiduschka, Wien  |
| FV24                         | <b>Analyse der Histologien von Parotistumoren des Universitätsklinikum Krems</b><br><u>Gregor Fischer</u> / Eszter Dabasi / Heinz Jünger, Krems   |
| FV25                         | <b>Elektive Therapie der zervikalen Lymphknoten beim undifferenzierten sinonasalen Karzinom - Ein systematischer Review und Meta-Analyse</b><br><u>Stefan Janik</u> / Stefan Grasl / Muhammad Faisal / Rudolf Seemann / Claudia Lill / Boban M. Erovic, Wien  |
| FV27                         | <b>Sprachverständlichkeit nach Salvage Glossektomie und Rekonstruktion mit freiem Serratus Anterior Lappen</b><br><u>Stefan Janik</u> / Isabella Stanisz / Stefan Grasl / Doris-Maria Denk-Linnert / Boban M. Erovic / Berit Schneider-Stickler, Wien   |
| FV32                         | <b>Morbidität der Parotidektomie bei gutartigen Parotistumoren mit und ohne Redondrainage: Zwischenanalyse einer prospektiven internationalen randomisierten multizentrischen REDON Studie</b><br><u>Claudia Lill</u> / Jens-Peter Klufsmann / Dirk Beutner / Michael Formanek / Carina Pick / Birgit Erlacher / Julian Bemmer / Jovanna Thielker / Rainer Laskawi / Orlando Guntinas-Lichus / Maria Grosheva, Wien/Köln/Göttingen/Jena |
| FV34                         | <b>Korrelation von Klinik und Fragebogenstudie zur Neck Dissection bei klinischem NO Hals in T1 und T2 Nasen- und Nasennebenhöhlen- Plattenepithelkarzinomen</b><br><u>Claudia Lill</u> / Dr. Stefan Janik / Rudolf Seemann / Muhammad Faisal / Boban Erovic, Wien  |
| FV35                         | <b>Mögliche Assoziation des Prognoseindex und des Überlebens beim p16-positiven Oropharynxkarzinom</b><br><u>Faris F. Brkic</u> / Christina Mayer / Gerold Besser / Gabriela Altorjai / Harald Herrmann / Gregor Heiduschka / Georg Haymerle / Lorenz Kadetz, Wien  |
| FV40                         | <b>Diagnostische Treffsicherheit der ultraschall-gezielten Stanzbiopsie bei Speicheldrüsentumore</b><br><u>Lijian Chi</u> / Isabella Guggenberger / Thomas Schmal / Karim Schaban / Michael Formanek, Wien  |



Dienstag, 15. September 2020

|                    |  |
|--------------------|--|
| 17:00 – 17:55      | <b>Update Speicheldrüse</b>  |
| <b>Moderation:</b> | Michael Formanek, Wien   |
| 17:00 – 17:20      | <b>Keynote Lecture IV - Speicheldrüsenschwellung</b><br>Orlando Guntinas-Lichius, Jena   |
| 17:20 – 17:55      | <b>Round Table / Q&amp;A - Praxisrelevante Fragen und Diskussion</b><br>Dagmar Greger, Graz<br>Orlando Guntinas-Lichius, Jena<br>Gregor Heiduschka, Wien |
| 17:55 – 18:00      | PAUSE  |
| 18:00 – 18:30      | <b>Satellitensymposium MERCK</b>   |
|                    | <b>MERCK</b> Details siehe Seite 32  |
| 18:30 – 19:00      | <b>Instructional Course II "Update Schilddrüse"</b>  |
| <b>Sprecher:</b>   | Markus Brunner, Wien<br>Claudia Lill, Wien   |

Mittwoch, 16. September 2020

COVID-UPDATE / YOUNG HNO / ARGE SITZUNGEN

14:50 – 15:00 **Eröffnung und Einleitung**

**Moderation:** Gerd Rasp, Salzburg

15:00 – 15:30 **COVID-Update**

**Moderation:** Dietmar Thurnher, Graz

**Im Interview:** Florian Thalhammer, Wien

15:30 – 15:55 **Young-HNO**

**Vorsitz:** Prisca Pondorfer, Graz

15:55 – 16:00 **PAUSE**

16:00 – 16:30 **ARGE Onkologie**

**Vorsitz:** Martin Burian, Linz

**Agenda:**

1. Besprechung einer österreichweit geplanten Untersuchung zur Inzidenz von Oropharynxkarzinomen – derzeitiger Stand der Planung
2. Vorstellung und Besprechung weiterer abteilungsübergreifender Projekte
3. Besprechung von Möglichkeiten für die Zusammenlegung der ATHNS und der ARGE Onkologie

Mittwoch, 16. September 2020

16:30 – 17:00 **ARGE Allergologie**

**Vorsitz:** Verene Niederberger-Leppin, Wien

**Agenda:**

1. Neuwahl des Vorsitzes der ARGE Allergologie
2. Fortbildungen in Allergologie
3. Status-Update Spezialisierung Allergologie
4. Allfälliges

17:00 – 17:25 **ARGE Neurootologie**

**Vorsitz:** Christian Walch, Leoben  
Arne Scholtz, Innsbruck

17:25 – 17:30 **PAUSE**

17:30 – 18:00 **ARGE Audiologie**

**Vorsitz:** Kurt Stephan, Innsbruck

18:00 – 18:30 **ARGE Ultraschall**

**Vorsitz:** Klaus Jakse, Graz  
Stefan Meng, Wien

18:30 – 19:00 **Sitzung der Sektion Phoniatrie**

**Vorsitz:** Patrick Zorowka, Innsbruck

# Badesaison



## Otanol<sup>®</sup>


Ciprofloxacin-Ohrentropfen

- Bei chronisch suppurativer Otitis media
- Bei Otitis externa mit vermuteter Trommelfellperforation oder Parazentese



Praktische Dosierung durch Einzeldosisbehälter



 Gebro Pharma

GPB.OTA 200402

## Wissenschaftliches Programm



Donnerstag, 17. September 2020

### OTOLOGIE

14:55 – 15:00 Einleitung

**Moderation:** Gerd Rasp, Salzburg

15:00 – 15:55 Update otologische Implantate

**Moderation:** Wolfgang Gstöttner, Wien

15:00 – 15:20 **Keynote Lecture V - Update otologische Implantate**

Wolfgang Gstöttner, Wien

15:20 – 15:55 **Round Table / Q&A**

**Indikationen und Einsatzmöglichkeiten von aktiven Mittelohr-Implantaten**

Thomas Keintzel, Wels-Grieskirchen

**Innovationen bei knochenverankerten Hörsystemen**

Wolf-Dieter Baumgartner, Wien

**Neuentwicklungen bei auditorischen Hirnstammimplantaten**

Christoph Arnoldner, Wien

**Neue technische Entwicklungen bei Hörimplantaten**

Kurt Stephan, Innsbruck

15:55 – 16:00 PAUSE

16:00 – 16:30 Satellitensymposium MED-EL


**MED<sup>®</sup>EL**

Details siehe Seite 33

## Donnerstag, 17. September 2020

| 16:30 – 17:00  |  |
|----------------|--|
| Freie Vorträge |  |
| FV04           | <b>Seltene Ursache einer Innenohrschwerhörigkeit – umfassende klinische Darstellung einer autoinflammatory inner ear disease</b><br><u>Lennart Weitgasser</u> / Sebastian Rösch / Gerd Rasp, Salzburg  |
| FV05           | <b>Entwicklung patientenindividualisierter wirkstofffreisetzender Rundfensternischenimplantate zur Behandlung von Innenohrerkrankungen</b><br><u>Farnaz Matin</u> / Ziwen Gao / Felix Repp / Samuel John / Thomas Lenarz / Verena Scheper, Hannover  |
| FV09           | <b>Susac Symptomatik – eine seltene hno-ärztliche Differentialdiagnose</b><br><u>Wolfgang Kuchler</u> , Graz   |
| FV14           | <b>Akute Ertaubung im Rahmen einer schweren COVID-19 Infektion</b><br><u>Chantal Degen</u> / Thomas Lenarz / Kerstin Willenborg, Hannover  |
| FV19           | <b>Vibrant Soundbridge (MED-EL) – erste Langzeiterfahrungen mit den Ambossfortsatz-Couplern (SP vs LP vs mLP)</b><br><u>Stefan Edlinger</u> / Astrid Magele / Elias Tenner / Chiara Noe / Georg Sprinzel, St. Pölten   |
| FV22           | <b>Active Transcutaneous Bone Conduction Implants: a Systematic Literature Review and Meta-Analysis</b><br><u>Astrid Magele</u> / Philipp Schörg / Stefan Edlinger / Georg M. Sprinzel, St. Pölten   |
| FV23           | <b>Long-term Hearing Preservation in Electric Acoustic Cochlear Implant Candidates</b><br><u>Georg M. Sprinzel</u> / Philipp Schörg / Stefan Edlinger / Astrid Magele, St. Pölten  |
| FV29           | <b>Die akustischen Schwingungen des Ambosses als Mikrophon Signal für ein vollständig implantierbares Hörgerät – Messdaten am menschlichen Schädel</b><br><u>Robert Pavelka</u> / Zoran Djinic / Milos Tomic / Georg Sprinzel / Helmut Traxler / Julia Dworan / Julia Müller, Wr. Neustadt/St. Pölten/Belgrad/Wien |
| FV30           | <b>Regeneration cochleärer Synapsen nach systemischer Administration eines Bisphosphonates</b><br><u>Richard Seist</u> / Lukas D. Landegger / Mingjie Tong / Sasa Vasilijic, Boston/Salzburg/Wien/Los Angeles  |

## Donnerstag, 17. September 2020

|   |                           |   |
|---|---------------------------|---|
| 17:00 – 17:55   |                           | Update Hörsturz   |
| <b>Moderation:</b>  | Peter Franz, Wien         |   |
| 17:00 – 17:20   |                           | <b>Keynote Lecture VI - Update Hörsturz</b><br>Stefan Plontke, Halle/Saale  |
| 17:20 – 17:55   |                           | <b>Round Table / Q&amp;A - Update Hörsturz</b><br>Stefan Plontke, Halle/Saale<br>Hubert Löwenheim, Tübingen<br>Christoph Arnoldner, Wien<br>Peter Franz, Wien |
| 17:55 – 18:00   |                           | PAUSE   |
| 18:00 – 18:30   |                           | Satellitensymposium COCHLEAR  |
|  |                           | Details siehe Seite 33  |
| 18:30 – 19:00   |                           | <b>Instructional Course III</b><br>"Intratympanale Cortisoneinspritzung/Mastoidektomie: step by step"   |
| <b>Sprecher:</b>  | Christoph Arnoldner, Wien |   |

Freitag, 18. September 2020

## LARYNGOLOGIE / PHONIATRIE

14:50 – 15:00 Eröffnung und Einleitung

**Moderation:** Patrick Zorowka, Innsbruck

15:00 – 15:55 Laryngologie

**Moderation:** Hans Eckel, Klagenfurt

15:00 – 15:20 **Keynote Lecture VII - Update Larynxkarzinom**  
Hans Eckel, Klagenfurt

15:20 – 15:55 **Round Table / Q&A**

**Update Larynxkarzinom - Aktuelle Therapieentscheidungen für Patienten mit Larynxkarzinomen am AKH Wien**  
Markus Brunner, Wien

**Update Larynxkarzinom - Entwicklung der offenen supracricoidalen Teilresektionen**  
Herwig Swoboda, Wien

15:55 – 16:00 PAUSE

16:00 – 16:30 Satellitensymposium ATOS



Details siehe Seite 33

Freitag, 18. September 2020

16:30 – 17:00 Freie Vorträge

**FV15** **Big data in der HNO-Heilkunde am Beispiel der Epistaxis: Was können wir aus Google lernen?**  
[David Liu](#) / Gerold Besser / Thomas Parzefall / Dominik Riss / Christian Müller, Wien

**FV20** **Auswahl von Messmethoden zur verbesserten Bewertung der spasmodischen Dysphonie**  
Tadeus Nawka / Alexander Mainka / Dirk Mürbe / [Philipp P. Caffier](#) / Guan-Yuh Ho / Ines Kansy / Berit Schneider-Stickler, Berlin/Wien

**FV28** **MMP-14 (MT1-MMP) als neuer Biomarker zur Vorhersage des chirurgischen Resultats bei PatientInnen mit vestibulärem Schwannom**  
[Lukas Landegger](#) / Yin Ren / Jessica Sagers / Jaideep Dudani / Konstantina Stankovic, Wien/Boston/Cambridge

**FV33** **Lymphangiomatöser Tonsillarpolyp: Fallbericht mit Literaturrecherche**  
[Anna Essl](#) / Barbara Zörner / Elisabeth Sterrer / Arian Bachtiar / Franz Windisch / Benjamin Loader, Wien

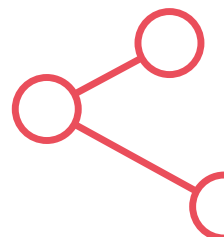
**FV36** **Intensives EMG-Biofeedback-Training verbessert die Motorik und reduziert die Synkinesien bei Patienten mit chronischer Fazialisparese**  
[Gerd Fabian Volk](#) / Benjamin Rödiger / Juliane Magdalena Halbmayr / Carolin S. Altmann / Katharina Geißler / Eva M. Miltner / Hendrik Möbius / Anna-Maria Kутtenreich / Orlando Guntinas-Lichius, Jena/Erfurt/Schwerin

**FV37** **Surface Electrostimulation for the prevention of atrophy in denervated facial muscles**  
[Gerd Fabian Volk](#) / Dirk Arnold / Jovanna Thielker / Katharina Geißler / Wiebke Puls / Wengelawit Misikire / Valeria Mastryukova / Winfried Mayr / Orlando Guntinas-Lichius, Jena/Wien

**FV38** **30-Tage-Wiederaufnahmerate bei Patienten aus der HNO-Heilkunde: Eine bevölkerungsbezogene Studie in einem Schwerpunkt Krankenhaus in Wien, Österreich**  
[Isabella Guggenberger](#) / Lijan Chi / Thomas Schmal / Michael Formanek, Wien

# POLLINEX® Quattro 4

## Das Pollen-Allergoid mit MPL®\*



- Präseasonale Ultra-Kurzzeitherapie<sup>1</sup>
- 4 Injektionen sind 1 Behandlungsjahr<sup>1</sup>
- Synergistische Kombination MPL®\* + MCT®\*\* verstärkt die Immunantwort<sup>2</sup>

Für Kinder  
ab 5 Jahren<sup>3</sup>

A/1010/20-A/11

\* Monophosphoryl-Lipid A, \*\* Mikrokristallines L-Tyrosin als Depotträger

1.) Injektionen innerhalb von 3 – 8 Wochen bei einer empfohlenen Behandlungsdauer von 3 – 5 Jahren, gemäß FI POLLINEX® Quattro Plus 1,0 ml; Stand: Januar 2019

2.) Untersucht im Mausmodell: Wheeler A.W. et. al. 2001; Int Arch Allergy Immunol; 126:135-139.

3.) Fachinformation POLLINEX® Quattro Plus 1,0 ml, Stand der Information Januar 2019



Bencard Allergie GmbH – Österreich  
Stiftgasse 18/5-6, 1070 Wien  
Tel. (01) 606 11 11  
Fax (01) 606 11 24  
[www.bencard.com](http://www.bencard.com)

**Bencard  
Allergie**

Wir denken weiter.

## Wissenschaftliches Programm



Freitag, 18. September 2020

|                    |  |
|--------------------|--|
| 17:00 – 17:55      | Phoniatrie   |
| <b>Moderation:</b> | Doris-Maria Denk-Linnert, Wien<br>Markus Gugatschka, Graz  |
| 17:00 – 17:20      | <b>Keynote Lecture VIII - Update Schluckrehabilitation</b><br>Doris-Maria Denk-Linnert, Wien                                   |
| 17:20 – 17:55      | <b>Round Table / Q&amp;A - Dysphagie</b><br>Simone Graf, München<br>Martina Scharitzer, Wien<br>Berit Schneider-Stickler, Wien |
| 17:55 – 18:00      | PAUSE  |
| 18:00 – 18:30      | Satellitensymposium NEUROTH  |
|                    | Details siehe Seite 33   |
| 18:30 – 19:00      | Instructional Course IV "FEES: Tipps and Tricks"   |
| <b>Sprecher:</b>   | Doris-Maria Denk-Linnert, Wien<br>Markus Gugatschka, Graz  |
|                    | Unter Mitwirkung von:<br>Matthias Leonhard, Wien<br>Imme Rösner, Wien<br>Markus Rungger, Innsbruck                             |
| 19:00 – 19:10      | Verabschiedung & Ankündigung 2021  |
| <b>Moderation:</b> | Dietmar Thurnher, Graz<br>Patrick Zorowka, Innsbruck   |

- P1 Volumetric investigation of sphenoid sinus in an austrian elderly population**  
Alexandros Andrianakis / Axel Wolf / Peter Kiss / Ulrike Pösl / Alen Palackic / Clemens Holzmeister / Ulrich Moser / Peter Valentin Tomazic, Graz
- P2 Intratympanic triamcinolone acetonide as a salvage therapy for idiopathic sudden sensorineural hearing loss**  
Alexandros Andrianakis / Ulrich Moser / Axel Wolf / Peter Kiss / Clemens Holzmeister / Peter Valentin Tomazic / Matthias Graupp, Graz
- P3 Hormonstatus bei Patienten mit idiopathischem Reizhusten**  
Claudia Lill / Veronika Kranebitter / Michael Hareter / Rudolf Seemann, Wien
- P4 Tolosa-Hunt syndrome presenting as migrating, corticosteroid-responsive CN3 and CN6 palsy in the setting of opacified sphenoid sinuses– a case report**  
Marlene Speth / Frank U. Metternich / Rina Mina / Jonathan A. Forbes / Ahmad R. Sedaghat, Aarau/Cincinnati
- p5 Der Stellenwert von Kortikosteroiden bei der Therapie des Seromukotympanons im Kindesalter - ein systematisches Review inklusive Metaanalyse**  
Kathrin Schmid / Andreas Temmel, Wien
- P6 Cochleaimplantation bei Kindern und Jugendlichen mit einseitiger Taubheit**  
Bernhard Gradl / Max Schlögel / Astrid Magele / Barbara Fasching / Philipp Schörg / Georg Sprinzl, St. Pölten
- P7 Subjektiver Riechverlust als Erstsymptom eines Olfaktorius-Meningeoms - ein Fallbericht**  
Bernhard Prem / Christian Albert Müller, Wien
- p8 Surgical Experience and Early Audiological Outcomes with the New Active Transcutaneous Bone Conduction Implant: Bonebridge 602**  
Georg M. Sprinzl / Philipp Schörg / Stefan Edlinger / Astrid Magele, St. Pölten
- P9 Comparison of Artefact Reduction Possibilities with the New Active Transcutaneous Bone Conduction Implant (Bonebridge)**  
Marlene Ploder / Julia Frühwald-Pallamar / Astrid Magele / Stefan Edlinger / Georg M. Sprinzl, St. Pölten
- P10 Sicherheit und Wirksamkeit der Implantation des aktiven transkutanen Knochenleitungsgeräts (Bonebridge) unter Verwendung von Implantatliften**  
Faris F. Brkic / Dominik Riss / Rudolfs Liepins / Christoph Arnoldner / Wolf-Dieter Baumgartner / Wolfgang Gstöttner / Erich Vyskocil, Wien

- P11 Veränderungen der akustischen Aspekte der Stimmfunktion bei Kindern nach Adenotonsillektomie**  
Faris F. Brkic / David Tianxiang Liu / Nicholas James Campion / Matthias Leonhard / Selma Altumbabic / Mirsada Korlatovic / Jasmina Kabil-Hamidovic / Alexandra Kaider / Fuad Brkic / Erich Vyskocil, Wien/Tuzla
- P12 Hyalinisiertes Klarzelliges Karzinom der Glandula Parotis: Ein Fallbeispiel**  
Elias Tenner / Edda Menke-Lechner / Stefan Edlinger / Georg Mathias Sprinzl, St. Pölten
- P13 Vergleich zweier Anwendungsprotokolle der intratympanalen Kortisoninstillation als Salvage Therapie des idiopathischen Hörsturzes**  
Alexandros Andrianakis / Ulrich Moser / Axel Wolf / Peter Kiss / Clemens Holzmeister / Peter Valentin Tomazic / Matthias Graupp, Graz
- P14 Der Winkel zwischen anteriorer und medialer Kieferhöhlenwand als explorativer/prädiktiver Einflussfaktor im Rahmen des prelacrima window approach**  
Alexandros Andrianakis / Admir Redzic / Ulrich Moser / Axel Wolf / Peter Kiss / Clemens Holzmeister / Peter Valentin Tomazic, Graz



## Montag, 14. September 2020

|   |   |
|---|---|
| 16:00 – 16:30   | Satellitensymposium NOVARTIS  |
|  | <b>Neu zugelassen für die Therapie der Polyposis nasi: Omalizumab, das Anti-IgE</b><br>Sven Schneider, Wien   |
| 18:00 – 18:30   | Satellitensymposium INTERSECT   |
|  | <b>FESS und "drug eluting stents": Indikationen und Ergebnisse</b><br>Andreas Leunig, München   |
| 19:00 – 19:30   | Satellitensymposium SANOFI  |
|  | <b>Let's Talk About... Innovation in der Therapie der chronischen Rhinosinusitis mit Nasenpolypen</b><br>Moderation: Roman Szeliga, Wien<br>Sprecher: Gerd Rasp, Salzburg<br>Martin Bruch, Linz |



## Dienstag, 15. September 2020

|   |  |
|---|--|
| 16:00 – 16:30   | Satellitensymposium MSD  |
|  | <b>Standard Therapie für 1L HNSCC – Pembrolizumab</b><br>Andreas Dietz, Leipzig  |
| 18:00 – 18:30   | Satellitensymposium MERCK  |
|  | <b>Therapiemöglichkeiten bei metastasierten Kopf und Hals Tumoren</b><br><b>Impulsreferat "1st Line Therapieoptionen im metastasierten Setting SCCHN"</b><br>Thomas Melchardt, Salzburg<br><b>Fall Präsentation 2nd Line</b><br>Thorsten Füreder, Wien<br><b>Diskussion</b><br>Dientar Thurnher, Graz<br>Felix Keil, Graz<br>Christoph Minichsdorfer, Wien |

## Donnerstag, 17. September 2020

|   |   |
|---|---|
| 16:00 – 16:30   | Satellitensymposium MED-EL  |
|  | <b>Sie entscheiden! – Für ein erfülltes (Hör)Leben Ihrer Patienten!</b>   |
| 18:00 – 18:30   | Satellitensymposium COCHLEAR  |
|  | <b>Neue Technologien in der neuen Realität</b><br><b>Eröffnung</b><br>Anton Zehentbauer, Wien<br><b>Smart war noch nie so einfach - unser neuen Nucleus® Kanso® 2 Soundprozessor</b><br>Marlene Berthold, Wien<br><b>Konnektivität ohne Kompromisse</b><br>Margarete Überfuhr, Wien |

## Freitag, 18. September 2020

|   |   |
|---|---|
| 16:00 – 16:30   | Satellitensymposium ATOS  |
|  | <b>Befeuchtung und Filtration bei Tracheotomierten Patienten während Covid 19</b><br>Berit Schneider-Stickler, Wien |
| 18:00 – 18:30   | Satellitensymposium NEUROTH   |
|  | <b>Sprache wieder besser verstehen mit dem Neuroth Hörtraining</b><br>Helmut Hackl, Wien                            |

Für Patienten mit schwerer unkontrollierter chronischer Rhinosinusitis mit Nasenpolypen (CRSwNP)\*

# Ein neuer Weg bei Nasenpolypen



Das erste zugelassene Biologikum zur zielgerichteten Therapie gegen die zugrundeliegende Typ-2- Inflammation und die Symptome der chronischen Rhinosinusitis mit Nasenpolypen:<sup>1</sup>

- Reduktion der Nasenpolypen und der nasalen Kongestion/Obstruktion<sup>a,2</sup>
- Schnelle und anhaltende Verbesserung des Riechvermögens<sup>b,2</sup>

**DUPIXENT®**   
(Dupilumab)  
Die duale Rezeptorblockade

\* DUPIXENT® ist angezeigt als Add-on-Therapie mit intranasalen Kortikosteroiden zur Behandlung von Erwachsenen mit schwerer CRSwNP, die mit systemischen Kortikosteroiden und/oder chirurgischem Eingriff nicht ausreichend kontrolliert werden kann.<sup>1</sup>

a Signifikante Reduktion der Nasenpolypen bzw. der nasalen Kongestion/Obstruktion vs. Placebo; gemessen anhand mittlerer LS-Veränderung gegenüber Baseline des NPS- bzw. des NC-Scores

b Wirkeintritt unter DUPIXENT® (300 mg q2w) bereits in Woche 2 und anhaltend bis Studienende (Woche 52); gemessen anhand mittlerer LS-Veränderung gegenüber Baseline beim UPSIT-Score

<sup>1</sup> DUPIXENT® Fachinformation, Stand Juni 2020. <sup>2</sup> Bachert C et al. The Lancet 2019; 394(10209):1638-1650. <sup>3</sup> Erstattungskodex der österreichischen Sozialversicherung, Stand 1.9.2020; gilt nur für 300 mg Fertigspritze und Fertigpen.

Sanofi und Regeneron arbeiten gemeinsam an einem globalen Produktentwicklungsprogramm und an der Vermarktung von DUPIXENT®.

sanofi-aventis GmbH Österreich | SATURN Tower | Leonard-Bernstein-Straße 10 | A 1220 Wien | +43 1 80 185 - 0 | www.sanofi.at MAT-AT-2000482 v2.0-08/2020

Mit wegweisenden Therapien komplexen Erkrankungen begegnen.

**SANOFI GENZYME** 

## Aussteller & Sponsoren

HNO 

### Premium Sponsoren

**Atos**  
Breathing-Speaking-Living  
atosmedical.com

  
**Cochlear®**  
Hear now. And always

 **intersect®**  
ENT

**MED<sup>o</sup>EL**

**MERCK**

 **MSD**  
INVENTING FOR LIFE

 **NEUROTH**  
MEDIZINTECHNIK

 **NOVARTIS**

**SANOFI GENZYME** 

### Aussteller

 **ADVANCED BIONICS**  
POWERFUL CONNECTIONS

**Bencard Allergie**  
Wir denken weiter.

 **BRAINLAB**

**endodoctor®**

**FAHL**

**hal allergy**

### Mit freundlicher Unterstützung von

**Hansaton**   
Hörkompetenz-Zentren

# Sprecher, Vorsitzende & Moderatoren



|   |        |   |        |
|---|--------|---|--------|
| <b>Arnoldner</b> Christoph, Wien . . . . .      | 23, 25 | <b>Franz</b> Peter, Wien . . . . .                  | 25     |
| <b>Baumgartner</b> Wolf-Dieter, Wien . . . . .  | 23     | <b>Füreder</b> Thorsten, Wien . . . . .             | 17, 32 |
| <b>Berthold</b> Marlene, Wien . . . . .         | 33     | <b>Graf</b> Simone, München . . . . .               | 29     |
| <b>Besser</b> Gerold, Wien . . . . .            | 15     | <b>Greger</b> Dagmar, Graz . . . . .                | 19     |
| <b>Brkic</b> Faris, Wien . . . . .              | 18     | <b>Gstöttner</b> Wolfgang, Wien . . . . .           | 23     |
| <b>Bruch</b> Martin, Linz . . . . .             | 32     | <b>Gugatschka</b> Markus, Graz . . . . .            | 29     |
| <b>Brunner</b> Markus, Wien . . . . .           | 19, 26 | <b>Guggenberger</b> Isabella, Wien . . . . .        | 27     |
| <b>Burian</b> Martin, Linz . . . . .            | 17, 20 | <b>Guntinas-Lichius</b> Orlando, Jena . . . . .     | 19     |
| <b>Caffier</b> Philipp, Berlin . . . . .        | 27     | <b>Hackenberg</b> Stephan, Würzburg . . . . .       | 18     |
| <b>Cartellieri</b> Monika, Wien . . . . .       | 14     | <b>Hackl</b> Helmut, Wien . . . . .                 | 33     |
| <b>Chi</b> Lijian, Wien . . . . .               | 18     | <b>Heiduschka</b> Gregor, Wien . . . . .            | 19     |
| <b>Degen</b> Chantal, Hannover . . . . .        | 24     | <b>Jakse</b> Klaus, Graz . . . . .                  | 21     |
| <b>Denk-Linnert</b> Doris-Maria, Wien . . . . . | 29     | <b>Janik</b> Stefan, Wien . . . . .                 | 18     |
| <b>DeVries</b> Alexander, Feldkirch . . . . .   | 17     | <b>Keil</b> Felix, Graz . . . . .                   | 32     |
| <b>Dietz</b> Andreas, Leipzig . . . . .         | 32     | <b>Keintzel</b> Thomas, Wels-Grieskirchen . . . . . | 23     |
| <b>Eckel</b> Hans, Klagenfurt . . . . .         | 26     | <b>Klimek</b> Ludger, Wiesbaden . . . . .           | 16     |
| <b>Edlinger</b> Stefan, St. Pölten . . . . .    | 24     | <b>Kuchler</b> Wolfgang W., Graz . . . . .          | 24     |
| <b>Essl</b> Anna, Wien . . . . .                | 27     | <b>Landegger</b> Lukas, Wien . . . . .              | 27     |
| <b>Fischer</b> Gregor, Krems . . . . .          | 18     | <b>Leonhard</b> Matthias, Wien . . . . .            | 29     |
| <b>Formanek</b> Michael, Wien . . . . .         | 19     | <b>Leunig</b> Andreas, München . . . . .            | 14, 32 |

# Sprecher, Vorsitzende & Moderatoren



|   |            |   |                    |
|---|------------|---|--------------------|
| <b>Lill</b> Claudia, Wien . . . . .               | 18, 19     | <b>Schneider-Stickler</b> Berit, Wien . . . . . | 29, 33             |
| <b>Liu</b> David, Wien . . . . .                  | 15, 27     | <b>Schnöll</b> Julia, Wien . . . . .            | 18                 |
| <b>Löwenheim</b> Hubert, Tübingen . . . . .       | 25         | <b>Scholtz</b> Arne-Wulf, Innsbruck . . . . .   | 21                 |
| <b>Matin</b> Farnaz, Hannover . . . . .           | 24         | <b>Seist</b> Richard, Wien . . . . .            | 24                 |
| <b>Magele</b> Astrid, St.Pölten . . . . .         | 24         | <b>Speth</b> Marlene, Aarau . . . . .           | 15                 |
| <b>Melchardt</b> Thomas, Salzburg . . . . .       | 32         | <b>Sprinzi</b> Georg M., St.Pölten . . . . .    | 24                 |
| <b>Minichsdorfer</b> , Christoph . . . . .        | 32         | <b>Stephan</b> Kurt, Innsbruck . . . . .        | 21, 23             |
| <b>Niebauer</b> Verena, Wien . . . . .            | 15         | <b>Swoboda</b> Herwig, Wien . . . . .           | 26                 |
| <b>Niederberger-Leppin</b> Verena, Wien . . . . . | 16, 21     | <b>Szeliga</b> Roman, Wien . . . . .            | 32                 |
| <b>Pavelka</b> Robert, Wr. Neustadt . . . . .     | 24         | <b>Thalhammer</b> Florian, Wien . . . . .       | 20                 |
| <b>Plontke</b> Stefan, Halle/Saale . . . . .      | 25         | <b>Thurnher</b> Dietmar, Graz . . . . .         | 14, 17, 20, 29, 32 |
| <b>Pondorfer</b> Prisca, Grau . . . . .           | 20         | <b>Tomazic</b> Peter Valentin, Wien . . . . .   | 14                 |
| <b>Prem</b> Bernhard, Wien . . . . .              | 15         | <b>Überfuhr</b> Margarete, Wien . . . . .       | 33                 |
| <b>Rasp</b> Gerd, Salzburg . . . . .              | 20, 23, 32 | <b>Volk</b> Gerd Fabian, Jena . . . . .         | 27                 |
| <b>Renner</b> Bertold, Dresden . . . . .          | 15         | <b>Weitgasser</b> Lennart, Salzburg . . . . .   | 24                 |
| <b>Riechelmann</b> Herbert, Innsbruck . . . . .   | 16, 17     | <b>Wolf</b> Axel, Graz . . . . .                | 16                 |
| <b>Roesner</b> Imme, Wien . . . . .               | 29         | <b>Zehentbauer</b> Anton, Wien . . . . .        | 33                 |
| <b>Rungger</b> Markus, Innsbruck . . . . .        | 29         | <b>Zieglmayer</b> Petra, Wien . . . . .         | 16                 |
| <b>Scharitzer</b> Martina, Wien . . . . .         | 29         | <b>Zorowka</b> Patrick, Innsbruck . . . . .     | 21, 26, 29         |
| <b>Schneider</b> Sven, Wien . . . . .             | 14, 32     |   |                    |

**Dupixent 300 mg Injektionslösung in einer Fertigspritze**  
**Dupixent 300 mg Injektionslösung im Fertigpen**  
**Dupixent 200 mg Injektionslösung in einer Fertigspritze**  
**Dupixent 200 mg Injektionslösung im Fertigpen**

Dieses Arzneimittel unterliegt einer zusätzlichen Überwachung. Dies ermöglicht eine schnelle Identifizierung neuer Erkenntnisse über die Sicherheit. Angehörige von Gesundheitsberufen sind aufgefordert, jeden Verdachtsfall einer Nebenwirkung zu melden. Hinweise zur Meldung von Nebenwirkungen, siehe Abschnitt 4.8 der Fachinformation.

- Qualitative und quantitative Zusammensetzung: Jede Fertigspritze zur einmaligen Anwendung enthält 300 mg Dupilumab in 2 ml Lösung (150 mg/ml). Jede Fertigspritze zur einmaligen Anwendung enthält 200 mg Dupilumab in 1,14 ml Lösung (175 mg/ml). Jeder Fertigpen zur einmaligen Anwendung enthält 300 mg Dupilumab in 2 ml Lösung (150 mg/ml). Jeder Fertigpen zur einmaligen Anwendung enthält 200 mg Dupilumab in 1,14 ml Lösung (175 mg/ml). Dupilumab ist ein vollständig humaner monoklonaler Antikörper der an die Alpha-Untereinheit des Interleukin(IL)-4 Rezeptors bindet, wodurch die IL-4/IL-13 Signalwege gehemmt werden. Er wird mittels rekombinanter DNA-Technologie in Ovarialzellen des chinesischen Hamsters (Chinese Hamster Ovary, CHO) produziert.

Liste der sonstigen Bestandteile: Argininhydrochlorid, Histidin, Polysorbat 80 (E 433), Natriumacetat, Essigsäure 99% (E 260), Sacrose, Wasser für Injektionszwecke. • Anwendungsgebiete: Atopische Dermatitis Dupixent wird angewendet zur Behandlung von mittelschwerer bis schwerer atopischer Dermatitis (AD) bei erwachsenen Patienten, die für eine systemische Therapie in Betracht kommen. Asthma Dupixent ist angezeigt als Add-on-Erhaltungstherapie bei Erwachsenen und Jugendlichen ab 12 Jahren mit schwerem Asthma mit Typ-2-Entzündung, gekennzeichnet durch eine erhöhte Anzahl der Eosinophilen im Blut und/oder erhöhtes FeNO (siehe Abschnitt 5.1), das trotz hochdosierter inhalativer Kortikosteroide (ICS) plus einem weiteren zur Erhaltungstherapie angewendeten Arzneimittel unzureichend kontrolliert ist. Chronische Rhinosinusitis mit Nasenpolypen (CRSwNP) Dupixent ist angezeigt als Add-on-Therapie mit intranasalen Kortikosteroiden zur Behandlung von Erwachsenen mit schwerer CRSwNP, die mit systemischen Kortikosteroiden und/oder chirurgischem Eingriff nicht ausreichend kontrolliert werden kann. • Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile. • Zulassungsinhaber: sanofi-aventis groupe, 54, rue La Boétie, 75008 Paris, Frankreich • Abgabe: Rezept- und Apothekenpflichtig, wiederholte Abgabe verboten. • Pharmakotherapeutische Gruppe: Andere Dermatika, ATC-Code: D11AH05. Stand der Information: Juni 2020.

Weitere Angaben zu den besonderen Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstige Wechselwirkungen, Fertilität, Schwangerschaft und Stillzeit, Nebenwirkungen sowie den ggf. Gewöhnungseffekten sind der veröffentlichten Fachinformation zu entnehmen.

**Otanol 1 mg Ohrentropfen, Lösung**

Zusammensetzung: Eine 0,5 ml Einzeldosis enthält: Ciprofloxacin, 1 mg (als Hydrochlorid). Hilfsstoffe: Glycerol, Polysorbat 20, Natriumacetat, Essigsäure, Methylcellulose (E 461), Natriumhydroxid oder Salzsäure (zur pH-Werteinstellung), Wasser für Injektionszwecke. Anwendungsgebiete: Topische Behandlung der chronisch-eitrigen Otitis media und der akuten Otitis externa, verursacht durch Ciprofloxacin-empfindliche Erreger. Die allgemein anerkannten Richtlinien für den angemessenen Gebrauch von antimikrobiellen Wirkstoffen sind zu berücksichtigen. Gegenanzeigen: Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff Ciprofloxacin, gegen andere Antibiotika vom Chinolontyp oder einen der sonstigen Bestandteile. Pharmakotherapeutische Gruppe: Otiologika, Antinfektiva; ATC-Code: S02AA15. Packungsgrößen: 20 Stück. Abgabe: Rezept- und apothekenpflichtig, wiederholte Abgabe verboten. Kassenstatus: Yellow Box, RE2. Zulassungsinhaber: Gebro Pharma GmbH, 6391 Fieberbrunn, Österreich.

Stand der Information: Juni 2015. Weitere Angaben zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstigen Wechselwirkungen, Schwangerschaft und Stillzeit und Nebenwirkungen sowie Gewöhnungseffekten entnehmen Sie bitte der veröffentlichten Fachinformation.

# Impressum

**Name:** Österreichische Gesellschaft für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie



## RONDO 3

Besonders einfach. Einfach besonders.

Der RONDO 3 macht Ihr Hörerlebnis zu etwas ganz Besonderem. Und das auf besonders einfache Weise. Genießen Sie herausragende Hörqualität, streamen Sie Musik oder Telefongespräche und profitieren Sie vom kabellos aufladbaren Akku, der Sie bis zu 24 Stunden ununterbrochen hören lässt.

Entdecken Sie mehr auf [www.medel.com/at/rondo3](http://www.medel.com/at/rondo3)

1M00047

hearLIFE

MED-EL Niederlassung Wien | Fürstengasse 1 | 1090 Wien  
 Tel. +43(0)1-317 24 00 | [office@at.medel.com](mailto:office@at.medel.com) | [medel.com](http://medel.com)

