



QUALITÄTSSICHERUNG IN DER HNO IN ZEITEN DES STRUKTURWANDELS

68. ÖSTERREICHISCHER HNO-KONGRESS 2024

68th Annual Meeting of the Austrian Society of Oto-Rhino-Laryngology – Head and Neck Surgery

11.–14. September 2024
Congress Center Baden

www.hno.at

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



HAUPTPROGRAMM



Einatmen. Ausatmen. Nucala.

Die einzige zugelassene Anti-IL-5 Therapie gegen Nasenpolypen.¹

Steigert die Lebensqualität
betroffener Patient*innen²

Nachgewiesenes Verträglichkeits-
profil überall auf Placebo-Niveau²

Dosierungsintervall
1x alle vier Wochen¹

NUCALAS GEZIELTER ANTI-IL-5 WIRKMECHANISMUS BEKÄMPFT NASENPOLYPEN BEI CRSWNP AN DER WURZEL DES PROBLEMS. DENN MEPOLIZUMAB REDUZIERT DAS EOSINOPHILEN-LEVEL IM BLUT UND REGULIERT DADURCH VERURSACHT E ENTZÜNDUNGEN.³⁻⁷

1. Nucala® Fachinformation, Stand Oktober 2022. 2. Han J K, et al. Mepolizumab for chronic rhinosinusitis with nasal polyps (SYNAPSE): a randomised, double-blind, placebo-controlled, phase 3 trial. The Lancet Respiratory Medicine, 2021; 9(10): 1141-1153. 3. GlaxoSmithKline. Nucala (mepolizumab) Summary of Product Characteristics (SmPC), 2022. 4. Stoop AE, et al. Eosinophils in nasal polyps and nasal mucosa: an immunohistochemical study. Journal of allergy and clinical immunology, 1993; 91(2): 616-622. 5. Tosun F et al. Relationship between postoperative recurrence rate and eosinophil density of nasal polyps. Annals of Otolaryngology, Rhinology & Laryngology, 2010; 119(7): 455-459. 6. Fujieda S, et al. Eosinophilic chronic rhinosinusitis. Allergy International, 2019; 68(4): 403-412. 7. Lou H, et al. Cellular phenotyping of chronic rhinosinusitis with nasal polyps. Rhinology, 2016; 54(2): 150-159.

Inhaltsverzeichnis



- Grußworte 4
- Kongressorganisationskomitee 8
- Allgemeine Informationen 9
- Anreise/Parkmöglichkeiten 10
- Registratur 11
- Registratur & HNO Sekretariat 13
- Poster & IT-Services 14
- Informationen für Sprecher:innen 15
- Raumpläne 16
- Programmübersicht 20
- Wissenschaftliches Programm 25
- ePoster-Verzeichnis 64
- Satellitensymposia 66
- Aussteller & Sponsoren 68
- Sprecher:innen, Vorsitzende & Moderator:innen 70
- Fachkurzinformationen 74
- Fachkurzinformationen & Impressum 75

Der 68. Österreichische HNO-Kongress ist als Fortbildungsveranstaltung für das DFP-Programm der Österreichischen Ärztekammer wie folgt approbiert:

Gesamtkongress Präsenz: 30 Punkte

Gesamtkongress virtuell: 30 Punkte

	Präsenz	Virtuell
Mittwoch:	5 Punkte	5 Punkte
Donnerstag:	10 Punkte	10 Punkte
Freitag:	10 Punkte	10 Punkte
Samstag:	5 Punkte	5 Punkte

Die elektronische Teilnahmebestätigung mit ausgewiesenen DFP-Punkten wird per E-Mail nach dem Kongress zugeschickt.

Grußworte



Grußwort des Kongresspräsidenten Univ.-Prof. Dr. Georg M. Sprinzl

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

Hiermit darf ich Sie ganz herzlich zum 68. HNO Kongress von 11. -14.9.2024 in das Congress Center Baden einladen.

Unser Kongress steht unter dem Motto „**Qualitätssicherung in der HNO in Zeiten des Strukturwandels**“. Die voranschreitende Digitalisierung und der stetig wachsende Stellenwert der künstlichen Intelligenz in der heutigen Medizin, aber auch sozioökonomische Faktoren wie die alternde Gesellschaftsstruktur, bringen für das Gesundheitssystem neue Herausforderungen mit sich. Es gilt nun für uns diese anzunehmen und in ihnen neue Chancen zu erkennen, insbesondere in Hinblick auf den Einsatz neuer Technologien zur Qualitätssicherung oder unter anderem Qualitätsverbesserung der ärztlichen Tätigkeit. In diesem Sinne werden wir gemeinsam den derzeitigen Forschungsstand in Hinblick auf den Einsatz der künstlichen Intelligenz und aktuelle Weiterentwicklungen in unserem Fachgebiet darstellen. Dies wird in bewährter Form durch Rundtischgespräche, freie Vorträge, Satellitensymposien, Seminare und Poster geschehen. Wir werden dieses Jahr ein internationales Expertenforum zusammenstellen, welches Themen aus der Schädelbasischirurgie sowie Implantologie behandelt und – besonders für junge Kolleginnen und Kollegen interessant – die europäische Qualitätssicherung am Beispiel von **European Board Examination und der europäischen Facharztprüfung** erläutert. Darüber hinaus war es uns ein besonderes Anliegen, einen Tag der Praxis zu organisieren, an dem den Teilnehmerinnen und Teilnehmern durch Workshops (Ultraschallkurs, endoskopische Schluckuntersuchung, Atemwegsicherung u.v.m.) neues Wissen vermittelt wird. In der Industrieausstellung werden Sie die Gelegenheit haben, sich mit den neuesten Entwicklungen der Medizingerätetechnik vertraut zu machen und über die neuesten Trends in der HNO-Pharmakotherapie zu informieren. Das Kongressprogramm wird wie jedes Jahr – als Ausdruck der wichtigen Vernetzung mit der Industrie – auch hochkarätig besetzte Satellitensymposien beinhalten, in denen Ihnen neueste Innovationen im Medizintechnik- und Pharmabereich nähergebracht werden. Nutzen Sie bitte das vielseitige Angebot der Firmen und besuchen Sie die Industrieausstellung, um Kontakte mit den Firmen zu pflegen. Ohne Industriepartner ist ein Kongress in dieser Größenordnung nicht durchführbar und wir wissen das dankbar zu schätzen.

Das Congress Center Baden ist eine wohl einzigartige Verbindung zwischen einer Kongress- und Event-Location mit historischem Ambiente und dem prickelnden Flair eines der schönsten Casinos in Europa.

Ich bedanke mich an dieser Stelle bei all jenen recht herzlich, 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 zum diesjährigen Kongress unserer Gesellschaft ein und freue mich auf wissenschaftlich und fachlich kurzweilige und zugleich gesellige Tage in Baden.

Ihr Univ.-Prof. Dr. Georg M. Sprinzl
Kongresspräsident

Grußworte



Vorwort Landeshauptfrau Johanna Mikl-Leitner Österreichischer HNO Kongress in Baden

Bedeutendes Forum für Hals-Nasen-Ohren-Ärzt:innen

Der diesjährige Österreichische HNO-Kongress ist ein bedeutendes Forum für Hals-Nasen-Ohrenärzt:innen, Gesundheitsdienstleister:innen und Wissenschaftler:innen. Das Motto „Qualitätssicherung in der HNO in Zeiten des Strukturwandels“ trägt den Herausforderungen des Gesundheitswesens unserer Zeit Rechnung. Dass der Kongress in Niederösterreich stattfindet, ist eine Wertschätzung für die Fortschritte in der Hals-Nasen-Ohren-Medizin in unserem Land.

Für uns in Niederösterreich ist es wichtig, dass die Patientinnen und Patienten die beste Gesundheitsversorgung durch qualifiziertes Personal und eine Umgebung auf Höhe der Zeit erwartet, denn die Gesundheit ist nicht nur das höchste Gut des Menschen, der Gesundheitsbereich ist auch eine tragende Säule für unser Land. Wir leben in Niederösterreich in einer der wohlhabendsten Regionen der Welt, mit einem der besten Gesundheits- und Sozialsysteme sowie einem starken Fokus auf Wissenschaft und Spitzenforschung auf Weltniveau. Besonders hervorheben möchte ich hier unsere NÖ Landes- und Universitätskliniken, wo nicht nur Medizin und Pflege auf Topniveau passieren, sondern auch Forschung innerhalb der Kliniken betrieben wird. Ein wesentlicher Part, denn die großen Herausforderungen unserer Zeit – besonders im Gesundheitswesen – werden wir nur mit Innovation, Technologie und Entwicklung lösen können.

Allen voran aber braucht es Sie dafür – gut qualifiziertes und motiviertes Personal. Deshalb wünsche ich Ihnen: Nutzen Sie diesen Kongress, um die neuesten Entwicklungen, Forschungsergebnisse und bewährte Praktiken zu diskutieren. Tauschen Sie sich aus, netzwerken Sie, damit die Patientinnen und Patienten bei uns in Niederösterreich und weit über unsere Landesgrenzen hinaus von Ihren Erkenntnissen profitieren.

Grußworte



Grußwort des Bürgermeisters Dipl.-Ing. Stefan Szirucsek

Sehr geehrte Damen und Herren!

Als Bürgermeister der Stadt Baden freue ich mich, Sie zum 68. HNO Kongress im Congress Center Baden begrüßen zu dürfen.

Die Kurstadt Baden ist seit über 2000 Jahren Ziel für Menschen, die ihre Gesundheit erhalten oder verbessern wollen. Einst war Baden unter Kaiser Franz I. kaiserliche Sommerresidenz, heute ist Baden eine moderne Kurstadt mit hoher Kunstsinngigkeit und opulentem Lebensgefühl, die als Teil der „Great Spa Towns of Europe“ in die Liste des UNESCO Welterbes eingetragen ist. Die besondere Kombination aus wohltuendem Klima, heilsamen Thermalquellen, kurstädtischer Infrastruktur und therapeutischer Landschaft zeichnet die großen Kurstädte Europas aus. Baden ist Kurstadt und als solcher Standort von fünf Reha- und Kurkliniken. Gesundheit wird in Baden großgeschrieben.

Die großen Parkanlagen Kurpark und Doblhoffpark laden zum entspannten Verweilen in einer gepflegten Parklandschaft ein. Das heilende Schwefelwasser genießen Sie in der Römertherme und im Thermalstrandbad. In den Restaurants, Kaffeehäusern, Konditoreien und Heurigen werden Sie mit kulinarischen Leckerbissen verwöhnt. Der Kulturgenuss wird in den Badener Museen, wie dem Kaiserhaus, in dem sich eine Ausstellung der Geschichte der Kur widmet, oder dem Arnulf Rainer-Museum befriedigt. Wussten Sie, dass Ludwig van Beethoven seine IX. Symphonie in Baden vollendet hat? Der Mythos Beethoven wird im Beethovenhaus vermittelt, in dem sich Beethoven mehrmals aufgehalten hat. Ein Besuch im Casino Baden und ein Flirt mit der Glücksgöttin Fortuna kann ein erfreulicher Abschluss eines Tages in Baden sein. Die Tradition einer großen europäischen Kurstadt ist in Band an vielen Orten zu entdecken und zu spüren.

Lernen Sie Baden kennen und genießen Sie das besondere Lebensgefühl von Baden.

Als Bürgermeister der Stadt wünsche ich Ihnen zahlreiche schöne Erlebnisse und einen entspannten Aufenthalt in Baden bei Wien.

Dipl.-Ing. Stefan Szirucsek

Bürgermeister der Stadt Baden bei Wien

Grußworte



Grußwort der Vorständin für Medizin und Pflege der Landesgesundheitsagentur Mag. Dr. Elisabeth Bräutigam, MBA

Es ist mir eine besondere Freude, Sie im Namen der Landesgesundheitsagentur herzlich zum 68. HNO Kongress in Niederösterreich begrüßen zu dürfen.

Gerade in herausfordernden Zeiten, in denen wir täglich von militärischen Interventionen hören, uns die wirtschaftliche Lage beschäftigt, und der Personalangel uns vor neue organisatorische Herausforderungen stellt, ist die medizinische Wissenschaft, Innovationskraft und gemeinsame Lösungssuche bei Kongressen ein wesentlicher Motor zur Weiterentwicklung.

Auch im Bereich der HNO- Heilkunde, Kopf- Halschirurgie wird die Zukunft eine spannende werden. Aktuell werden wir Zeug:innen einer technischen und digitalen Revolution: personalisierte Medizin, molekulare Mechanismen, neue Therapien als auch neue gesetzliche Rahmenbedingungen werden unsere therapeutischen Entscheidungen beeinflussen.

Aufgrund dieser allgegenwärtigen Veränderungen ist es mir persönlich ein wichtiges Anliegen, einen Fokus auf die Ausbildungen der heranwachsenden Ärztinnen und Ärzte zu legen, die interprofessionelle Zusammenarbeit zu stärken, um dadurch einerseits die Ausbildungsqualität hoch zu halten, aber auch die Freude am Tun zu erhalten und weiterzuentwickeln.

Vor diesen Hintergründen wünsche ich Ihnen, liebe Kongressteilnehmerinnen und Kongressteilnehmer, interessante Tage mit viel persönlichem Austausch und wissenschaftlichem Input.

Mein besonderer Dank gilt dem Organisationsteam und allen niederösterreichischen Kolleginnen und Kollegen des Faches HNO Heilkunde für die tägliche Arbeit mit unseren Patientinnen und Patienten.

Mag. Dr. Elisabeth Bräutigam, MBA

Vorständin für Medizin und Pflege der Landesgesundheitsagentur (LGA)



Kongresspräsident

Prim. Univ.-Prof. Dr. Georg M. Sprinzl

Leiter Klinische Abteilung für Hals-Nasen-Ohren,
Univ. Klinikum St. Pölten

Dunant-Platz 1, 3100 St. Pölten
Österreich

✉ georg.sprinzl@stpoelten.lknoe.at

Kongresssekretäre

OA Dr. Thomas Mayr, MBA

Klinische Abteilung für Hals-Nasen-Ohren,
Univ. Klinikum St. Pölten

✉ thomas.mayr@stpoelten.lknoe.at

Ass. Dr. Adrian Piec

Klinische Abteilung für Hals-Nasen-Ohren,
Univ. Klinikum St. Pölten

✉ adrian.piec@stpoelten.lknoe.at

Organisation, Anmeldung & Hotelbuchung

Mondial Congress & Events



**Carina Stephanek
Magdalena Schwaighofer
Christiane Tronigger**

☎ +43 (0)1 588 04-115

✉ hno@mondial-congress.com

🌐 www.hno.at

Fachausstellung & Sponsoring

MAW – Medizinische Ausstellungs- und
Werbegesellschaft



Kerstin Hamata

Katrin Doppler

☎ +43 (0)1 536 63-39

☎ +43 (0)1 535 63-37

✉ hno@media.co.at



Tagungsort

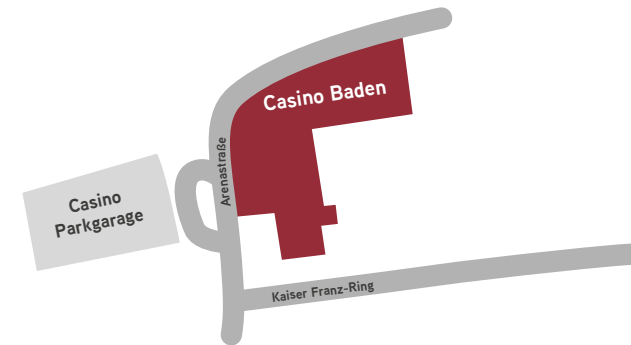
Congress Center Baden

Kaiser Franz-Ring 1
2500 Baden

🌐 www.casinos.at/casinos/baden/event-location

Näheres zur Anreise finden Sie unter ccb.at/service.

Bitte denken Sie bei Ihrer Anreise an die Umwelt und kommen Sie – wenn möglich – mit dem Zug.



Mit den öffentlichen Verkehrsmitteln zum Congress Center Baden

📍 Routenplaner: anachb.vor.at

🎫 Tickets: shop.oebbtickets.at/de/ticket



MIT DER BAHN

Die bequemste Art nach Baden anzureisen ist mit der Bahn. Sie erreichen Baden beispielsweise in nur 20 Minuten ab Wien. Das Congress Center Baden liegt ca. 10-15 Minuten Fußweg vom Badener Bahnhof entfernt. Zugzeiten erfahren Sie direkt bei der ÖBB unter Tel 05 / 17 17 oder unter www.oebb.at.



MIT DER BADNER BAHN (Lokalbahnen) Wien-Baden-Wien

Die Badner Bahn fährt zwischen Wien Oper und Baden Josefsplatz. Die Fahrzeit beträgt ca. 1 Stunde. Den Fahrplan der Wiener Lokalbahnen finden Sie unter www.wlb.at.



MIT DEM BUS

Im Verkehrsverbund Ostregion (VOR) stehen Ihnen zahlreiche Busse zur Verfügung. Bitte informieren Sie sich direkt bei VOR, dort finden Sie auch den AnachB Routenplaner. **BUS (Wiener Lokalbahnen) WIEN-BADEN-WIEN** Der Bus fährt zwischen Wien Oper und Casino Baden. Die Fahrzeit beträgt ca. 1 Stunde.

Anreise/Parkmöglichkeiten



Fußweg vom Bahnhof

Das Congress Center Baden liegt ca. 10-15 Minuten Fußweg vom Badener Bahnhof entfernt.

📍 [Wegbeschreibung mit Google Maps](#)

Überqueren Sie den Bahnhofsvorplatz und folgen Sie der Bahnhofsallee in die Bahngasse.

Gehen Sie bis zum Ende der Bahngasse und biegen Sie rechts in die Wassergasse ab. Nach einigen hundert Metern kommen Sie zum Hauptplatz, auf dem Sie die Pestsäule finden.

Gehen Sie die Gasse entlang bis Sie zur Theresiengasse kommen und direkt vor dem Kurpark stehen. Biegen Sie VOR dem Kurpark links ab in den Kaiser Franz-Ring.

Auf der linken Seite finden Sie das Casino Baden/Congress Center Baden.

Flughafen

Baden liegt 33 km vom internationalen Flughafen Wien-Schwechat entfernt. Verbindung nach Baden über Wien mit Bus, Bahn oder dem City Airport Train CAT bis Wien-Mitte und anschließend mit Schnellbahn bis zum Bahnhof Baden.

Flughafen Wien

Einfahrtsstraße, 1300 Wien Flughafen

🌐 www.viennaairport.com

Parken beim Tagungsort

Alle Benutzer der Casino Parkgarage können von 06:00 bis 18:00 Uhr um nur € 1,10 pro halbe Stunde parken. Von 18:00 bis 6:00 Uhr € 4,40 pro angefangener Stunde.

Tarif für Veranstaltungsgäste des Congress Center Baden: von 18:00 bis 6:00 Uhr

- ✔ 50 % Ermäßigung auf den Kurzparktarif.
- ✔ Ermäßigung nach Vorlage des Veranstaltungstickets.

Haftungsbedingungen

Weder der Veranstalter noch Mondial Congress & Events haften für Verluste, Unfälle oder Schäden an Personen oder Objekten, egal welcher Ursache. Teilnehmende besuchen den Kongress auf eigenes Risiko und in eigener Verantwortung.

Der/Die Teilnehmende nimmt zur Kenntnis, dass er:sie weder dem Veranstalter noch Mondial Congress & Events gegenüber Schadenersatzansprüche stellen kann, wenn die Durchführung des Kongresses durch unvorhergesehene politische, wirtschaftliche oder klimatische Ereignisse erschwert oder verhindert wird, sowie wenn Programmänderungen wegen Absagen von Vortragenden, oder aus anderen Gründen, erfolgen müssen. Mit der Anmeldung erkennt der/die Teilnehmende diesen Vorbehalt an.

Registratur



... vor Ort

Die Registratur befindet sich im Erdgeschoss des Congress Center Baden.

Registraturgebühren in Euro

Bezeichnung	Gesamtkongress
Mitglieder der Österreichischen HNO-Gesellschaft²	
Facharzt/Fachärztin	255.-
Arzt/Ärztin in Ausbildung ¹	180.-
Pensionist:innen (ab 70)	180.-
Nicht-Mitglieder	
Facharzt/Fachärztin	335.-
Arzt/Ärztin in Ausbildung ¹	220.-
Pensionist:innen (ab 70)	220.-
Logopädie, medizinischer Assistenzberuf	180.-
Student:in ¹	130.-

¹ Gegen Vorlage eines entsprechenden Nachweises

² Voraussetzung hierfür ist eine aufrechte Mitgliedschaft inklusive beglichem Mitgliedsbeitrag für das aktuelle Jahr

Öffnungszeiten

Mittwoch, 11. September 2024	12:00-19:30 Uhr
Donnerstag, 12. September 2024	07:00-18:30 Uhr
Freitag, 13. September 2024	07:00-18:30 Uhr
Samstag, 14. September 2024	07:30-12:30 Uhr

Vor Ort ist Barzahlung sowie Zahlung mittels Bankomat- und Kreditkarte (*Visa, Mastercard und American Express*) möglich.

Registratur



Inkludierte Leistungen für registrierte Teilnehmende

- ✓ Teilnahme am wissenschaftlichen Programm
- ✓ Zugang zur Poster- und Industrieausstellung
- ✓ Videos on Demand (nur jene Sitzungen, welche auch online gestreamt werden)
- ✓ Konferenzmaterial
- ✓ Teilnahmebestätigung
- ✓ Empfang des Kongresspräsidenten (Mittwochabend)
- ✓ Kaffeepausen (Donnerstag bis Samstag)
- ✓ Mittagessen (Donnerstag und Freitag)

Tag der Praxis **Samstag, 14. September 2024**

Behandlungsfehler oder schicksalhafter Verlauf? | Lege Artis Behandlung, Komplikation oder Kunstfehler? | Mukosale Tumore | Mikrobiom bei Erkrankungen des HNO-Bereichs

Mit freundlicher Unterstützung von



Registratur & HNO Sekretariat

Stornobedingungen

Stornierungen müssen in schriftlicher Form an das Kongresssekretariat, Mondial Congress & Events, erfolgen. Für Stornierungen, die bis Freitag, 16. August 2024 einlangen, wird die Registraturgebühr 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.

Gesellschaftssekretariat

Bei Fragen an das HNO Gesellschaftssekretariat (Mitgliedschaft oder dergleichen) wenden Sie sich bitte an sekretariat@hno.at oder vor Ort an die Kolleg:innen am Registraturschalter im Eingangsbereich.

Bitte machen Sie als Mitglied der Gesellschaft von Ihrem Wahlrecht bei der Generalversammlung Gebrauch. Wahlkarten können zu den Öffnungszeiten der Registratur am Mittwoch, 11. September und am Donnerstag, 12. September bis 10:00 abgegeben werden.

Poster & IT-Services

ePosterausstellung

Alle Poster werden als ePoster präsentiert. Die zwei ePosterterminals befinden sich im 2. Obergeschoss des Congress Center Badens und stehen während der gesamten Kongressdauer für die Besichtigung der ePoster zur Verfügung.

Posterpreise

Für die drei besten Poster wird bei der Eröffnung am Mittwoch, den 11. September 2024 der „**Heinz-Kurz-Posterpreis**“ der Firma Bess Medizin Technik verliehen.

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

Abstractband

Alle eingereichten Abstracts von freien Vorträgen, Impulsvorträgen und ePostern sind ab Anfang September 2024 online auf der HNO-Website hno.at/hno-kongress-2024 verfügbar.

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

Poster & IT-Services



WLAN im Congress Center Baden

Sponsored by Hartlauer
Netzwerkname: HNO2024
Passwort: hartlauerhoergeraete



WLAN im Hotel At the Park

Netzwerkname: AtThePark
Passwort: atp2024

HNO-Kongress App

Das Tagungsprogramm steht zusätzlich als App zur Verfügung.

Erstellen Sie sich Ihre persönliche Agenda, nehmen Sie an den interaktiven Sitzungen teil und geben Sie Ihr Feedback nach dem Kongress ab.

Nützliche Informationen schnell zur Hand – gratis Download im App-Store und Google-Play Store. Suchen Sie im Store nach „medwhizz“ oder scannen Sie den QR-Code und installieren Sie die App.

Innerhalb der App wählen Sie den 68. HNO Kongress 2024 aus, um alle vorhandenen Inhalte zu nützen.



Bitte beachten Sie: kurzfristige Programmänderungen (nach Drucklegung) werden nur in der App veröffentlicht!



Informationen für Sprecher:innen



Präsentationen

Die offizielle Kongresssprache ist Deutsch.

Bitte beachten Sie, dass Präsentationen ausschließlich mit **PowerPoint** (.ppt/.pptx) im **Format 16:9** durchgeführt werden können.

Die digitalen Folien Ihres Vortrags müssen **spätestens zwei Stunden vor Beginn** der wissenschaftlichen Sitzung in der Medienannahme abgegeben werden (hiervon ausgenommen ist die Eröffnungssitzung am Mittwoch = 1 Stunde vor Beginn). Sollten Sie Ihren Vortrag in einer **Morgensitzung** haben, ersuchen wir Sie, Ihre Präsentation bereits am **Vorabend** abzugeben.

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

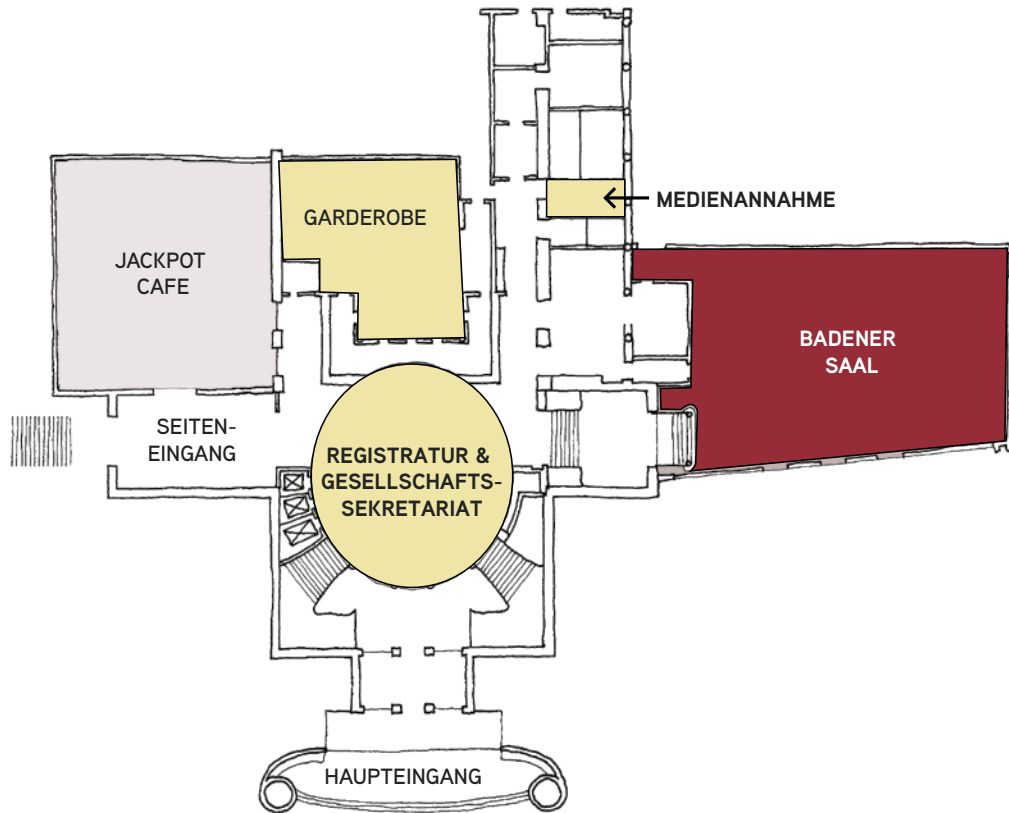
Videos müssen in der PowerPoint Präsentation inkludiert sein oder sich mit gängiger Mediensoftware abspielen lassen (z.B. Windows Mediaplayer).

Öffnungszeiten Medienannahme

Die Medienannahme befindet sich im Demozimmer, im Erdgeschoss des Congress Center Baden.

Mittwoch, 11. September 2024	12:00-19:00 Uhr
Donnerstag, 12. September 2024	07:00-18:30 Uhr
Freitag, 13. September 2024	07:00-18:30 Uhr
Samstag, 14. September 2024	07:30-11:30 Uhr

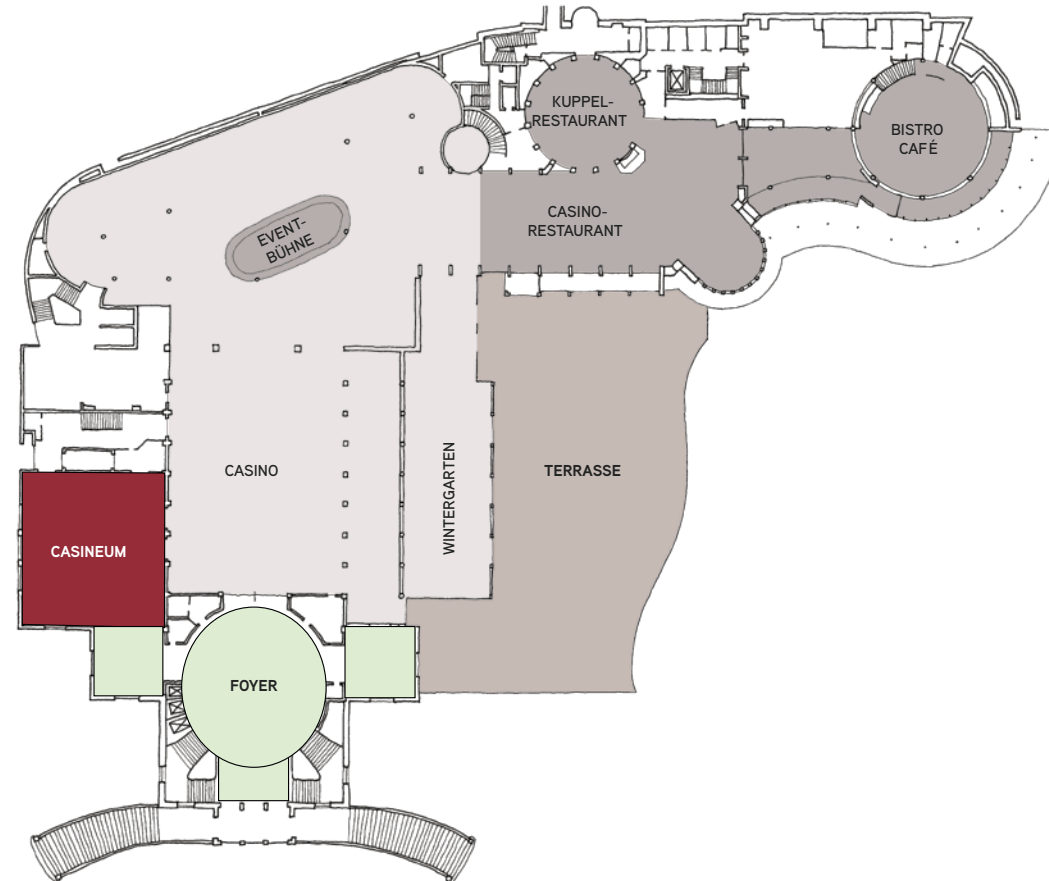
Congress Center Baden Raumplan | Erdgeschoss



Legende:

- Vortragssäle
- Andere Räumlichkeiten
- Industrieausstellung

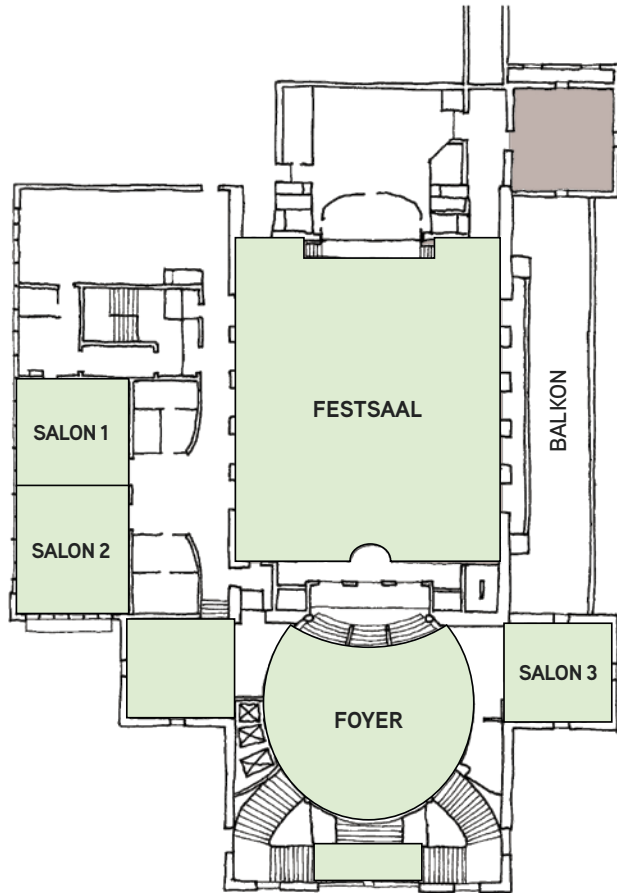
Congress Center Baden Raumplan | 1. Stock



Legende:

- Vortragssäle
- Andere Räumlichkeiten
- Industrieausstellung

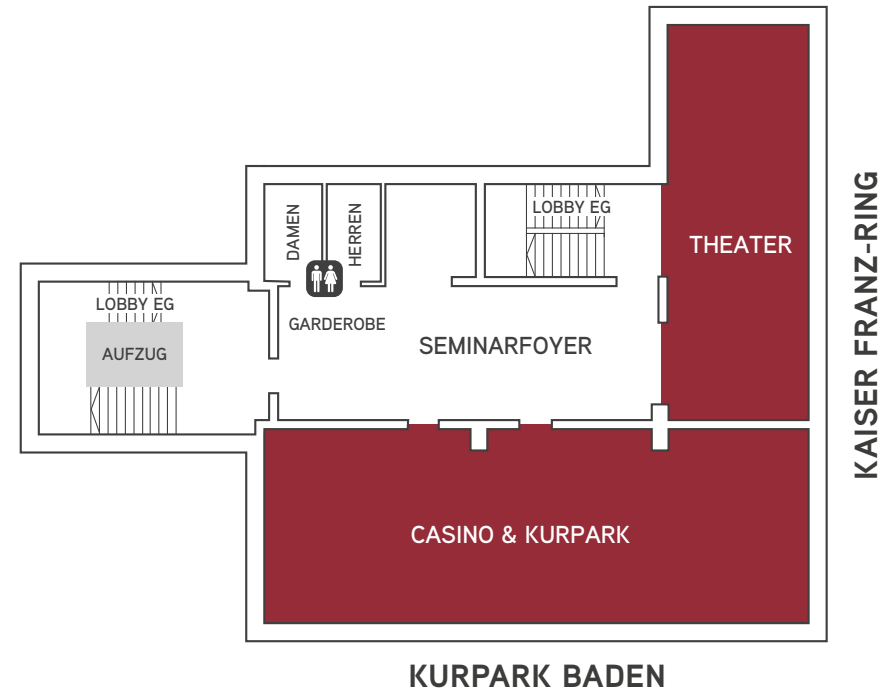
Congress Center Baden Raumplan | 2. Stock



Legende:

- Vortragssäle
- Industrieausstellung
- Andere Räumlichkeiten

Hotel At the Park Raumplan | 2. Stock



Legende:

- Vortragssäle
- Industrieausstellung
- Andere Räumlichkeiten

Programmübersicht



Mittwoch, 11. September 2024

Bitte beachten Sie: kurzfristige Programmänderungen werden nur in der App veröffentlicht!

Uhrzeit	Badener Saal	Casineum	Seminarraum Casino & Kurpark	Theatersaal
ab 12 Uhr	Start der Registratur im Foyer des Congress Center Baden			
14:00 - 14:55	Sitzung Sektion Phoniatrie ^{S.25}	ARGE Ultraschall Biopsie im Kopf-Hals-Bereich ^{S.25}		IC Schwindeldiagnostik Zentrale vs. periphere Genese ^{S.25}
15:00 - 16:00			Workshop Hands-on FEES-Workshop der Sektion Phoniatrie ^{S.26}	IC Airwaymanagement ^{S.26}
16:00 - 16:30	Pause			
16:30 - 17:30		Workshop High Definition Laryngology ^{S.26}	IC „Update: Vertigo“ Grundlagen und Methodik des Video-Kopfpulstests und der VEMPs mit Hands-on Geräteein-schulung (durch ARGE Neurootologie) ^{S.26}	Workshop Audiologie ^{S.27}
ab 17:30	Kongresseröffnung und Präsidentenempfang mit Preisverleihung ^{S.27}			

Legende:

- RT - Round Table
- ARGE - ARGE-Sitzung
- Internationales Symposium
- FV - Freie Vorträge
- Workshops
- Sitzung im Live-Stream verfügbar
- KEY - Keynote Lecture
- Symposium
- Interaktiv (mit Voting)
- IC - Instructional Course
- Sonderveranstaltung
- im Hotel

*für alle Workshops ist eine Voranmeldung erforderlich

Programmübersicht



Donnerstag, 12. September 2024

Bitte beachten Sie: kurzfristige Programmänderungen werden nur in der App veröffentlicht!

Uhrzeit	Badener Saal	Casineum	Seminarraum Casino & Kurpark	Theatersaal
8:00 - 8:55	KEY Qualitätssicherung in der HNO / CI-Register ^{S.29}	RT Aktuelle Therapieoptionen bei Neoplasien der Frontobasis ^{S.29}	ARGE Allergologie ^{S.29}	
9:00 - 10:00	KEY Qualitätssicherung in der Phoniatrie – Herausforderungen für die Zukunft ^{S.31}	RT Knochenverankerte Hörimplantate – Vor- und Nachteile der unterschiedlichen Indikationen und Optionen ^{S.31}		FV Otologie I ^{S.33}
10:00 - 10:30	Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung			
10:30 - 11:25	KEY Rhinologie Qualitätskontrolle in der Rhinologie lokal und international ^{S.33}	RT Innovationen in der prothetischen Versorgung von hochgradigen Hörstörungen ^{S.34}	RT Die Bedeutung des Mikrobioms bei Erkrankungen des oberen Aerodigestivtraktes ^{S.34}	
11:30 - 12:30	KEY Speicheldrüsentumore ^{S.34}	RT Cancer of Unknown Primary (CUP) - Strategien in Diagnostik und Therapie ^{S.35}	RT Phoniatrie: Dysphagie aktuelle Entwicklungen in der Diagnostik und Therapie ^{S.35}	FV Implantologie und Rehabilitation ^{S.36}
12:30 - 13:00	Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung			
13:00 - 14:00	GENERAL-VERSAMMLUNG ^{S.37}	Mittagspause im Congress Center Baden		
14:00 - 15:00	Satellitensymposium MED-EL ^{S.37}	Satellitensymposium GSK ^{S.37}	Satellitensymposium Medtronic ^{S.37}	
15:00 - 16:00	KEY Pädiatrische HNO ^{S.39}	RT Neue Entwicklungen in der Laryngologie und Phoniatrie ^{S.39}	FV Otologie II ^{S.39}	
16:00 - 16:30	Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung			
16:30 - 17:25	Internationales Symposium I ^{S.40}	KEY Skull Base Surgery and Acoustic Neuroma Surgery ^{S.40}	RT Roboterchirurgie ^{S.40}	
17:30 - 18:30	IC Europäische FA-Prüfung ^{S.41}	RT Phoniatrie: Management of laryngo-pharyngeal reflux disease ^{S.41}	ARGE Pädiatrische HNO ^{S.41}	FV Spannendes aus dem klinischen Alltag ^{S.43}

Programmübersicht



Freitag, 13. September 2024

Bitte beachten Sie: kurzfristige Programmänderungen werden nur in der App veröffentlicht!

Uhrzeit	Badener Saal	Casineum	Seminarraum Casino & Kurpark	Theatersaal
8:00 - 8:55	RT KI in der Medizin und Digital Health ^{S.44}	RT Tinnitus ^{S.44}	ARGE Plastische Chirurgie ^{S.45}	
9:00 - 10:00				FV Onkologie I ^{S.46}
10:00 - 10:30	Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung			
10:30 - 11:25	Internationales Symposium II ^{S.47}	ARGE Neurorhynologie ^{S.47}	IC Septumplastik + Septumperforationsverschluss ^{S.48}	
11:30 - 12:30	KEY Management des Cholesteatoms ^{S.48}		ARGE Schlafmedizin ^{S.48}	E-Poster mit Impulsvortrag ^{S.49}
12:30 - 14:00	Mittagspause & Satellitensymposium Cochlear ^{S.51}	Mittagspause & Satellitensymposium Sanofi ^{S.51}	Mittagspause im Congress Center Baden & Sponsored Lecture Zeiss ^{S.51}	Mittagspause im Congress Center Baden
14:00 - 14:55	IC Thyroid Surgery + Skull Base Surgery ^{S.51}	Internationales Symposium III ^{S.52}	ARGE Audiologie ^{S.52}	FV Zukunftsperspektiven in der HNO ^{S.53}
15:00 - 16:00	RT Qualitätssicherung in der chirurgischen Ausbildung von HNO-Assistent:innen ^{S.53}	IC Möglichkeiten und Grenzen der Radiofrequenztherapie in der Kopf-Hals-Chirurgie ^{S.54}	IC Strahlentherapie ^{S.54}	FV Rhinologie ^{S.54}
16:00 - 16:30	Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung			
16:30 - 17:25	RT Onkologie ^{S.55}	IC Niedergelassener Bereich: Arzt:Ärztin - Patient:in Behörde ^{S.55}	IC Medizingeschichte ^{S.55}	FV Otologie III bis 17:45 ^{S.57}
17:30 - 18:30	IC Audiologie ^{S.57}		IC Obstruktive Schlafapnoe ^{S.57}	

Legende:

- RT - Round Table
- ARGE - ARGE-Sitzung
- Internationales Symposium
- FV - Freie Vorträge
- Workshops
- Sitzung im Live-Stream verfügbar
- KEY - Keynote Lecture
- Symposium
- Interaktiv (mit Voting)
- IC - Instructional Course
- Sonderveranstaltung
- im Hotel

Programmübersicht



Samstag, 14. September 2024

Bitte beachten Sie: kurzfristige Programmänderungen werden nur in der App veröffentlicht!

Uhrzeit	Badener Saal	Casineum	Seminarraum Casino & Kurpark	Theatersaal
8:00 - 8:55	RT Neurorhynologie ^{S.58}	IC Neck Dissection Step by Step ^{S.58}	ARGE Gutachterfragen ^{S.58}	
9:00 - 10:00	KEY Pathologie in der HNO ^{S.59}	IC FESS ohne Stress ^{S.59}	ARGE Neurootologie ^{S.59}	
10:00 - 10:30	Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung			
10:30 - 11:25	RT Rehabilitation für CI Träger:innen ^{S.60}	ARGE Schilddrüse / Speicheldrüse ^{S.60}	FV Neurootologie ^{S.61}	
11:30 - 12:30		IC Psychische Komplikationen nach plastischen Eingriffen ^{S.61}	FV Onkologie II ^{S.62}	

Legende:

- RT - Round Table
- ARGE - ARGE-Sitzung
- Internationales Symposium
- FV - Freie Vorträge
- Workshops
- Sitzung im Live-Stream verfügbar
- KEY - Keynote Lecture
- Symposium
- Interaktiv (mit Voting)
- IC - Instructional Course
- Sonderveranstaltung
- im Hotel

*für alle Workshops ist eine Voranmeldung erforderlich

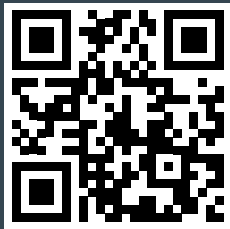
HNO KONGRESS 2024 KONGRESS APP

Be whizzy! Go digital!

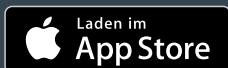
Jetzt kostenlos downloaden und den
Kongress einfach in die Tasche stecken!

Info | Programm | Voting | Sponsoren ...

QR-Code
einscannen:



oder im App Store
nach medwhizz
suchen!



medwhizz[®]
my congress companion



Wissenschaftliches Programm HNO


Mittwoch, 11. September 2024

14:00 - 14:55	Sitzung Sektion Phoniatrie	
Sektionssitzung		Badener Saal
Vorsitz:	Doris-Maria Denk-Linnert, Wien	
14:00 - 16:00	ARGE Ultraschall: Biopsie im Kopf-Hals-Bereich	
Workshop		Casineum
Vorsitz:	Stefan Meng, Wien	
	Podiumsdiskussion: "Biopsie im Kopf Halsbereich - ja / nein / weiß nicht / hab Angst" Nicolas Binder, Wien Gregor Heiduschka, Wien Georg Zettinig, Wien Stefan Meng, Wien	
	Hands-On: "US-gezielte Biopsie am Phantom" Martin Könighofer, Wien Stefan Meng, Wien	
14:00 - 14:55	Schwindeldiagnostik Zentrale vs. periphere Genese	
IC		Theatersaal
Vorsitz:	Oliver Ortner, St. Pölten	
	Schwindel: Zentrale vs. Periphere Genese Oliver Ortner, St. Pölten	

Mittwoch, 11. September 2024

15:00 - 16:00	Hands-on FEES-Workshop der Sektion Phoniatrie
Workshop	Seminarraum Casino & Kurpark
Vorsitz:	Antonia Tardue-Breiter, St. Pölten
	Einleitungsvortrag Antonia Tardue-Breiter, St. Pölten
	Hands-on endoskopische Übungen Doris-Maria Denk-Linnert, Wien Simone Graf, Innsbruck Markus Gugatschka, Graz Antonia Tardue-Breiter, St. Pölten
15:00 - 16:00	Airwaymanagement
IC	Theatersaal
Vorsitz:	Dietmar Thurnher, Graz Gregor Heiduschka, Wien
16:00 - 16:30	Pause
16:30 - 17:30	High Definition Laryngology
Workshop	Casineum
Vortragender:	James Philip Thomas, Portland
16:30 - 17:30	"Update: Vertigo" Grundlagen und Methodik des Video-Kopfimpulstests und der VEMPs mit Hands-on Geräteerschulung (durch ARGE Neurootologie)
IC	Seminarraum Casino & Kurpark
Vorsitz:	Katharina Meng, Wien
	Der Kopfpulstest Katharina Meng, Wien
	Kalorik Arne Wulf Scholtz, Innsbruck
	VEMPs Justus Ilgner, Aachen

Mittwoch, 11. September 2024

16:30 - 17:30	Audiologie
Workshop	Theatersaal
Vorsitz:	Philipp Schörg, St. Pölten Max Schlögel, St. Pölten
	Basics der Audiologie Max Schlögel, St. Pölten
	Fallbeispiele Philipp Schörg, St. Pölten
	Praktische Übungen an den Audiometern Max Schlögel, St. Pölten Philipp Schörg, St. Pölten
ab 17:30	Kongresseröffnung & Präsidentenempfang
Sonderveranstaltung	Badener Saal
Moderation:	Georg Sprinzl, St. Pölten 
	Streichquartett <i>Divertimento Viennese</i> Violine 1: Martin Reining Violine 2: Peter Baumgartner Viola: Simon Schellnegger Violoncello: Cornelia Burghardt
	Begrüßung durch den Kongresspräsidenten Georg Sprinzl
	Begrüßung durch den Bürgermeister von Baden Stefan Szirucsek
	Grußworte Propst Petrus Stockinger aus dem Augustiner-Chorherrenstift Herzogenburg
	Festvortrag "Gedanken - wie sie entstehen und "hoffentlich" auch wieder vergehen." Martin Gruber
	Preisverleihungen & Ehrungen Georg Sprinzl
	<i>*Stand bei Drucklegung</i>



Audiologie



Behandlung



Chirurgie



Diagnostik



Beratung



Service

Ihr Partner mit mehr

HÖRSTÄRKE

Erfahrung und

Kompetenz seit

über 50 Jahren.

Neuroth GmbH – Medizintechnik

Gebiet Ost • 1030 Wien
Landstraßer Hauptstraße 71

Gebiet Süd • 8403 Lebring
Paula-Neuroth-Straße 1

Gebiet West • 4694 Ohlsdorf
Hauptstraße 26/Top 19

Tel.: 01 / 545 50 13 • medizintechnik@neuroth.at

**Ihre Bedürfnisse.
Unser Service.**

neuroth-medizintechnik.at

 **NEUROTH**
M E D I Z I N T E C H N I K

Wissenschaftliches Programm HNO

Donnerstag, 12. September 2024

8:00 - 8:55

Qualitätssicherung in der HNO / CI-Register

KEY

Badener Saal

Vorsitz:

Georg Sprinzl, St. Pölten
Timo Stöver, Frankfurt

Erfahrung zur Qualitätssicherung der CI-Versorgung: Leitlinie, Weißbuch, Zertifizierung und Deutsches Cochlear Implantat Register (DCIR)
Timo Stöver, Frankfurt

Qualitätssicherung in der Kopf-Hals-Onkologie
Martin Burian, Linz

8:00 - 8:55

Aktuelle Therapieoptionen bei Neoplasien der Frontobasis

RT

Casineum

Vorsitz:

Thomas Hoffmann, Ulm

Induktionstherapie bei malignen Neoplasien der Nasennebenhöhlen und der Frontobasis
Markus Wirth, München

Kombinierte Zugänge bei Neoplasien der Nasennebenhöhlen und der Frontobasis
Fabian Sommer, Ulm

Deckung von Defekten der Frontobasis mit vaskularisierten Transplantaten
Thomas Hoffmann, Ulm

Therapieoptionen bei Nasopharynx-Karzinom
Harald Herrmann, Wien

8:00 - 10:00

Allergologie

ARGE

Seminarraum Casino & Kurpark

Vorsitz:

Katharina Gangl, Wien
Verena Niederberger-Lepin, Wien

Impulsvortrag: Der Ausbildungsweg zur Spezialisierung in Allergologie
Stefan Wöhrl, Wien

Q&A zur Spezialisierung in Allergologie
Ausblick Allergie-Veranstaltungen 2024-2025
Allfälliges

Nasale Provokation im klinischen Alltag
Peter Ostertag, Kufstein

Eosinophile Ösophagitis- relevanter als gedacht
Philipp Schreiner, Wien

Allergien im Kindesalter - (k)ein Fall für den/die HNO-Arzt/Ärztin?
Susanne Diesner-Treiber, Wien



PROGRAM 2024

ONLINE GPR AMSTERDAM

September 26-27, 2024

WEBINAR:

How do we do it? Post-operative pathways of the Netherlands Cancer Institute, October 10, 2024

MASTER CLASS AMSTERDAM

(by invitation only), November 14-15, 2024

WEBINAR:

Freehands Optimization – from surgery to hands free speech, December 3, 2024

Atos Medical provides administrative support for the courses.

For any inquiries about registering for the course, please contact your local Atos representative.

Wissenschaftliches Programm HNO

Donnerstag, 12. September 2024

9:00 - 10:00 **Qualitätssicherung in der Phoniatrie – Herausforderungen für die Zukunft**

KEY

Badener Saal

Vorsitz:

Simone Graf, Innsbruck
James Philip Thomas, Portland



Qualitätssicherung im Dysphagiemanagement - Herausforderungen für die Zukunft

Simone Graf, Innsbruck

Vocal Capabilities assessment - changing photosurgery to phonosurgery

James Philip Thomas, Portland

9:00 - 10:00

Knochenverankerte Hörimplantate - Vor- und Nachteile der unterschiedlichen Indikationen und Optionen

RT

Casineum

Vorsitz:

Astrid Magele, St. Pölten
Wolf-Dieter Baumgartner, Wien

25 Jahre persönliche Erfahrung mit Knochenleitungsimplantaten.

Wolf-Dieter Baumgartner, Wien

Erste Erfahrungen und Ergebnisse mit dem Knochenleitungsimplantat OSIA

Thomas Keintzel, Wels

Knochenleitungsimplantate nach Cholesteatomresektion: pearls and pitfalls

Benjamin Loader, Wien

Adhear/Bonebridge: Eine Ergänzung oder eine Alternative?

Joachim Schmutzhard, Innsbruck

NASE

FREI!

NEU

Kein Gewöhnungseffekt*

aeromuc® Nasenspray

Der Schleimlöser für die Nase

- DUO-Effekt: abschwellend und schleimlösend
- Bei akuter und chronischer Rhinitis und Sinusitis
- Mit N-Acetylcystein 6% und NaCl 3%



* enthält keine Sympathomimetika, die einen Gewöhnungseffekt hervorrufen können


aeromuc® Nasenspray, Medizinprodukt. **Qualitative und quantitative Zusammensetzung:** Eine 30 ml Flasche enthält 1,8 g N-Acetylcystein, 0,9 g Natriumchlorid. **Sonstige Bestandteile:** Natriumhydroxid, Natriumedetat, gereinigtes Wasser. **Zweckbestimmung:** Zur Lösung und Förderung des mechanischen Abtransports von feststehendem Schleim und/oder schleimig-eitrigem Sekret in der Nasenhöhle (akute, subakute u. hartnäckige Rhinitis; chronische Rhinitis, Rhinitis mit Schleim u. Verkrustungen; vasomotorische Rhinitis) bzw. in den Nasennebenhöhlen (akute u. chronische Sinusitis). **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen die Wirkstoffe oder einen der sonstigen Bestandteile. Nicht bei Kindern unter 2 Jahren. Während Schwangerschaft und Stillzeit nur, falls dies unerlässlich ist und unter direkter ärztlicher Überwachung erfolgt. **Hersteller:** Pharma Line S.r.l., Via Bertani 2, 20154 Mailand, Italien. **Vertrieb:** InfectoPharm Arzneimittel und Consilium GmbH, Von-Humboldt-Str. 1, D-64646 Heppenheim. **Apothekenexklusives Medizinprodukt.** Stand 09/2023. Weitere Angaben zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen, Schwangerschaft und Stillzeit, Nebenwirkungen entnehmen Sie bitte der veröffentlichten Gebrauchsinformation.

Vertrieb: InfectoPharm Arzneimittel und Consilium GmbH · Von-Humboldt-Straße 1
D-64646 Heppenheim **Kontakt:** InfectoPharm Arzneimittel und Consilium GmbH
Leopold-Ungar-Platz 2 / 1. Stock / Stiege 2 · 1190 Wien · Telefon: 01/227 60 65-6060
Fax: 01/227 60 65-6061 · www.infectopharm.at · austria.kontakt@infectopharm.com

INFECTOPHARM
Wissen wirkt.

Wissenschaftliches Programm HNO

Donnerstag, 12. September 2024

9:00 - 10:00	Otologie I	
FV 1		Theatersaal
Vorsitz:	Peter Franz, Wien Christoph Arnoldner, Wien	
FV 1-1 (8+2)*	Unerwünschte Ereignisse der neuen Generation aktiver Knochenleitungs-Hörimplantate (OSI200 und BCI602): eine MAUDE-Datenbankanalyse Faris Brkic / Andro Kosec / Alexander Lein / Lukas D. Landegger / Dominik Riss / Thomas Thurner / David T. Liu / Erich Vyskocil / Wolf-Dieter Baumgartner, Wien / Zagreb	
FV 1-2 (8+2)*	Einfluss eines auf postoperativer Bildgebung basierten Verfahrens zur Cochlea-Implantat-Anpassung Dominik Riss / Rudolfs Liepins / Freya Brauer / Alice Auinger / Valerie Dahm / Christoph Arnoldner, Wien	
FV 1-3 (8+2)*	Evaluierung einer Impedanz-basierten Methode zur Überwachung der Einführung des Elektrodenarrays während der Cochlea-Implantation Timo Gottfried / Pablo Galeazzi / Aline Föger / Daniel Dejaco / Andrea Tröger / Natalie Fischer / Veronika Innerhofer / Francesco Di Trapani / Nora Weiss / Josef Seebacher / Angelika Dierker / Joachim Schmutzhard, Innsbruck / München	
FV 1-4 (8+2)*	Perception of musical harmony in cochlear implant listeners Marie-Luise Augsten / Martin Lindenbeck / Bernhard Laback, Wien	
FV 1-5 (8+2)*	Analyse des Perilymph-Proteoms nach Cochlea-Implantation im Schweinmodell Matthias Gerlitz / Anselm J. Gadenstätter / Till Buschhorn / Caroline Sesztak / Erdem Yildiz / Lukas D. Landegger / Clemens Honeder / Christoph Arnoldner, Wien	
FV 1-6 (8+2)*	Establishment of an in vitro assay to test survival and neurite outgrowth of cultured murine cochlear spiral ganglion neurons Sara Mohamed / Matthias Gerlitz / Anselm Gadenstätter / Erdem Yildiz / Clemens Honeder / Christoph Arnoldner, Wien	
10:00 - 10:30	Pause	
10:30 - 11:25	Rhinologie Qualitätskontrolle in der Rhinologie lokal und international	
KEY		Badener Saal 
Vorsitz:	Walter Thumfart, Innsbruck	
	Rhinologie Qualitätskontrolle in der Rhinologie lokal und international Gerd Rasp, Salzburg	

* (Sprech- + Diskussionszeit in Minuten) | FV (= Freier Vortrag)

Wissenschaftliches Programm HNO

Donnerstag, 12. September 2024

10:30 - 11:25 Innovationen in der prothetischen Versorgung von hochgradigen Hörstörungen

RT Casineum

- Vorsitz:** Georg Sprinzi, St. Pölten
Klaus Böheim, St. Pölten
- Otodrive**
Astrid Magele, St. Pölten
- TICI**
Wolfgang Gstöttner, Wien
- Cochlear-Implant der Zukunft**
Thomas Lenarz, Hannover
- Robotik in der CI-Chirurgie**
Rolf Salcher, Hannover

10:30 - 11:25 Die Bedeutung des Mikrobioms bei Erkrankungen des oberen Aerodigestivtraktes

RT Seminarraum Casino & Kurpark

- Vorsitz:** Dietmar Thurnher, Graz
- Nase und Nasennebenhöhle**
Tina Bartosik, Wien
- Äußeres Ohr, Mittelohr und Nasopharynx**
Achim Beule, Münster
- Kopf- und Hals-Tumoren**
Dietmar Thurnher, Graz

11:30 - 12:30 Speicheldrüsentumore

KEY Badener Saal

- Vorsitz:** Markus Brunner, Wien
Benedikt Hofauer, Innsbruck
- Leitliniengerechte Diagnostik von Speicheldrüsentumoren**
Benedikt Hofauer, Innsbruck
- Leitliniengerechte Therapie von Speicheldrüsentumoren**
Markus Brunner, Wien
- Diskussion**

Wissenschaftliches Programm HNO

Donnerstag, 12. September 2024

11:30 - 12:30 Cancer of Unknown Primary (CUP) - Strategien in Diagnostik und Therapie

RT Casineum 

- Vorsitz:** Martin Burian, Linz
Paul Martin Zwittag, Linz
- Fallpräsentation 1**
Gregor Heiduschka, Wien
- Fallpräsentation 2**
Matthias Stadler, Linz
- Vorschlag einer Standardisierung**
Nikolaus Poier-Fabian, Linz

11:30 - 12:30 Phoniatrie: Dysphagie - aktuelle Entwicklungen in der Diagnostik und Therapie

RT Seminarraum Casino & Kurpark

- Vorsitz:** Simone Graf, Innsbruck
Doris-Maria Denk-Linnert, Wien
- Interdisziplinäre Dysphagiediagnostik**
Doris-Maria Denk-Linnert, Wien
- Elektrotherapien bei Dysphagie**
Matthias Leonhard, Wien
- Dyskinesien des oberen Ösophagusphincters/ chirurgische Therapieoptionen**
Claus Pototschnig, Innsbruck

Wissenschaftliches Programm

Donnerstag, 12. September 2024

11:30 - 12:30		Implantologie und Rehabilitation
FV 2		Theatersaal
Vorsitz:	Thomas Keintzel, Wels Bianca Wirthner, St. Pölten	
FV 2-1 (8+2)*	Soziale Unterstützung erhöht die Lebensqualität nach Cochlea Implantation <u>Viktor Weichbold</u> / Franz Muigg, Innsbruck	
FV 2-2 (8+2)*	Inpatient rehabilitation of adult CI users in Austria <u>Thomas Hirsch</u> / Peter Kiss / Eva Maria Kronberger-Schaffer / Matthias Koiner-Graupp, Graz	
FV 2-3 (8+2)*	Abklärung und Therapie bei Kindern mit peripherer Normacusis und eingeschränktem Sprachverstehen im Störschall <u>Alexander Gotschuli</u> / Helga Gotschuli, Deutschlandsberg	
12:30 - 13:00		Pause

Wissenschaftliches Programm

Donnerstag, 12. September 2024

13:00 - 14:00		Generalversammlung
		Badener Saal
	<ol style="list-style-type: none"> 1. Begrüßung durch den Präsidenten 2. Feststellung der Beschlussfähigkeit 3. Bericht des Präsidenten 4. Bericht des Generalsekretärs 5. Bericht des Schriftführers 6. Bericht der Sektion Phoniatrie 7. Bericht des Bundesfachgruppenobmanns 8. Bericht des Schatzmeisters 9. Bericht der Rechnungsprüfer 10. Genehmigung des Rechenschaftsberichtes und des Rechnungsabschlusses sowie des Voranschlages; Entlastung des Vorstandes und des Schatzmeisters 11. Festlegung des Mitgliedsbeitrages 12. Beschlussfassung der neuen Statuten 13. Bekanntgabe der Wahl des neuen Vorstandes sowie der Rechnungsprüfer 14. Ausblick HNO-Kongress 2025 15. Allfälliges 	
14:00 - 15:00		Satellitensymposium MED-EL
		Badener Saal
	 MED-EL Spitzentechnologie - Spitzenleistung <small>HÖREN BEWERT</small>	
	Details siehe Seite 66	
14:00 - 15:00		Satellitensymposium GSK
		Casineum
		
	Details siehe Seite 66	
14:00 - 15:00		Satellitensymposium Medtronic
		Seminarraum Casino & Kurpark
	 Medtronic <small>Engineering the extraordinary</small>	
	Details siehe Seite 66	

Donnerstag, 12. September 2024



Der **NASENSPRAY**
mit **2-FACH-POWER**
bei **ALLERGISCHER RHINITIS**

Zwei Sprühstöße pro Nasenloch zweimal täglich¹ (morgens und abends)

Grüne Box

Ryaltris
25 Mikrogramm/
600 Mikrogramm pro Sprühstoß
Nasenspray, Suspension
Wirkstoffe: Mometasonfuroat/Olopatadin

Ryaltris
25 Mikrogramm/
600 Mikrogramm pro Sprühstoß
Nasenspray, Suspension
Wirkstoffe: Mometasonfuroat/Olopatadin

Ryaltris
25 Mikrogramm/
600 Mikrogramm pro Sprühstoß
Nasenspray, Suspension
Wirkstoffe: Mometasonfuroat/Olopatadin
Nasale Anwendung
240 Sprühstöße

A. MENARINI PHARMA

14:00 - 15:00	Pause	
15:00 - 16:00	Pädiatrische HNO	
KEY		Badener Saal 
Vorsitz:	Andrej Kral, Hannover Thomas Eiwegger, St. Pölten	
	Allergische Rhinconjunctivitis - Allergenspreeding - therapeutische Möglichkeiten Thomas Eiwegger, St. Pölten	
	Kindliche Hörstörungen Andrej Kral, Hannover	
15:00 - 16:00	Neue Entwicklungen in der Laryngologie und Phoniatrie	
RT		Casineum
Vorsitz:	Markus Gugatschka, Graz Berit Schneider-Stickler, Wien	
	Telemedizinische Rehabilitation nach Laryngektomie – Das steirische Modell Markus Gugatschka, Graz	
	Elektrotherapie des Larynx Berit Schneider-Stickler, Wien	
	Pharyngocise: Klinische und telemedizinische Umsetzung in Tirol Oliver Galvan, Innsbruck	
15:00 - 16:00	Otologie II	
FV 3		Seminarraum Casino & Kurpark
Vorsitz:	Christian Walch, Graz Benjamin Loader, Wien	
FV 3-1 (8+2)*	Endoskopische Sanierung von Mittelohrcholesteatomen: unsere Erfahrungen Konstantinos Sagris / Johannes Zenk, Augsburg	
FV 3-2 (8+2)*	AC102, ein innovativer Kandidat zur Hörsturz Therapie Reimar Schlingensiepen / Christoph Arnoldner / Michael Nieratschker / Ronald Pennings / Cris Lanting / Christin Galetzka / Alena Meis / Stefan Plontke, Berlin / Wien / Halle / Nijmegen	
FV 3-3 (8+2)*	10 Jahre Otosklerose - Eine Dekade Erfahrung an unserer Schwerpunktambulanz Chiara Reich-Rohrwig / Georg Sprinzl, St. Pölten	
FV 3-4 (8+2)*	Long-term results of the Vibrant Soundbridge coupled to the Round Window Thomas Mayr / Georg Sprinzl / Astrid Magele / Philipp Schörg, St. Pölten	

AT-RYA-19-06-2023

* Indikationstext/Regeltext lt. EKO: Zur Behandlung mäßig bis stark ausgeprägter Nasensymptome der mittelschweren bis schweren allergischen Rhinitis bei PatientInnen ab 12 Jahren, wenn eine Monotherapie entweder mit einem Antihistaminikum oder intranasalen Corticosteroid nicht ausreichend ist.

1. Ryaltris[®] Fachinformation



A. MENARINI PHARMA

* (Sprech- + Diskussionszeit in Minuten) | FV (= Freier Vortrag)

Do., 12. September

Donnerstag, 12. September 2024

16:00 - 16:30 Pause

16:30 - 17:25 Internationales Symposium I

Badener Saal

Vorsitz: Rolf Salcher, Hannover
Burkhard Schwab, Hildesheim

Minimal invasive Cochlea-Implantation
Rolf Salcher, Hannover

VS-B-Versorgung in schwierigen Fällen
Burkhard Schwab, Hildesheim

Bilateral simultaneous CI - results and rationale.
Andro Kosec, Zagreb

Zungengrund und Parapharyngealraum - die Schwerpunktregionen der aktuellen TORS Systeme
Laszlo Rovo, Szeged

16:30 - 17:25 Skull Base Surgery and Acoustic Neuroma Surgery

KEY Casineum

Vorsitz: Khassan Diab, Moskau
Louis Hofmeyr, Kapstadt

Different approaches in CI and other Ear and Skull Base Pathologies
Khassan Diab, Moskau

Acoustic Neuroma Surgery
Louis Hofmeyr, Kapstadt

16:30 - 17:25 Roboterchirurgie

RT Seminarraum Casino & Kurpark

Vorsitz: Johannes Reiß-Kornfehl, Wiener Neustadt
Andreas Strobl, Linz

Roboterchirurgie in Wiener Neustadt
Johannes Reiß-Kornfehl, Wiener Neustadt

Zungengrund und Parapharyngealraum - die Schwerpunktregionen der aktuellen TORS Systeme
Andreas Strobl, Linz

Bild- und Robotergesteuerte Radiochirurgie mittels Cyberknife bei Akustikusneurinomen und Paragangliomen
Alfred Haidenberger, Salzburg

Donnerstag, 12. September 2024

17:30 - 18:30 Europäische FA-Prüfung

IC Badener Saal

Vorsitz: Cem Meco, Ankara
Ricard Simo, London

17:30 - 18:30 Phoniatrie: Management of laryngo-pharyngeal reflux disease

RT Casineum

Vorsitz: Josef Schlömicher-Thier, Salzburg
Antonia Tardue-Breiter, St. Pölten

Reflux dietary and beyond
Jerome Lechien, Paris

Reflux Disease - when to cut and when not to
Martin Riegler, Wien
Sebastian Schoppman, Wien

Cough and Reflux - how I do it
Josef Schlömicher-Thier, Salzburg

17:30 - 18:30 Pädiatrische HNO

ARGE Seminarraum Casino & Kurpark

Vorsitz: Andreas Temmel, Wien

Infektiöse Parotitis und der Stellenwert der Mumpsimpfung
Julian Voitl, Wien

Juvenile rezidivierende Parotitis (JRP)
Andreas Temmel, Wien

Speicheldrüsenchirurgie bei Kindern
Markus Brunner, Krams

Badesaison



Otanol^R
Ciprofloxacin-Ohrentropfen



- Für Kinder ab 2 Jahren
- Bei chronisch suppurativer Otitis media
- Bei Otitis externa mit vermuteter Trommelfellperforation oder Parazentese



Praktische Dosierung durch Einzeldosisbehältnis




Wissenschaftliches Programm HNO

Donnerstag, 12. September 2024

17:30 - 18:30	
Spannendes aus dem klinischen Alltag	
FV 4	Theatersaal
Vorsitz:	Herwig Swoboda, Eisenstadt Michael Formanek, Wien
FV 4-1 (8+2)*	Multidisziplinäre Behandlung des PANDAS-Syndroms: Erkenntnisse aus der HNO-Praxis Claudia Hübl, St. Pölten
FV 4-2 (8+2)*	Myth or Reality? Exanthema after use of Aminopenicillin Antibiotics in Patients with Infectious Mononucleosis Hannes Brandt, St. Pölten
FV 4-3 (8+2)*	MISE mit TCI-Pumpe unter Entropie-Kontrolle als Standardverfahren im Rahmen der Diagnostik von schlafbezogenen Atmungsstörungen? Anna Langmayr, Linz
FV 4-4 (8+2)*	Eine retrospektive Analyse des postoperativen Outcomes bei medikamenten-assoziiertes Osteonekrose der Kiefer an der Abteilung für Mund-, Kiefer-, Gesichtschirurgie am Universitätsklinikum Sankt Pölten Pia Wieser / Manuel Speiss, St. Pölten
FV 4-5 (8+2)*	Tularämie im Kopf-Hals-Bereich: Eine Fallserie und ein Überblick der Literatur Roland Hartl / Matthias Santer / Wegene Borena / Charles Schmit / Hannes Thomas Fischer / Daniel Dejaco / Benedikt Gabriel Hofauer / Teresa Bernadette Steinbichler, Innsbruck
FV 4-6 (8+2)*	Nicht-tuberkulöse Mykobakterien als Ursache der kindlichen zervikalen Lymphadenopathie Anna Stenzl / Anna Landegger / Teresa Bernadette Steinbichler / Annette Runge / Benedikt Gabriel Hofauer, Innsbruck

Freitag, 13. September 2024

8:00 - 10:00	KI in der Medizin und Digital Health
RT	Badener Saal 
Vorsitz:	Philipp Aichinger, Wien Justus Wolff, München
	Begrüßung und Einführung Philipp Aichinger, Wien
	Disziplinübergreifende Rollenmodelle und regulatorische Aspekte Justus Wolff, München
	Digitale Gesundheitsanwendungen: Apps auf Rezept Benedikt Hofauer, Innsbruck
	Potenziale digitaler Informations- und Kommunikationstechnologien sowie strukturierter medizinischer Dokumentation zur Verbesserung der HNO-Versorgung Sven Becker, Tübingen Martin Holderried, Tübingen
	Künstliche Intelligenz in der Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde Christoph Reichel, München

8:00 - 10:00	Tinnitus
RT	Casineum
Vorsitz:	Johannes Schobel, St. Pölten
	Kernstücke des kognitiv-verhaltenstherapeutischen Vorgehens bei chronischem Tinnitus Roland Moschen, Innsbruck
	Aktuelle Aspekte bei Tinnitus Birgit Mazurek, Berlin
	Tinnitus und Hyperakusis, jenseits von Stille und Lautheit Marties Knipper, Tübingen
	Tinnitus-Unterdrückung mittels Tinnitus-spezifischer Hörgeräteanpassung und deren Ergebnisse Johannes Schobel, St. Pölten
	OAE Monitoring unter Noiser - Therapie von chronischem Tinnitus und von eingeschränktem Sprachverstehen bei Reintonnormacusis Alexander Gotschuli, Deutschlandsberg

Freitag, 13. September 2024

8:00 - 10:00	Plastische Gesichtschirurgie
ARGE	Seminarraum Casino & Kurpark
Vorsitz:	Josef Kainz, Graz
	Chirurgie der Spannungsnahe Josef Kainz, Graz
	Nasenspitzenadvancement – Einheit von Form und Funktion Anette Runge, Innsbruck
	Das Septum in der ästhetischen Rhinochirurgie - Von der Rippe bis zur endoskopischen Septumplastik Birgit Knerer, Wien
	Wann ist aus funktioneller Sicht eine Septumplastik nicht ausreichend? Ulrich Moser, Graz
	Anthelixplastik mit resorbierbaren Nähten Hermann Raunig, Spittal an der Drau
	Rekonstruktive Eingriffe der Nase Claudia Völklein, Innsbruck
	Chirurgie der Nasenspitze Thomas Weiland, Graz

Freitag, 13. September 2024

9:00 - 10:00	Onkologie I
FV 5	Theatersaal
Vorsitz:	Edda Menke-Lechner, St. Pölten Gregor Heiduschka, Wien
FV 5-1 (8+2)*	Immun-Checkpoint-Therapie beim rezidivierten und/oder metastasierten sinusalen Plattenepithelkarzinom <u>Alexander Lein</u> / Lorenz Kadletz-Wanke / Gregor Heiduschka / Thorsten Füreder / Faris Brkic, Wien
FV 5-2 (8+2)*	The Neck-Persistence-Net: A three-dimensional, convolution, deep neural network aids in distinguishing vital from non-vital persistent cervical lymph nodes in advanced HNSCC after primary concurrent radiochemotherapy. <u>Matthias Santer</u> / Philipp Zelger / Joachim Schmutzhard / Wolfgang Freysinger / Annette Runge / Timo Gottfried / Andrea Tröger / Gerlig Widmann / Samuel Vorbach / Julian Mangesius / Simone Graf / Benedikt Hofauer / Daniel Dejaco, Innsbruck
FV 5-3 (8+2)*	Bone and cartilage infiltration as a prognostic factor in head and neck squamous cell carcinoma <u>Marcel Kloppenburg</u> / Matthias Santer / Felix Johnson / Charles Schmit / Anna Stenzl / Benedikt Hofauer / Daniel Dejaco, Innsbruck
FV 5-4 (8+2)*	3D Primärkulturen von Kopf- Hals- Karzinomen als vielseitige präklinische Plattform für diagnostische und therapeutische Ansätze <u>Annette Runge</u> / Maria Do Carmo Greier / Jozsef Dudas / Melissa Mayr / Roland Hartl / Marlies Glatz / Benjamin Schoeps / Benedikt Hofauer, Innsbruck / Rum
FV 5-5 (8+2)*	ATG5 als prognostischer Faktor in HPV-negativen Plattenepithelkarzinomen im Kopf- und Halsbereich Sam Augustine Kandathil / Stefan Stoiber / <u>Victoria Isabel Schmid</u> / Arian Akhondi / Alexander Lein / Peter Kuess / Gregor Heiduschka, Wien
FV 5-6 (8+2)*	Photodynamisches Therapie Modell für Kopf-Hals Tumore <u>Jozsef Dudas</u> / Maria do Carmo Greier / Andreas Heltschl / Hermann Heltschl / Julia Federspiel / Annette Runge / Roland Hartl / Christof Seifahrt / Volker Scharfing / Felix Allendorf Johnson / Marko Korschake / Benedikt Gabriel Hofauer, Innsbruck / Gallsbach
10:00 - 10:30	Pause

Freitag, 13. September 2024

10:30 - 11:25	Internationales Symposium II
	Badener Saal 
	Georg Sprinzel, St. Pölten Steven Cass, Denver
	The role of EFAS in European Audiology Robert Trotic, Zagreb
	Innovations in Medicine in ancient Egypt Hesham Negm, Kairo
	Paradigm Shifts in Jugulotympanic Paraganglioma Steven Cass, Denver
	Advantages of Transoral Endoscopic Ultrasonic Surgery (TOUSS) in combination with Narrow Band Imaging (NBI) in tumour surgery, comparison with other transoral surgical techniques. Laszlo Tamas, Budapest
	TBA Marcel Cosgarea, Cluj
10:30 - 12:30	Neurolaryngologie
ARGE	Casineum
Vorsitz:	Berit Schneider-Stickler, Wien
	Fokale Dystonien im Kopf-Hals-Bereich aus neurologischer Sicht Thomas Sycha, Wien
	Elektrotherapeutische Therapieansätze bei fokalen Dystonien und Tremor Berit Schneider-Stickler, Wien
	Anatomie des internen Astes des N. laryngeus superior Berit Schneider-Stickler, Wien
	Die ECE50 zur Identifikation der Synkinesie in beidseitigen Rekurrensparesen Matthias Leonhard, Wien
	Thyroplastik Typ I bei UVFP mit Synkinesie Annabella Kurz, Wien

Freitag, 13. September 2024

10:30 - 11:25 Septumplastik + Septumperforationsverschluss

IC Seminarraum Casino & Kurpark

Vorsitz: Klaus Bumm, Saarbrücken
Dominik Wild, Ried im Innkreis

Septumplastik
Dominik Wild, Ried im Innkreis

Septumperforationsverschluss mit DCF aus Temporalisfaszie
Klaus Bumm, Saarbrücken

11:30 - 12:30 Management des Cholesteatoms

KEY Badener Saal 

Vorsitz: Peter Franz, Wien
Christian Walch, Graz

Operatives Management - Canal Wall Up oder Down
Peter Franz, Wien

Management der Radikalhöhle
Christian Walch, Graz

11:30 - 12:30 Schlafmedizin

ARGE Seminarraum Casino & Kurpark

Vorsitz: Birte Bender, Innsbruck

Diagnose OSAS - mögliche rechtliche Folgen für Patient:in und Behandler:in
Thiemo Hofmann, Graz
Gerhard Stingl, Graz

Hypoglossusnervstimulation - erste Daten aus Österreich
Maximilian Hartl, Linz

Stellenwert der Weichgaumenchirurgie bei schlafbezogenen Atemstörungen
Theresa Steinbichler, Innsbruck

Freitag, 13. September 2024

11:30 - 12:30 ePoster mit Impulsvortrag

PN 1 Theatersaal

Vorsitz: Faris Brkic, Wien
Thomas Mayr, St. Pölten

PN 1 (4+1)* **Finding the needle in the haystack: Routine histopathologic examination in Adenoidectomy and Tonsillectomy specimens without suspicion of malignancy**
[Hannes Brandt](#), St. Pölten

PN 2 (4+1)* **Manifestation einer oralen Schleimhauttuberkulose mit Lymphknotenbefall – ein Case Report**
[Emanuel Maitz](#) / Katharina Kindler / Lukas Koch / Jakob Pock / Michael Habenbacher / Angelika Lang / Alexandros Andrianakis / Katharina Walla / Ulrich Moser / Peter Kiss / Thomas Weiland / Thomas Lampl / Dietmar Thurnher, Graz

PN 3 (4+1)* **Intramuscular vascular malformations in the pharyngeal region**
[Janine Anna Käthe Hindenburg](#) / Paula Lena Altmann / Nikolay Sapundzhiev / Boyan Balev, Varna

PN 4 (4+1)* **Seltene Differentialdiagnose eines ulzerierenden Epiglottistumors**
[Caroline Mostbeck](#) / Hannes Brandt, St. Pölten

PN 5 (4+1)* **Eine seltene Differentialdiagnose des inspiratorischen Stridor**
[Lea Stecher](#) / Teresa Steinbichler, Innsbruck

PN 6 (4+1)* **Intratympanic glucocorticoid injection in the treatment of idiopathic sudden sensorineural hearing loss – Impact of administration technique on therapeutic outcome**
[Charles Schmit](#) / Marcel Kloppenburg / Matthias Santer / Timo Gottfried / Benedikt Hofauer / Daniel Dejaco, Innsbruck

PN 7 (4+1)* **Ein ungewöhnlicher Fall: Fraktur des Hammergriffs durch Fingermanipulation**
[Peter Mair](#), St. Pölten

PN 8 (4+1)* **Case Report: Migräne mit vestibulocochleärer Beteiligung**
[Philipp Glocknitzer](#) / Antonia Tardue-Breiter / Georg M. Sprinzl, St. Pölten

PN 9 (4+1)* **Barotrauma Innenohr - von klinischer Surditas bis zur Fliegertauglichkeit**
[Otto Braumandl](#), St. Pölten

12:30 - 14:00 Pause

WILLKOMMEN ZURÜCK!

MIT DER AUSSICHT AUF LANGFRISTIGE KONTROLLE DER SCHWEREN, UNKONTROLLIERTEN CRSwNP



RIECHVERMÖGEN

Schnelle und anhaltende Verbesserung des Riechvermögens unabhängig von Anzahl der OPs^{2,3}



NASALE KONGESTION

Schnelle und anhaltende Reduktion der nasalen Kongestion/Obstruktion bereits am Tag 2²



NASENPOLYPEN

Schnelle und anhaltende Reduktion der Nasenpolypen nach 4 Wochen²



LEBENSQUALITÄT

Schnelle und anhaltende Verbesserung der Lebensqualität⁴

GEBEN SIE IHREN PATIENTEN DIE CHANCE AUF EINE SPÜRBARE VERBESSERUNG – MIT DUPIXENT®

Das einzige Biologikum, das IL-4 und IL-13 direkt am Rezeptor hemmt, um die Typ-2-Entzündung bei schwerer, unkontrollierter CRSwNP zu reduzieren.⁵

1. Erstattungskodex der österreichischen Sozialversicherung, Stand Juli 2024; gilt nur für 300 mg Fertigspritze und Fertigpen. 2. Bachert C et al. The Lancet 2019; 394(10209):1638-1650. 3. Mullol J et al. J Allergy Clin Immunol Pract 2022 Apr;10(4):1086-1095. 4. De Corso E, et al. Allergy. 2023;78(10):2669-2683. 5. DUPIXENT® Fachinformation, Stand Juni 2024. 6. IQVIA Sanofi Integrated DUPIXENT® Platform, data through August 31, 2023.

MAT-AT-2400514 – 1.0 – 07/2024 Fachkurzinformation siehe Seite 75

> 750.000

DUPIXENT® PATIENTEN WELTWEIT IN 5 INDIKATIONEN*

sanofi | REGENERON®

DUPIXENT®
(Dupilumab)

Wissenschaftliches Programm HNO

Freitag, 13. September 2024

12:30 - 14:00 Satellitensymposium Cochlear



Details siehe Seite 67

Badener Saal

12:30 - 14:00 Satellitensymposium SANOFI



Details siehe Seite 67

Casineum

12:30 - 14:00 Indikationen für interdisziplinäre Operationen von HNO & Neurochirurgie in der Schädelbasischirurgie

Sponsored Lecture

Seminarraum Casino & Kurpark



Seeing beyond

Vorsitz: Georg Sprinzl, St. Pölten

Indikationen für interdisziplinäre Operationen von HNO & Neurochirurgie in der Schädelbasischirurgie

Ulrich Sure, Essen

14:00 - 14:55 Thyroid Surgery + Skull Base Surgery

IC

Badener Saal

Vorsitz:

Cem Mecco, Ankara
Ricard Simo, London

Rhinology/Skull base surgery/Frontal sinus surgery
Cem Mecco, Ankara

Thyroid Surgery
Miroslav Tedla, Bratislava

Head and Neck Surgery
Ricard Simo, London

Freitag, 13. September 2024

14:00 - 14:55 Internationales Symposium III

Casineum

Heidi Olze, Berlin
Christoph Arnoldner, Wien

Untersuchung des maximalen Einsilber Verstehens als Prädiktor für das Sprachverstehen mit Cochlea-Implantat
Susan Arndt, Freiburg

Die Zuverlässigkeit von DW-MRT bei Erkennung von Residual-Cholesteatomen
Gabor Polony, Budapest

The Pig as a Large Animal Model for Inner Ear Drug Delivery Studies
Christoph Arnoldner, Wien

Prädiktoren für eine Verbesserung der kognitiven Leistungsfähigkeit nach CI-Versorgung bei jüngeren Patient:innen
Heidi Olze, Berlin

Entwicklung und klinische Erfahrungen einer neuen Partialprothese mit integriertem Kugelgelenk
Dirk Beutner, Göttingen

14:00 - 14:55 Audiologie

Seminarraum Casino & Kurpark

ARGE

Vorsitz: Thomas Keintzel, Wels

Begrüßung
Bericht Stand der Umsetzung des NHS im elektronischen Eltern-Kind-Pass
Aktuelles zur Hörsturztherapie
Workshops, Kongressankündigungen
Allfälliges
Thomas Keintzel, Wels

Freitag, 13. September 2024

14:00 - 14:55 Zukunftsperspektiven in der HNO

Theatersaal

FV 6

Vorsitz: Markus Gugatschka, Graz
Annette Runge, Innsbruck

FV 6-1 (8+2)* **Artificial intelligence for the improvement of pathological speech**
Philipp Aichinger / Matthias Metelka / Benedikt Mayrhofer / Martin Hagmüller, Wien, Graz


FV 6-2 (8+2)* **Was gibt es Neues in der Begutachtung?**
Tilman Brusis, Köln

FV 6-3 (8+2)* **Langjährig bestehender Stridor und Dyspnoe unter Belastung bei einer Berufsmusikerin mit einer Langzeit- Therapie auf Asthma mit Atrovent und Pulmicort bei einer unauffälligen pulmologischen Untersuchungssituation**
Joseph Schlömicher-Thier / Gerd Rasp, Salzburg

FV 6-4 (8+2)* **Starke Teams für eine strahlende Zukunft der Chirurgie**
Georg Haymerle, Küssnach am Rigi

FV 6-5 (8+2)* **3D Printing of Complex Anatomy in Otorhinolaryngology: from Resident Training to Point of Care**
Ariane Leodolter / Georg Sprinzl / Johannes Streicher, St. Pölten

15:00 - 16:00 Qualitätssicherung in der chirurgischen Ausbildung von HNO-Assistent:innen

Badener Saal 

RT

Vorsitz: Dietmar Thurnher, Graz

Die schweizer Perspektive
Stephan Haerle, Luzern

Die türkische Perspektive
Cem Meco, Ankara

Die deutsche Perspektive
Tobias Schulz, Freiburg

Die österreichische Perspektive
Katharina Walla, Graz

Freitag, 13. September 2024

15:00 - 16:00	Möglichkeiten und Grenzen der Radiofrequenztherapie in der Kopf-Hals-Chirurgie
IC	Casineum
Vorsitz:	Claudia Lill, Wien
	Einführung in die Radiofrequenztherapie und Übersicht der Klassiker und Raritäten Claudia Lill, Wien
	Anwendung der Radiofrequenztherapie in der Ordination- einfach oder doch tricky? Klaus Stelter, Rosenheim
	Einsatzmöglichkeiten und Grenzen der Radiofrequenztherapie in der Behandlung benigner und maligner Schilddrüsenknoten Michael Lehner, Wels
15:00 - 16:00	Strahlentherapie
IC	Seminarraum Casino & Kurpark
Vorsitz:	Petra Georg, Krems Thomas Frey, Krems
	Treffsicher und zukunftsorientiert: neue Entwicklungen in der modernen Strahlentherapie Petra Georg, Krems
	Weniger ist manchmal doch mehr: "Deeskalationsstrategien bei definitiver Radiochemotherapie" Thomas Frey, Krems
15:00 - 16:00	Rhinologie
FV 7	Theatersaal
Vorsitz:	Gerd Rasp, Salzburg Klaus Böheim, St. Pölten
FV 7-1 (8+2)*	Preservation of Nasal Tip Support Mechanisms in Rhinoplasty Mihael Rudes, Leoben
FV 7-2 (8+2)*	Lebensqualität und subjektive chemosensorische Funktion von Post-COVID-Patienten: Eine prospektive Studie zur Untersuchung der Adhärenz und Auswirkungen des Riechtrainings. Stephanie Wiederstein / Stefan Grasl / Verena Rappold / Johanna Stückler / Roswitha Schneeberger / Christian A. Müller / Bertold Renner, Wien / Tobelbad / Erlangen / Dresden
FV 7-3 (8+2)*	Seltene Ursache von Nasenatmungsbehinderung bei Kindern und Jugendlichen - Fallbericht und aktuelle Literaturübersicht zum juvenilen Nasenrachenfibrom Gerold Rachbauer / Martin Bruch, Linz
FV 7-4 (8+2)*	Invasive Mykosen der Nasennebenhöhlen mit Neuritis des Nervus Opticus – aktuelle Entwicklung Veronika Rupprechter / Julian Kleinknecht / Hans Eckel / Victoria Plaschke, Klagenfurt

Freitag, 13. September 2024

16:00 - 16:30	Pause
16:30 - 17:25	Onkologie
RT	Badener Saal 
Vorsitz:	Dietmar Thurnher, Graz Gregor Heiduschka, Wien
	Das Adenokarzinom - ein Zentrumsbericht Martin Bruch, Linz
	Der neurochirurgische Aspekt Stefan Wolfsberger, Graz
	Strahlentherapie - optimales Management Thomas Brunner, Graz
	Die Kohlenstofftherapie Eugen B. Hug, Wiener Neustadt
16:30 - 18:30	Niedergelassener Bereich: Arzt:Ärztin - Patient:in - Behörde
IC	Casineum
Vorsitz:	Alexander Nahler, Schwechat Andreas Temmel, Wien
	Sozialrechtliche Begünstigungen des HNO Patienten: Behindertenpass, Arbeitnehmerbegünstigungen, erhöhte Familienbeihilfe Alexander Nahler, Schwechat
	HNO fachärztliche Stellungnahme nach dem Führerscheingesetz Andreas Temmel, Wien
	Berufserkrankung Lärmschwerhörigkeit – Meldepflicht des HNO-Arzt Adolf Erlach, Mödling
16:30 - 17:25	Medizingeschichte
IC	Seminarraum Casino & Kurpark
Vorsitz:	Herwig Swoboda, Wien
	Das medizinische Vermächtnis von Maria Theresia Paradis (1759-1824), Caroline Flaubert (1824-1846), Bedřich Smetana (1824-1884), Ernst Reißner (1824-878), Franz Kafka (1883-1924) und Giacomo Puccini (1858-1924) Herwig Swoboda, Wien

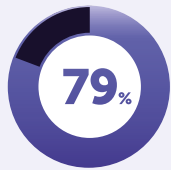
* (Sprech- + Diskussionszeit in Minuten) | FV (= Freier Vortrag)

Bei obstruktiver Schlafapnoe

Therapie auf Knopfdruck

Keine Maske.
Keine Kompromisse.
Einfach schlafen!

Wirksamkeit¹



Vermindert Atemaussetzer
und Schnarchen deutlich

Patientenzufriedenheit²



Lautlose und einfache
Anwendung



1 – Otolaryngology-Head and Neck Surgery 2018; 159(1):194–202
2 – Suurna MV et al. Laryngoscope. 2021; 131(11):2616-2624

Die Inspire® Atemwegsstimulation
bei obstruktiver Schlafapnoe eignet sich für Patienten mit:

- Mittel- bis schwergradiger OSA (AHI 15-65)
- CPAP-Intoleranz oder Unverträglichkeit
- Body Mass Index $\leq 35 \text{ kg/m}^2$

Wissenschaftliches Programm HNO

Freitag, 13. September 2024

16:30 - 17:45

Otologie III

FV 8

Theatersaal

Vorsitz:

Wolf-Dieter Baumgartner, Wien

FV 8-1 (8+2)*

Erste Erfahrungen mit der neuen Flex34-Elektrode: eine multizentrische Studie
Victoria Kristen / Wolf-Dieter Baumgartner / Thomas Keintzel /
Faris Brkic, Wels-Grieskirchen, Wien

FV 8-2 (8+2)*

Synergy of pitch and interaural timing for perceptual separation of interleaved sounds in bilateral cochlear-implant listeners
Martin Lindenbeck / Lisa Frohmann / Bernhard Laback, Wien

FV 8-3 (8+2)*

Eine Meta-Analyse der aktuellen Ergebnisse mit dem neuen aktiven Knochenleitungsimplantat BCI602 von MED-EL
Alexander Lein / Wolf-Dieter Baumgartner / Dominik Riss / Wolfgang Gstöttner /
Lukas Landegger / David T. Liu / Thomas Thurner / Erich Vyskocil / Faris Brkic, Wien

FV 8-4 (8+2)*

Langzeitergebnisse der Cochlea-Implantation bei einseitiger Ertaubung
Clemens Honeder / Anselm J. Gadenstätter / Rudolfs Liepins / Alice B. Auinger /
Dominik Riss / Christoph Arnoldner / Valerie Dahm, Wien

FV 8-5 (8+2)*

Fernanpassung bei Cochlea-Implantat-Nutzern
Martina Brendel / Regina Baumgärtel / Carla Passmore, Hannover, Valencia

FV 8-6 (8+2)*

Comparative Outcomes of Standard vs. Anatomy-Based CI Fittings and the impact of music therapy on unilateral CI Users
Adrian Piec / Bianca Wirthner / Astrid Magele / Philipp Schörg, St. Pölten

FV 8-7 (8+2)*

Klinische Charakteristika der neuen Generation von Kindern mit Hörstörungen in Ober- und Niederösterreich
Daniel Holzinger / Johannes Fellingner / Magdalena Dall / Johannes Hofer, Linz

FV 8-8 (8+2)*

Zusammenhänge zwischen Elternstress und sozialer Kommunikation bei Familien von Kindern mit Hörstörungen
Johannes Fellingner / Magdalena Dall / Daniel Holzinger, Linz

17:30 - 18:30

Audiologie

IC

Badener Saal

Vorsitz:

Thomas Keintzel, Wels

Objektive Audiometrie: Frequenzspezifische Stimuli zur Diagnostik von Hochtonschwerhörigkeit bei Kindern
Josef Seebacher, Innsbruck

17:30 - 18:30

Obstruktive Schlafapnoe

IC

Seminarraum Casino & Kurpark

Vorsitz:

Johannes Lechner, Melk

Die Therapie der obstruktiven Schlafapnoe - eine interdisziplinäre Herausforderung
Johannes Lechner, Melk

Chirurgischer Aspekt der OSAS-Therapie
Birte Bender, Innsbruck

* (Sprech- + Diskussionszeit in Minuten) | FV (= Freier Vortrag)


Samstag, 14. September 2024

8:00 - 8:55	Neurolaryngologie	
RT		Badener Saal
Vorsitz:	Benedikt Hofauer, Innsbruck	
	Update Kehlkopfschrittmacher bei beidseitiger Recurrensparese: Neuigkeiten – Ausblick Claus Pototschnig, Innsbruck	
	Update Stimulation bei obstruktiver Schlafapnoe (OSA): Neuigkeiten – Ausblick Birte Bender, Innsbruck	
	Nicht-selektive Larynx-Reinnervation Kathleen Klinge, Gera	
8:00 - 8:55	Neck Dissection Step by Step	
IC		Casineum
Vorsitz:	Gregor Heiduschka, Wien	
	Neck Dissection Step by Step Gregor Heiduschka, Wien	
8:00 - 8:55	Gutachterfragen	
ARGE		Seminarraum Casino & Kurpark
Vorsitz:	Christian Walch, Graz Andreas Temmel, Wien	
	Behandlungsfehler oder schicksalhafter Verlauf? Andreas Temmel, Wien	
	Lege Artis Behandlung, Komplikation oder Kunstfehler? Christian Walch, Graz	
	Aktuelle Beurteilungsmöglichkeiten des Knalltraumas Olaf Michel, Köln	

Samstag, 14. September 2024

9:00 - 10:00	Pathologie in der HNO	
KEY		Badener Saal
Vorsitz:	Andrea Haitel, Wien	
	Speicheldrüsen Johannes Pammer, Wien	
	Mukosale Tumore Bettina Trimmel, Wien	
9:00 - 10:00	FESS ohne Stress	
IC		Casineum
Vorsitz:	Erich Vyskocil, Wien	
	CT Analyse, Erstellung eines chirurgischen Plans und Kontrolle von Blutungen für optimale Operationsbedingungen Erich Vyskocil, Wien	
9:00 - 10:00	Neurootologie	
ARGE		Seminarraum Casino & Kurpark
Moderation:	Arne-Wulf Scholtz, Innsbruck Christian Walch, Graz	
	Differenzialdiagnose - peripher-/zentral vestibuläre Erkrankung Gerald Wiest, Wien	
	Medikamentöse Therapie von peripher-vestibulären Erkrankungen Justus Ilgner, Aachen	
10:00 - 10:30	Pause	

Samstag, 14. September 2024

10:30 - 12:30		Rehabilitation für CI Träger:innen
RT		Badener Saal 
Vorsitz:	Astrid Magele, St. Pölten Bianca Wirthner, St. Pölten	
	Bedeutung der CI-Therapie für Kinder für die vollumfängliche Nutzung der Cochlea-Implantate Yvonne Seebens, Friedberg	
	Pädagogisch-therapeutische Hör-Rehabilitation für Kinder und Erwachsene nach Hörgeräte- bzw. Implantatversorgung Ulrike Rülcke, Klosterneuburg	
	Kognaten in der Cochlea-Implantat-Rehabilitation von Patient:innen mit mehrsprachigem Hintergrund - Ein computergestütztes Experiment Susann Thyson, Düsseldorf	
	Adaptives digitales Hörtraining in der CI-Nachsorge - Daten zum Nutzerverhalten Maika Weminghaus, Düsseldorf	
	Musik im Hörtraining – Auswirkungen auf die Hör- und Sprachentwicklung Teresa Schneider, Dornbirn	
	Musiktherapie für CI Träger:innen Bianca Wirthner, St. Pölten	
	Audioverbale Rehabilitation für Kinder mit Hörhilfen-Erfahrungen aus den ersten 2 Jahren Paul Zwittag, Linz	

10:30 - 11:25		Schilddrüse / Speicheldrüse
ARGE		Casineum
Vorsitz:	Gregor Heiduschka, Wien	
	Studienlage zu den neu definierten Entitäten der WHO-Klassifikation Lorenz Kadletz-Wanke, Wien	

Samstag, 14. September 2024

10:30 - 11:25		Neurootologie
FV 9		Seminarraum Casino & Kurpark
Vorsitz:	Paul Zwittag, Linz	
FV 9-1 (8+2)*	Vergence mediated gain increase: neue Untersuchungsmethode des Vestibulookulären Reflexes <u>Bela Büki</u> / Markus Brunner, Krems	
FV 9-2 (8+2)*	Intratympanale Hörsturztherapie im Vergleich: Dexamethason vs. Triamcinolonacetonid - Die Qual der Wahl oder alles egal? <u>Lennart Weitgasser</u> / Sebastian Rösch / Wolfgang Schimetta / Maximilian Armstorfer, Salzburg / Linz	
FV 9-3 (8+2)*	Insertionstrauma eines neuen Innenohr-Katheters zur intracochleären Wirkstoffapplikation im Großtiermodell <u>Caroline Sesztak</u> / Matthias Gerlitz / Erdem Yildiz / Anselm J. Gadenstätter / Till Buschhorn / Katrin Niisuke / Sam A. Kandathil / Michael Nieratschker / Lukas D. Landegger / Clemens Honeder / Christoph Arnoldner, Wien	
FV 9-4 (8+2)*	Verteilung des neuartigen otoprotektiven Wirkstoffs AC102 nach intratympanaler Applikation in einem Großtiermodell <u>Anselm Joseph Gadenstätter</u> / Michael Nieratschker / Matthias Gerlitz / Erdem Yildiz / Till Buschhorn / Caroline Sesztak / Clemens Honeder / Christoph Arnoldner, Wien	
FV 9-5 (8+2)*	Visuelle Skala für die Dokumentation von akuten Schwindelbeschwerden nach stationärer Aufnahme <u>Bela Büki</u> / Markus Brunner, Krems	
FV 9-6 (8+2)*	Intraoperatives Neuromonitoring mithilfe der BERA zur Beurteilung der Hörfunktion nach Vestibularisschwannom-Resektionen <u>Erdem Yildiz</u> / Alice Auinger / Navid Ahmadi / Christian Matula / Till Buschhorn / Karl Rössler / Klaus Novak / Johannes Herta / Christoph Arnoldner, Wien	

11:30 - 12:30		Psychische Komplikationen nach plastischen Eingriffen
IC		Casineum
Vorsitz:	Hermann Raunig, Spittal an der Drau	
	Psychische Komplikationen nach plastischen Eingriffen Hermann Raunig, Spittal an der Drau	

* (Sprech- + Diskussionszeit in Minuten) | FV (= Freier Vortrag)

Samstag, 14. September 2024

11:30 - 12:30	Onkologie II
FV 10	Seminarraum Casino & Kurpark
Vorsitz:	Claudia Lill, Wien Markus Brunner, Krems
FV 10-1 (8+2)*	Implementierung von elektronischen Patient-reported outcomes (ePROs) an Referenzzentren für Kopf-Hals-Onkologie – Ein Fahrplan Richtung patientenzentrierter Digitalisierung Daniel Dejaco / Timo Gottfried/ Matthias Santer / Anna Maria Margarete Thurner / Jens Lehmann / David Riedl / Gerhard Rumpold / Bernhard Holzner / Joachim Schmutzhard / Benedikt Hofauer, Innsbruck
FV 10-2 (8+2)*	Zystische Lymphknotenmetastasen in einer Kohorte resezierter "lateraler Halszysten" Klara Stagl / Stefan Grasl / Georg Haymerle / Stefan Janik, Wien
FV 10-3 (8+2)*	Ansiedelung von Kopf-Hals-Tumorzellen in pre-metastatic niche Julia Federspiel / Jozsef Dudas / Ute Ganswindt / Samuel Vorbach / Teresa Steinbichler / Maria do Carmo Greier / Daniel Dejaco / Benedikt Hofauer, Innsbruck
FV 10-4 (8+2)*	Radialislapen in der HNO Onkologie Edda Menke-Lechner / Chiara Reich-Rohrwig / Katrin Kietreiber / Georg Sprinzi, St. Pölten
FV 10-5 (8+2)*	Neuartige bildmorphologische Erkennung und Differenzierung von pleomorphen Adenomen via DOTATOC/PET CT Felix Johnson / Marcel Kloppenburg / Benedikt Hofauer / Barbara Wollenberg / Cosima Hoch / Fabian Stögbauer / Bernard Haller / Andreas Knopf / Ulrich Strassen / Susan Notohamiprodo, Innsbruck / München
FV 10-6 (8+2)*	Bioenergetic depression in platelets of head and neck cancer patients Madeleine Mogl / Tobias Weiser / Judith Sailer / Carola Eberhagen / Christopher Weusthof / Hans Zischka / Barbara Wollenberg, München



QUALITÄTSSICHERUNG IN DER HNO IN ZEITEN DES STRUKTURWANDELS

68. ÖSTERREICHISCHER HNO-KONGRESS 2024

68th Annual Meeting of the Austrian Society of Oto-Rhino-Laryngology – Head and Neck Surgery

11. – 14. September 2024

Congress Center Baden

Kongresspräsident: Prim. Univ.-Prof. Dr. Georg Sprinzi
Ehrenpräsident: Univ.-Prof. Dr. Dr. h.c. Klaus Böheim
Kongresssekretäre: OA Dr. Thomas Mayr, MBA
Ass. Dr. Adrian Picc

www.hno.at

ePoster-Verzeichnis



ePoster mit Impulsvortrag:

- PN 1 **Finding the needle in the haystack: Routine histopathologic examination in Adenoidectomy and Tonsillectomy specimens without suspicion of malignancy**
Hannes Brandt, St. Pölten
- PN 2 **Manifestation einer oralen Schleimhauttuberkulose mit Lymphknotenbefall – ein Case Report**
Emanuel Maitz / Katharina Kindler / Lukas Koch / Jakob Pock / Michael Habenbacher / Angelika Lang / Alexandros Andrianakis / Katharina Walla / Ulrich Moser / Peter Kiss / Thomas Weiland / Thomas Lampl / Dietmar Thurnher, Graz
- PN 3 **Intramuscular vascular malformations in the pharyngeal region**
Janine Anna Käthe Hindenburg / Paula Lena Altmann / Nikolay Sapundzhiev / Boyan Balev, Varna
- PN 4 **Seltene Differentialdiagnose eines ulzerierenden Epiglottistumors**
Caroline Mostbeck / Hannes Brandt, St. Pölten
- PN 5 **Eine seltene Differentialdiagnose des inspiratorischen Stridor**
Lea Stecher / Teresa Steinbichler, Innsbruck
- PN 6 **Intratympanic glucocorticoid injection in the treatment of idiopathic sudden sensorineural hearing loss – Impact of administration technique on therapeutic outcome**
Charles Schmit / Marcel Kloppenburg / Matthias Santer / Timo Gottfried / Benedikt Hofauer / Daniel Dejaco, Innsbruck
- PN 7 **Ein ungewöhnlicher Fall: Fraktur des Hammergriffs durch Fingermanipulation**
Peter Mair, St. Pölten
- PN 8 **Case Report: Migräne mit vestibulocochleärer Beteiligung**
Philipp Glocknitzer / Antonia Tardue-Breiter / Georg M. Sprinzl, St. Pölten
- PN 9 **Barotrauma Innenohr – von klinischer Surditas bis zur Fliegertauglichkeit**
Otto Braumandl, St. Pölten

ePoster-Verzeichnis



ePoster ohne Impulsvortrag:

- PN 10 **Dynamic postural control in patients with vestibular disorders and OSA**
Mario Milkov / Miroslav Stoykov / Silvena Baycheva / Zornitsa Terzieva, Varna
- PN 11 **Ein kleiner Vorteil der COVID-19-Lock down: neben enormen Kollateralschäden, die Inzidenz von infektiösen Entzündungskrankheiten ist gesunken**
Peter Kiss / Clemens Holzmeister / Alexandros Andrianakis / Thomas Weiland / Ulrich Christian Moser / Dietmar Thurnher, Graz
- PN 12 **Cytotoxic response of tumor-infiltrating lymphocytes of head and neck cancer slice cultures under mitochondrial dysfunction**
Maria do Carmo Greier / Annette Runge / Jozsef Dudas / Roland Hartl / Matthias Santer / Daniel Dejaco / Teresa Bernadette Steinbichler / Julia Federspiel / Christof Seifarth / Marko Korschake / Susanne Sprung / Sieghart Sopper / Melissa Mayr / Benedikt Gabriel Hofauer / Herbert Riechelmann, Innsbruck
- PN 13 **Explantation Hyoglossusstimulator nach stumpfem Thoraxtrauma**
Nora-Maria Burian / Birte Bender, Innsbruck
- PN 14 **Fallpräsentation: Interne Laryngopyozele bei einer 51-jährigen Patientin**
Martin Munz / Dominik Wild, Ried im Innkreis
- PN 15 **Endoskopische Resektion eines großen Siebbeinosteomes**
Christoph Url / Benedikt Hofauer, Innsbruck
- PN 16 **Zuwarten nach spontan sistierter Tonsillektomienachblutung verdreifacht das Risiko einer Rezidivblutung**
Andrea Tröger / Marcel Kloppenburg / Barbara Trier / Andreas Loth / Martin Leinung / Timo Stöver / Benedikt Hofauer, Innsbruck / Frankfurt am Main
- PN 17 **Tissue Clearing und die Verwendung von Light-Sheet Mikroskopie als zelluläre 3D-Analysemethode von Innenohren im Großtiermodell**
Till Buschhorn / Erdem Yildiz / Matthias Gerlitz / Anselm Gadenstätter / Caroline Sesztak / Clemens Honeder / Christoph Arnoldner, Wien
- PN 18 **Intraparotidales Neurofibrom des N. Fazialis: case report**
Ilze Leve / Hannes Brandt / Johannes Leber, St. Pölten

Satellitensymposia



Donnerstag, 12. September 2024

14:00 - 15:00 MED-EL
Badener Saal



14:00 - 15:00 GSK | Nucala: Optimierung der Behandlungswahl bei CRSwNP
Casineum



Moderator: Sven Schneider, Wien

Chirurgische vs. biologische Ansätze: Die richtige Therapie im Fokus
Sven Schneider, Wien

IL-5 in der Typ-2 Entzündung: Der Schlüssel zu innovativen CRSwNP-Therapien
Julia Eckl-Dorna, Wien

Nucala in der Praxis: Erfolgsstorys aus der klinischen Realität
Judith Frühwirt, Wien

Optimierung der Behandlung von Patient*innen mit Komorbiditäten
Daniel Doberer, Wien

Podiumsdiskussion
Moderation: Sven Schneider, Wien

14:00 - 15:00 MEDTRONIC | Innovative Lösungen in der modernen Nasennebenhöhlenchirurgie - der individuelle Weg zum bestmöglichen Ergebnis
Seminarraum Casino & Kurpark



Moderator: Amir Minovi, Köln

Elektromagnetische HNO-Navigation & powered Instrumentation (Shaver)
Erich Vyskocil, Wien

Kölner Erfahrung mit PROPEL-Sinusimplantaten anhand von Fallbeispielen
Amir Minovi, Köln

Q&A

Satellitensymposia



Freitag, 12. September 2024

12:30 - 14:00 COCHLEAR | Technologische Exzellenz: Herausragende Hörleistung mit Cochlear. Ein Leben lang
Badener Saal



Die revolutionären Lösungen von Cochlear im Bereich der akustischen Implantate und CIs tragen zu einer optimalen Hörleistung bei - ein Leben lang. ExpertInnen, KlinikerInnen und Implantatsträger teilen ihre Expertise und Erfahrung mit Ihnen.

Sprecher:innen:

Anton Zehentbauer, Sales Manager Österreich, Cochlear CEE
Margarete Überfuhr, PhD, Clinical Technical and Research Manager Cochlear CEE
Julia Wolfger, B.Sc., Logopädin, HNO, LKH-Universitätsklinikum Graz
Christian Supper, Service Business Development Manager

12:30 - 14:00 SANOFI | Wenn die Welt nach nichts mehr riecht – CRSwNP, ein Update und Aktuelles aus der Klinik
Casineum



Vorsitz: Peter Ostertag, Kufstein

Begrüßung

Bedeutung des Geruchssinns und Therapieoptionen von Geruchsstörungen
Christian A. Müller, Wien

Daten zu Dupilumab und ein Ausflug in die Praxis
Peter Ostertag, Kufstein

Von der Theorie zur Praxis – bewährte Therapieoptionen bei CRSwNP
Ljilja Bektic-Tadic, Innsbruck

Diskussion

Aussteller & Sponsoren



AESCUBRANDS, Heßdorf, Deutschland
ALK-ABELLO Allergie-Service, Linz
ALLERGOPHARMA, Wien
Institut ALLERGOSAN, Graz
ATOS Medical Austria, Amstetten
AUDIOCURE Pharma, Berlin, Deutschland
AWOMED Medizintechnik, Linz
BENCARD Allergie, Wien
COCHLEAR Austria, Wien
ENDODOCTOR, Fridingen an der Donau, Deutschland
ENGELHARD Arzneimittel, Niederdorfelden, Deutschland
EON MEDITECH, Gujarat, INDIA
Andreas FAHL Medizintechnik-Vertrieb, Köln, Deutschland
GEBRO Pharma, Fieberbrunn
GLAXOSMITHKLINE Pharma, Wien
HANSATON & ADVANCED BIONICS, Wals-Himmelreich
HAPPERSBERGER OTOPRONT, Hohenstein, Deutschland
HARTLAUER Hörgeräte, Steyr
HENNIG Arzneimittel, Flörsheim am Main, Deutschland
INFECTOPHARM Arzneimittel und Consilium, Wien
INNOFORCE Est., Ruggell, Liechtenstein
INNOSAN, Schwetzingen, Deutschland
INSPIRE Medical Systems Europe, Hamburg, Deutschland
INTRAMED, Wien
MED-EL Elektromedizinische Geräte, Wien
MEDTRONIC, Wien

Aussteller & Sponsoren



A. MENARINI Pharma, Wien
Ferdinand MENZL Medizintechnik, Wien
MERCK, SHARP & DOHME, Wien
NEUMED, Harmannsdorf
NEUROTH, Lebring
ROXALL Medizin, Wien
SANOFI-AVENTIS, Wien
SANOVA Pharma, Wien
SANONIQ, Wien
SCHWABE Austria, Wien
SMITH & NEPHEW, Schwechat
STALLERGENES Österreich, Wien
Karl STORZ Endoskope Austria, Wien
STRYKER Austria, Wien
URIACH Pharma (SIDROGA Pharma), Wartberg bei Krems
VIATRIS Austria, Wien
WEBSINGER, Wolkersdorf
Carl ZEISS, Wien

Sprecher:innen, Vorsitzende & Moderator:innen

Aichinger Philipp, Wien	44, 53	Denk-Linnert Doris-Maria, Wien	25, 26, 35
Arndt Susanne, Freiburg	52	Diab Khassan, Moskau	40
Arnoldner Christoph, Wien	33, 52	Diesner-Treiber Susanne, Wien	29
Augsten Marie-Luise, Wien	33	Doberer Daniel, Wien	66
Bartosik Tina Josefin, Wien	34	Dudas Jozsef, Innsbruck	46
Baumgartner Wolf-Dieter, Wien	31, 57	Eckl-Dorna Julia, Wien	66
Becker Sven, Tübingen	44	Eiwegger Thomas, St. Pölten	39
Bektic-Tadic Ljilja, Innsbruck	67	Erlach Adolf, Mödling	55
Bender Birte, Innsbruck	48, 57, 58	Federspiel Julia, Innsbruck	62
Beule Achim, Münster	34	Fellinger Johannes, Linz	57
Beutner Dirk, Göttingen	52	Formanek Michael, Wien	43
Binder Nicolas, Wien	25	Franz Peter, Wien	33, 48
Böheim Klaus, St. Pölten	34, 54	Frey Thomas, St. Pölten	54
Brandt Hannes, St. Pölten	43, 49, 64	Frühwirt Judith, Wien	66
Braumandl Otto, St. Pölten	49, 64	Gadenstätter Anselm Joseph, Wien	61
Brendel Martina, Hannover	57	Galvan Oliver, Innsbruck	39
Brkic Faris, Wien	33, 49, 57	Gangl Katharina, Wien	29
Bruch Martin, Linz	55	Georg Petra, Krems an der Donau	54
Brunner Markus, Wien	34, 41, 62	Gerlitz Matthias, Wien	33
Brunner Thomas, Graz	55	Glocknitzer Philipp, St. Pölten	49, 64
Brusis Tilman, Köln	53	Gotschuli Alexander, Deutschlandsberg	36, 44
Büki Bela, Krems an der Donau	61	Gottfried Timo, Innsbruck	33
Bumm Klaus, Saarbrücken	48	Graf Simone, Innsbruck	26, 31, 35
Burian Martin, Linz	29, 35	Gruber Martin, Wien	27
Cass Steven, Denver	47	Gstöttner Wolfgang, Wien	34
Cosgarea Marcel, Cluj	47	Gugatschka Markus, Graz	26, 39, 53
Dejaco Daniel, Innsbruck	62	Haerle Stephan, Luzern	53

Sprecher:innen, Vorsitzende & Moderator:innen

Haidenberger Alfred, Salzburg	40	Knipper Marlies, Tübingen	44
Haitel Andrea, Wien	59	Könighofer Martin, Wien	25
Hartl Maximilian, Linz	48	Kosec Andro, Zagreb	40
Hartl Roland, Innsbruck	43	Kral Andrej, Hannover	39
Haymerle Georg, Küssnacht Am Rigi	53	Kurz Annabella, Wien	47
Heiduschka Gregor, Wien	25, 26, 35, 46, 55, 58, 60	Langmayr Anna, Linz	43
Herrmann Harald, Wien	29	Lechien Jerome R., Paris	41
Hindenburg Janine Anna Käthe, Wuppertal	49	Lechner Johannes, Melk	57
Hirsch Thomas, Graz	36	Lehner Michael, Wels	54
Hofauer Benedikt, Innsbruck	34, 44, 58	Lein Alexander, Wien	46, 57
Hoffmann Thomas, Ulm	29	Lenarz Thomas, Hannover	34
Hofmann Thiemo, Graz	48	Leodolter Ariane, St. Pölten	53
Hofmeyr Louis, Kapstadt	40	Leonhard Matthias, Wien	35, 47
Holderried Martin, Tübingen	44	Lill Claudia, Wien	54, 62
Holzinger Daniel, Linz	57	Lindenbeck Martin, Wien	57
Honeder Clemens, Wien	57	Loader Benjamin, Wien	31, 39
Hübl Claudia, St. Pölten	43	Magele Astrid, St. Pölten	31, 34, 60
Hug Eugen B., Wiener Neustadt	55	Mair Peter, St. Pölten	49, 64
Ilgner Justus, Aachen	26, 59	Maitz Emanuel, Stattegg	49, 64
Johnson Felix, Innsbruck	62	Mayr Thomas, St. Pölten	39, 49
Kadletz-Wanke Lorenz, Wien	60	Mazurek Birgit, Berlin	44
Kainz Josef, Graz	45	Meco Cem, Ankara	41, 51, 53
Keintzel Thomas, Wels	31, 36, 52, 57	Meng Katharina, Wien	26
Klinge Kathleen, Gera	58	Meng Stefan, Wien	25
Kloppenburger Marcel, Innsbruck	46	Menke-Lechner Edda, St. Pölten	46, 62
Knerer Birgit, Wien	45	Michel Olaf, Köln	58
		Minovi Amir, Köln	66

Sprecher:innen, Vorsitzende & Moderator:innen HNO

Mogl Madeleine, München	62	Rülicke Ulrike, Klosterneuburg	60
Mohamed Sara, Vienna	33	Runge Anette, Innsbruck	45, 46, 53
Moschen Roland, Innsbruck	44	Rupprechter Veronika, Klagenfurt	54
Moser Ulrich, Graz	45	Sagris Konstantinos, Augsburg	39
Mostbeck Caroline, St. Pölten	49, 64	Salcher Rolf, Hannover	34, 40
Müller Christian A., Wien	67	Santer Matthias, Innsbruck	46
Nahler Alexander, Schwechat	55	Schlingensiepen Reimar, Berlin	39
Negm Hesham, Kairo	47	Schlögel Max, St. Pölten	27
Niederberger-Lepin Verena, Wien	29	Schlömicher-Thier Josef, Salzburg	41, 53
Olze Heidi, Berlin	52	Schmid Victoria Isabel, Wien	46
Ortner Oliver, St. Pölten	25	Schmit Charles, Innsbruck	49, 64
Ostertag Peter, Kufstein	29, 67	Schmutzhard Joachim, Innsbruck	31
Pammer Johannes, Wien	59	Schneider Sven, Wien	66
Piec Adrian, St. Pölten	57	Schneider Teresa, Dornbirn	60
Poier-Fabian Nikolaus, Linz	35	Schneider-Stickler Berit, Wien	39, 47
Polony Gabor, Budapest	52	Schobel Johannes, St. Pölten	44
Pototschnig Claus, Innsbruck	35, 58	Scholtz Arne-Wulf, Innsbruck	26, 59
Rachbauer Gerold, Linz	54	Schoppman Sebastian, Wien	41
Rasp Gerd, Salzburg	33, 54	Schörg Philipp, St. Pölten	27
Raunig Hermann, Spittal	45, 61	Schreiner Philipp, Wien	29
Reichel Christoph, München	44	Schulz Tobias, Freiburg	53
Reich-Rohrwig Chiara, St. Pölten	39	Schwab Burkhard, Hildesheim	40
Reiß-Kornfehl Johannes, Wiener Neustadt	40	Seebacher Josef, Innsbruck	57
Riegler Martin, Wien	41	Seebens Yvonne, Friedberg	60
Riss Dominik, Wien	33	Sesztak Caroline, Wien	61
Rovo Laszlo, Szeged	40	Simo Ricard, London	41, 51
Rudes Mihael, Leoben	54	Sommer Fabian, Ulm	29

Sprecher:innen, Vorsitzende & Moderator:innen HNO

Sprinzl Georg, St. Pölten	27, 29, 34, 47	Voitl Julian, Wien	41
Stadler Matthias, Linz	35	Völklein Claudia, Innsbruck	45
Stagl Klara, Wien	62	Vyskocil Erich, Wien	59, 66
Stecher Lea, Innsbruck	49, 64	Walch Christian, Graz	39, 48, 58, 59
Steinbichler Teresa, Innsbruck	48	Walla Katharina, Graz	53
Stelter Klaus, Rosenheim	54	Weichbold Viktor, Innsbruck	36
Stenzl Anna, Zirl	43	Weiland Thomas, Graz	45
Stingl Gerhard, Graz	48	Weitgasser Lennart, Salzburg	61
Stockinger Propst Petrus, Herzogenbrug	27	Weminghaus Maika, Düsseldorf	60
Stöver Timo, Frankfurt	29	Wiederstein Stephanie, Wien	54
Strobl Andreas, Linz	40	Wieser Pia, St. Pölten	43
Supper Christian, Wien	67	Wiest Gerald, Wien	59
Sure Ulrich, Essen	51	Wild Dominik, Ried im Innkreis	48
Swoboda Herwig, Eisenstadt	43, 55	Wirth Markus, München	29
Sycha Thomas, Wien	47	Wirthner Bianca, St. Pölten	36, 60
Szirucsek Stefan, Baden	27	Wöhrl Stefan, Wien	29
Tamas Laszlo, Budapest	47	Wolff Justus, München	44
Tardue-Breiter Antonia, St. Pölten	26, 41	Wolfer Julia, Graz	67
Tedla Miroslav, Bratislava	51	Wolfsberger Stefan, Graz	55
Temmel Andreas, Wien	41, 55, 58	Yildiz Erdem, Wien	61
Thomas James Phillip, Portland	26, 31	Zehentbauer Anton, Wien	67
Thumfart Walter, Innsbruck	33	Zettinig Georg, Wien	25
Thurnher Dietmar, Graz	26, 34, 53, 55	Zwittag Paul, Linz	35, 60, 61
Thyson Susann, Düsseldorf	60		
Trimmel Bettina, Wien	59		
Trotic Robert, Zagreb	47		
Überfuhr Margarete, Wien	67		

Fachkurzinformationen



Nucala 100 mg Injektionslösung im Fertigpen;
Nucala 100 mg Injektionslösung in einer Fertigspritze;
Nucala 40 mg Injektionslösung in einer Fertigspritze;
Nucala 100 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung;

Qualitative und Quantitative Zusammensetzung: Nucala 100 mg Injektionslösung im Fertigpen: Jeder 1-ml-Fertigpen enthält 100 mg Mepolizumab. Mepolizumab ist ein humanisierter monoklonaler Antikörper, der durch rekombinante DNA-Technologie in Ovarialzellen des chinesischen Hamsters hergestellt wird. Sonstige Bestandteile: Saccharose, Dinatriumhydrogenphosphat-Heptahydrat, Citronensäure-Monohydrat, Polysorbat 80, Natriumedetat (Ph.Eur.), Wasser für Injektionszwecke. Nucala 100 mg Injektionslösung in einer Fertigspritze: Jede 1-ml-Fertigspritze enthält 100 mg Mepolizumab. Mepolizumab ist ein humanisierter monoklonaler Antikörper, der durch rekombinante DNA-Technologie in Ovarialzellen des chinesischen Hamsters hergestellt wird. Sonstige Bestandteile: Saccharose, Dinatriumhydrogenphosphat-Heptahydrat, Polysorbat 80, Natriumedetat (Ph.Eur.), Wasser für Injektionszwecke. Nucala 40 mg Injektionslösung in einer Fertigspritze: Jede 0,4-ml-Fertigspritze enthält 40 mg Mepolizumab. Mepolizumab ist ein humanisierter monoklonaler Antikörper, der durch rekombinante DNA-Technologie in Ovarialzellen des chinesischen Hamsters hergestellt wird. Sonstige Bestandteile: Saccharose, Dinatriumhydrogenphosphat-Heptahydrat, Polysorbat 80, Natriumedetat (Ph.Eur.), Wasser für Injektionszwecke. Nucala 100 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung: Jede Durchstechflasche enthält 100 mg Mepolizumab. Nach der Rekonstitution enthält jeder ml Lösung 100 mg Mepolizumab. Mepolizumab ist ein humanisierter monoklonaler Antikörper, der durch rekombinante DNA-Technologie in Ovarialzellen des chinesischen Hamsters hergestellt wird. Sonstige Bestandteile: Saccharose, Dinatriumhydrogenphosphat-Heptahydrat, Polysorbat 80. **Pharmakotherapeutische Gruppe:** Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen, andere Mittel bei obstruktiven Atemwegserkrankungen zur systemischen Anwendung, ATC-Code: R03DX09. **Anwendungsgebiete:** **Schweres eosinophiles Asthma:** Nucala ist angezeigt als Zusatzbehandlung bei schwerem refraktärem eosinophilem Asthma bei Erwachsenen, Jugendlichen und Kindern ab 6 Jahren (siehe Fachinformation Abschnitt 5.1). **Chronische Rhinosinusitis mit Nasenpolypen (Chronic rhinosinusitis with nasal polyps, CRSwNP):** Nucala ist angezeigt als Zusatztherapie mit intranasalen Kortikosteroiden zur Behandlung von erwachsenen Patienten mit schwerer CRSwNP, die mit systemischen Kortikosteroiden und/oder chirurgischem Eingriff nicht ausreichend kontrolliert werden kann. **Eosinophile Granulomatose mit Polyangiitis (EGPA):** Nucala ist angezeigt als Zusatzbehandlung für Patienten ab 6 Jahren mit schubförmig remittierender oder refraktärer eosinophiler Granulomatose mit Polyangiitis (EGPA). **Hypereosinophiles Syndrom (HES):** Nucala ist angezeigt als Zusatzbehandlung bei erwachsenen Patienten mit unzureichend kontrolliertem hypereosinophilem Syndrom ohne eine erkennbare, nicht-hämATOlogische sekundäre Ursache (siehe Fachinformation Abschnitt 5.1). **Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der in der Fachinformation Abschnitt 6.1 genannten sonstigen Bestandteile. **Inhaber der Zulassung:** GlaxoSmithKline Trading Services Limited, 12 Riverwalk, Citywest Business Campus, Dublin 24, Irland. **Rezeptpflicht/Apothekenpflicht:** Rezept- und apothekenpflichtig, wiederholte Abgabe verboten. **Zulassungsnummer:** Nucala 100 mg Injektionslösung im Fertigpen: EU/1/15/1043/003 1 Fertigpen, EU/1/15/1043/004 3 (3 x 1) Fertigen (Mehrfachpackung), EU/1/15/1043/007 9 (9 x 1) Fertigen (Mehrfachpackung); Nucala 100 mg Injektionslösung in einer Fertigspritze EU/1/15/1043/005 1 Fertigspritze, EU/1/15/1043/006 3 (3 x 1) Fertigspritzen (Mehrfachpackung), EU/1/15/1043/008 9 (9 x 1) Fertigspritzen (Mehrfachpackung); Nucala 40 mg Injektionslösung in einer Fertigspritze: EU/1/15/1043/009 1 Fertigspritze, EU/1/15/1043/010 3 (3 x 1) Fertigspritzen (Mehrfachpackung); Nucala 100 mg Pulver zur Herstellung einer Injektionslösung: EU/1/15/1043/001, EU/1/15/1043/002. **Weitere Angaben zu Warnhinweisen und Vorsichtsmaßnahmen für die Anwendung, Wechselwirkungen mit anderen Arzneimitteln und sonstigen Wechselwirkungen, Fertilität, Schwangerschaft und Stillzeit und Nebenwirkungen entnehmen Sie bitte der veröffentlichten Fachinformation.**

Ausführliche Informationen zu diesem Arzneimittel sind auf den Internetseiten der Europäischen Arzneimittel-Agentur <https://www.ema.europa.eu> verfügbar. Stand der Fachkurzinformation: 06/2024

Die gültigen Fach- und Gebrauchsinformationen zu den GSK Produkten in Österreich finden Sie auf <https://www.gsk-kompendium.at>. Unerwünschte Nebenwirkungen melden Sie bitte an unsere Pharmakovigilanzabteilung; Tel.: +43 1 970 75 - 0; E-Mail: arznei-mittelsicherheit@gsk.com

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: Erwachsene, Jugendliche und Kinder ab 2 Jahren.

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, gegen andere Antibiotika vom Chinolontyp oder einen der sonstigen Bestandteile.

Pharmakotherapeutische Gruppe: Otologika. Antiinfektiva; 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 2023

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.

Fachkurzinformationen



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

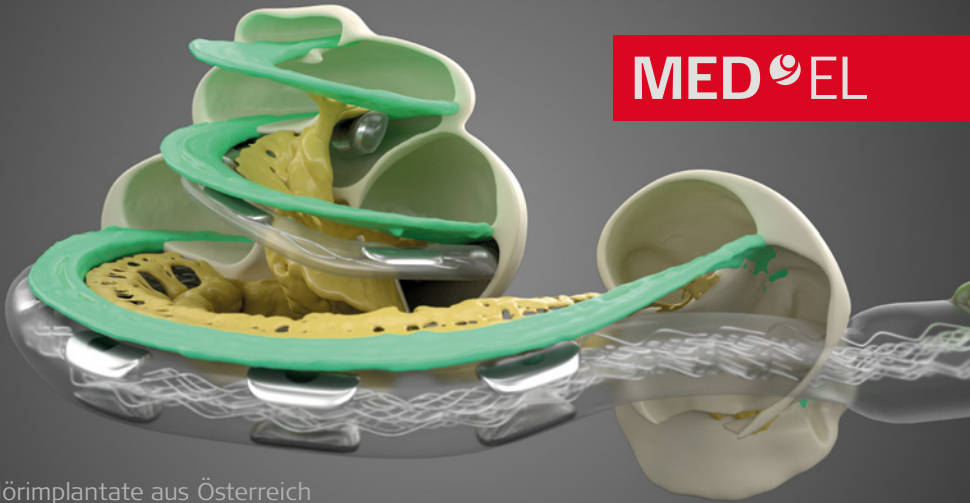
• Qualitative und quantitative Zusammensetzung: Jede Fertigspritze zur einmaligen Anwendung enthält 300 mg Dupilumab in 2 ml Lösung (150 mg/ml). Jede Fertigspritze zur einmaligen Anwendung enthält 200 mg Dupilumab in 1,14 ml Lösung (175 mg/ml). Jeder Fertigpen zur einmaligen Anwendung enthält 300 mg 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. Er wird mittels rekombinanter DNA-Technologie in Ovarialzellen des chinesischen Hamsters (Chinesische Hamster Ovary, CHO) produziert. **Liste der sonstigen Bestandteile:** Argininhydrochlorid, Histidin, Histidinhydrochlorid-Monohydrat, Polysorbat 80 (E 433), Natriumacetat-Trihydrat, Essigsäure 99 % (E 260), Saccharose, Wasser für Injektionszwecke. **• Anwendungsgebiete:** **Atopische Dermatitis Erwachsene und Jugendliche:** Dupixent wird angewendet zur Behandlung von mittelschwerer bis schwerer atopischer Dermatitis (AD) bei Erwachsenen und Jugendlichen ab 12 Jahren, die für eine systemische Therapie in Betracht kommen. Kinder von 6 Monaten bis 11 Jahre: Dupixent wird angewendet zur Behandlung von schwerer atopischer Dermatitis bei Kindern von 6 Monaten bis 11 Jahre, die für eine systemische Therapie in Betracht kommen. **Asthma Erwachsene und Jugendliche:** Dupixent ist angezeigt als Add-on-Erhaltungstherapie bei Erwachsenen und Jugendlichen ab 12 Jahren mit schwerem Asthma mit Typ-2-Inflammation, gekennzeichnet durch eine erhöhte exhalierete Stickstoffmonoxid-Fraktion (FeNO), siehe Abschnitt 5.1, das trotz hochdosierter inhalativer Kortikosteroide (ICS) plus einem weiteren zur Erhaltungstherapie angewendeten Arzneimittel unzureichend kontrolliert ist. Kinder von 6 bis 11 Jahre: Dupixent ist angezeigt als Add-on-Erhaltungstherapie bei Kindern von 6 bis 11 Jahre mit schwerem Asthma mit Typ-2-Inflammation, gekennzeichnet durch eine erhöhte Anzahl der Eosinophilen im Blut und/oder eine erhöhte exhalierete Stickstoffmonoxid-Fraktion (FeNO), siehe Abschnitt 5.1, das trotz mittel- bis hochdosierter inhalativer Kortikosteroide (ICS) plus einem weiteren zur Erhaltungstherapie angewendeten Arzneimittel unzureichend kontrolliert ist. **zusätzlich 300 mg: Chronische Rhinosinusitis mit Nasenpolypen (Chronic rhinosinusitis with nasal polyposis, 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. **Prurigo nodularis (PN)** Dupixent ist angezeigt zur Behandlung von mittelschwerer bis schwerer Prurigo nodularis (PN) bei Erwachsenen, die für eine systemische Therapie in Betracht kommen. **Eosinophile Ösophagitis (EoE)** Dupixent ist angezeigt zur Behandlung der eosinophilen Ösophagitis bei Erwachsenen und Jugendlichen ab 12 Jahren mit einem Körpergewicht von mindestens 40 kg, die mit einer konventionellen medikamentösen Therapie unzureichend therapiert sind, diese nicht vertragen oder für die eine solche Therapie nicht in Betracht kommt (siehe Abschnitt 5.1). **Chronisch obstruktive Lungenerkrankung (Chronic obstructive pulmonary disease, COPD)** Dupixent ist angezeigt als Add-on-Erhaltungstherapie bei erwachsenen Patienten mit durch eine erhöhte Anzahl an Eosinophilen im Blut gekennzeichnete chronisch obstruktiver Lungenerkrankung (COPD), die trotz einer Kombinationstherapie aus einem inhalativen Corticosteroid (ICS), einem langwirksamen Beta-2-Agonisten (LABA) und einem langwirksamen Muskarinantagonisten (LAMA) oder, falls ICS nicht angebracht ist, einer Kombinationstherapie aus LABA und LAMA unzureichend kontrolliert ist (siehe Abschnitt 5.1). **• Gegenanzeigen:** Überempfindlichkeit gegen den Wirkstoff oder einen der sonstigen Bestandteile. **• Zulassungsinhaber:** Sanofi Winthrop Industrie, 82 avenue Raspail, 94250 Gentilly, Frankreich. **• Abgabe:** Rezept- und apothekenpflichtig, wiederholte Abgabe verboten. **• Pharmakotherapeutische Gruppe:** Andere Dermatika, Mittel zur Behandlung der Dermatitis, exkl. Kortikosteroide, ATC-Code: D11AH05. **Stand der Information:** Juni 2024.

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

Impressum

Name: Österreichische Gesellschaft für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie
Druckerei: Friedrich Druck und Medien GmbH





Hörimplantate aus Österreich

Einzigartige Cochlea-Implantat-Elektroden von MED-EL

Unsere flexiblen CI-Elektroden lassen sich individuell auf jede Cochlea abstimmen. So genießen Ihre Patient*innen ein möglichst natürliches Hören – in der Alltagskommunikation ebenso wie beim Musikhören.

Der Elektrodenträger eines Cochlea-Implantats dient als Brücke zwischen Technologie und Natur. Er trägt maßgeblich zum Hörerfolg mit dem Implantat bei. In der aktuellen Forschung herrscht zunehmend Einigkeit darüber, dass die Stimulation eines größeren Teils der Cochlea mit einer verbesserten Wahrnehmung von Musik und Sprache einhergeht.

Erfahren Sie, wie CI-Elektrodenträger von MED-EL für besseres Sprachverstehen und eine natürlichere Klangqualität sorgen und gleichzeitig die Cochlea-Gesundheit erhalten.



go.medel.pro/gxm