

Wissenschaftliches Programm

Mittwoch, 22.9.

Zeit	Sitzung	Saal
15.15-16.45	<p>Tutorial: Larynx-EMG</p> <p>Leitung: Berit Schneider-Stickler, Wien Matthias Leonhard, Wien Gerhard Förster, Gera Claus Pototschnig, Innsbruck</p> <p>Die Kehlkopf-Elektromyographie (LEMG) bewertet die Integrität des neuromuskulären Systems des Kehlkopfes. Die LEMG kann entweder über einen endolaryngealen oder transkutanen Zugang durchgeführt werden, um Aktionspotentiale aufzuzeichnen, die von den Kehlkopfmuskeln während willkürlicher und unwillkürlicher Aktivität erzeugt werden. Die LEMG-Signale sind besonders nützlich für die Differenzierung zwischen neuromuskulären Störungen, Lähmungen, Paresen oder Ankylosen als mögliche Ätiologien von Stimmlippenbewegungsstörungen. Die Autoren geben eine Einführung in die LEMG-Untersuchung (Ansätze, LEMG-Nadel, Techniken) und die Signalinterpretation (qualitative und quantitative LEMG-Interpretation).</p>	Grenoble
15.15-16.45	<p>Tutorial: Hörgeräteberatung in der HNO-Praxis</p> <p>Leitung: Bertram Weber, Innsbruck Viktor Koci, Innsbruck</p> <p>Anhand von Patientenbeispielen werden praxisrelevante Aspekte der Hörgeräteberatung in der HNO-Praxis besprochen. Auch auf Probleme, die dabei auftreten können, wird eingegangen.</p>	Freiburg
15.15-16.45	<p>Tutorial: Einführung der IDDSI-Klassifikation mittels FEES</p> <p>Leitung: Oliver Galvan, Innsbruck Alexander Höller, Innsbruck Tanja Penz, Innsbruck Markus Rungger, Innsbruck</p> <p>Die IDDSI Klassifikation sollte schrittweise an allen Kliniken eingeführt werden. Im Tutorial wird die IDDSI Klassifikation anhand von praktischen Beispielen erlernt. In der FEES werden die Nahrungskonsistenzen der IDDSI Klassifikation entsprechend verabreicht. Praktische Anleitungen zur schrittweisen Einführung der IDDSI-Klassifikation an den Kliniken werden erläutert. Vorkenntnisse sind nicht erforderlich.</p>	New Orleans
17.15-18.45	<p>Tutorial: Umgang mit Patientenbeschwerden im niedergelassenen Bereich</p>	Grenoble

	<p>Leitung: Wolfgang W. Kuchler, Graz Gerhard Stingl, Graz</p> <p>Der Vorwurf von Behandlungsfehlern ist stets eine Herausforderung für den belangten Arzt. Dieses Tutorial soll durch Darstellung der gerichtlichen und außergerichtlichen Möglichkeiten Anregungen für den Umgang damit bieten: wie kann der Konflikt gelöst werden, wie minimiert man die Haftung, wie verbessert man sein Management?</p>	
17.15-18.45	<p>Tutorial: Variationen der klassischen Technik nach Mustardé: Vermeiden von Komplikationen bei der Otoplastik</p> <p>Leitung: Dominik Wild, Ried im Innkreis</p> <p>In diesem Tutorial wird die Otoplastik-Technik nach Mustardé Schritt für Schritt erklärt. Es werden insbesondere die persönlichen Erfahrungen mit verschiedenen Nahtmaterialien und der Verwendung eines posterior gestielten perichondralen Lappens diskutiert. Die Zielgruppen sind Turnusärzte in der Facharztausbildung und junge Fachärzte.</p>	Aalborg
17.15-18.45	<p>Sitzung der Bundesfachgruppenobleute</p> <p>Vorsitz: Wolfgang Luxenberger, Frohnleiten</p>	Freiburg
17.15-18.45	<p>Sitzung der Sektion Phoniatrie</p> <p>Vorsitz: Patrick G. Zorowka, Innsbruck</p>	New Orleans
19.00-20.30	<p>Kongresseröffnung</p> <p>Moderation: Patrick G. Zorowka, Innsbruck</p> <p>Begrüßungsworte Landesrätin Annette Leja Rektor Wolfgang Fleischhacker</p> <p>Ehrungen</p> <p>Festvortrag Franz Fischler, ehem. EU Kommissar und Präsident des Europäischen Forums Alpbach</p>	Innsbruck



VIRTUELL

Donnerstag – Saal Innsbruck

Zeit	Sitzungen / Vorträge
08.00-09.30	<p>Onkologie I: Aktuelle Therapiekonzepte in der HNO-Onkologie</p> <p>Moderation: Dietmar Thurnher, Graz Andreas Dietz, Leipzig</p> <p>Einführung Dieter Thurnher, Graz</p> <p>Keynote lecture: Funktionserhalt in der Kopf- und Hals-Onkologie Andreas Dietz, Leipzig</p> <p>Aktuelle Therapiekonzepte für Malignome des Larynx Hans E. Eckel, Klagenfurt</p> <p>Roboterchirurgie in der Kopf- und Hals-Onkologie Christian Simon, Lausanne</p> <p>Aktuelle Therapiekonzepte in der Strahlentherapie Ute Ganswindt, Innsbruck</p> <p>Aktuelle Therapiekonzepte in der medizinischen Onkologie Thorsten Füreder, Wien</p>
10.00-11.30	<p>Onkologie II</p> <p>Moderation: Herbert Riechelmann, Innsbruck Martin Burian, Linz</p> <p>Prädiktoren für Tumor-Persistenz nach primärer RCTH Herbert Riechelmann, Innsbruck</p> <p>Salvage Surgery – wann sinnvoll? Theresa Steinbichler, Innsbruck</p> <p>Stereotaktische Körperbestrahlung bei Metastase Meinhard Nevinny-Stickel, Innsbruck</p> <p>Gestaltung von Zweit- und Drittlinientherapien in Zeiten der Immuntherapie Martin Burian, Linz</p> <p>Hyperthermie und Bestrahlung in der Palliation Johann Feichtinger, Linz</p> <p>Onkolytische Viren – Therapieansatz für die Zukunft? Annette Runge, Innsbruck</p>

VIRTUELL

VIRTUELL

13.00-14.30	<p>Generalversammlung</p> <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. Bekanntgabe der Wahl des neuen Vorstandes sowie der Rechnungsprüfer 13. Posterpreise 2020 und 2021 14. Vorausblick HNO-Kongress 2022 15. Allfälliges
14.45-15.30	<p>Aktuelle Aspekte der Schlafmedizin aus HNO-ärztlicher Sicht</p> <p>Moderation: Birte Bender, Innsbruck</p> <p>Hypoglossusstimulation in Österreich: Erfahrungen der letzten 5 Jahre Birte Bender, Innsbruck</p> <p>HNO meets Neurologie – Nervenstimulation in der Therapie der OSA, eine interdisziplinäre Herausforderung Anna Heidbreder, Innsbruck</p> <p>Aktivierung dilatorischer Pharynxmuskulatur durch elektrische Stimulation des R. internus des N. laryngeus superior als potenziell neuer Therapieansatz bei obstruktiver Schlafapnoe – Vorläufige Ergebnisse Joachim Maurer, Mannheim</p> <p>Neue operative Therapien bei schlafbezogenen Atemstörungen Marion Berer, Salzburg</p>
15.45-16.30	<p>Aktuelle Therapiekonzepte der chronischen Sinusitis</p> <p>Moderation: Ljilja Bektic-Tadic, Innsbruck Daniel Dejaco, Innsbruck</p> <p>Algorithmus-basierte Therapiekonzepte bei therapierefraktärer CRS Peter V. Tomazic, Graz</p> <p>Klinische Erfahrungen mit Biologika bei therapierefraktären CRSwNP Sven Schneider, Wien</p> <p>Stellenwert der Chirurgie bei CRSwNP im Zeitalter der Biologika Ljilja Bektic-Tadic, Innsbruck</p>
16.45-17.30	<p>Plastische Gesichtschirurgie: Form, Funktion und Ästhetik – Möglichkeiten und Grenzen</p>



VIRTUELL



VIRTUELL



VIRTUELL

	<p>Moderation: Josef Kainz, Graz Claudia Völklein, Innsbruck</p> <p>Die Korrektur des kaudalen Septums Birgit Knerer-Schally, Wien</p> <p>Die Korrektur der Spannungsnase Josef Kainz, Graz</p> <p>Die Korrektur der Sattelnase Claudia Völklein, Innsbruck</p> <p>Die Korrektur der Ohrmuschel Hermann Raunig, Spittal/Drau</p>
<p>17.30 18.15</p>	<p>Sitzung der ARGE Plast. Chirurgie</p> <p>Vorsitz: Josef Kainz, Graz</p>

Donnerstag – Saal Brüssel

Zeit	Sitzungen / Vorträge
08.00-09.30	<p>Aktuelle Themen der Neurolaryngologie</p> <p>Moderation: Claus Pototschnig, Innsbruck Berit Schneider-Stickler, Wien</p> <p>Ein Überblick über die aktuellen Behandlungen und Follow-Up von BVFP-Patienten Claus Pototschnig, Innsbruck</p> <p>Elektrostimulationsparameter für die invasive Stimmlippenadduktion bei einseitiger Parese Gerhard Förster, Gera</p> <p>Selektive Oberflächenstimulation bei einseitiger Stimmlippenlähmung (UVFP) Matthias Leonhard, Wien</p> <p>Verwendung von Neuromodulation zur Kontrolle der Symptome der adduktorischen spasmodischen Dysphonie (AdSD) Berit Schneider-Stickler, Wien</p> <p>Neurolaryngologie in Österreich – Einführungsvortrag zur Gründung der ARGE Neurolaryngologie Berit Schneider-Stickler & Matthias Leonhard, Wien</p>
10.00-10.45	Symposium Cochlear
11.00-11.45	Symposium Neuroth
13.00-14.30	<p>FV 1: Otoprotektion</p> <p>Moderation: Anneliese Schrott-Fischer, Innsbruck Rudolf Glückert, Innsbruck</p> <p>FV1-1 Etablierung eines Langzeitmodells zur Untersuchung otoprotektiver Wirkstoffe in der Cisplatin-induzierten Hörschädigung <u>Nodir Saidov</u> / Erdem Yildiz / Michael Nieratscher / Clemens Honeder / Navid Ahmadi / Christoph Arnoldner, Wien</p> <p>FV1-2 Ein Cisplatin-Modell für die Untersuchung der lokalen Otoprotektion <u>Navid Ahmadi</u> / Nodir Saidov / Clemens Honeder / Christoph Arnoldner, Wien</p> <p>FV1-3 Losartan verhindert den tumor-induzierten Hörverlust und erhöht die Strahlenwirksamkeit bei Neurofibromatose Typ 2-assoziierten Schwannomen in Nagetiermodellen <u>Lukas Landegger</u> / Limeng Wu / Sasa Vasilijic / Yao Sun / Jie Chen / Yanling Zhang / Wenjianlong Zhou / Jun Ren / Samuel Early / Zhenzhen Yin / William W. Ho / Na Zhang / Xing Gao / Grace Y. Lee / Meenal Datta / Jessica E. Sagers / Alyssa Brown / Alona Muzikansky / Anat Stemmer-Rachamimov / Luo Zhang / Scott R. Plotkin / Rakesh K. Jain / Konstantina M. Stankovic / Lei Xu, Wien / Boston / San Diego</p>

	<p>FV1-4 Intracochleäre Applikation von Triamcinolonacetonid als neuer Therapieansatz bei hochgradigem akutem Hörsturz – Hintergründe und Protokoll einer prospektiven randomisierten observer-blinded Studie <u>Navid Ahmadi</u> / Michael Nieratschker / Erdem Yildiz / Clemens Honeder / Christoph Arnoldner, Wien</p> <p>FV1-5 Wirkstoffverteilung nach intratympanaler Medikamentenapplikation – ein endoskopischer Blick in das Mittelohr <u>Michael Nieratschker</u> / Erdem Yildiz / Clemens Honeder / Lena Hirtler / Christoph Arnoldner, Wien</p> <p>FV1-6 Aufnahme von intratympanal appliziertem Triamcinolonacetonid in die humane Perilymphe <u>Valerie Dahm</u> / Julia Clara Gausterer / Alice Auinger / Clemens Honeder / Franz Gabor / Gottfried Reznicek / Alexandra Kaider / Dominik Riss / Christoph Arnoldner, Wien</p> <p>FV1-7 Cochlin-Defizienz schützt vor Lärmtrauma <u>Richard Seist</u> / Lukas Landegger / Nahid G. Robertson / Sasa Vasilijic / Cynthia Morton / Konstantina Stankovic, Boston / Salzburg / Wien / Cambridge (USA) / Manchester</p>
14.45-15.30	Symposium Novartis
15.45-16.30	Symposium Merck Sharp & Dohme (MSD)
16.45-17.30	<p>FV 4: Fazialisparese und Fazialisstimulation</p> <p>Moderation: Orlando Guntinas-Lichius, Jena Claus Pototschnig, Innsbruck</p> <p>FV4-1 Bestimmung der Elektrostimulations-Parameter für ein Fazialisparese-Implantat <u>Gerd Fabian Volk</u> / Dirk Arnold / Anna-Maria Kutenreich / Jovanna Thielker / Carsten Klingner / Maren Geitner / Valeria Mastryukova / Orlando Guntinas-Lichius, Jena</p> <p>FV4-2 Selektive Oberflächenstimulation zur Behandlung denervierter Gesichtsmuskeln <u>Dirk Arnold</u> / Jovanna Thielker / Maren Geitner / Carsten Klingner / Wiebke Caren Puls / Wengelawit Misikire / Valeria Mastryukova / Martin Heinrich / Orlando Guntinas-Lichius / Gerd Fabian Volk, Jena</p> <p>FV4-3 Ist eine telemedizinische Behandlung von Patienten mit chronischer Fazialisparese und Synkinesien möglich? <u>Luzia Wöhner</u> / Anna-Maria Kutenreich / Eva Maria Miltner / Hendrik Möbius / Jovanna Thielker / Maren Geitner / Katharina Geißler / Carsten Klingner / Orlando Guntinas-Lichius / Gerd Fabian Volk, Jena</p> <p>FV4-4 Implikationen triphasischer und biphasischer Stimulationspulse bei Cochleaimplantat Nutzern ohne Facialisstimulation <u>Dominik Riss</u> / Rudolfs Liepins / Alexandra Kaider / Christoph Arnoldner, Wien</p>

17.30-
18.15

Sitzung der ARGE Schlafmedizin

Vorsitz:
Robert Pavelka, Wiener Neustadt

Donnerstag – Saal Strassburg

Zeit	Sitzungen / Vorträge
08.00-09.30	
10.00-10.45	<p>Klinisches Management der Dysphagie</p> <p>Moderation: Doris Denk-Linnert, Wien Oliver Galvan, Innsbruck</p> <p>Standardisierte Dysphagieversorgung und Management von Kopf-Hals-Tumor-Patienten im akutstationären Setting Christiane Hey, Marburg</p> <p>COVID-19 und Dysphagie – eine neue Herausforderung Doris Denk-Linnert, Wien</p> <p>Standards in der Dysphagiediagnostik – ein Update Oliver Galvan, Innsbruck</p>
11.00-11.45	<p>Stimmerhalt-Stimmverbesserung-Stimmhygiene: praktische Aspekte</p> <p>Moderation: Tadeus Nawka, Berlin Berit Schneider-Stickler, Wien</p> <p>Stimmfunktion als Outcome-Kriterium bei der Therapie von kleinen glottischen Karzinomen Philipp Caffier, Berlin</p> <p>Einsatz eines neuen Implantates zur Verschmälerung der Glottis Berit Schneider-Stickler, Wien</p> <p>Stimmtherapie in der postoperativen Betreuung Katharina Klavacs, Wien</p>
13.00-14.30	<p>FV 2: Onkologie III</p> <p>Moderation: Boban Erovic, Wien Gregor Heiduschka, Wien</p> <p>PN 1 Impact of 8th TNM classification on staging and therapy in oropharyngeal squamous cell carcinoma Prisca Pondorfer-Schäfer / <u>Anna Strasser</u> / Thomas Weiland / Axel Wolf / Luka Brcic / Dietmar Thurnher / Ulrich Moser / Katarzyna Lukasiak / Peter Kiss, Graz</p> <p>FV2-1 Einfluss des Tumorgradings auf das Management und Outcome beim Mukoepidermoidkarzinom der Parotis <u>Stefan Grasl</u> / Stefan Janik / Matthäus Grasl / Johannes Pammer / Muhammad Faisal / Ilan Weinreb / Bayardo Perez-Ordóñez / Andrew Hope / Ali Hosni / John R. de Almeida / John Irish / Ralph Gilbert / David Goldstein / Boban Erovic, Wien / Lahore / Toronto</p>

	<p>FV2-2 Management of HPV-related squamous cell carcinoma of unknown primary: assessment of surgery as sole treatment for pT0N+ cases <u>Lorenz Kadletz-Wanke</u> / David Forner / Martin Corsten / Colin MacKay / Matthew Rigby, Wien / Halifax</p> <p>FV2-3 Vactosertib, a novel TGF-β receptor inhibitor, radiosensitizes head and neck squamous cell carcinoma cells in vitro <u>Bernhard Jank</u> / Julia Schnoell / Katharina Kladnik / Markus Haas / Gregor Heiduschka, Wien</p> <p>FV2-4 CRYM, a NADP-regulated thyroid-hormone-binding protein, acts as a prognostic biomarker in head and neck squamous cell carcinoma <u>Markus Haas</u> / Bernhard Jank / Gregor Heiduschka / Dr. Lorenz Kadletz, Wien</p> <p>FV2-5 Die prognostische Relevanz von NIS, CRYM und THRB in adenoid-zystischen Karzinomen des Kopf-Hals Bereichs <u>Julia Schnöll</u> / Ulana Kotowski / Bernhard Jank / Stefan Stoiber / Elisabeth Gurnhofer / Michaela Schleder / Gregor Heiduschka / Lukas Kenner / Lorenz Kadletz, Wien</p> <p>FV2-6 Die Rolle von PSMD14 als prognostischer Marker in Kopf-Hals-Plattenepithelkarzinomen Julia Schnöll / <u>Alexandra Scheiflinger</u> / Bernhard Jank / Lukas Kenner / Gregor Heiduschka, Wien</p> <p>FV2-7 Antineoplastischer Effekt von ICG-001 auf HPV-positive Kopf-Hals Plattenepithelkarzinom-Zelllinie Faris Brkic / Lorenz Kadletz-Wanke / <u>Tobias Maier</u> / Bernhard Jank / Julia Schnöll / Gregor Heiduschka, Wien</p> <p>FV2-8 Berzosertib erhöht die Effektivität von Strahlentherapie und Chemotherapie in Kopf Hals-Plattenepithelkarzinomen in vitro Julia Schnöll / <u>Carmen Sparr</u> / Bernhard Jank / Gregor Heiduschka, Wien</p>
14.45-15.30	<p>FV 3: Onkologie IV</p> <p>Moderation: Georg Haymerle, Wien Markus Brunner, Wien</p> <p>FV3-1 Die Bedeutung des angeborenen Immunsystems für die Pathogenese des Kopf-Hals-Plattenepithelkarzinoms <u>Christof Reichel</u>, München</p> <p>FV3-2 Ein neuer Risk Score für sinunasale T1-T2 Plattenepithelkarzinome: Korrelation einer Fragebogenstudie und der Evaluation von 58 Patienten <u>Claudia Lill</u> / Boban Erovic / Rudolf Seemann / Muhammad Faisal / Klaus Stelter / Bernd Gandler / Florian Frommlet / Stefan Janik, Wien</p> <p>FV3-3 Eine Analyse von Patienten mit fernmetastasiertem HPV-assoziiertem Oropharynx-Plattenepithelkarzinom <u>Faris F. Brkic</u> / Lorenz Kadletz-Wanke / Lukas Kenner / Thorsten Füreder / Bernhard Jank / Markus Brunner / Gregor Heiduschka, Wien</p>

	<p>FV3-4 Das orale Mikrobiom bei Patienten mit malignen Kopf-Hals Tumoren <u>Axel Wolf</u> / Christina Kumpitsch / Christine Moissl-Eichinger / Dietmar Thurnher, Graz</p>
15.45-16.30	<p>Organerhaltender Einsatz der Radiofrequenztherapie: Nasenmuscheln, Tonsillen, Schilddrüse</p> <p>Moderation: Claudia Lill, Wien</p> <p>Einführung in die Radiofrequenz und Therapie der Nasenmuscheln Claudia Lill, Wien</p> <p>Radiofrequenztherapie der Tonsillen – die interstitielle Anwendung Klaus Stelter, Rosenheim</p> <p>Radiofrequenz-Ablation von Schilddrüsen-Knoten Stefan Schopf, Bad Aibling</p>
16.45-17.30	<p>FV 5: HNO & COVID</p> <p>Moderation: Christian A. Müller, Wien Hans-Jürgen Welkoborsky, Hannover</p> <p>FV5-1 Automatisierte Testung des Geruchsinns als mögliche Hilfe in der Diagnostik von COVID-19 <u>Christian A. Müller</u> / Aline Hofer / Lisa Luef / Bertold Renner, Wien / Erlangen / Dresden</p> <p>FV5-2 Mobile HEPA-Luftreiniger zur Elimination von SARS-CoV-2 in der Raumluft: eine systematische Übersichtsarbeit <u>David T. Liu</u> / Katie M. Philips / Marlene M. Speth / Gerold Besser / Christian A. Müller / Ahmad R. Sedaghat, Wien / Cincinnati / Aarau</p> <p>FV5-3 Persistierende Riechstörung nach Infektion mit SARS-CoV-2 <u>Bernhard Prem</u> / David T. Liu / Gerold Besser / Bertold Renner / Christian A. Müller, Wien / Erlangen</p> <p>FV5-4 Systematische Analyse nasopharyngealer versus nasaler Abstriche in der SARS-CoV-2-Diagnostik <u>Anselm J. Gadenstätter</u>, Christina D. Mayer / Lukas D. Landegger, Wien,</p> <p>PN 2: Auswertung der nasopharyngealen PCR- SARS-CoV-2 Abstriche der Mitarbeiter des UK Krems von Beginn der Pandemie bis dato <u>Gregor Fischer</u> / Heinz Jünger, Krems</p>
17.30-18.15	<p>Sitzung der ARGE Audiologie</p> <p>Vorsitz: Thomas Keintzel, Wels-Grieskirchen</p>




Freitag – Saal Innsbruck

Zeit	Sitzungen / Vorträge
08.00-09.30	<p>Hörimplantate I: Aktuelle chirurgische Aspekte</p> <p>Moderation: Joachim Schmutzhard, Innsbruck Wolf-Dieter Baumgartner, Wien</p> <p>Die Rolle der Planung, Navigation und Robotik in der Hörimplantologie. Marco Caversaccio, Bern</p> <p>3D Mikroskopie in der Hörimplantologie Gerd Rasp, Salzburg</p> <p>Hörimplantate bei Cholesteatomerkrankung – wann sollte die Implantation stattfinden? Wolf-Dieter Baumgartner, Wien</p> <p>Vergleich Vibrant Soundbridge/Hörgerät – Vor- und Nachteile Robert Mlynski, Rostock</p> <p>Intraoperative Testung der Vibrant Sound Bridge Kopplung Joachim Schmutzhard, Innsbruck</p>
10.00-11.30	<p>Hörimplantate II: Möglichkeiten und Grenzen der Hörimplantate</p> <p>Moderation: Wolfgang Gstöttner, Wien Stefan Plontke, Halle</p> <p>Detail der Cochlea Implantation: Die CI-Elektrode als Mensch-Maschine Schnittstelle im Blick des Chirurgen Joachim Müller, München</p> <p>Cochleaimplantation bei Patienten mit intralabyrinthären Schwannomen: aktuelle Konzepte und funktionelle Ergebnisse Stefan Plontke, Halle</p> <p>Restgehörerrhalt bei partieller Cochleaimplantation - Chirurgische Aspekte und Langzeitergebnisse Georg Sprinzl, St. Pölten</p> <p>Indikationserweiterung bei Tieftonrestgehör und bei Akustikusneurinomen Wolfgang Gstöttner, Wien</p>
13.00-13.45	<p>Riech- & Schmeckfunktion: Aktuelle Aspekte (einschl. COVID)</p> <p>Moderation: Christian A. Müller, Wien</p> <p>Riechen bei der Parkinsonerkrankung Klaus Seppi, Innsbruck</p> <p>Riech- und Schmeckstörungen aus HNO-Sicht Antje Welge-Lüssen, Basel</p>

VIRTUELL

VIRTUELL

VIRTUELL

<p>14.00- 14.45</p>	<p>Update zur Therapie des chronischen Tinnitus</p> <p>Moderation: Gerhard Hesse, Bad Arolsen Roland Moschen, Innsbruck</p> <p>Evidenz in der Tinnitustherapie: Sinnvolles und Sinnloses auf der Basis der aktualisierten S3-Leitlinie Chronischer Tinnitus Gerhard Hesse, Bad Arolsen</p> <p>Zum Stellenwert psychosozialer Faktoren in der Entwicklung eines dekompenzierten Tinnitus Roland Moschen, Innsbruck</p> <p>Anschl. Diskussion und Fallvorstellung</p>	
<p>15.00- 15.45</p>	<p>Update Hörsturz</p> <p>Moderation: Peter Franz, Wien Stefan Plontke, Halle</p> <p>Systematischer Review und Meta-Analyse zur intratympanalen Glukokortikoidtherapie bei Hörsturz Stefan Plontke, Halle</p> <p>Therapie an der Wiener Klinik Christoph Arnoldner, Wien</p> <p>Lässt sich die Erholung des Hörvermögens nach einem Hörsturz durch klinische Parameter vorhersagen? Peter Franz, Wien</p>	
<p>16.00- 16.45</p>	<p>Pädiatrische HNO: Gleichgewichtsstörungen im Kindesalter</p> <p>Moderation: Andreas Temmel, Wien Katharina Meng, Wien</p> <p>Meilensteine in der Gleichgewichtsentwicklung Katharina Meng, Wien</p> <p>Gleichgewichtsuntersuchungen beim Kind Katharina Meng, Wien</p> <p>Otitis und Gleichgewichtsstörungen Andreas Temmel, Wien</p> <p>Benign Vertigo of Childhood Andreas Temmel, Wien</p>	
<p>16.50- 17.30</p>	<p>Sitzung der ARGE Pädiatrie</p> <p>Vorsitz: Andreas Temmel, Wien</p>	

Freitag – Saal Brüssel

Zeit	Sitzungen / Vorträge
08.00-09.30	<p>Hörgeräte: Technologie-Update und praxisrelevante Informationen zu Indikation und Versorgung</p> <p>Moderation: Thomas Keintzel, Wels-Grieskirchen Ulrich Hoppe, Erlangen</p> <p>Indikationsstellung zur Hörgeräteverordnung und Überprüfung des Versorgungserfolgs Ulrich Hoppe, Erlangen</p> <p>Hörgerätetechnologie-Update Andreas Stoffels, Linz</p> <p>Anpassung von Hörgeräten bei Kindern Andreas Stoffels, Linz</p> <p>Grenzen der Versorgung mit konventionellen Hörgeräten Thomas Keintzel, Wels-Grieskirchen</p> <p>Diskussion zur Versorgung unterschiedlicher Hörstörungen anhand von Fallbeispielen aus der Praxis Thomas Keintzel, Wels-Grieskirchen, Ulrich Hoppe, Erlangen</p>
10.00-11.30	<p>Differentialdiagnose des Schwindels</p> <p>Moderation: Arne-Wulf Scholtz, Innsbruck Christian Walch, Graz</p> <p>Schwindel und Gleichgewichtsstörungen aus HNO-Sicht Justus Ilgner, Aachen</p> <p>Wann ist eine neurologische Expertise empfehlenswert? Holger A. Rambold, Altötting</p> <p>Wann ist eine psychiatrische Expertise empfehlenswert? Josef Marksteiner, Hall i.T.</p> <p>Wann ist eine Expertise der physikalischen Medizin empfehlenswert? Regina Stemberger, Innsbruck</p>
13.00-14.30	Symposium MED-EL
15.00-15.45	<p>HNO-Aspekte bei tropenmedizinischen Erkrankungen</p> <p>Vortragender: Erich Schmutzhard, Innsbruck</p> <p>(Vortrag + 10 Minuten Diskussion)</p>
16.00-16.45	Symposium ALK Abello

16.50-
17.35

Sitzung der ARGE Allergologie

Vorsitz:
Petra Zieglmayr, Krems

Freitag – Saal Strassburg

Zeit	Sitzungen / Vorträge
08.00-09.30	Symposium Sanofi-Aventis
10.00-11.30	<p>FV 6: Larynx & Pharynx – Funktion und Pathologie</p> <p>Moderation: Doris Denk-Linnert, Wien Oliver Galvan, Innsbruck</p> <p>FV6-1 Zurückgezogen</p> <p>FV6-2 Ein neues Klassifizierungssystem zur Vorhersage des funktionellen Ergebnisses nach Laryngektomie und Laryngopharyngektomie <u>Stefan Grasl</u> / Elisabeth Schmid / Gregor Heiduschka / Markus Brunner / Blažen Marijić / Matthäus Ch. Grasl / Muhammad Faisal / Boban Erovic / Stefan Janik, Wien / Rijeka / Lahore</p> <p>FV6-3 Einfluss der Strahlentherapie auf das Langzeitergebnis der Schluckfunktion bei fortgeschrittenen Plattenepithelkarzinomen im Kopf-Hals-Bereich <u>Erdem Yildiz</u> / Stefan Grasl / Doris-Maria Denk-Linnert / Gabriela Altorjai / Matthäus Grasl / Boban Erovic / Stefan Janik, Wien</p> <p>FV6-4 Verwendung von Speicheltuben zur Reduktion von Speichelfisteln nach Laryngopharyngektomien – Ein systematischer Review und Meta-Analyse <u>Stefan Janik</u> / Blazen Marijic / Stefan Grasl / Matthäus Ch. Grasl / Muhammad Faisal / Boban M. Erovic, Wien / Rijeka / Lahore</p> <p>FV6-5 The BiZact™ Electrosurgical Divider: Performance in a Within-Patient Controlled Tonsillectomy Study <u>Gerold Besser</u> / Stefan Grasl / Elias Meyer / Julia Schnöll / Tina Bartosik / Faris Brkic / Gregor Heiduschka, Wien</p> <p>FV6-6 Zeitliche Fluktuationen des Auftretens von Tonsillenspätblutungen <u>Stefan Grasl</u> / Patrick Meckhail / Stefan Janik / Matthaues Ch. Grasl / Erich Vyskocil / Boban Erovic / Christoph Arnoldner / Lukas Landegger, Wien</p> <p>FV6-7 DRH1 - Evaluierung eines neuen blutbasierten HPV16-Antikörperassays <u>Thomas Weiland</u> / Prisca Pondorfer / Peter Kiss / Sarah Vasicek / Peter V. Tomazic / Axel Wolf / Ulrich Moser / Clemens Holzmeister / Alexandros Andrianakis / Georg Kangler / Matthias Graupp / Luka Brcic / Dietmar Thurnher, Graz</p> <p>FV6-8 Therapieoptionen bei Eaglesyndrom und Hyoidtendinopathie anhand eines Fallbeispiels <u>Gregor Fischer</u> / Heinz Jünger, Krems</p> <p>PN 3 Atypischer Granularzelltumor des Larynx bei einem 8 Jahre altem Kind <u>Lukas Poyntner</u> / Markus Hahn / Burkhard Simma / Felix Offner / Wolfgang Elsäßer, Feldkirch</p>
13.00-13.45	Symposium Schwabe
14.00-14.45	Gutachterliche Aspekte der Berufskrankheiten

	<p>Moderation: Wolfgang W. Kuchler, Graz</p> <p>Neues zu Berufskrankheiten und zum Entschädigungsrecht Tilman Brusis, Köln</p> <p>Rechtsfolgen der Nichtmeldung einer Berufserkrankung Gerhard Stingl, Graz</p> <p>Anlagebedingte versus chronisch lärmbedingte Hochtonschwerhörigkeit – kann man sie unterscheiden? Olaf Michel, Brüssel</p> <p>Bewertung von Hörverlust und Tinnitus in medizinischen Sachverständigen-Gutachten Hans E. Eckel, Klagenfurt & Christian Walch, Graz</p>
15.00-15.45	<p>Sitzung der ARGE Neurootologie</p> <p>Moderation: Christian Walch, Graz Arne-Wulf Scholtz, Innsbruck</p>
16.00-16.45	<p>Wie unser Gehirn Sprache analysiert: neuronale Korrelate von Sprachperzeption</p> <p>Moderation: Sonja Rossi, Innsbruck</p> <p>Welche Erkenntnisse liefern uns die Elektroenzephalographie und die funktionelle Nahinfrarotspektroskopie zur neuronalen Sprachverarbeitung? Sonja Rossi, Innsbruck</p> <p>Objektive elektrophysiologische Marker des Lautspracherwerbs bei jungen CI-versorgten Kindern Anja Hahne, Dresden</p>
16.50-18.35	<p>Update Speicheldrüsen (inkl. Sitzung der ARGE Schilddrüse/Speicheldrüsen)</p> <p>Moderation: Markus Brunner, Wien</p> <p>Preliminäre Ergebnisse der prospektiven Drainage-Studie nach Parotidektomie Claudia Lill, Wien</p> <p>Therapierichtlinien bei Speicheldrüsenmalignomen Lorenz Kadletz, Wien</p> <p>Übersicht über die Sialendoskopie Gregor Heiduschka, Wien</p>

Samstag – Saal Innsbruck

Zeit	Sitzungen / Vorträge
08.00-09.30	<p>Funktion in der HNO: ein Ausblick in die Zukunft</p> <p>Moderation: Patrick G. Zorowka, Innsbruck</p> <p>Hören mit Licht? Auf dem Weg zum optischen CI Tobias Moser, Göttingen</p> <p>Gentherapie der Taubheit Ellen Reisinger, Tübingen</p> <p>Wird noch bekanntgegeben NN.</p>
10.00-10.45	<p>RT: Die Zukunft der Phoniatrie D-A-CH</p> <p>Moderation: Peter Kummer, Regensburg Patrick G. Zorowka, Innsbruck Jörg Bohlender, Zürich</p> <p>Die Zukunft der Phoniatrie in Deutschland Peter Kummer, Regensburg</p> <p>Die Zukunft der Phoniatrie in Österreich Patrick G. Zorowka, Innsbruck</p> <p>Die Zukunft der Phoniatrie in der Schweiz Jörg Bohlender, Zürich</p>
10.50-11.35	<p>FV 9: Hörimplantate – Ergebnisse</p> <p>Moderation: Wolfgang Elsäßer, Feldkirch Josef Seebacher, Innsbruck</p> <p>FV9-1 Entwicklung einer passiven Mittelohrprothese mit konzentrischem Mikrokugelgelenk in der Kopfplatte – erste Ergebnisse im Felsenbeinexperiment Nicholas Bevis / Thomas Effertz / <u>Dirk Beutner</u>, Göttingen</p> <p>FV9-2 Ein audiologischer Vergleich verschiedener Stapesprothesen <u>Thomas Rasse</u> / Thomas Keintzel / Lisa Niederwanger / Sophie Müller, Wels</p> <p>FV9-3 Long-Term Safety and Quality of Life in Sensorineural Hearing Loss: Short/Long Incus Process Coupler <u>Stefan Edlinger</u> / Philipp Schörg / Stefanie Muck / Astrid Magele / Georg Sprinzl, St. Pölten</p> <p>FV9-4 Erste Ergebnisse mit einer neuen Stapediusreflex-Fitting Methode für CI Patienten <u>Rudolfs Liepins</u> / Dominik Riss / Alice Auinger / Clemens Honeder / Christoph Arnoldner / Damaris Platzer / Anke Tropitzsch / Katharina Thum / Thore Schade-Mann, Wien / Tübingen</p>

VIRTUELL

VIRTUELL

11.40-
12.30

FV 11: Cochlea Implantation – diagnostische und chirurgische Aspekte

Moderation:

Thomas Keintzel, Wels-Grieskirchen

Joachim Schmutzhard, Innsbruck

FV11-1 f-MRT Untersuchungen postlingual einseitig ertaubter PatientInnen

Raimund Kleiser / Carola Widmann / Sibylle Wimmer / Thomas Rasse / Agnes Koller / Lisa Niederwanger / Stephan Meckel / Thomas Keintzel, Linz / Wels-Grieskirchen

FV11-2 Vollständig implantierbares Mikrofon für Cochlea-Implantate durch berührungslose faseroptische Interferometrie der akustischen Amboßschwingungen

Robert Pavelka / Zoran Djinovic / Milos Tomic / Georg Sprinzl / Hannes Traxler / Julia Dworan / Julia Müller, Wr. Neustadt / Belgrad / St. Pölten / Wien

FV11-3 Intraoperative Messung des Restgehörs bei der Cochlea Implantation

Oliver Adunka, Columbus

FV11-4 Etablierung der Cochleaimplantation in einem Großtiermodell

Christoph Arnoldner / Michael Nieratschker / Clemens Honeder / Erdem Yildiz, Wien

FV11-5 Evaluierung des Insertionstraumas nach Cochleaimplantation im Minipig

Erdem Yildiz / Michael Nieratschker / Rudolf Glueckert / Clemens Honeder / Christoph Arnoldner, Wien / Innsbruck

Samstag – Saal Brüssel

Zeit	Sitzungen / Vorträge
08.00-09.30	<p>RT: Niederlassung und Krankenhaus – zwei Systeme auf der Suche nach einem gemeinsamen Weg</p> <p>Moderation: Jan Andrlé, Reutte</p> <p>Diskussionsrunde mit Impulsvorträgen. Teilnehmer:</p> <p>Jan Andrlé, Reutte Wolfgang Luxenberger, Frohnleiten Claudia Lill, Wien Joachim Schmutzhard, Innsbruck</p>
10.00-10.45	<p>Heuschnupfen – reichen mir Gräser und Birke oder muss ich mehr wissen?</p> <p>Moderation: Petra Zieglmayer, Krems Katharina Gangl, Wien</p> <p>Pollenallergien abseits von Birke und Gräser - Alles nur sekundär? Peter Ostertag, Kufstein</p> <p>Analyse der lokalen nasalen Zytokinproduktion während der Sofort- und Spätphasenreaktion nach nasaler Provokation mit Birkenpollenextrakt Nick Campion, Wien</p> <p>Schimmelpilzallergie – sind unsere Berührungsängste berechtigt? Katharina Gangl, Wien</p>
10.50-11.35	<p>FV 10: Roboterassistierte Chirurgie</p> <p>Moderation: Wolfgang Freysinger, Innsbruck Florian Kral, Innsbruck</p> <p>FV10-1 Erfahrungen mit der transoralen robotischen Tumorchirurgie in der HNO: Eine retrospektive Multicenter-Analyse und Ausblicke <u>Christoph Winkler</u> / Andreas Strobl / Lijian Chi / Thomas J. Schmal / Maximilian Hartl / Martin Burian / Michael Formanek, Wien / Linz</p> <p>FV10-2 Erste Ergebnisse der Transoralen Roboterassistierten Chirurgie (TORS) an der Universitätsklinik für HNO Wien <u>Stefan Janik</u> / Lorenz Kadletz / Gregor Heiduschka / Georg Haymerle, Wien</p> <p>FV10-3 Roboterassistierte CI-Implantation: Machbarkeit mit Routinebildung <u>Alice Auinger</u> / Valerie Dahm / Rudolfs Liepins / Dominik Riss / Christoph Arnoldner, Wien</p> <p>FV10-4 Acceptance of patients towards task-autonomous robotic cochlear implantation: an exploratory study <u>Bernhard Jank</u> / Markus Haas / Dominik Riss / Wolf Dieter Baumgartner, Wien</p>

11.40-
12.25

FV 12: Riechfunktion

Moderation:

Andreas Gunkel, Innsbruck

Arne-Wulf Scholtz, Innsbruck

FV12-1 **Der Sniffin' Sticks Parosmie Test (SSParoT): erste Patientendaten**
Bertold Renner / David Liu / Gerold Besser / Antje Welge-Lüssen / Christian A. Müller, Wien / Dresden / Erlangen / Basel

FV12-2 **Einflussfaktoren für eine klinisch relevante Verbesserung des Riechvermögens nach Riechtraining: Eine retrospektive Untersuchung an 601 Probanden**
David T. Liu / Robert Pellegrino / Maha Sabha / Altundag Aytug / Michael Damm / Sophia Poletti / Ilona Croy / Antje Haehner / Anna Oleszkiewicz / Mandy Cuevas / Thomas Hummel, Wien / Dresden / Knoxville / Istanbul / Köln / Wroclav

FV12-3 **Parosmie ist ein positiver Prädiktor für eine relevante Verbesserung des Riechvermögens nach Riechtraining**
David T. Liu / Maha Sabha / Michael Damm / Carl Philpott / Anna Oleszkiewicz / Antje Haehner / Thomas Hummel, Wien / Dresden / Köln / Norwich / Wroclav

FV12-4 **Die Assoziation zwischen der Selbsteinschätzung des Grund- und Feingeschmacks und der Lebensqualität von Patienten mit Riechstörungen**
David T. Liu / Gerold Besser / Bernhard Prem / Gunjan Sharma / Marlene Speth / Ahmad R. Sedaghat / Christian A. Müller, Wien / Aarau / Cincinnati

Samstag – Saal Strassburg

Zeit	Sitzungen / Vorträge
08.00-09.30	<p>FV 7: Chronische Rhinosinusitis</p> <p>Moderation: Axel Wolf, Graz Verena Niederberger-Leppin, Wien</p> <p>FV7-1 Das nasale Mikrobiom bei Patienten mit chronischer Rhinosinusitis <u>Axel Wolf</u> / Christine Moissl-Eichinger / Christina Kumpitsch / Peter Valentin Tomazic, Graz</p> <p>PN 4 Prävalenz und Symptombelastung von Nasenpolypen in einer großen österreichischen Population <u>Nicholas Campion</u> / Rebecca Kohler / Robin Ristl / Sergio Villazala-Merino / Julia Eckl-Dorna / Verena Niederberger-Leppin, Wien</p> <p>FV7-2 Transkriptomprofile von Epithel- und Mastzellen nasaler Polypen zeigen eine stärker betonte Typ2 Immunantwort bei N-ERD (NSAID exacerbated respiratory disease) Patienten <u>Julia Eckl-Dorna</u> / Christine Bangert / Sergio Villazala-Merino / Martin Fahrenberger / Thomas Krausgruber / Wolfgang Bauer / Victoria Stanek / Nicholas J. Campion / Verena Niederberger-Leppin / Tamara Quint / Christoph Bock / Sven Schneider, Wien</p> <p>FV7-3 Risikofaktoren für Revisionsoperationen bei chronischer Rhinosinusitis <u>Selmir Hamidovic</u> / Christian A. Müller / David T. Liu, Wien</p> <p>FV7-4 Endoscopic sinus surgery for chronic rhinosinusitis independently leads to less antibiotics and oral corticosteroids usage <u>Marlene Speth</u> / Isabelle Gengler / Katie M. Phillips / Ahmad R. Sedaghat, Aarau / Cincinnati</p> <p>FV7-5 Unterschiede in der Lebensqualität von Männern und Frauen mit CRSwNP und AERD <u>Tina Bartosik</u> / David Liu / Nicholas Campion / Sergio Villazala-Merino / Stefan Janik / Valerie Dahm / Christian Müller / Erich Vyskocil / Victoria Stanek / Tamara Quint / Christine Bangert / Julia Eckl-Dorna / Sven Schneider, Wien</p> <p>FV7-6 Patientenbefragung nach Therapie mit Dupilumab <u>Katharina Gangl</u> / Tina Bartosik / David Liu / Christian Müller / Birgit Knerer / Julia Eckl-Dorna / Sven Schneider, Wien</p> <p>FV7-7 Dizziness predicts history of migraine in chronic rhinosinusitis patients <u>Marlene Speth</u> / Katie M. Phillips / Ahmad R. Sedaghat, Aarau / Cincinnati</p> <p>PN 5 Postoperative Pilzbesiedlung eines mit Mometason beschichteten Sinus Stents (Propel Mini®) im Recessus frontalis <u>Markus Stadlmayr</u> / Monika Cartellieri, Wien</p>
10.00-10.45	<p>FV 8: Daten – und was sie verraten</p> <p>Moderation: Dominik Riss, Wien Sebastian Rösch, Salzburg</p>

	<p>FV8-1 Erfahrungen bei der Integration von Altdaten in die HNO-Tumordatenbank der Salzburger HNO-Klinik <u>Sebastian Rösch</u>, Salzburg</p> <p>FV8-2 Notfälle in der Hals-Nasen-Ohrenheilkunde: Eine Analyse von 28476 PatientInnen <u>David T. Liu</u> / Mateo Lucic / Franziska Pichler / Christian A. Müller, Wien</p> <p>FV8-3 Diagnostik und Therapie der Schädelbasisosteomyelitis – Daten der Wiener HNO-Klinik <u>Alice Auinger</u> / Valerie Dahm / Isabella Stanisz / Ursula Schwarz-Nemec / Christoph Arnoldner, Wien</p> <p>FV8-4 Schmerzen und Analgetika nach otologischen Operationen – ein Ländervergleich <u>Valerie Dahm</u> / Justin Lui / Rudolfs Liepins / Joseph Chen / Trung Le / Christoph Arnoldner / Vincent Lin, Wien / Toronto</p>
<p>10.50-12.30</p>	<p>Workshop: Lymphknotendiagnostik (inkl. Sitzung der ARGE Ultraschall)</p> <p>Workshopleiter: Stefan Meng, Wien Klaus Jakse, Graz Helmut Schaller, Lienz</p> <p>Separate Anmeldung zum Workshop im Voraus ist erforderlich! Die Teilnahme ist nur in Verbindung mit einer Anmeldung zum Kongress möglich und ist kostenlos. Maximale Teilnehmerzahl: 30 Personen.</p> <p>Anmeldung unter: hno21@mondial-congress.com</p>

Poster

a) mit Impulsvortrag

Nr.	Autoren	Titel	Präsentation
1	Prisca Pondorfer-Schäfer / <u>Anna Strasser</u> / Thomas Weiland / Axel Wolf / Luka Brcic / Dietmar Thurnher / Ulrich Moser / Katarzyna Lukasiak / Peter Kiss, Graz	Impact of 8th TNM classification on staging and therapy in oropharyngeal squamous cell carcinoma	FV2 / 1
2	<u>Gregor Fischer</u> / Heinz Jünger, Krems	Auswertung der nasopharyngealen PCR- SARS-CoV-2 Abstiche der Mitarbeiter des UK Krems von Beginn der Pandemie bis dato	FV5 / 5
3	<u>Lukas Poyntner</u> / Markus Hahn / Burkhard Simma / Felix Offner / Wolfgang Elsässer, Feldkirch	Atypischer Granularzelltumor des Larynx bei einem 8 Jahre altem Kind	FV6 / 9
4	<u>Nicholas Champion</u> / Rebecca Kohler / Robin Ristl / Sergio Villazala-Merino / Julia Eckl-Dorna / Verena Niederberger-Leppin, Wien	Prävalenz und Symptombelastung von Nasenpolypen in einer großen österreichischen Population	FV7 / 2
5	<u>Markus Stadlmayr</u> / Monika Cartellieri, Wien	Postoperative Pilzbesiedlung eines mit Mometason beschichteten Sinus Stents (Propel Mini ®) im Recessus frontalis	FV7 / 9
6	<u>Nicholas Champion</u> / Sergio Villazala-Merino / Ryan Thwaites / Victoria Stanek / Aldine Tu / Helen Killick / Eleftheria Pertsinidou / Celine Nemethy / Lisa Nemeč / Josef Toth / Renate Fröschl / Thomas Perkmann / Katharina Gangl / Sven Schneider / Robin Ristl / Ian Scott / Suzanne Cohen / Magnus Molin / Margit Focke-Tejkl / Trevor Hansel / Rudolf Valenta / Verena Niederberger-Leppin / Julia Eckl-Dorna, Wien / Cambridge / Uppsala	Analyse der lokalen nasalen Zytokinproduktion während der Sofort- und Spätphasenreaktion nach nasaler Provokation mit Birkenpollenextrakt	SS: Heuschnupfen – reichen mir Gräser und Birke oder muss ich mehr wissen?

b) ohne Impulsvortrag

Nr	Autoren	Titel
7	Markus Stadlmayr / Monika Cartellieri, Wien	Epistaxis ≠ Epistaxis
8	Antonela-Larisa Ionut / Claudia Granzer / David Varga, Eisenstadt	Die nasalen Schäden der Polytoxikomanie – Ein Casereport
9	Kathrin Mair, Lienz	„Endoscopic Tent Tracheotomy“ (ETT)
10	Alexandros Andrianakis / Magdalena Bachlechner / Josef Kainz / Valentin Herber / Michael Payer / Peter Valentin Tomazic, Graz	Septumplastiken verursachen keine signifikante post-operative Sensibilitätsstörung am weichen Gaumen
11	Alexandros Andrianakis / Peter Kiss / Markus Pomberger / Axel Wolf / Dietmar Thurnher / Dr. Peter Valentin Tomazic, Graz	Sinunasales Schleimhautmelanom: Behandlungsstrategien und Überlebensraten für eine seltene Krankheitsentität. Eine single-center Erfahrung
12	Alexandros Andrianakis / Peter Kiss / Ulrich Moser / Axel Wolf / Clemens Holzmeister / Amir Koutp / Peter Grechenig / Ulrike Pils / Peter Valentin Tomazic, Graz	Die Ausdehnung des optico-carotid recess ist signifikant mit dem Vorhandensein von knöchernen Dehiszenzen und der Knochendicke assoziiert

13	David T. Liu / Ursula Schwarz-Nemec / Bertold Renner / Gerold Besser / Christian A. Müller, Wien	Radiologische Marker der Riechspalte und Riechleistung bei chronischer Rhinosinusitis
14	David T. Liu / Bernhard Prem / Gerold Besser / Bertold Renner / Christian A. Müller, Wien / Erlangen / Dresden	Adaptationen der Lebensqualität bei Störungen des Geruchsinnes während der COVID-19 Pandemie
15	Peter Kiss / Alexandros Andrianakis / Ulrich Moser / Barbara Kirnbauer / Valentin Taucher / Peter Valentin Tomazic / Axel Wolf, Graz	Digitale Volumentomographie – Messung die Genauigkeit bei der Abbildung der Nasennebenhöhlen am Phantom – Eine strahlenarme Alternative zur konventionellen Computertomographie?
16	Barbara Reitberger, München	Klinische Risikofaktoren in der Ausbildung metachroner Metastasen bei kutanen Kopf-Hals-Plattenepithelkarzinomen
17	Ulrich Moser / Alexandros Andrianakis / Clemens Holzmeister, Graz	Mikrobiom des Nasenrachens bei hypertrophen Adenoiden im Vergleich zu „gesunden“ Kindern
18	Alexandros Andrianakis / Ulrich Moser / Axel Wolf / Peter Kiss / Clemens Holzmeister / Damianos Andrianakis / Peter Valentin Tomazic, Graz	Geschlechtsspezifische Unterschiede in der Durchführbarkeit des pre-lacrimal window approach
19	Alexandros Andrianakis / Axel Wolf / Peter Valentin Tomazic / Michael Mokry / Georg Clarici / Etienne Holl / Thomas Weiland / Peter Kiss / Sarah Vasicek / Anna Brunner / Christian Lehner / Johannes Schwarz / Verena Gellner, Graz	Erhalt der Nasenmuscheln während transnasaler, endoskopischer Tumorresektion an der vorderen Schädelbasis - Yes, we can!
20	Katharina El-Shabrawi / Naglaa Mansour / Andreas Knopf, München / Freiburg	Funktionelle Unterschiede zwischen Primärverschluss und Lappenrekonstruktion bei Tumorfrühstadien des Zungenkarzinoms
21	Antonia Dierks / Anja Pickhard / Barbara Wollenberg / Michael Siegl / David Utz / Maria Buchberger, München	Investigation on the interactions between adipose tissue derived mesenchymal stem cells and squamous cell carcinoma cells from the head-and-neck-area
22	Zurückgezogen	
23	Thomas Hirsch / Axel Wolf / Christine Moissl-Eichinger / Peter Valentin Tomazic, Graz	The nasal microbiome in the therapy of chronic rhinosinusitis
24	Franz Muigg / Heike Kühn / Viktor Weichbold, Innsbruck / Würzburg	Hat die Dauer der einseitigen Taubheit (SSD) eine Auswirkung auf die Lebensqualität der Patienten nach Cochlea-Implantation?
25	Matthias Lembacher / Christoph Arnoldner / Lukas Landegger, Wien	Patientenakzeptanz neuer therapeutischer Optionen bei Personen mit sensorineuralem Hörverlust
26	Nicholas Champion / Sergio Villazala-Merino / Ryan Thwaites / Victoria Stanek / Aldine Tu / Helen Killick / Eleftheria Pertsinidou / Celine Nemethy / Lisa Nemec / Josef Toth / Renate Fröschl / Thomas Perkmann / Katharina Gangl / Sven Schneider / Robin Ristl / Ian Scott / Suzanne Cohen / Magnus Molin / Margit Focke-Tejkl / Trevor Hansel / Rudolf Valenta / Verena Niederberger-Leppin / Julia Eckl-Dorna, Wien / Cambridge / Uppsala	Effekt der Probenentnahme von Nasensekret auf die lokale Zytokinausschüttung
27	Nicholas Champion / Sergio Villazala-Merino / Ryan Thwaites / Victoria Stanek / Aldine Tu / Helen Killick / Eleftheria Pertsinidou / Celine Nemethy / Lisa Nemec / Josef Toth / Renate Fröschl / Thomas Perkmann / Katharina Gangl / Sven Schneider / Robin Ristl / Ian Scott / Suzanne Cohen / Magnus Molin /	Kartierung der Kinetik von Antikörperantworten und Veränderungen der Hautpricktest-Empfindlichkeit nach nasaler Allergenprovokation

	Margit Focke-Tejkl / Trevor Hansel / Rudolf Valenta / Verena Niederberger-Leppin / Julia Eckl-Dorna, Wien / Cambridge / Uppsala	
28	Claudia-Diana Pulbere / Stefan Edlinger / Georg Sprinzl, St. Pölten	Akute Entfernung eines ca. 1x1cm großen Glasstückes aus der Trachea – eine 1-jährige Leidensgeschichte
29	Josef Seebacher / Philipp Zelger / Joachim Schmutzhard / Patrick G. Zorowka, Innsbruck	Richtungshören bei Patienten mit bimodaler Versorgung mit Hörgerät und Cochlea-Implantat
30	Georg M. Sprinzl / Philipp Schoerg / Stefan H. Edlinger / Astrid Magele, St. Pölten	Surgical Experience and Early Audiological Outcomes with the New Active Transcutaneous Bone Conduction Implant: Bonebridge 602