



***Interdisziplinarität in  
der MKG-Chirurgie***

**PROGRAMM**

---

**27.–31. Jänner 2025**

Kongresszentrum  
**Bad Hofgastein**  
Salzburg

**29. Jahreskongress**  
der Österreichischen  
Gesellschaft für  
Mund-, Kiefer- und  
Gesichtschirurgie

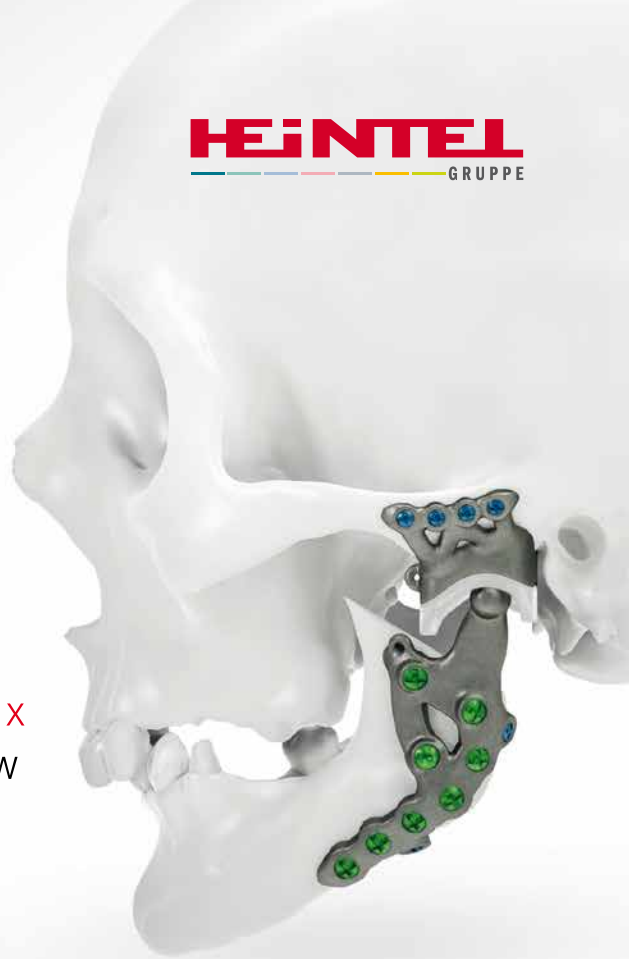
**[www.mkg-kongress.at](http://www.mkg-kongress.at)**

**KLS martin**  
GROUP

**HEINTEL**  
GRUPPE

**IPS** Implants®  
TMJ Prosthesis

**Innovative Solutions x**  
Established Workflow



[www.klsmartin.com](http://www.klsmartin.com)

Join us @klsmartin



**ÖGMKG**  
JAHRESKONGRESS

## **EINLADUNG**

zum 29. Jahreskongress der Österreichischen Gesellschaft für  
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie zum Thema

# **Interdisziplinarität in der MKG-Chirurgie**

27.-31. Jänner 2025

Kongresszentrum Bad Hofgastein, Salzburg

**Werte Kolleg\*innen,**

der 29. Jahreskongress der Österreichischen Gesellschaft für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie widmet sich dem Thema **„Interdisziplinarität in der MKG-Chirurgie“**.

Neben Kolleg\*innen aus der Onkologie, Radio-Onkologie und Ophthalmologie, die ihre Konzepte in der Behandlung von Erkrankungen in der Kopf-Hals-Region präsentieren, werden Themen aus den Bereichen der Schmerztherapie, der interventionellen Radiologie und der Infektiologie diskutiert.

Vor dem Hintergrund dieser fachspezifischen Themen werden uns philosophische, ästhetische und ethische Überlegungen zum Gesicht auf den Kongress einstimmen.

Ergänzt wird das Kongressprogramm durch Kurzreferate zu unterschiedlichen Thematiken.

Der Freitag, unser letzter Kongresstag, steht unter dem Motto **„aus der Praxis – für die Praxis“** und soll vor allem niedergelassene Kolleg\*innen ansprechen. An diesem Tag werden uns Kolleg\*innen Konzepte aus ihren Praxen aus den Bereichen ästhetische MKG-Chirurgie, implantologisch-augmentative Verfahren und prothetische Herausforderungen im Praxisalltag näherbringen.

Für unsere Assistenzärzt\*innen wird erstmalig ein Curriculum zum Thema „Lippen-, Kiefer-, Gaumenspalten“ angeboten, das mit dem Hands-on-Kurs „Lippenverschlussstechniken am Modell lernen und üben“ ergänzt wird.

Ein herzliches Dankeschön geht bereits vorweg an die Vertreter\*innen der Industrie, die uns auch beim kommenden Kongress wieder zahlreich unterstützen.

Wir freuen uns auf einen regen, kollegialen und interdisziplinären Austausch in Bad Hofgastein 2025.

Wir dürfen abschließend noch auf eine frühzeitige Hotelreservierung hinweisen.

**Wir freuen uns auf Ihr Kommen!**



**Wolfgang Zemann**  
Kongresspräsident



**Jürgen Wallner**  
Wissenschaftlicher Sekretär



**Michael Schwaiger**  
Wissenschaftlicher Sekretär



Bone Growth Concept

copa  
**SKY**  
IMPLANT SYSTEM

# copaSKY

## mit einer Verbindung und mikrostrukturiertem Backtaper.

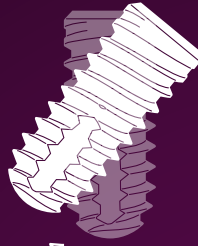
Schmal.

NEU!



3.0 mm

Schräg.



bis 35°

Ultrakurz.



5.2 mm

# PERFEKT

in jeder Knochensituation.  
in allen Indikationen.  
in der Sofortversorgung.  
im digitalen Workflow.



SCAN ME

50 years of bredent

bredent

## PROGRAMM – 27. & 28. Jänner

### Montag 27. Jänner 2025

- 8.00 – 16.00 Facharztprüfung
- 16.00 – 18.00 Kongressanmeldung

### Dienstag 28. Jänner 2025

- Ab 8.00 Kongressanmeldung
- 9.00 – 11.00 Curriculum Lippen-, Kiefer-, Gaumenspalten (Sonja Lux/Michael Schwaiger)
- 11.00 – 13.00 Hands on: Lippenverschlusstechniken am Schweinerüssel (Sonja Lux/Michael Schwaiger)  
**ACHTUNG: Limitierte Anzahl an Teilnehmer\*innen**
- 13.00 – 13.10 **Kongresseröffnung Wolfgang Zemann**
- 13.10 – 13.20 Vorstellung der Kandidat\*innen der Facharztprüfung mit Überreichung des Prüfungsdiploms (Gert Santler und Werner Millesi)
- 13.20 – 13.35 Vortrag Pichler-Preis-Träger\*in 2025
- 13.35 – 13.45 Fellowship Stipendium der ÖGMKG „Erfahrungen im Rahmen meines Fellowships in Facelift-Chirurgie und Ästhetischer Medizin“ M. Götzinger (Salzburg)
- 13.45 – 14.30 **Eröffnungsreferat Konrad Paul Liessmann** „PUNKT, PUNKT, KOMMA, STRICH – Philosophische, ästhetische und ethische Dimensionen des Gesichts“
- 14.30 – 15.00 Pause und Besuch der Industrieausstellung
- 15.00 – 17.00 **Sitzung der MKG-Gutachter (Sitzungszimmer)**  
Vortrag: G. Rappold

### Keynote Lectures I

Vorsitz: W. Millesi, R. Gassner

- 15.00 – 15.30 **Keynote Lecture: Mauro Pau**  
„Die Orbita als interdisziplinäres Feld aus dem Blickwinkel des MKG-Chirurgen“
- 15.30 – 16.00 **Keynote Lecture: Angelika Klein-Theyer**  
„Die Orbita als interdisziplinäres Feld aus dem Blickwinkel der Augenheilkunde“

### Vorträge Orbita

- 16.00 – 16.10 „Die etwas anderen Infekte – die interdisziplinäre Therapie von Orbitaphlegmonen“  
C. Staudigl, M. Malek (Linz)
- 16.10 – 16.20 „Therapieren ohne operieren? Die non-invasive Behandlung intraorbitaler Hämangiome“  
C. Staudigl, M. Malek (Linz)
- 16.20 – 16.30 “Initial risk assessment to identify severe ocular injuries in orbital fractures: a guide for oral- and maxillofacial surgeons”  
H. Palme (München), A. Kolk (Innsbruck)
- 16.30 – 16.40 „Die Ursache von Komplikationen bei Orbitabodenfrakturen: eine retrospektive Analyse“  
Ph. Ehrmann, L. Denk, E. Maier, C. Götz (Innsbruck)
- 16.40 – 16.50 „Patientenspezifisch allein reicht nicht – Herausforderungen bei der Korrektur von traumatischen Orbitadefekten“  
Ph. Partenheimer, Ph. Korn, N. C. Gellrich (Hannover)
- 16.50 – 17.00 „Trauma im Blick: Fallstudie zu einer Schussverletzung im Auge“  
A. Chyplik (Wien, Donaustadt)
- 17.00 Begrüßung durch den Bürgermeister

### Mittwoch 29. Jänner 2025

#### Posterpräsentationen

Vorsitz: S. Enzinger, G. Steyer

- 8.15 – 8.20 Poster 1: „Der extrem atrophe Oberkiefer – wenn nichts mehr geht – was dann?“  
C. Mönnink, N.C. Gellrich, S. Skade, C. Wenzel, B. Rahlf (Hannover)
- 8.20 – 8.25 Poster 2: „Apikale Parodontitis gone wrong – Fulminanter Verlauf eines dentalen Abzesses“  
S. Skade, E. Papazacharias, N. C. Gellrich, Ph. Korn (Hannover)
- 8.25 – 8.30 Poster 3: „Gefäßersatz bei carotisinfiltrierenden Plattenepithelkarzinomen“  
A. von der Gracht, A. Eckardt (Hannover)
- 8.30 – 8.35 Poster 4: „Traumata durch E-Tretroller in der MKG-Chirurgie: Eine retrospektive Untersuchung“  
G. Sperl, C. Czembirek (Wien, Donaustadt)
- 8.35 – 8.40 Poster 5: „Proof of concept: Augmented Reality bei der Wurzelspitzenresektion mittels HoloLens 2“  
B. Remschmidt, M. Rieder, J. Wallner (Graz)
- 8.40 – 8.45 Poster 6: „Erfolgreiche implantatgestützte dentale Rehabilitation von bestrahlten Tumorpatienten – Fallbeispiele aus einem Beobachtungszeitraum von 20 Jahren“  
S. Ulreich, W. Millesi, C. Eder-Czembirek (Wien, Hietzing)
- 8.45 – 8.50 Poster 7: „Chirurgische Therapie kutaner Metastasen der Kopf-Hals-Region nach Primärtherapie solider Tumore“  
T. Levandowski, M. L. Linderkamp, N. C. Gellrich, A. M. Eckardt (Hannover)
- 8.50 – 8.55 Poster 8: „Rätselhafte symptomlose Osteolysen im Viscero- und Neurocranium – Ein Fallbericht mit Interdisziplinarität von der Diagnostik bis zur Therapie“  
F. X. Mayr (Wels-Grieskirchen)
- 8.55 – 9.00 Poster 9: „Rekonstruktion und Prothetische Versorgung bei Verlust des Mittelgesichts bei ausgedehnter MRONJ“  
G. Falkensammer, W. P. Pöschl (Wels-Grieskirchen)

- 9.00 – 9.05 Poster 10: „Fallbericht: Gaumenrekonstruktion nach polymorphem niedriggradigem Adenokarzinom (PLGA) mittels FAMMIF-Transplantat und Gefäßstielverlängerung durch kontralaterale intraorale mikrovaskuläre Anastomose“  
S. Bruneder, M. Pau (Graz)
- 9.05 – 9.10 Poster 11: „Die Position der Arteria alveolaris inferior (AAI) im Unterkiefer Gefäßnervenbündel“  
S. Bruneder (Graz)
- 9.10 – 9.15 Poster 12: „Eine neue Methode zur Darstellung der Vaskularisation der Oberkiefer Schleimhaut“  
S. Bruneder (Graz)

**Keynote Lectures II**

Vorsitz: W. P. Pöschl, A. Kolk

- 9.15 – 9.45 **Keynote Lecture: Philipp Jost**  
„Aktuelle Standards und neue Therapiechancen zur Behandlung der Plattenepithelkarzinome im Kopf-Hals-Bereich aus Sicht des Onkologen“
- 9.45 – 10.15 **Keynote Lecture: Thomas Brunner**  
„Squaring the circle: Die Verzahnung von Tumorkontrolle und Funktion bei der multidisziplinären Therapie von Mundhöhlenkarzinomen aus der Sicht des Radioonkologen“
- 10.15 – 10.45 Pause und Besuch der Industrieausstellung

**Vorträge Onkologie**

Vorsitz: E. Nkenke, J. Wallner

- 10.45 – 10.55 „Warum bestrahlen wir gesunde Knochen? Eine kritische Reflektion der Stahlfelder nach segmentaler Unterkieferrekonstruktion bei lokal fortgeschrittenem Plattenepithelkarzinom der Mundhöhle an 105 Patienten“  
C. Rendenbach, C. Steffen, Ph. Lampert, F. Mrosk, S. Koerdt, M. Heiland, E. Nikolaidou, M. Beck, J. Fenske (Berlin)
- 10.55 – 11.05 „Metastasen solider Tumore in der Kopf-Hals-Region – Herausforderung für das interdisziplinäre Management“  
A. M. Eckardt, T. Lewandowski, Ph. Korn, N. C. Gellrich (Hannover)

- 11.05 – 11.15 „Therapie von Keilbeinflügelmenigeomen – eine erfolgreiche Zusammenarbeit MKG und Neurochirurgie“  
S. Enzinger, J. Pöppe, A. Gaggl, (Salzburg)
- 11.15 – 11.25 „Biomarker beim Mundhöhlenkarzinom“  
A. W. Eckert, K. Schreder, M. Kappler (Nürnberg)
- 11.25 – 11.35 „Lebensqualität bei Patient:innen mit Kopf-Hals-Tumoren“  
L. Denk, Ph. Ehrmann, E. Maier, O. Bissinger, C. Götz (Innsbruck)
- 11.35 – 11.45 „Über den Einfluss von COVID-19 auf Tumolvolumen und TNM-Stadium von oralen Plattenepithelkarzinomen – eine retrospektive multizentrische Studie aus Österreich“  
J. Gaessler, V. Starke\*, B. Remschmidt\*, S. Enzinger\*\*, J. Wallner\*, A. Gaggl\*\*, W. Zemann\*, M. Rieder\* (Hannover, \*Graz, \*\*Salzburg)
- 11.45 – 11.55 „Multidisziplinäre Zusammenarbeit und Fast-Track-Chirurgie in komplexen Tumorfällen bei außergewöhnlich jungen Patienten – Vorstellung zweier Fallbeispiele“  
F. Ropte (Luzern)

**11.30 – 13.00 Sitzung des erweiterten Vorstandes der ÖGMKG**

- 11.55 – 13.00 Pause und Besuch der Industrieausstellung

**Keynote Lectures III**

Vorsitz: C. Eder-Czembirek, R. Seemann

- 13.00 – 13.30 **Keynote Lecture: Rudolf Likar**  
„Gesichtsschmerz – eine interdisziplinäre Herausforderung“
- 13.30 – 14.00 **Keynote Lecture: Robert Krause**  
„Antiinfektiva in der MKG Chirurgie – ein Überblick“

**Vorträge freie Themen**

- 14.00 – 14.10 „Ein MKG-chirurgischer Beitrag zur multidisziplinären Behandlung von Gesichtsschmerz und Gesichtslähmung“  
L. Gerzanic, A. Steinbauer, C. A. Ciachirca, R. Santi, J. Grünsteidel, C. Eder-Czembirek (Wien, Hietzing)
- 14.10 – 14.20 „Interdisziplinäre Therapie am Schädelbasiszentrum Klagenfurt“  
G. Santler, Th. Kretschmer, V. Plaschke, J. Kraschl, Th. Weinhandl, Ch. Kotratschek (Klagenfurt)

- 14.20 – 14.30 „Interdisziplinäre Forschung MKG-Chirurgie – Radiologie – Anatomie – KI-Wissenschaften: Die Entdeckung der maxillären ASPAA-Arterie“  
A. Kurrek, A. Troedhan, M. Konschake (Düsseldorf, Wien)
- 14.30 – 14.40 „MRONJ – eine Geisel der antiresorptiven Therapie?  
Eine interdisziplinäre Befragungsstudie“  
C. Götz, L. Denk, D. Müller, E. Maier, Ph. Ehrmann (Innsbruck)
- 14.40 – 14.50 „Eine retrospektive Analyse des postoperativen Outcomes bei medikamentenassoziiertes Osteonekrose der Kiefer an der Abteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie am Universitätsklinikum Sankt Pölten“  
M. A. Speiss, A. Müller, F. Watzinger (St. Pölten)
- 14.50 – 15.15 Pause und Besuch der Industrieausstellung

### **Keynote Lectures IV**

Vorsitz: A. Gaggl, M. Pau

- 15.15 – 15.45 **Keynote Lecture: Olindo Massarelli**  
“Pedicled and microsurgical myomucosal flaps harvesting on the ‘facial perforosome’: myth or reality?”

### **Vorträge Rekonstruktion**

- 15.45 – 15.55 „Innovative Wege in der Rekonstruktion beim Mundhöhlenkarzinom: Das multimodale Aarauer Konzept“  
Ph. Metzler, C. S. Leiggenger, T. Gamma, K. Lineschova, H. J. Holger (Aarau)
- 15.55 – 16.05 „Defektdeckung im Schädelbasis- und Orbitabereich nach interdisziplinärer Tumorresektion: Mikrovaskuläre Transplantate versus/contrast Patienten-Spezifische-Implantate“  
A. Gaggl, S. Enzinger, J. Pöppe, C. Griessenauer (Salzburg)
- 16.05 – 16.15 “Intrinsic chimeric flaps for aesthetic and functional reconstruction of facial composite defects”  
O. Bissinger, P. Posta, B. Walch, Ph. Ehrmann, C. Götz, E. Maier (Innsbruck)

- 16.15 – 16.25 „Einführung neuer Verankerungspunkte für patientenspezifische subperiostale Implantate zur Rehabilitation ausgedehnter Oberkieferdefekte: ein einteiliger, funktionsstabiler Rekonstruktionsansatz“  
N. C. Gellrich, Ph. Korn, M. Neuhaus, F. Lentge, Ph. Jehn, B. Rahlf (Hannover)
- 16.25 – 16.35 „Variabilität der posttraumatischen Schädeldachrekonstruktionen“  
L. Harder, M. Neuhaus, Ph. Jehn, Ph. Korn, N. C. Gellrich, F. Lentge (Hannover)
- 16.35 – 16.45 „Kompromittierende Faktoren bei osteomyocutanen mikrochirurgischen Transplantaten“  
A. W. Eckert, T. Majetschak, W. Reich\* (Nürnberg, \*Halle)
- 16.45 – 16.55 „Die Vielseitigkeit des Arteria subscapularis Systems für die mikrovaskuläre Rekonstruktion in der MKG-Chirurgie“  
P. W. Pöschl (Wels-Grieskirchen)
- 17.00 – 18.00 **Sitzung der österreichischen Bundesfachgruppe für MKG-Chirurgie**
- 18.30 Abendveranstaltung im Aeroplanstadl

# MODUS 2

## Midface – Orthognathics – Mandible



### Donnerstag 30. Jänner 2025

#### Posterpräsentationen

Vorsitz: S. Enzinger, G. Steyer

- 8.15 – 8.20 Poster 13: „Behandlungsstrategien und Malignitätspotentiale von odontogenen Tumoren in der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie im Zeitraum 2014 – 2021 – eine retrospektive Studie  
F. Winter, W. Millesi, C. Eder-Czembirek, L. Gerzanic (Wien, Hietzing)
- 8.20 – 8.25 Poster 14: „Postradiogene Sarkome des kraniofazialen Skeletts – ein systematischer Review unter Einschluss von 701 Patienten“  
A. K. Struckmeier, M. Gosau, R. Smeets (Hamburg)
- 8.25 – 8.30 Poster 15: „Resorbierbare Membran-Pins auf Magnesiumbasis mit verbesserten mechanischen Eigenschaften - eine in vivo Bewertung“  
R. Smeets, P. Köcher, L. Matthies, A. Kopp\*, I. Fiedler, A. Grust, M. Scholtysek, M. Gosau, S. Fuest (Hamburg, \*Aachen)
- 8.30 – 8.35 Poster 16: „Biofunktionalisierung von Seidenfibroin-Scaffolds mit Schmelzmatrixprotein und injizierbarem plättchenreichem Fibrin (iPRF) in ovo“  
P. Kämmerer, D. Heimes, N. Wiesmann-Imilowski, T. Heidebrecht, S. Fuest\*, R. Smeets\* (Mainz, \*Hamburg)
- 8.35 – 8.40 Poster 17: “Assessment and management of lower eyelid trauma: case study of zygomatic fracture and follow up lid retraction”  
L. Grössing, V. Starke, W. Zemann, M. Schwaiger (Graz)
- 8.40 – 8.45 Poster 18: “Evaluating nasolabial changes post-bimaxillary surgery: a 3D stereophotogrammetry methodological approach”  
L. Grössing, W. Zemann, M. Schwaiger (Graz)
- 8.45 – 8.50 Poster 19: “Is mixed martial arts really that violent? Retrospective analysis of competitive vs. non-competitive athletes regarding injury rates, patterns and economic impact”  
L. Grössing, V. Starke, A. Runer, F. Schneider, W. Zemann, M. Schwaiger (Graz)
- 8.50 – 8.55 Poster 20: “Composite grafting techniques in cleft rhinoplasty: enhancing structural and aesthetic outcomes”  
L. Grössing, W. Zemann, M. Schwaiger (Graz)



- 8.55 – 9.00 Poster 21: „Vermeintlich peripheres Lokalrezidiv nach primär intraossär lokalisiertem Ameloblastom – ein Fallbericht“  
R. Santi, I. Simic, L. Gerzanic, C. Eder-Czembirek (Wien, Hietzing)
- 9.00 – 9.05 Poster 22: „Interdisziplinäre Zusammenarbeit in der Therapie von Sarkomen im MKG-Bereich – eine Innsbrucker Fallpräsentation“  
E. Maier, P. Posta, C. Götz, O. Bissinger (Innsbruck)
- 9.05 – 9.10 Poster 23: “Case report of a patient with fibrodysplasia ossificans progressive: an interdisciplinary challenge”  
M. Merkl (Graz)
- 9.10 – 9.15 Poster 24: „Zufallsdiagnose: Intranasaler Fremdkörper anhand eines 3D Röntgens im Rahmen der Planung einer Le Fort I Osteotomie“  
J. Schatzberger (Wien, Donaustadt)

### Keynote Lectures V

Vorsitz: F. Watzinger, M. Malek

- 9.15 – 9.45 **Keynote Lecture: Paolo Gennaro**  
“Arteriovenous malformations of the head and neck district”
- 9.45 – 10.15 **Keynote Lecture: Hannes Deutschmann**  
„Interventionell-radiologische Therapie von Tumoren und Gefäßmalformationen im Kopf/Halsbereich“
- 10.15 – 10.45 Pause und Besuch der Industrieausstellung

### Vorträge pädiatrische MKG-Chirurgie

Vorsitz: C. Götz, M. Schwaiger

- 10.45 – 10.55 „Kindliche Diagnosen innerhalb der MKG- und Kinderchirurgie“  
A. W. Eckert, J. Scholsching, K. Bodenschatz (Nürnberg)
- 10.55 – 11.05 „Hat die Behandlung von subkondylären Frakturen bei Kindern und Jugendlichen Auswirkungen auf das funktionelle Ergebnis?“  
D. Scheibl, M. Verius, M. Guarda, B. Walch, C. Götz, R. Emshoff (Innsbruck)
- 11.05 – 11.15 „Management von Unterkiefercondylusfrakturen bei pädiatrischen Patienten: Eine multizentrische retrospektive Studie mit 180 Kindern und Jugendlichen“  
G. B. Bottini (Salzburg)

- 11.15 – 11.25 „Posteriore Schäeldistraktion bei syndromaler Kraniosynostose aus interdisziplinärer Sicht“  
J. Wittig, A. Gaggl (Salzburg)
- 11.35 – 11.45 „Der Einfluss des Lippen-Rerepairs auf die nasolabiale Ästhetik“  
M. Merkl, V. Starke, M. Ivanic Sefcikova, M. Brommer, W. Zemann, M. Schwaiger (Graz)
- 11.45 – 11.55 “Primary cleft lip and nose repair – analysis of postoperative outcomes in the eye of the beholder”  
M. Ivanic Sefcikova, V. Starke, M. Brommer, W. Zemann, M. Schwaiger (Graz)

12.00 – 13.00 Pause und Besuch der Industrieausstellung

12.00 – 13.00 **Sitzung der JMKGÖ**

### Keynote Lectures VI

Vorsitz: G. Santler, M. Öckher

- 13.00 – 13.45 **Keynote Lecture: Gabriele Milesi und Maija Eltz**  
„Surgery First, Surgery Early oder Orthodontics First in Abhängigkeit von der präoperativen digitalen Planung der Okklusion“

### Vorträge Dysgnathie und TMJ

- 13.45 – 13.55 “Management of tranexamic acid (TXA) in orthognathic surgery: use and clinical benefits”  
J. Wallner, M. Schwaiger, M. Rieder, B. Remschmidt, M. Merkl, W. Zemann (Graz)
- 13.55 – 14.05 „Retrospektive Analyse der orthognath-chirurgisch assoziierten Komplikationen mittels Clavien-Dindo Klassifikation“  
C. Czembirek, M. Öckher (Wien, Donaustadt)
- 14.05 – 14.15 „Gesichtsasymmetrien bei abnormalem Wachstumsverhalten des Unterkiefers: Optimaler Zeitpunkt für Interventionen“  
C. Pretzl (Wels, Grieskirchen)
- 14.15 – 14.25 „Muss jede Asymmetrie unter die Gammakamera?“  
S. Gutmann, C. Czembirek (Wien, Donaustadt)
- 14.25 – 14.35 „CAD/CAM-Technologie für die transversale Erweiterung des Oberkiefers: Indikationsgrenzen der SARPE neu definiert“  
A. Schwärzler (Wien)

- 14.35 – 14.45 „Total Joint Replacement – Herausforderungen und Potentiale neuer patientenspezifischer Kiefergelenksprothesen“  
Ph. Korn, Ph. Jehn, M. Neuhaus, L. Harder, N. C. Gellrich (Hannover)
- 14.45 – 14.55 „Arthroskopie mit PRP (Platelet Rich Plasma) und Hyaluronsäure (HA) bei Patienten mit degenerativer Gelenkerkrankung“  
R. Köhnke, J. C. Röhl, R. Rutkowski, M. Gosau, R. Smeets, M. O. Ahlers (Hamburg)
- 14.55 – 15.30 Pause und Besuch der Industrieausstellung

**Vorträge freie Themen**

Vorsitz: C. Brandner, S. Virnik

- 15.30 – 15.40 “Clinical comparison of bridging plate systems in complex mandibular reconstruction – a randomized controlled trial”  
M. Rieder (Graz)
- 15.40 – 15.50 „Patientenspezifische Implantate MDR konform abteilungsintern drucken“  
S. Enzinger, J. Pöppe, W. Wurm, A. Gaggl (Salzburg)
- 15.50 – 16.00 „Das 1. PSI aus dem hauseigenen 3D-Drucker – ein Fallbericht“  
S. Enzinger, W. Wurm, A. Gaggl (Salzburg)
- 16.00 – 16.10 „Der mediale Femurcondylusflap bei einer Patientin mit Lippen-, Kiefer-, Gaumenspalten“  
C. Grohmann, F. Watzinger, H. Bürger, M. Strasser (St. Pölten)
- 16.10 – 16.20 „Entnahmemorbidity des mikrovaskulären medialen Femurkondyl-Transplantats für Gesichtsrekonstruktion“  
K. Zeman-Kuhnert, A. Gaggl, C. Brandtner, J. Wittig (Salzburg)
- 16.20 – 16.30 „Kopf-Hals-Tumore: Die Rolle der interdisziplinären Behandlungsplanung für orale Sanierung und Rehabilitation“  
S. Schneider (Wien)
- 16.30 – 17.30 **Vollversammlung der ÖGMKG  
(Sektion Wissenschaft mit der Bundesfachgruppe)**

19.00

**Exklusive Abendveranstaltung in der Weitmoserin  
inkl. Flying Buffet – gesponsert von der Heintel Gruppe**

Um dabei zu sein, gilt das First-Come-First-Serve-Prinzip: Die Eintrittsbänder, die gleichzeitig als Eintrittskarte dienen, können Sie direkt am Messestand der Heintel Gruppe abholen.

**Tipp: Sichern Sie sich vorab Ihren Platz durch eine Voranmeldung! Einfach den QR-Code scannen, um sich anzumelden und Ihr Band zu reservieren.**



**Freitag 31. Jänner 2025**

**Aus der Praxis – für die Praxis**

**Keynote Lectures VII**

Vorsitz: K. Reinbacher, F. Kloss

- 8.00 – 8.30 **Ulrike Webersberger**  
„Herausfordernde prothetische Rehabilitation nach kieferchirurgischer Tumortherapie im Unterkiefer“
- 8.30 – 9.00 **Alwin Sokolowski**  
„Vom Konzept zur Praxis: prothetische Perspektiven in der MKG-Chirurgie“
- 9.00 – 9.30 **Mario Wieser**  
„‘Das Bone to Bone Konzept’ – Potential und Grenzen in der Praxis für MKG-Chirurgie“

**Vorträge freie Themen**

- 9.30 – 9.45 „CMD in der MKG Praxis – Überblick über ein Kalenderjahr“  
K. Reinbacher (Deutschlandsberg)
- 9.45 – 10.00 „3D Knochen rekonstruieren in der Ordination“  
S. Virnik (Klagenfurt)
- 10.00 – 10.30 Pause und Besuch der Industrieausstellung

**Keynote Lectures VIII**

Vorsitz: M. Wieser, M. Feichtinger

- 10.30 – 11.00 **Alexander Bartella**  
„Eyes wide shut – Wie die Lidstraffung das nächste Level erreichen kann“
- 11.00 – 11.30 **Michael Schwaiger**  
„Ästhetische Gesichtschirurgie in Lokalanästhesie – ein Leitfaden für die Praxis“
- 11.30 – 12.15 **Werner Zechner**  
„Aus der Praxis für die Praxis: Aktuelle Standards und Fallbeispiele von regenerativen Verfahren in der oralen Chirurgie“

**Vorträge Implantologie**

- 12.15 – 12.25 „Optimierung der Osseointegration von Zirkoniumdioxid-implantaten in vivo: innovative Ansätze durch den Einsatz von UV-Licht und Kaltplasma“  
F. Angerer, A. Henningsen, C. Stolzer, L. Krautwald, S. Fuest, A. Reitmeier, M. Gosau, R. Smeets (Hamburg)
- 12.25 – 12.35 „Können Titandioxidpartikel ein Risikofaktor für Periimplantitis sein, indem sie Makrophagen zur Freisetzung entzündungsfördernder Zytokine anregen?“  
F. Angerer, C. Stolzer, M. Müller, M. Gosau, A. Henningsen, S. Fuest, F. Aavani, R. Smeets (Hamburg)
- 12.35 – 12.45 „Ein innovativer Ansatz zur biologischen Optimierung von dentalen Implantatmaterialien mittels Layer-by-Layer (LbL)-Abscheidung von Seidenfibroin (SF)“  
R. Smeets, M. Levi, M. Gosau, F. Aavani, C. Knipfer, A. Laure, C. Gust, A. Kopp\*, M. Becerikli\*\*, B. Behr, S. Fuest (Hamburg, \*Aachen, \*\*Bochum)
- 12.45 – 13.00 „Seidenmatrices als Trägermaterial für extrazelluläre Vesikel in der regenerativen Medizin – ein proof-of-concept“  
S. Fuest, A. Salviano-Silva\*, C. L. Maire\*, Y. Xu, C. Apel, A. L. C. Grust, A. Delle Coste, M. Gosau, F. L. Ricklefs\*, R. Smeets (Hamburg, \*Aachen)
- 13.00 – 13.15 “Impact of osseodensification technique on implant primary stability in human cadaveric bone”  
A. Akhondi (Wien)
- 13.15 – 13.30 Verleihung Posterpreis und Verabschiedung
- 13.30 Kongressende

## AUSSTELLER & INSERENTEN

Institut AllergoSan Pharmazeutische Produkte Forschungs- u. Vertriebs GmbH	Graz	A
Alltec Dental GmbH	Dornbirn	A
breident medical GmbH & Co.KG	Senden	D
Dentsply Sirona Austria GmbH	Wien	A
Rudolf HEINTEL GmbH	Wien	A
INTRAMED Handels GmbH	Wien	A
ImplantConcept GmbH	Buchum	D
Medartis GmbH	Lustenau	A
medentis medical GmbH	Bad Neuenahr-Ahrweiler	D
Medos Medizintechnik OG	Wien	A
NeuMed AG	Harmannsdorf	A
Nobel Biocare (Österreich) GmbH	Wien	A
Softdent GmbH	Fügen	A
W&H Austria GmbH	Bürmoos	A
Zauchner Dentalprodukte GmbH	Villach	A
Carl ZEISS GmbH	Wien	A

(Stand bei Drucklegung, Nov. 2024)

## REFERENT\*INNENLISTE

<b>A</b>	Akhondj, A.	Wien	Vortrag Implantologie	
	Angerer, F.	Hamburg	Vortrag Implantologie	
<b>B</b>	Bartella, A.	Bielefeld	Keynote Lectures VIII	
	Bissinger, O.	Innsbruck	Vortrag Rekonstruktion	
	Bottini, G. B.	Salzburg	Vortrag pädiatr. MKG-Chirurgie	
	Bruneder, S.	Graz	Poster 10, 11, 12	
	Brunner, Th.	Graz	Keynote Lectures II	
<b>C</b>	Chyplyk, A.	Wien, Donaustadt	Vortrag Orbita	
	Czembirek, C.	Wien, Donaustadt	Vortrag Dysgnathie und TMJ	
<b>D</b>	Denk, L.	Innsbruck	Vortrag Onkologie	
	Deutschmann, H.	Graz	Keynote Lectures V	
<b>E</b>	Eckardt, A. M.	Hannover	Vortrag Onkologie	
	Eckert, A. W.	Nürnberg	Vortrag Onkologie, Rekonstruktion, pädiatr. MKG-Chirurgie	
	Ehrmann, Ph.	Innsbruck	Vortrag Orbita	
	Eltz, M.	Wien	Keynote Lectures VI	
	Enzinger, S.	Salzburg	Vortrag Onkologie, Vortrag freie Themen	
	<b>F</b>	Falkensammer, G.	Wels-Grieskirchen	Poster 9
		Fuest, S.	Hamburg	Vortrag Implantologie
<b>G</b>	Gaessler, J.	Hannover	Vortrag Onkologie	
	Gaggl, A.	Salzburg	Vortrag Rekonstruktion	
	Gellrich, N. C.	Hannover	Vortrag Rekonstruktion	
	Gennaro, P.	Siena	Keynote Lectures V	
	Gerzanic, L.	Wien, Hietzing	Vortrag freie Themen	
	Götz, C.	Innsbruck	Vortrag freie Themen	
	Gracht von der, A.	Hannover	Poster 3	
	Grohmann, C.	St. Pölten	Vortrag freie Themen	
	Grössing, L.	Graz	Poster 17, 18, 19, 20	
	Gutmann, S.	Wien, Donaustadt	Vortrag Dysgnathie und TMJ	
<b>H</b>	Harder, L.	Hannover	Vortrag Rekonstruktion	

## REFERENT\*INNENLISTE

<b>I</b>	Ivanic Sefcikova, M.	Graz	Vortrag pädiatr. MKG-Chirurgie
<b>J</b>	Jost, Ph.	Graz	Keynote Lectures II
<b>K</b>	Kämmerer, P.	Mainz	Poster 16
	Klein-Theyer, A.	Graz	Keynote Lectures I
	Korn, Ph.	Hannover	Vortrag Dysgnathie und TMJ
	Köhnke, R.	Hamburg	Vortrag Dysgnathie und TMJ
	Krause, R.	Graz	Keynote Lectures III
	Kurrek, A.	Düsseldorf	Vortrag freie Themen
	<b>L</b>	Levandowski, T.	Hannover
	Liessmann, K. P.	Wien	Eröffnungsreferat
	Likar, R.	Klagenfurt	Keynote Lectures III
<b>M</b>	Maier, E.	Innsbruck	Poste 22
	Massarelli, O.	Siena	Keynote Lectures IV
	Mayr, F. X.	Wels-Grieskirchen	Poster 8
	Merkel, M.	Graz	Poster 23
	Metzler, Ph.	Aarau	Vortrag Rekonstruktion
	Millesi, G.	Wien	Keynote Lectures VI
	Mönnink, C.	Hannover	Poster 1
	<b>P</b>	Palme, H	München
	Partenheimer, Ph.	Hannover	Vortrag Orbita
	Pau, M.	Graz	Keynote Lectures I
	Pöschl, P. W.	Wels-Grieskirchen	Vortrag Rekonstruktion
	Pretzl, C.	Wels-Grieskirchen	Vortrag Dysgnathie und TMJ
<b>R</b>	Reinbacher, K.	Deutschlandsberg	Vortrag freie Themen
	Renschmidt, B.	Graz	Poster 5
	Rendenbach, K.	Berlin	Vortrag Onkologie
	Rieder, M.	Graz	Vortrag freie Themen
	Ropte, F.	Luzern	Vortrag Onkologie

## REFERENT\*INNENLISTE

<b>S</b>	Santi, R.	Wien, Hietzing	Poster 21
	Santler, G.	Klagenfurt	Vortrag freie Themen
	Skade, S.	Hannover	Poster 2
	Smeets, R.	Hamburg	Poster 15, Vortrag Implantologie
	Sokolowski, A.	Graz	Keynote Lectures VII
<b>SCH</b>	Schatzberger, J.	Wien, Donaustadt	Poster 24
	Scheibl, D.	Innsbruck	Vortrag pädiatr. MKG-Chirurgie
	Schneider, S.	Wien	Vortrag freie Themen
	Schwärzler, A.	Wien	Vortrag Dysgnathie und TMJ
	Schwaiger, M.	Graz	Keynote Lectures VIII
<b>ST</b>	Staudigl, C.	Linz	Vortrag Orbita
	Struckmeier, A. K.	Hamburg	Poster 14
<b>SP</b>	Speiss, M. A.	St. Pölten	Vortrag freie Themen
	Sperl, G.	Wien, Donaustadt	Poster 4
<b>U</b>	Ulreich, S.	Wien, Hietzing	Poster 6
<b>V</b>	Virnik, S.	Klagenfurt	Vortrag freie Themen
<b>W</b>	Wallner, J.	Graz	Vortrag Dysgnathie und TMJ
	Webersberger, U.	Salzburg	Keynote Lectures VII
	Wieser, M.	Laßnitzhöhe	Keynote Lectures VII
	Winter, F.	Wien, Hietzing	Poster 13
	Wittig, J.	Salzburg	Vortrag pädiatr. MKG-Chirurgie
	<b>Z</b>	Zechner, W.	Wien
	Zeman-Kunert, K.	Salzburg	Vortrag freie Themen

### Tagungsort

Kur- und Kongresszentrum Bad Hofgastein, Tauernplatz 1, A-5630 Bad Hofgastein

### Hilfestellung bei Hotelreservierungen

Bernhard Wimmer, Kur- und Tourismusverband Bad Hofgastein

Tauernplatz 1, A- 5630 Bad Hofgastein

Telefon: +43 (0) 6432 3393 226

Fax: +43 (0) 6432 3393 232

E-Mail: bernhard.wimmer@gastein.com

Homepage: www.badhofgastein.com

### Tagungssekretariat

Karin Eichinger

Evelyn Hauser

E-Mail: kongress2025@oegmkg.at

Montag, 27. Jänner 2025 ab 16 Uhr bis Freitag, 31. Jänner 2025 13.30 Uhr

im Kur- und Kongresszentrum Bad Hofgastein

### Teilnahmegebühren

bei Einzahlung bis	31.12.2024	ab 1.1.2025
<b>Mitglieder ÖGMKG, SGKG und DGMKG</b>		
in leitender/selbständiger Stellung:	€ 250,-	€ 300,-
in nichtselbständiger Stellung:	€ 190,-	€ 240,-
<b>Nichtmitglieder</b>		
in leitender/selbständiger Stellung:	€ 300,-	€ 350,-
in nichtselbständiger Stellung:	€ 260,-	€ 310,-
<b>Tageskarte:</b>	€ 120,-	
<b>Studierende der Human- u/o Zahnmedizin:</b>	freier Eintritt	
<i>(Vorlage Studentenausweis erforderlich)</i>		

Wir empfehlen den Mitgliedern der ÖGMKG, SGKG und DGMKG, ihre Mitglieder- ausweise (= Zahlschein des Mitgliederbeitrages) nach Bad Hofgastein mitzubringen oder ggf. bei Voranmeldung in Kopie beizulegen. Teilnehmer in unselbständiger Stellung mit von der Themenkommission angenommenen Vorträgen erhalten eine einmalige Ermäßigung in der Höhe von € 50,- oder € 30,- bei Posterpräsentationen. Diese Reduktion ist nicht auf Tageskarten anwendbar.

### Bankverbindung

Raiffeisen-Landesbank Steiermark

IBAN: AT69 3800 0000 0104 3892, BIC: RZSTAT2G

Lautend auf: Österr. Gesellschaft für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

### Spesenfrei zugunsten des Empfängers

Wir ersuchen Sie, bei den Überweisungen den Absender anzuführen und die Zahlungsbestätigung zum Kongress mitzubringen.

Am Kongressort ist nur Barzahlung möglich.

### Fachausstellung

Medizinische Ausstellungs- und Werbegesellschaft, c/o Iris Bobal

Freyung 6, 1010 Wien

Telefon: +43 1 536 63 48, Fax: +43 1 535 60 16

E-Mail: zahn@media.co.at, Homepage: www.maw.co.at

### Fortbildungspunkte

Für den Kongress werden 27 DFP- bzw. 27 ZFP-Punkte, für das Curriculum werden 5 DFP-Punkte beantragt.

### Kongressanmeldung

Anmeldung zum Kongress und Einreichung von Vorträgen und Postern erfolgt unter [www.mkg-kongress.at](http://www.mkg-kongress.at)

### **Die Redezeit der Vorträge beträgt 8 Minuten + 2 Minuten Diskussion.**

Wir ersuchen um strikte Einhaltung der Redezeit.

Die verbleibende Redezeit wird gesondert auf einem separaten Monitor angezeigt. Zusätzlich zur Posterausstellung ist eine **Präsentation** mit einer 3-minütigen Redezeit inkl. Diskussion geplant.

Die **Poster** sind im **Hochformat** mit einer **max. Größe von 134 cm x 100 cm** anzufertigen. Sie sollen zu Kongressbeginn aufgehängt sein und bis zum Kongressende vor Ort verbleiben.

### **Medienabgabe**

Alle Referent\*innen werden gebeten, ihre Präsentation auf einem USB-Datenträger mindestens **2 Stunden vor Sitzungsbeginn** beim Medientechniker im Kongresssaal abzugeben. Eine individuelle Kompatibilitätsprüfung Ihrer Präsentationsdateien findet vor Ort im Kongresssaal statt.

### **Projektionshinweise**

Die bevorzugte Präsentation ist **Microsoft PowerPoint® für Windows**, PowerPoint-Präsentation (PPTX) oder PowerPoint 97-2003-Präsentation (PPT).

Das Seitenverhältnis der Projektion ist **16:9** mit einer **Full-HD Auflösung** von **1920 x 1080 Pixel**.

Präsentationen, die in einem anderen Seitenverhältnis angefertigt wurden, werden ohne Einschränkungen angenommen und präsentiert.

Sie nutzen dann allerdings nicht die komplette Größe der Projektion aus.

Bitte achten Sie darauf, nur **Schriftarten** bei der Erstellung Ihres Vortrags zu verwenden, die **standardmäßig unter Windows** zur Verfügung stehen.

Wenn Sie während Ihrer Präsentation **Videos** zeigen möchten, stellen Sie bitte sicher, dass alle dafür benötigten Mediendateien vorliegen – entweder als separate Datei oder eingebettet in Ihre PowerPoint-Präsentationsdatei.

Wurden Ihre Folien mit einer älteren Version erstellt oder die PowerPoint®-Datei liegt mit der Endung „.ppt“ vor, legen Sie bitte Ihre Videodateien separat im Verzeichnis der entsprechenden Präsentation bei.

**Alle eingereichten Dateien** müssen von einem **Standard-PC-System unter Windows** eingelesen werden können – dies gilt natürlich auch für die mit „PowerPoint® for MAC“ erstellten Vorträge.

Vor allem ausgefallene Animationen und eingebundene TIF-Bilder innerhalb der mit „PowerPoint® for MAC“ erstellten Präsentationen führen häufig zu Kompatibilitätsproblemen.

Verzichten Sie daher bitte auf „Power Point® for Mac“ spezifische Animationen und verwenden Sie PNG oder JPG als Format für Ihre Bilddateien.

### **Hinweise**

Das Löschen der Dateien nach der beendeten Präsentation wird vom Kongresshaus Bad Hofgastein garantiert!

**Film- und Fotoaufnahmen sind während der Vorträge nicht gestattet!**

### IMPRESSUM

Für den Inhalt verantwortlich:  
Univ. Prof. Dr. Dr. Wolfgang Zemann  
kongress2025@oegmkg.at  
www.mkg-kongress.at

### Bildnachweise:

Coverbild: AITTHIPHONG – stock.adobe.com [Generiert mit KI]  
Portraitfotos: medunigraz, Privat (2)  
Gestaltung: hr.wig – www.seismografik.at  
Druck: ROBIDRUCK, 1200 Wien – www.robidruck.co.at  
Änderungen, Satz- und Druckfehler vorbehalten  
Stand November 2024

The logo for ÖGMKG (Österreichische Gesellschaft für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie) is displayed in a stylized, blue, sans-serif font.

**29. Jahreskongress**  
der Österreichischen  
Gesellschaft für  
Mund-, Kiefer- und  
Gesichtschirurgie

[www.mkg-kongress.at](http://www.mkg-kongress.at)



STRAUMANN® iEXCEL  
**IHR SCHLÜSSEL  
ZU EXZELLENZ**



Entdecken Sie unser leistungsstarkes System für  
Dentalimplantate.  
Ein Instrumentenset.  
Vier Implantatdesigns.  
Eine Prothetikverbindung.