

24. JAHRESKONGRESS

der Österreichischen Gesellschaft
für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

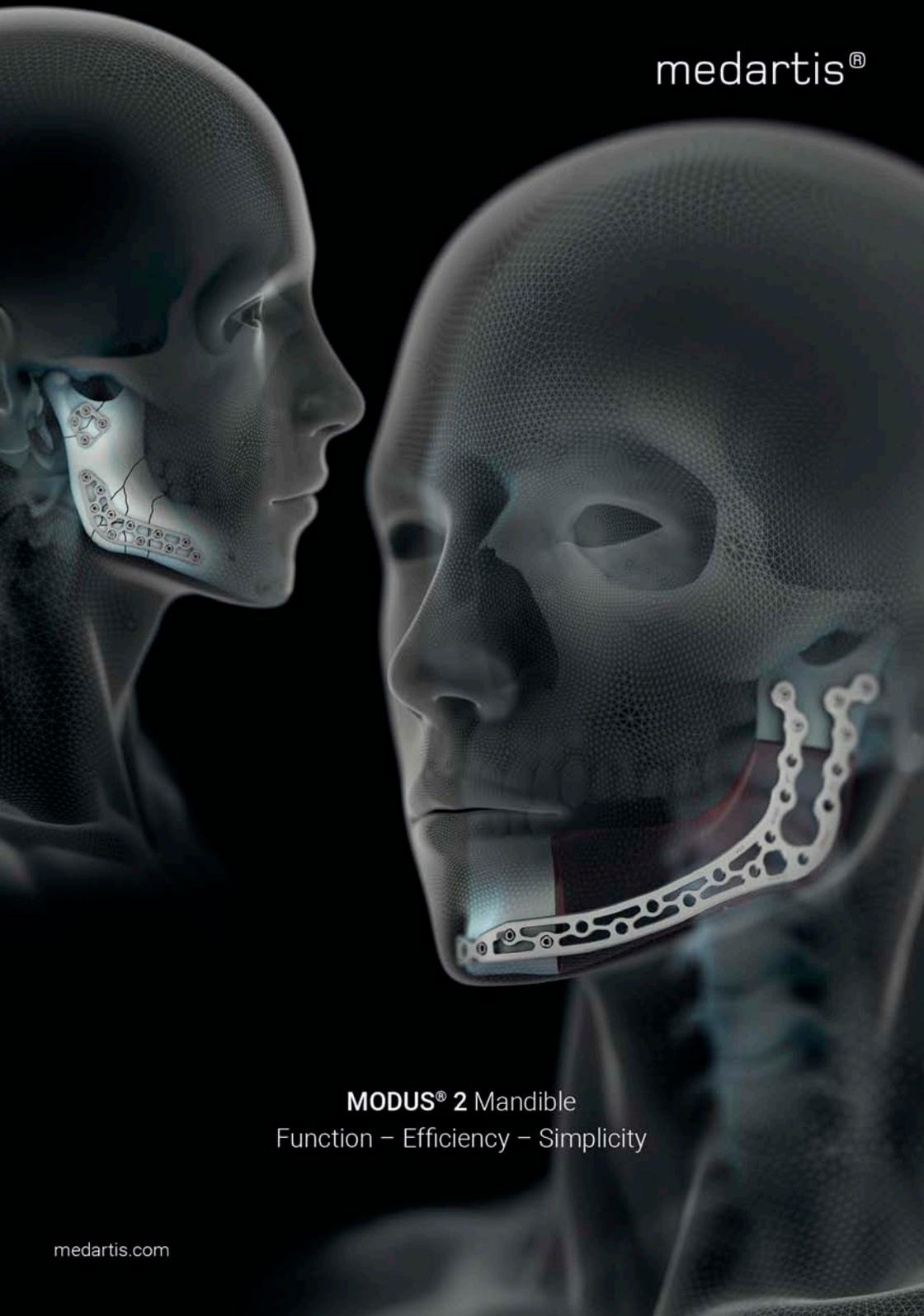


Patienten-individuelle Therapie in der MKG-Chirurgie

Kur- und Kongresszentrum
Bad Hofgastein, Salzburg
28. - 31. Jänner 2020
www.mkg-kongress.at

ÖGMKG
Österreichische Gesellschaft für
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

medartis®



MODUS® 2 Mandible
Function – Efficiency – Simplicity

Die Österreichische Gesellschaft für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie erlaubt sich, Sie herzlich zum 24. Jahreskongress vom 28. – 31. Jänner 2020 ins Kur- und Kongresszentrum Bad Hofgastein einzuladen.

TAGUNGSPRÄSIDENT

Univ.-Prof. Dr. Dr. Dr. Dr.h.c. Emeka Nkenke, MA

HAUPTTHEMA

„Patienten-individuelle Therapie in der MKG-Chirurgie“

KONGRESSEKRETARIAT

Hermine Rainer

Universitätsklinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
Allgemeines Krankenhaus der Stadt Wien
Medizinischer Universitätscampus

Währinger Gürtel 18-20
1090 Wien

T: +43 1 40400 42520

F: +43 1 40400 42530

E: kongress2020@oegmkg.at

www.mkg-kongress.at

Grussworte	5
Allgemeine Information.....	6
Information für Vortragende	7
Wissenschaftliches Hauptprogramm.....	8
Sitzungen der Fachgesellschaften / Lunchsymposium / Workshops	11
Curriculum Traumatologie.....	12

Wissenschaftliches Programm Dienstag

Vortrag des Pichlerpreisträgers 2020	12
Computer-assistierte Techniken und Digitalisierung	12
Orale Chirurgie	13

Wissenschaftliches Programm Mittwoch

Posterpräsentationen	14
Traumatologie	15
Ästhetik	15
Orthognathe Chirurgie	16

Wissenschaftliches Programm Donnerstag

Infektionen	18
Kiefergelenk.....	18
Forensischer Nachmittag.....	19
Onkologie	19

Wissenschaftliches Programm Freitag

LKG/Fehlbildungen	21
Präprothetische Chirurgie/Implantologie.....	24
Präprothetische Chirurgie/Implantologie/Rekonstruktion.....	24
Liste der aktiven Teilnehmer	26
Sponsoren, Aussteller, Inserenten.....	29

Geschätzte Kolleginnen und Kollegen,

der 24. Jahreskongress der Österreichischen Gesellschaft für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie ist der Patienten-individuellen Therapie in unserem Fachgebiet gewidmet. In unseren Berufsalltag haben seit einiger Zeit virtuelle Operationsplanungstechniken, CAD/CAM-Verfahren, aber auch Ansätze zur personalisierten Medizin Einzug gehalten. Es ist das Ziel, diese komplexen Therapieansätze, die sowohl aus Sicht der Patientinnen und Patienten, als auch für uns, als Ärzte und Ärztinnen einen hohen Stellenwert haben, aus möglichst vielen Perspektiven zu beleuchten. Dazu werden wir uns bei diesem Kongress erstmals eines neuen Formats bedienen. Im „Streitgespräch“ werden Pro und Contra von zwei Referenten pointiert dargestellt und anschließend im Plenum diskutiert. Orthognathe Chirurgie und Implantologie werden die ersten Felder sein, die wir so betrachten.



Die Individualisierung der Behandlungsverfahren unter Einsatz der Hochtechnologie ist einerseits eine Herangehensweise, die wir unseren Patienten schulden. Andererseits ergebe sich die Steigerung der Komplexität der Therapien neue Komplikationsmöglichkeiten, die nicht außer Acht gelassen werden dürfen. Insofern werden wir auch den Blickwinkel der Juristen zum Thema berücksichtigen. In diesem Zusammenhang darf ich besonders Herrn Prof. Dr. Wolfgang Schlossarek danken, der ein umfangreiches Programm für den „forensischen Nachmittag“ zusammenstellt.

Ich freue mich, sagen zu können, dass die eingeladenen Referentinnen und Referenten wiederum ein breites Themenspektrum abdecken und so die Teilnehmerinnen und Teilnehmer an ihrer Expertise teilhaben lassen. Ebenso wichtig für das Gelingen des Kongresses sind die eingereichten Kurzvorträge und Posterpräsentationen, die in bedeutender Weise den fachlichen Austausch fördern. Dabei werden natürlich, auch freie Themen berücksichtigt.

Wie in jedem Jahr wird ein Curriculumsmodul für die in Ausbildung befindlichen Kolleginnen und Kollegen angeboten.

Ich freue mich auf Ihren Besuch in Bad Hofgastein

Univ.-Prof. Dr. Dr. Dr. Dr.h.c. Emeka Nkenke, MA
 Leiter der Univ.-Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
 Allgemeines Krankenhaus der Stadt Wien – Medizinischer Universitätscampus
 Tagungspräsident des 24. Jahreskongresses der ÖGMKG

Tagungsort

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

Hotelreservierung

Fr. Carina Schönegger, Kur- und Tourismusverband Bad Hofgastein,
Tauernplatz 1, 5630 Bad Hofgastein,
T: +43 (0) 6432 3393 225, E: carina.schoenegger@gastein.com
H: www.badhofgastein.com

Tagungssekretariat

Am Montag, ab 27. Jänner 2020 ab 15.00 Uhr im Kur- und Kongresszentrum Bad Hofgastein

Teilnahmegebühren

bei Einzahlung bis	06.01.2020	ab 07.01.2020
Mitglieder ÖGMKG, SGKG und DGMKG		
in leitender/selbständiger Stellung	€ 160,-	€ 210,-
in nicht selbständiger Stellung	€ 120,-	€ 160,-
Nichtmitglieder		
in leitender/selbständiger Stellung	€ 210,-	€ 260,-
in nichtselbständiger Stellung	€ 180,-	€ 220,-
Tageskarte	€ 100,-	
Medizin- und ZahnmedizinstudentInnen (Studentenausweis)	freier Eintritt	

Wir empfehlen den Mitgliedern der ÖGMKG, SGKG und DGMKG, ihre Mitgliedsausweise (= Zahlschein des Mitgliedsbeitrages) 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 Höhe von € 50,- oder € 30,- bei Posterpräsentationen. Diese Reduktion ist nicht auf Tageskarten anwendbar.

Bankverbindung

Bank Austria, IBAN: AT24 1200 0100 2400 4961, BIC: BKAUATWW
lautend auf Dr. Dr. Nkenke

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,

T: +43 1 536 63 48, F: +43 1 535 60 16, E: maw@media.co.at, H: www.maw.co.at

Fortbildungspunkte

Für den Kongress werden 27 DFP bzw. 32 ZFP-Punkte, für das Curriculum werden 5 DFP-Punkte beantragt.

Anmeldung zum Kongress und Einreichung von Vorträgen und Postern erfolgt unter www.mkg-kongress.at (Achtung neue Homepage!)

Die Einreichfrist endet am 31. Oktober 2019.

Information für die Vortragenden

Die Redezeit der Vorträge entnehmen Sie bitte dem endgültigen Programm. Sie beträgt üblicherweise 7 Minuten inkl. Diskussion (außer gesondert vermerkt). Wir ersuchen um Einhalten der Redezeit, damit auch eine Diskussion geführt werden kann. Die noch verbleibende Redezeit wird Ihnen an einem separaten Monitor angezeigt. Zusätzlich zur Posterausstellung ist eine Präsentation mit Powerpoint (3-minütige Redezeit inkl. Diskussion) eingeplant. Poster sind im Hochformat mit einer maximalen Größe von 134 x 100 cm anzufertigen. Sie sollen zu Kongressbeginn aufgehängt sein und bis zum Kongressende verbleiben.

Projektionsmöglichkeit

Für die Projektion mittels Panasonic Projektoren ersuchen wir Sie, Ihre Präsentation in Powerpoint 2007 Format auf einem transportablen Medium (USB-Stick, CD-Rom etc.) mitzubringen. Selbstverständlich kann Ihr Vortrag Tonelemente, Videoclips, animierte Grafiken etc. enthalten. Die Vorträge werden im Abbildungsverhältnis 16:9 projiziert. Der Vortrag auf CD-Rom oder USB-Stick kann bis spätestens zwei Stunden vor dem betreffenden Vortragsblock im Mediacenter abgegeben und getestet werden. Bitte achten Sie beim Erstellen Ihrer Vortragsdateien auf CD oder USB-Stick darauf, dass Film-, Sound-, animierte Gifdateien, Sonderschriften (-zeichen) etc. mit auf das Medium übertragen werden. Wir empfehlen allgemein die Präsentation auf eine Auflösung von 1024 x 768 Pixel zu optimieren. Damit ist die beste Projektionsqualität gewährleistet. Das Löschen der Datei nach der beendeten Präsentation wird vom Kongresshaus Bad Hofgastein garantiert.

Film und Fotoaufnahmen sind während der Vorträge nicht gestattet!

WISSENSCHAFTLICHES HAUPTPROGRAMM

Montag, 27. Jänner 2020

08.30 – 16.00 Facharztprüfungen ÖGMKG
15.00 – 18.00 Kongressanmeldung

Dienstag, 28. Jänner 2020

08.00 Kongressanmeldung

09.00 – 13.00 Curriculum für AssistenzärztInnen in Ausbildung zum Fach Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
„Traumatologie“
Prim. Univ.-Doz. DDr. Franz Watzinger (St. Pölten)

13.30 – 13.45 Eröffnung des Kongresses der ÖGMKG

13.45 – 14.00 Vortrag des Pichlerpreisträgers

14.00 – 17.50 Wissenschaftliches Programm
„Robotik in der Orthognathen Chirurgie“
Prof. Dr. Dr. Philipp Jürgens (Basel)
„Digitalisierung in der Zahnheilkunde - überflüssig oder Chance?“
Prof. Dr. Jan-Frederik Güth (München)
„Therapeutische Konsequenzen der 3D-Bildgebung im Rahmen der Weisheitszahnentfernung“
Priv.-Doz. Dr. Dr. Lucas Ritschl (München)

18.00 Begrüßung durch den Bürgermeister

Mittwoch, 29. Jänner 2020

08.30 – 10.00 Posterpräsentationen

10.50 – 11.50 **„Empirische Ästhetik: Wo sich Psychologie und Medizin treffen“**
Univ.-Prof. Dr. Claus-Christian Carbon (Bamberg)

12.00 – 14.00 Vorstandssitzung ÖGMKG (Sektion Wissenschaft)

12.30 – 14.00 Lunchsymposium Medartis
Klinische Evaluierung des TriLock® Überbrückungsplattensystem für die Mandibula ohne knöcherne Unterstützung
Prim. DDr. Michael Malek (Linz)

14.00 – 14.30 **Die MKG-Chirurgie an der Medizinischen Universität Innsbruck: Heute und was erwarten wir innerhalb der nächsten 10 Jahre**
Univ.-Prof. Dr. Dr. Andreas Kolk (Innsbruck)

14.30 – 16.00 **„Streitgespräch 1: Virtuelle Planung und CAD/CAM-Verfahren in der Orthognathen Chirurgie steigern die Behandlungsqualität und sind wirtschaftlich“**
Pro Prof. Dr. Dr. Joachim Obwegeser (Zürich)
Contra Univ.-Prof. Dr. Dr. Max Heiland (Berlin)
Moderation: Univ.-Prof. Dr. Dr. Dr. h.c. Emeka Nkenke, MA (Wien)

18.00 – 19.00 **Vollversammlung der ÖGMKG (Sektion Wissenschaft mit der Bundesfachgruppe)**

20.00 Hüttenabend

Donnerstag, 30. Jänner 2020

- 08.30 – 09.00 Wissenschaftliches Programm
“Treatment options in deep head and neck infections”
 Prof. Dr. Guram Magradze (St. Petersburg), Prof. Dr. Mikhail Semenov,
 Prof. Dr. Olga Egorova, Prof. Dr. Andrey Bagnenko
- 10.30 – 12.00 **„Streitgespräch 2: Guided Surgery in der Implantologie senkt die
 Komplikationsrate und steigert den Implantaterfolg“**
 Pro Priv.-Doz. Dr. Dr. Dennis Rohner (Aarau)
 Contra Prof. Dr. Dr. Dr. Andreas Schlegel (München)
 Moderation: Priv.-Doz. Dr. Dr. Frank Kloss
- 12.30 – 14.00 Lunchsymposium KLS-Martin, IPS-Implants® Preprosthetic
**„Eine neue Versorgungsstrategie in schwierig(st)en Fällen der dentalen
 Rehabilitation“**
 Univ.-Prof. Dr. Dr. Nils-Claudius Gellrich (Hannover)
 Dr. Björn Rahlf (Hannover)
- 13.00 – 14.00 Gutachtersitzung
- 14.00 – 16.00 Forensischer Nachmittag
Die Aufklärung insbesondere bei ästhetischen Maßnahmen
 M. Schuppich (Wien)
Invalidität und Gliedertaxe
 A. Lugstein (Straßwalchen)
Die Arzthaftung bei elektiven Behandlungen im ZMK Bereich
 M. Haag (St. Pölten)
Die Dokumentationspflicht des MKG-Chirurgen
 H. Porteder (Wien)
Zahnärztliche Forensik aus der Sicht des Haftpflichtversicherers
 M. Mittendorfer (Wien)
- 16.10 – 16.40 **„Ansätze zur Personalisierten Medizin bei Kopf-Hals-Tumoren“**
 Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Thorsten Füreder (Wien)
- 16.40 – 17.10 **„Die Bedeutung der modernen bildgestützten Strahlentherapie für die
 personalisierte Behandlung des Tumorpatienten“**
 G. Altorjai (Wien), H. Herrmann
- 17.10 – 17.40 **„Personalisierte Behandlung von Patienten mit Kopf-Hals-Tumoren: Die
 Rolle der interdisziplinären Behandlungsplanung für orale Sanierung und
 Rehabilitation“**
 S. Schneider (Wien), K. Zauza
- 19.30 Abendempfang im ICE CUBE, Bad Hofgastein

Freitag, 31. Jänner 2020

- 08.00 – 13.35 Wissenschaftliches Programm
- 09.45 – 10.15 **„Die Fibula-Präformierung für Kieferrekonstruktionen: 20 Jahre Erfahrung
 mit einer revolutionären Technik“**
 Priv.-Doz. Dr. Dr. Dennis Rohner (Aarau)
- 11.40 – 12.10 **„Periimplantäres Weichgewebemanagement - brauchen wir Platelet Rich
 Fibrin“**
 Priv.-Doz. Dr. Dr. Eik Schiegnitz (Mainz)
- 13.40 – 13.55 Verleihung der Posterpreise
- 13.55 Kongressende

**Dienstag
28.01.2020**

18.00 Uhr
Begrüßung durch den Bürgermeister

**Mittwoch
29.01.2020**

12.30
Lunchsymposium Medartis

19.00 Uhr
Auffahrt mit der Bergbahn

20.00 Uhr
Hüttenabend im Aeroplanstadl

**Donnerstag
30.01.2020**

12.30 Uhr
Lunchsymposium KLS-Martin

19.30 Uhr
Abendempfang im ICE CUBE, Bad Hofgastein

Anmeldung unter WWW.mkg-kongress.at

Dienstag 28.01.2020

13.45 – 14.00 Vortrag des Pichlerpreisträgers

Mittwoch 29.01.2020

12.00 – 14.00 Vorstandssitzung ÖGMKG (Sektion Wissenschaft)

12.30 – 14.00 **Lunchsymposium Medartis**
Klinische Evaluierung des TriLock® Überbrückungssystem
für die Mandibula ohne knöcherne Unterstützung
Prim. DDr. Michael Malek (Linz)

18.00 – 18.30 **Vollversammlung der ÖGMKG (Sektion Wissenschaft mit der Bundesfachgruppe)**

Donnerstag 30.01.2020

12.30 – 14.00 **Lunchsymposium KLS-Martin, IPS-Implants® Preprosthetic**
Eine neue Versorgungsstrategie in schwierig(st)en Fällen der
dentalen Rehabilitation
Univ.-Prof. Dr. Dr. Nils-Claudius Gellrich (Hannover)
Dr. Björn Rahlf (Hannover)
Anmeldung bei Martin Entner unter: entner@heintel.at

13.00 – 14.00 **Gutachtersitzung**

- 09.00 – 13.00 Curriculum für AssistenzärztInnen in Ausbildung zum Fach Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie
„Traumatologie“
Prim. Univ.-Doz. DDr. Franz Watzinger (St. Pölten)
-
- 13.30 – 13.45 **Eröffnung des 24. Kongresses der ÖGMKG**
Präsident der ÖGMKG
Prim. Univ.-Prof. DDr. Oliver Ploder
Tagungspräsident des 24. Jahreskongresses der ÖGMKG
Univ.-Prof. Dr. Dr. Dr. Dr.h.c. Emeka Nkenke, MA
-
- 13.45 – 14.00 **Vortrag des Pichlerpreisträgers**
-
- Computer-assistierte Techniken und Digitalisierung**
Vorsitz: O. Ploder (Feldkirch), I. M. Watzke (Wien)
- 14.00 – 14.30 **„Robotik in der Orthognathen Chirurgie“**
Prof. Dr. Dr. Philipp Jürgens (Basel)
- 14.30 – 14.40 **Navigation in der MKG-Chirurgie- Erleichterung oder Mehraufwand?**
M. Schwaninger (Wels-Grieskirchen), G. Falkensammer,
W. P. Pöschl
- 14.40 – 14.50 **Genauigkeit der computergestützten Operationsplanung in der orthognathen Chirurgie**
R. Köhnke (Hamburg-Eppendorf), S.-J. Chin, J. Wolff, M. Salmi,
R. Smeets, M. Gosau
- 14.50 – 15.00 **Virtuelle 3D Planung bei IQLFIO in der klinischen Routine – eine Kosten- und Zeitübersicht unterschiedlicher Planungssysteme**
K. Willinger (Wien), G. Guevara-Rojas, J. Cede, K. Schicho, C. Klug
- 15.00 – 15.10 **Die Bedeutung von Patientenspezifischen Implantaten in der MKG-Chirurgie**
W. Reich (Halle-Wittenberg), S. Weinmann, B. Scheffler, A. W. Eckert
- 15.10 – 15.20 **Vergleichende Beurteilung unterschiedlicher Planungssoftware in der Herstellung patientenspezifischer Implantate**
M. Zimmermann (Wien), E. Nkenke

- 15.30 – 16.00 **„Digitalisierung in der Zahnheilkunde - überflüssig oder Chance?“**
Prof. Dr. Jan-Frederik Güth (München)
-
- 16.00 – 16.30 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**
-
- Orale Chirurgie**
Vorsitz: H. Rainer (Klagenfurt), G. Santler (Klagenfurt)
- 16.30 – 17.00 **„Therapeutische Konsequenzen der 3D-Bildgebung im Rahmen der Weisheitszahnentfernung“**
Priv.-Doz. Dr. Dr. Lucas Ritschl (München)
- 17.00 – 17.10 **MRT-Bildgebung im Vergleich zu etablierten bildgebenden Verfahren zur Beurteilung oralchirurgischer Fragestellungen**
V. Schwarz (Erlangen-Nürnberg), C. Nueßlein, A. Detterbeck, D. Haddad, D. Weber, M. Schmidt, U. Hirschfelder, L. Gözl, K. A. Schlegel, M. R. Kesting, T. Moest
- 17.10 – 17.20 **Bilaterale vs. unilaterale Entfernung der Weisheitszähne in lokaler Betäubung – eine prospektive randomisierte Studie an 100 Patientinnen**
A. Zimmermann (Salzburg), Ch. Brandtner
- 17.20 – 17.30 **Evaluation of a Mandibular Canal Classification System to Predict the Incidence of Postoperative Complications Following Third Molar Removal**
E. Fejér (Zürich), M. Pendola, Z. Németh, Á. Joób-Fancsaly, E. Dinya
- 17.30 – 17.40 **Apicoectomy in dilacerated teeth and roots in the upper jaw**
L. Berr (Wien)
- 17.40 – 17.50 **Update Direkte Orale Anticoagulantien (DOAK) in der MKG-Chirurgie**
J. Tomic (Graz), T. A. Zrnc
- 18.00 **Begrüßung durch den Bürgermeister**

Posterpräsentationen

Vorsitz: M. Öckher (Wien), R. Stigler (Innbruck)

08.30 – 10.00

- P1 Individuelle Therapie seltener retinierte Zähne**
Ch. Eder-Czembirek (Wien), M. Öckher
- P2 Abhängigkeit von dentogenen Abszessen von meteorologischen Parametern:Wahrheit oder Mythos?**
J. Winterboer (Hannover), J. Dittmann, S. Spalthoff
- P3 Kiefergelenksbeschwerden nach seitendifferenzierter Osteosynthese bei der BSSO**
R. Santi (Wien), C. Czembirek, E. Polska, C. Eder-Czembirek, M. Öckher
- P4 Stammzelltherapie zur Behandlung der Osteoarthritis des Kiefergelenks – ein in vivo Tierversuch**
R. Köhnke (Hamburg-Eppendorf), R. Rutkowski, M. Birkelbach, A. Reitmeier, M. Gosau, M. Krueger, St. Born, R. Smeets
- P5 Awareness of oral cancer and its risk factors in a subpopulation in North-Western Germany**
D. Kaercher (Oldenburg), I. Klein-Kärcher, W. Koenig, M. Kos, L. Li
- P6 Sentinel-Lymphknotenbiopsie - 9 Jahre klinische Erfahrung in minimalinvasiver Tumortherapie**
S. Burg (Hamburg-Eppendorf), D. König, M. Farmand, R. Smeets, M. Gosau
- P7 Diffus großzelliges-B-Zell- Lymphom (DLBCL) der Mandibula**
S. Mraz (Wien), R. Santi, K. Salehi, M. Öckher
- P8 Volumetric Comparison Of Autogenous Bone And Tissue-Engineered Bone Replacement Materials In Alveolar Cleft Repair: A Systematic Review And Meta-Analysis**
M. Kamal (Kuwait), A. H. Ziyab, A. Al-Asfour, A. Bartella, F. Hölzle, P. Kessler, B. Lethaus
- P9 Bone Regeneration Using Composite Non-Demineralized Xenogenic Dentin With Beta-Tricalcium Phosphate In Experimental Alveolar Cleft Repair In A Novel Rabbit Model**
M. Kamal (Kuwait), A. Al-Asfour, A. Bartella, F. Hölzle, P. Kessler, L. Andersson, B. Lethaus
- P10 Comparison of donor-site wound closures by vacuum assisted closure therapy (VAC) with conventional single full skin and split skin graft closures after mandible reconstruction with microvascular fibula transplants**
M. Schader (München), F. Grill, T. Mücke
- P11 Ossifikation des Gefäßstiels nach mikrochirurgischem Weichgewebettransfer mittels lateralem Oberarmklappen**
I. Bolstorff (Hannover)

- P12** **Effect of process parameters on additive-free electrospinning of regenerated silk fibroin nonwovens**
S. Burg (Hamburg-Eppendorf), A. Kopp, R. Smeets, M. Gosau, N. Kröger, S. Fuest, M. Köpf, M. Kruse, J. Krieger, R. Rutkowski, A. Henningsen
- P13** **Einfluss der Fibroinkonzentration auf die mechanischen und optischen Eigenschaften FA/CaCl₂-basierter Fibroinmembranen**
R. Rutkowski (Hamburg-Eppendorf), R. Smeets, L. Lauts, S. Fuest, S. Burg, S. Krohn, A. Henningsen, M. Barbeck, M. Gosau, M. Behbahani, A. Kopp
- P14** **Kieferwinkelfrakturen: Eine retrospektive Analyse von 195 Fällen mit Miniplattenosteosynthese**
L. Harder (Hannover), S. Spalthoff, J. Loddenkemper, M. Fischer, M. Neuhaus, A. Zeller, N.-C. Gellrich, R. M. Zimmerer
- P15** **Silent Sinus Syndrome - Ursache fazialer Asymmetrie**
Ch. Eder-Czembirek (Wien), C. Czembirek
- P16** **Carcinoma Cuniculatum – Eine Seltene Entität**
K. Weiß (Berlin), J. Dreyer, G. Niedobitek, B. Riecke, C. Precht
- P17** **Der Totale Kiefergelenkersatz mit kontralateraler sagittaler Spaltung anhand eines Fallbeispiels**
J. Schneider (Hannover), N.-C. Gellrich, R. M. Zimmerer

10.00 – 10.30 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**

10.30– 12.00 Traumatologie

Vorsitz: W. Millesi (Wien), W. P. Pöschl (Wels-Grieskirchen)

10.30 – 10.40 **Zur Rolle der DVT-Untersuchung bei Frakturen des stomatognathen Systems**

F. Winkelmolten (Leipzig), W. Reich, A. Surov, A. W. Eckert

10.40 – 10.50 **Konservative versus operative Therapie hoher kondylärer Frakturen**

A. Kolk (München), L. Scheunemann, F. Grill, K.-D. Wolff, A. Neff

10.50 – 11.50 Ästhetik

„Empirische Ästhetik: Wo sich Psychologie und Medizin treffen“

Univ.-Prof. Dr. Claus-Christian Carbon (Bamberg)

12.00 – 12.30 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**

- 12.00 – 14.00 **Vorstandssitzung ÖGMKG (Sektion Wissenschaft)**
- 12.30 – 14.00 Lunchsymposium Medartis
Klinische Evaluierung des TriLock® Überbrückungssystem für die Mandibula ohne knöcherne Unterstützung
Prim. DDr. Michael Malek (Linz)
- 14.00 – 14.30 **Die MKG-Chirurgie an der Medizinischen Universität Innsbruck: Heute und was erwarten wir innerhalb der nächsten 10 Jahre**
Univ.-Prof. Dr. Dr. Andreas Kolk (Innsbruck)
- 14.30 – 16.00 **„Streitgespräch 1: Virtuelle Planung und CAD/CAM-Verfahren in der Orthognathen Chirurgie steigern die Behandlungsqualität und sind wirtschaftlich“**
Pro Prof. Dr. Dr. Joachim Obwegeser (Zürich)
Contra Univ.-Prof. Dr. Dr. Max Heiland (Berlin)
Moderation: Univ.-Prof. Dr. Dr. Dr. Dr.h.c. Emeka Nkenke, MA (Wien)

16.00 – 16.15 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**

Orthognathe Chirurgie

Vorsitz: Ch. Brandtner (Salzburg), G. Millesi (Wien)

- 16.15 – 16.25 **Der Zeitaufwand orthognath-chirurgischer Behandlungen**
M. Öckher (Wien)
- 16.25 – 16.35 **Blood supply of the Le Fort I Segment: Are arterial variations a potential risk factor for avascular necrosis?**
S. Bruneder (Graz), J. Wallner, A. Weiglein, M. Schwaiger, W. Zemann
- 16.35 – 16.45 **Which Factors Affect Attachment of the Inferior Alveolar Nerve to Buccal Plate Upon Sagittal Split Osteotomy?**
R. Tabrizi (Tehran, Iran), H. Behnia
- 16.45 – 16.55 **Orthognath-chirurgische Korrektur eines spontan aufgetretenen offenen Bisses bei einer erwachsenen Patientin**
B. Scheffler (Halle-Wittenberg), Ch. Heinzlmann, A. W. Eckert
- 16.55 – 17.05 **Unterschiedliche Therapiekonzepte der hemimandibulären Elongation und Hyperplasie – eine retrospektive Analyse**
J. Wittmann (Wien), G. Millesi, W. Millesi, C. Klug, F. Maffia

- 17.05 – 17.15 **Condylar Hyperplasia: description and analysis of the cases treated at the Department of Maxillofacial Surgery of the University of Rome**
F. Maffia (Rom), V. Ramieri, V. Vellone, E. Cristalli, A. M. Runci, P. Cascone
- 17.15 – 17.25 **Evaluation der Gesichtsästhetik von Patienten mit operativer Korrektur einer Mittelfacesrücklage: Intraorale Quadranguläre Le Fort II Osteotomie (IOQLFII) versus Le Fort I Osteotomie (LFI)**
J. Cede (Wien), J. Zeitlinger, F. Wagner, C. Klug
- 17.25 – 17.35 **Qualitätsrisikomanagement (QRM) der multimodalen Schmerztherapie in der Orthognathen Chirurgie**
J. Tomic (Graz), T. A. Zrnc
- 17.35 – 17.45 **Ursachen für die Entfernung von Osteosynthesematerial nach Umstellungsosteotomien**
J. Grünsteidel (Wien), M. Öckher, E. Polska
- 17.45 – 17.55 **Funktionelle Anpassung des M. Masseter nach Dysgnathieoperation - eine Studie zur Genexpression der Satellitenzellmarker**
W. Harzer (Dresden), A. Augstein, D. Jünger, B. Weiland
-
- 18.00 – 19.00 **Vollversammlung der ÖGMKG (Sektion Wissenschaft mit der Bundesfachgruppe)**
-
- 19.00 **Auffahrt mit Bergbahn**
- 20.00 **Hüttenabend Aeroplanstadl**

Infektionen

Vorsitz: G. Ruszmüller (Wien), G. Schultes (Schladming)

- 08.30 – 09.00 **“Treatment options in deep head and neck infections”**
 Prof. Dr. Guram Magradze (St. Petersburg), Prof. Dr. Mikhail
 Semenov, Prof. Dr. Olga Egorova, Prof. Dr. Andrey Bagnenko
- 09.00 – 09.10 **Odontogene Infektionen bei Hochbetagten**
 A. W. Eckert (Halle-Wittenberg), B. Scheffler, W. Reich
- 09.10 – 09.20 **Primäre knöcherne Rekonstruktion bei bisphosphonatassoziierten
 Kiefernekrosen?**
Indikation und Limitation anhand eines Fallbeispiels
 M. Gercken (Hannover), N.-C. Gellrich, R. Zimmerer
- 09.20 – 09.30 **Ästhetische Rehabilitation nach Nekrotisierenden Fasiitis der
 Orbita**
 E. Niezen (Hannover), F. Lentge, S. Spalthoff, F. Tavassol, N.-C. Gellrich

Kiefergelenk

Vorsitz: A. Kolk (Innsbruck), M. Malek (Linz)

- 09.30 – 09.40 **Bilaterale individualisierte Kiefergelenksendoprothesen bei
 schwerer Verlaufsform einer degenerativen Osteoarthritis**
 W. Bartl (Wels-Grieskirchen), W. P. Pöschl
- 09.40 – 09.50 **Synovial chondromatosis of the temporomandibular joint with
 glenoid fossa erosion: disk preservation for spontaneous
 anatomical recovery**
 F. Maffia (Rom), V. Vellone, A. M. Runci, P. Cascone
- 09.50 – 10.00 **Kiefergelenksresektion nach Otitis externa maligna**
 W. Nemeč (Wels-Grieskirchen), Y. Zebuhr, W. P. Pöschl
- 10.00 – 10.10 **Treatment of unilateral condylar hyperplasia with proportional
 condylectomy in young patients: a 27 cases report**
 F. Maffia (Rom), V. Vellone, P. Cascone

10.10 – 10.30 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**

- 10.30 – 12.00 **„Streitgespräch 2: Guided Surgery in der Implantologie senkt
 die Komplikationsrate und steigert den Implantaterfolg“**
 Pro Priv.-Doz. Dr. Dr. Dennis Rohner (Aarau)
 Contra Prof. Dr. Dr. Dr. Andreas Schlegel (München)
 Moderation: Priv.-Doz. DDr. Frank Kloss (Lienz)

12.30 – 14.00 Lunchsymposium KLS-Martin, IPS-Implants® Preprosthetic
Eine neue Versorgungsstrategie in schwierig(st)en Fällen der dentalen Rehabilitation
 Univ.-Prof. Dr. Dr. Nils-Claudius Gellrich (Hannover)
 Dr. Björn Rahlf (Hannover)

13.00 – 14.00 **Gutachtersitzung**

Forensischer Nachmittag

Vorsitz: A. Lugstein (Straßwalchen), W. Schlossarek (Wien)

14.00 – 14.20 **Die Aufklärung insbesondere bei ästhetischen Maßnahmen**
 M. Schuppich (Wien)

14.20 – 14.40 **Invalidität und Gliedertaxe**
 A. Lugstein (Straßwalchen)

14.40 – 15.00 **Die Arzthaftung bei elektiven Behandlungen im ZMK Bereich**
 M. Haag (St. Pölten)

15.00 – 15.20 **Die Dokumentationspflicht des MKG-Chirurgen**
 H. Porteder (Wien)

15.20 – 15.40 **Zahnärztliche Forensik aus der Sicht des Haftpflichtversicherers**
 M. Mittendorfer (Wien)

15.40 – 16.10 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**

Onkologie

Vorsitz: C. Perisanidis (Athen), W. Zemann (Graz)

16.10– 16.40 **„Ansätze zur personalisierten Medizin bei Kopf-Hals-Tumoren“**
 Assoc. Prof. Priv.-Doz. Dr. Thorsten Füreder (Wien)

16.40 – 17.10 **„Die Bedeutung der modernen bildgestützten Strahlentherapie für die personalisierte Behandlung des Tumorpatienten“**
 G. Altorjai (Wien), H. Herrmann

17.10 – 17.40 **„Personalisierte Behandlung von Patienten mit Kopf-Hals-Tumoren: Die Rolle der interdisziplinären Behandlungsplanung für orale Sanierung und Rehabilitation“**
 S. Schneider (Wien), K. Zauza

- 17.40 – 17.50 **Diagnostische Möglichkeiten der Sentinel Lymphknotenbiopsie**
M. Lanzer (Zürich), L. Hingsammer, T. Seier, M. Rücker,
P. Schumann
- 17.50 – 18.00 **Das Unterlippenkarzinom - Resektion und Rekonstruktion all-
schichtiger Defekte**
G. Falkensammer (Wels-Grieskirchen), W. P. Pöschl
- 18.00 – 18.10 **Die vibrationspektroskopische Diagnostik zur Früherkennung
des oralen Plattenepithelkarzinoms**
L. Matthies (Hamburg-Eppendorf), M. Tesfay Gebrekidan,
J. Tegtmeyer, M.-L. Cotter, E. Madani, N. Oetter, F. Stelzle,
A. S. Braeuer, T. Vollkommer, R. Smeets, M. Gosau, Ch. Knipfer
- 18.10 – 18.20 **Das Mysterium der Histiocytose X**
C. Staudigl (Linz), M. Malek
- 19.30 **Abendempfang im ICE CUBE, Bad Hofgastein**

LKG/Fehlbildungen

Vorsitz: R. Gassner (Innsbruck), P. Schachner (Salzburg)

- 08.00 – 08.10 **A cadaveric anatomical study of the buccal fat pad flap and implications for cleft surgery**
M. Schwaiger (Graz), K. Echlin, H. Whitehouse, N. Fallico,
R. Nicholas, D. Atherton
- 08.10 – 08.20 **Influence of different techniques of secondary cleft lip revision surgery on upper lip projection**
M. Schwaiger (Graz), K. Echlin, I. Mischak, S. Bruneder, J. Wallner,
D. Atherton
- 08.20 – 08.30 **Speech outcomes following orticochea pharyngoplasty in patients with history of cleft palate and non-cleft velopharyngeal dysfunction**
A. Birch (London), M Schwaiger, Z. Jordan, L. Ferguson, J. Boorman
- 08.30– 08.40 **Best practice of managing patients with PRS**
J. Tomic (Graz), T. A. Zrnc
- 08.40 – 08.50 **Die Patienten-individuelle Plattenbehandlung bei Neugeborenen mit Gaumenspalten**
S. Lux (Salzburg), J. Wittig, G. Danner, A. Gaggl, P. Schachner
- 08.50 – 09.00 **Nasoalveolar molding (NAM) bei einer beidseitigen Lippen-Kiefer-Spalte**
E. Polska (Wien), Ch. Eder-Czembirek
- 09.00 – 09.10 **CLAPO-Syndrom und andere postnatale Diagnosen in der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie: Operation, Chance oder Risiko?**
F. Tavassol (Hannover), J. Dingemann J, R. M. Zimmerer, Ph. Korn,
Ph. Jehn, S. Spalthoff, N.-C. Gellrich
- 09.10 – 09.20 **Grenzen der Distraction bei kraniofazialen Patienten - Optionen der mikrovaskulären Rekonstruktion**
J. Wittig (Salzburg), P. Schachner, S. Lux, C. Brandtner, A. Gaggl
-
- 09.20 – 09.50 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**
-

**Dienstag
28.01.2020**

09.00 Curriculum Traumatologie

13.30 Eröffnung

13.45 Vortrag des Pichlerpreisträgers

14.00 „Robotik in der Orthognathen
Chirurgie“

16.00 Pause und Besuch der Industrie-
ausstellung

16.30 Orale Chirurgie

18.00 Begrüßung durch den
Bürgermeister

**Mittwoch
29.01.2020**

08.30 Posterpräsentationen

10.00 Pause und Besuch der Industrie-
ausstellung

10.30 Traumatologie

10.50 Ästhetik

12.00 Pause und Besuch der Industrie-
ausstellung

12.00 Vorstandssitzung ÖGMKG

12.30 Lunchsymposium Medartis

14.00 Ausblick der nächsten 10 Jahre

14.30 Streitgespräch 1

16.00 Pause und Besuch der Industrie-
ausstellung

16.15 Orthognathe Chirurgie

18.00 Vollversammlung ÖGMKG
(Sektion Wissenschaft mit der
Bundesfachgruppe)

19.00 Auffahrt mit der Bergbahn

20.00 Hüttenabend Aeroplanstadl

24.

**JAHRES-
KONGRESS**

**Donnerstag
30.01.2020**

08.30 Infektionen

09.30 Kiefergelenk

10.10 Pause und Besuch der Industrie-
ausstellung

10.30 Streitgespräch 2

12.30 Lunchsymposium KLS Martin

13.00 Gutachtersitzung

14.00 Forensischer Nachmittag

15.40 Pause und Besuch der Industrie-
ausstellung

16.10 Onkologie

19.30 Abendempfang im ICE CUBE,
Bad Hofgastein

**Freitag
31.01.2020**

08.00 LKG/Fehlbildungen

09.20 Pause und Besuch der Industrie-
ausstellung

09.45 Präprothetische Chirurgie/
Implantologie

11.35 Pause und Besuch der Industrie-
ausstellung

12.05 Präprothetische Chirurgie/
Implantologie/Rekonstruktion

13.40 Verleihung der Posterpreise

13.55 Kongressende

2020

**PROGRAMM
BAD HOFGASTEIN**

Präprothetische Chirurgie/Implantologie

Vorsitz: A. Trödhan (Wien), S. Virnik (Klagenfurt)

- 09.50 – 10.20 **„Die Fibula-Präformierung für Kieferrekonstruktionen: 20 Jahre Erfahrung mit einer revolutionären Technik“**
Priv.-Doz. Dr. Dr. Dennis Rohner (Aarau)
- 10.20 – 10.30 **Patienten-individuelle Rekonstruktion der ästhetischen Zone im Oberkiefer unter Verwendung der Distractionsosteogenese**
R. Filipowitsch (Feldkirch), O. Ploder
- 10.30 – 10.40 **Kann DVT-Knochendensitometrie die Primärstabilität von Implantaten nach abgeheiltem Sinuslift für den individuellen Patienten vorhersagen? Ergebnisse einer randomisierten klinischen Studie**
A. Trödhan (Wien), D. Skiba, Z. Mahmoud, M. Wainwright
- 10.40 – 10.50 **Vertikale Knochenaugmentation mit einem allogenen Knocheneratzmaterial- eine kontrollierte präklinische Studie**
T. Möst (Erlangen), J. Frabschka, M. R. Kesting, Ch. M. Schmitt, K. A. Schlegel
- 10.50 – 11.00 **3D Defekte im Knochen – Gibt es eine verlässliche Rekonstruktion?**
S. Virnik (Klagenfurt), D. Jamnig, Ch. Kotratschek, G. Santler
- 11.00 – 11.10 **Lokale Bisphosphonat-Applikation im Rahmen der Socket Preservation – eine tierexperimentelle Studie am Göttinger Minischwein**
R. Rutkowski (Hamburg-Eppendorf), F. Kauffmann, Ch. Höhne, M. Hahn, J. Semmusch, A. Assaf, M. Heiland, M. Gosau, R. Smeets
-
- 11.10 – 11.40 **Pause und Besuch der Industrieausstellung**

Präprothetische Chirurgie/Implantologie/Rekonstruktion

Vorsitz: A. Gaggl (Salzburg), F. Watzinger (St. Pölten)

- 11.40 – 12.10 **„Periimplantäres Weichgewebemanagement - brauchen wir Platelet Rich Fibrin“**
Priv.-Doz. Dr. Dr. Eik Schiegnitz (Mainz)
- 12.10 – 12.20 **Das Sofortimplantat in der ästhetischen Zone- weder eierlegende Wollmilchsau noch Schweinepest**
S. Pohl (Wien)

- 12.20 – 12.30 **Augmentationsvermeidende „full arch“ Rekonstruktion im Oberkiefer mit einem Patienten orientierten Lösungsansatz**
G. Mailath-Pokorny (Wien), D. Busenlechner, R. Haas, R. Fürhauser, C. Eder, B. Pommer, G. Watzek
- 12.30 – 12.40 **Der mikrovaskulär rekonstruierte Patient: Analyse der Überweiser und demographische Patientenherkunft**
G. E. Steyer (Graz), W. Zemann
- 12.40 – 12.50 **Die Verwendung von Amnion Membran zur Defektdeckung nach Hebung eines Radialislappens; klinische, funktionelle und ästhetische Ergebnisse**
St. Hunger (Linz), L. Postl, R. Stehrer, L. Hingsammer, St. Krennmair, W. Feistl, G. Krennmair, M. Malek
- 12.50 – 13.00 **Die Rolle von 3D Modellen und der virtuellen Planung bei der individualisierten Vorbereitung komplexer Mittelgesichtsrekonstruktionen**
S. Enzinger (Salzburg), J. Wittig, G. Bottini, A. Gaggl
- 13.00 – 13.10 **Arteriovenous loops and vessel grafting as alternatives for microvascular head and neck reconstruction in a vessel - depleted neck situation.**
R. Preidl (Erlangen), C. Verhoeven, A. Meyer, U. Rother, M. Kesting, W. Lang, V. Almási-Sperling
- 13.10 – 13.20 **Biokompatibilitätsuntersuchungen zu 3D druckbaren Biomaterialien**
A. von Bomhard (München), K. Pippich, A. Fichter, F. Reinauer, A. Aksu, S. Grom, D. Milkau, A. Kolk
- 13.20 – 13.30 **Intraoperative Navigation zur Umsetzung individueller Behandlungsplanung**
L. Salbrechter (Innsbruck), M. Hechenberger, A. Kolk
- 13.30– 13.40 **Rehabilitation bei Kieferknochenverlust nach ARONJ**
Y. Zebuhr (Wels-Grieskirchen), G. Falkensammer, A. Zebuhr, M. Schwaninger, C. Mayer, S. Otto, W. P. Pöschl
- 13.40 – 13.55 **Verleihung der Posterpreise**
- 13.55 **Kongressende**

LISTE DER AKTIVEN TEILNEHMER

A	Altorjai, Dr. Gabriela	Wien	(A)
B	Bartl, Dr. Werner	Wels-Grieskirchen	(A)
	Berr, Dr. Lukas	Wien	(A)
	Birch, Dr. Alison	London	(UK)
	Bolstorff, Dr. Inga	Hannover	(D)
	Brandtner, PD Dr. Christian	Salzburg	(A)
	Bruneder, Dr. Dr. Simon	Graz	(A)
	Burg, Simon	Hamburg-Eppendorf	(D)
C	Carbon, Univ.-Prof. Dr. Claus-Christian	Bamberg	(D)
	Cede, DDr. Julia	Wien	(A)
E	Eder-Czembirek, PD DDr. Christina	Wien	(A)
	Eckert, Prof. Dr. Dr. Alexander W.	Halle/Saale	(D)
	Enzinger, DDr. Simon	Salzburg	(A)
F	Falkensammer, DDr. Gottfried	Wels-Grieskirchen	(A)
	Fejér, Dr. Elisabeth	Zürich	(CH)
	Filipowitsch, Dr. René	Feldkirch	(A)
	Füreder, assoc. Prof. PD Dr. Thorsten	Wien	(A)
G	Gaggl, Univ.-Prof. DDr. Alexander	Salzburg	(A)
	Gassner, Univ.-Prof. DDr. Robert	Innsbruck	(A)
	Gellrich, Prof. Dr. Dr. Nils-Claudius	Hannover	(D)
	Gercken, Martina	Hannover	(D)
	Grünsteidl, Dr. Dr. Johann Friedrich	Wien	(A)
	Güth, Prof. Dr. Jan-Frederik	München	(D)
H	Haag, Dr. Martina	St. Pölten	(A)
	Harder, Dr. Dr. Lena	Hannover	(A)
	Harzer, Prof. Dr. Winfried	Dresden	(D)
	Heiland, Univ.-Prof. Dr. Dr. Max	Berlin	(D)
	Hunger, DDr. Stefan	Linz	(A)
J	Jürgens, Prof. Dr. Dr. Philipp	Basel	(CH)
K	Kaercher, Daniel	Oldenburg	(D)
	Kamal, Mohammad MD DMD PhD FEBOMFS	Kuweit	(KWT)
	Kloss, PD Dr. Dr. Frank	Lienz	(A)
	Knipfer, Dr. Dr. Christian	Hamburg-Eppendorf	(D)
	Köhnke, Dr. Dr. Robert	Hamburg-Eppendorf	(D)
	Kolk, Univ.-Prof. Dr. Dr. Andreas	Innsbruck	(A)

LISTE DER AKTIVEN TEILNEHMER

L	Lanzer, Dr. Dr. Martin	Zürich	(CH)
	Lugstein, Prim. MR Dr. Alois	Vöcklabruck	(A)
	Lux, DDr. Sonja	Salzburg	(A)
M	Magradze, Prof. Dr. Guram	St. Petersburg	(RUS)
	Maffia, Francesco, MD	Rom	(I)
	Mailath-Pokorny, DDr. Georg	Wien	(A)
	Malek, Prim. DDr. Michael	Linz	(A)
	Matthies, Dr. Levi	Hamburg-Eppendorf	(D)
	Millesi, assoc. Prof. Dr. Gabriele	Wien	(A)
	Millesi, Prim. Prof. DDr. Werner	Wien	(A)
	Mittendorfer, Mag. Marcel	Wien	(A)
	Möst, Dr. Tobias	Erlangen	(D)
	Mraz, DDr. Svätopluk	Wien	(A)
N	Nemec, DDr. Wolfgang	Wels-Grieskirchen	(A)
	Niezen, Elizabeth, MSc	Hannover	(D)
	Nkenke, Univ.-Prof. DDDr. Dr.h.c. Emeka, MA	Wien	(A)
O	Obwegeser, Prof. Dr. Dr. Joachim	Zürich	(CH)
	Öckher, Prim. DDr. Michael	Wien	(A)
P	Perisanidis, Prof. DDr. Christos	Athen	(GR)
	Ploder, Prim. Univ.-Prof. DDr. Oliver	Feldkirch	(A)
	Pohl, DDr. Sebastian	Wien	(A)
	Polska, PD DDr. Elzbieta	Wien	(A)
	Porteder, MR Prof. DDr. Hubert	Wien	(A)
	Pöschl, Prim. PD DDr. Wolfgang-Paul	Wels-Grieskirchen	(A)
	Preidl, Dr. Dr. Raimund	Erlangen	(D)
R	Rahlf, Dr. Björn	Hannover	(D)
	Rainer, Dr. Heribert	Klagenfurt	(A)
	Reich, Dr. Dr. Waldemar	Halle-Wittenberg	(D)
	Ritschl, PD Dr. Dr. Lucas	München	(D)
	Rohner, PD Dr. Dr. Dennis	Aarau	(D)
	Russmüller, PD DDr. Günter	Wien	(A)
	Rutkowski, Dr. Dr. Ricco	Hamburg-Eppendorf	(D)
S	Santi, Dr. Robert	Feldkirch	(A)
	Santler, Prof. DDr. Gert	Klagenfurt	(A)

LISTE DER AKTIVEN TEILNEHMER

	Salbrechter, DDr. Lukas	Innsbruck	(A)
	Schachner, Dr. Peter	Salzburg	(A)
	Schader, Dr. Marcus	München	(D)
	Scheffler, Dr. Birgit	Halle/Saale	(D)
	Schiegnitz, PD Dr. Dr. Eik	Mainz	(D)
	Schlegel, Prof. Dr. Dr. Dr. Andreas	München	(D)
	Schlossarek, Prof. DDr. Wolfgang	Wien	(A)
	Schneider, Josephine	Hannover	(D)
	Schneider, Steffen	Wien	(A)
	Schultes, Günter	Schladming	(A)
	Schuppich, Dr. Martin	Wien	(A)
	Schwaiger, DDr. Michael	Graz	(A)
	Schwaninger, DDr. Monika	Wels-Grieskirchen	(A)
	Schwarz, Dr. Vincent	Erlangen-Nürnberg	(D)
	Steyer, DDr. Gernot Ernst	Graz	(A)
	Staudigl, Dr. Christoph	Linz	(A)
T	Tabrizi, Ass. Prof. Dr. Reza	Teheran	(IR)
	Tavassol, Prof. Dr. Dr. Frank	Hannover	(D)
	Tomic, Dr. Dr. Josip	Graz	(A)
	Trödhan, Prof. Dr. Dr. Angelo	Wien	(A)
V	Virnik, DDr. Sascha	Klagenfurt	(A)
	Von Bomhard, Dr. Dr. Achim	München	(D)
W	Watzinger, Prim. Univ.-Doz. DDr. Franz	St. Pölten	(A)
	Watzke, Univ.-Prof. DDr. Ingeborg M.	Wien	(A)
	Weiß, DDr. Katrin	Berlin	(D)
	Willinger, Katrin, MSc	Wien	(A)
	Winkelmolen, F.	Leipzig	(D)
	Winterboer, Dr. Jan	Hannover	(D)
	Wittmann, DDr. Jessica	Wien	(A)
	Wittig, Dr. Jörn	Salzburg	(A)
Z	Zebuhr, Dr. Yorck	Wels-Grieskirchen	(A)
	Zemann, Univ.-Prof. PD Dr. Dr. Wolfgang	Graz	(A)
	Zimmermann, DDr. Alexander	Salzburg	(A)
	Zimmermann, Dr. Matthias	Wien	(A)

SPONSOREN, AUSSTELLER, INSERENTEN

ALLTEC Dental-GmbH	Dornbirn	A
BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG	Bremen	D
Bredent Medical GmbH & Co.KG	Senden	D
BRUMABA GmbH & Co. KG.	Geretsried	D
dentalline GmbH & Co.KG	Birkenfeld	D
Dentsply Sirona Austria GmbH	Wien	A
DocFinder GmbH	Wien	A
Rudolf HEINTEL Ges.m.b.H.	Wien	A
MECTRON Deutschland Vertriebs GmbH	Köln	D
Medartis GmbH	Lustenau	A
medentis medical GmbH	Bad Neuenahr-Ahrweiler	D
MEDOS Medizintechnik OG	Wien	A
Massage Sessel Panasonic by Lang	Leibnitz	A
STRAUMANN Austria GmbH	Wien	A
Thieme Compliance GmbH	Erlangen	D
VEPADENT e.U	Salzburg	A
VISTA-Medical Medizintechnik GmbH	Wien	A
W&H Austria GmbH	Bürmoos	A
Zauchner Dental Produkte GmbH	Villach	A
ZPP Dentalmedizintechnik GmbH	Eisenerz	A

(Stand bei Drucklegung)

www.mkg-kongress.at

IPS Implants®

Preprosthetic

Besuchen Sie uns auf
unserem Messestand!



Straumann® PURE Ceramic Implantatsystem

Entdecke natürliches PURE weiss.
Liebe Dein Lächeln.

Demnächst auch
als zweiteiliges
Implantat erhältlich



**HERAUSRAGENDE
ÄSTHETIK**

Begünstigte epitheliale
Anlagerung, hoch-
wertige ästhetische
Versorgungen



**BEWÄHRTE
QUALITÄT**

Hochleistungs-Zirkon-
dioxidkeramik. Jedes
Implantat ist einzeln
100% belastungsge-
prüft



**EINZIGARTIGE
OBERFLÄCHE**

ZLA®-Oberfläche
mit revolutionären
Osseointegrations-
eigenschaften



METALLFREI

Eine metallfreie
Alternative zu
Titanimplantaten



INNOVATIV

Eine neues System
für den Ausbau
Ihres Patientens-
stamms



Kontaktieren Sie noch heute Ihren zuständigen Straumann
Kundenberater oder besuchen Sie unsere Website unter
pure.straumann.com