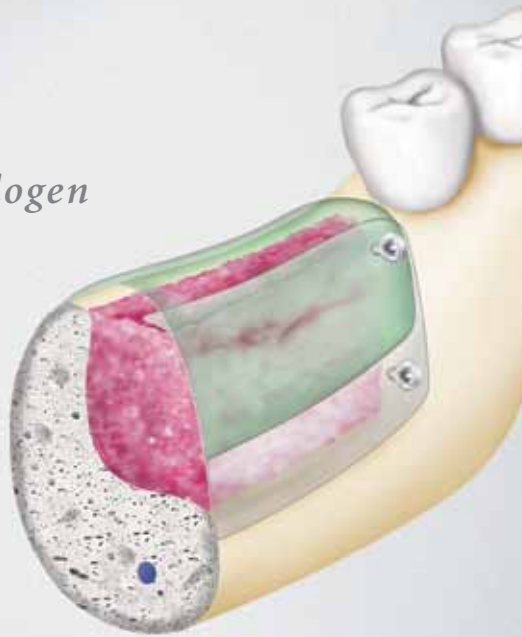


**SonicWeld Rx®**

*Innovativ Augmentieren  
ohne Entnahme von autologen  
Knochenblöcken*

- Schalenteknik nach Dr. G. Iglhaut
- Horizontale und/oder vertikale Kieferkammaugmentation
- Minimaler Entnahmeeingriff bedeutet minimale Invasivität für Ihre Patienten
- Einfachstes Handling und beste Rigidität basierend auf 100 % biologisch abbaubaren Materialien
- Zugang, Eröffnung, Nahttechnik und Weichgewebsmanagement – ein verlässliches Gesamtkonzept garantiert Ihren Operationserfolg!



Gebrüder Martin GmbH & Co. KG  
 Ein Unternehmen der KLS Martin Group  
 Ludwigstaler Str. 132 · D-78532 Tuttlingen  
 Tel. +49 7461 706-0 · Fax +49 7461 706-193  
 info@klsmartin.com · www.klsmartin.com



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

PROGRAMM



**Kur- und Kongresszentrum  
Bad Hofgastein, Salzburg  
31. Jänner – 3. Februar 2012**

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



## VERBINDEN SIE IHRE KOMPETENZEN

STRAUMANN® CARES® GUIDED SURGERY – GLOBALE STÄRKE TRIFFT AUF LOKALES FACHWISSEN

- **Schablonenherstellung vor Ort für einen verifizierten Sitz und kurze Lieferzeiten**
  - **Wahlfreiheit für Sie dank eines offenen Systems**
- **Straumann® CARES® caseXchange™: nahtlose Kommunikation**



Bitte kontaktieren Sie uns unter **01 294 06 60**. Weitere Informationen unter **www.straumann.at**

COMMITTED TO  
**SIMPLY DOING MORE**  
FOR DENTAL PROFESSIONALS



**Die Österreichische Gesellschaft für  
Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie**  
erlaubt sich, Sie herzlich zum 16. Jahreskongress  
in das Kur- und Kongresszentrum Bad Hofgastein  
vom 31. Jänner – 3. Februar 2012 einzuladen.

**Tagungspräsident**

**Prim. Univ.-Prof. DDr. Gert Santler**

**Hauptthema**

**Die Orbita –**

**Herausforderung für den Mund-Kiefer-Gesichtschirurgen**

**Kongresssekretariat**

**Renate Lingg**

**Abteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie**

**Landeskrankenhaus Feldkirch**

**Carinagasse 47**

**A-6800 Feldkirch**

**T +43 5522 303 1599, F +43 5522 303 7552**

**mkg-chirurgie@lkhf.at**

**www.mkg-kongress.at**



Als fünftgrößtes Krankenhaus in Österreich und eines der größten Ordensspitäler Europas genießen wir einen ausgezeichneten Ruf. Wir sind ein Schwerpunktkrankenhaus mit 36 Abteilungen, Departments und Instituten und sind in Sachen Gesundheit als Hochleistungszentrum im oberösterreichischen Zentralraum ausgezeichnet platziert.



Die Abteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie in Wels hat eine hohe faktische interdisziplinäre Versorgungswirksamkeit und deckt das komplette Spektrum ihres Faches ab .



**Abteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie**  
**Klinikum Wels-Grieskirchen**  
Grieskirchnerstraße 42, A-4600 Wels  
[www.klinikum-wegr.at](http://www.klinikum-wegr.at)

## VORWORT



Liebe Kolleginnen! Liebe Kollegen!

Für den 16. Kongress der Österreichischen Gesellschaft für MKG-Chirurgie wurde als Hauptthema „Die Orbita – Herausforderung für den MKG-Chirurgen“ ausgewählt. Gerade bei dieser Thematik zeigen sich die Synergien in der Zusammenarbeit mit unseren Nachbardisziplinen. Es ist uns gelungen hochkarätige Referenten zu gewinnen, die dieses interessante Thema aus unterschiedlichen Blickwinkeln beleuchten werden.

### Weitere Themengebiete für freie Vorträge:

- Ästhetische Gesichtschirurgie
- Implantologie u. präprothetische Chirurgie
- Lippen-, Kiefer- u. Gaumenspalten
- Kraniofaziale Chirurgie
- Kiefergelenkerkrankungen u. Gesichtsschmerz
- Kopf- und Halstumore
- Orthognathe Chirurgie
- Rekonstruktive Chirurgie
- Traumatologie

Für KollegenInnen in Ausbildung wird kostenlos im Rahmen des Kongresses ein Curriculum mit dem Thema der „Ästhetischen Gesichtschirurgie“ von Herrn Prim. Univ.-Prof. DDr. Franz Watzinger zur Fortbildung in der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie angeboten.

Ich hoffe, Ihnen mit dem wissenschaftlichen Programm und mit dem Rahmenprogramm einen interessanten Kongress bieten zu können, der neben den vielen wissenschaftlichen Innovationen auch das Erneuern sozialer Kontakte ermöglichen wird.

Auf ein Wiedersehen in Bad Hofgastein inmitten der schönen Bergwelt freut sich

### Prim. Univ.-Prof. DDr. Gert Santler

Leiter der Abteilung für MKG-Chirurgie Wels, Oberösterreich  
Tagungspräsident des 16. Kongresses der ÖGMKG

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

### Tagungsort

Kur- und Kongresszentrum  
A-5630 Bad Hofgastein  
T +43 6432 7110 0, F +43 6432 7110 232

### Kongresssekretariat

Renate Lingg  
Abteilung für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie  
Landeskrankenhaus Feldkirch  
Carinagasse 47, A-6800 Feldkirch  
T +43 5522 303 1599, F +43 5522 303 7552  
mkg-chirurgie@lkhf.at  
www.mkg-kongress.at

### Tagungssekretariat

Ab Montag, 30. Jänner 2012 um 16 Uhr im Kongresszentrum Bad Hofgastein

### Teilnahmegebühren

#### Mitglieder der ÖGMKG, SGKG und DGMKG

in leitender/selbständiger Stellung € 200,-  
in nichtselbständiger Stellung € 160,-

#### Nichtmitglieder

in leitender/selbständiger Stellung € 250,-  
in nichtselbständiger Stellung € 220,-

**Tageskarte** € 80,-

**StudentenInnen** (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.

Vortragende in unselbständiger Stellung mit von der Themenkommission angenommenen Vorträgen erhalten eine einmalige Ermäßigung in Höhe von € 50,-. Teilnehmer mit Posterpräsentationen erhalten eine einmalige Ermäßigung in Höhe von € 30,-.

## ALLGEMEINE INFORMATIONEN

### Bankverbindung

Sparkasse Oberösterreich  
Kto. Nr. 32102-800161, BLZ 20320  
lautend auf: MKG-Kongress Prof. Santler  
IBAN: AT12 2032 0321 0280 0161, BIC: ASPKAT2LXXX

### 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, A-1010 Wien, T +43 1 536 63 48, F +43 1 535 60 16  
maw@media.co.at, www.maw.co.at

### Hotelreservierung

Monika Neu  
Kur- und Kongresszentrum, A-5630 Bad Hofgastein  
T +43 6432 7110 242, F +43 6432 7110 232  
monika.neu@badhofgastein.com

### Anreise

Die durchschnittliche Fahrzeit mit dem PKW von Salzburg nach Bad Hofgastein beträgt ca. 1 Stunde. Bad Hofgastein ist auch mit der Bahn und mit dem Bus von Salzburg aus gut erreichbar (ca.1,5 Stunden). Die durchschnittliche Fahrzeit mit dem PKW von Villach nach Bad Hofgastein über die Autoschleuse Tauernbahn Bockstein-Mallnitz beträgt ca. 1 Stunde.

### Fortbildungspunkte

Dieser Kongress ist als Veranstaltung für das Diplom-Fortbildungsprogramm der Österreichischen Ärztekammer mit 30 DFP-Punkten approbiert. Für das Curriculum sind 4 DFP-Punkte vorgesehen. Weiters wurden für den Kongress 30 ZFP Punkte für das Zahnärztliche Fortbildungsprogramm beantragt. Für Deutsche und Schweizer KollegenInnen besteht die Möglichkeit nach Vorlage des Kongressprogrammes bei der zuständigen Landesärztekammer die Fortbildungspunkte anerkennen zu lassen.

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

## PRÄSENTATIONEN

### Information für die Vortragenden

Die Redezeit bei den **Vorträgen** beträgt **7 Minuten** inkl. der Diskussionszeit. Wir ersuchen um striktes Einhalten der Redezeit, um eine befruchtende Diskussion zu ermöglichen. Die noch verbleibende Redezeit wird Ihnen am Rednerpult an einem separaten Monitor angezeigt.

Zusätzlich zur Posterausstellung ist ein **Postervortrag mit Powerpointpräsentation** (3-minütiger Redezeit inkl. Diskussion) eingeplant.  
Maximale Postergröße 100 x 134 cm.

### Projektionsmöglichkeit

Video-Beamer mit der Auflösung von 1400 x 1050 Pixel, Powerpoint Präsentationen im Seitenverhältnis 4:3

Die Vortragenden werden gebeten, Ihre Vorträge auf CD, Compact Flash Karte oder USB Stick mitzubringen.

Filme sollten im WMV (Windows Media Video) Format mitgebracht werden, um Abspielfehler zu vermeiden.

Ein hochwertiger Vorführ-Laptop steht zur Verfügung, die Verwendung des eigenen Notebooks ist nicht gestattet.

Die Vortragenden werden gebeten, die Vorträge spätestens 2 Stunden vor dem Vortrag oder am Vortrag im Technikraum zu testen und abzugeben.

Alle Beiträge bleiben geistiges Eigentum der Referenten und dürfen nur mit deren Einverständnis für andere Zwecke benutzt bzw. zitiert werden.

Alle Beiträge werden am Ende des jeweiligen Tages gelöscht.

**Das Filmen und Fotografieren der wissenschaftlichen Vorträge ist nicht gestattet!**

## GESELLSCHAFTS- UND RAHMENPROGRAMM

### Dienstag, 31. Jänner 2012

*19.00 Uhr*

Begrüßung und Welcome durch Bürgermeister Fritz Zettinig, Sektempfang im Kur- und Kongresszentrum mit freundlicher Unterstützung durch den Kur- und Tourismusverband Bad Hofgastein

### Mittwoch, 1. Februar 2012

*19.00 Uhr*

Abfahrt mit dem Bus vor dem Kongresszentrum

*20.00 Uhr*

Hüttenabend auf der Bellevue-Alm  
Unkostenbeitrag EUR 30.-, limitierte Teilnahme

### Donnerstag, 2. Februar 2012

*20.00 Uhr*

Abendempfang im ICE CUBE  
mit freundlicher Unterstützung durch KLS Martin und ALLTEC Dental  
Eintritt frei, limitierte Teilnahme,  
Anmeldung im Tagungssekretariat

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

## GESELLSCHAFTSSITZUNGEN

### Dienstag 31. Jänner 2012

*18.00 – 19.00 Uhr* Sitzung der Österreichischen Bundesfachgruppe für MKG-Chirurgie  
Vortragssaal  
Vorsitz: Prim. Dr. A. Lugstein

### Donnerstag, 2. Februar 2012

*13.30 – 14.30 Uhr* Vollversammlung der Österreichischen Gesellschaft für Ästhetische Gesichtschirurgie  
Seminarraum 1. Stock  
Vorsitz: Prim. Univ.-Prof. DDr. F. Watzinger

*18.00 – 19.00 Uhr* Vollversammlung der Österreichischen Gesellschaft für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie  
Vortragssaal  
Vorsitz: Prim. Univ.-Prof. Dr. Ingeborg Watzke

### Freitag, 3. Februar 2012

*12.20 – 12.50 Uhr* Sitzung des Arbeitskreises der „LKG-Beauftragten“  
Seminarraum 1. Stock  
Vorsitz: OA Dr. Peter Schachner

## WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

### Montag, 30. Jänner 2012

*08.00 – 14.00 Uhr* Facharzt-Prüfungen ÖGMKG  
*16.00 – 18.00 Uhr* Kongressanmeldung

### Dienstag, 31. Jänner 2012

*08.00 – 19.00 Uhr* Kongressanmeldung  
*09.00 – 13.00 Uhr* „Ästhetische Gesichtschirurgie“  
Curriculum für AssistenzärztInnen in Ausbildung zum Fach Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie  
Prim. Univ.-Prof. DDr. Franz Watzinger  
Leiter der Abteilung für MKG-Chirurgie im Landeskrankenhaus St. Pölten  
*14.00 Uhr* Eröffnung des 16. Jahreskongresses der ÖGMKG  
*14.15 – 14.45 Uhr* Vorträge der Pichlerpreisträger 2011  
*14.45 – 18.00 Uhr* Wissenschaftliches Programm  
*18.00 Uhr* Bundesfachgruppensitzung der ÖGMKG

### Mittwoch, 1. Februar 2012

*08.30 – 12.30 Uhr* Wissenschaftliches Programm  
*12.30 – 13.30 Uhr* Lunch and Learn Präsentation BIOMET3i & 3M ESPE  
*13.30 – 15.00 Uhr* Workshop: Digitale Fotodokumentation der Orbita  
*15.00 – 16.30 Uhr* Posterpräsentation  
*17.00 – 18.20 Uhr* Wissenschaftliches Programm

### Donnerstag, 2. Februar 2012

*08.30 – 12.30 Uhr* Wissenschaftliches Programm  
*12.30 – 14.00 Uhr* Lunch and Learn Workshop gesponsert von Straumann®  
*13.30 – 14.30 Uhr* Vollversammlung der GAEG  
*14.30 – 15.15 Uhr* Posterpräsentation  
*15.40 – 18.00 Uhr* Wissenschaftliches Programm  
*18.00 Uhr* Vollversammlung der Österreichischen Gesellschaft für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

## WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

### Freitag, 3. Februar 2012

08.30 – 14.00 Uhr	Wissenschaftliches Programm
09.30 – 12.00 Uhr	Workshop „How to publish“
12.20 – 12.50 Uhr	Treffen der LKG-Beauftragten
14.00 – 14.10 Uhr	Verleihung des Posterpreises
14.10 Uhr	Kongressende

# Beste Aussichten für eine perfekte anatomische Rekonstruktion

## MODUS® OPS 1.5 Orbita Plattensystem

Für die Reposition und Fixation des Orbitabodens  
und der Orbitawand

- Implantate aus flexiblem Reintitan erlauben eine exakte anatomische Rekonstruktion der Orbitastruktur
- 3D-Meshdesign mittels topologie-optimierter Methode
- Gratfreies Zuschneiden

Medartis ist einer der führenden Hersteller von medizinischen Produkten für die Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie, die Hand- und Plastische sowie die orthopädische Traumatologie. Medartis hat sich zum Wohle des Patienten verpflichtet, Chirurgen und OP-Personal mit den innovativsten Titanimplantaten und Instrumenten zu versorgen und den besten Service zu bieten.

medartis®  
PRECISION IN FIXATION

Hauptsitz Medartis AG | Hochbergerstrasse 60E | CH-4057 Basel  
Medartis GmbH | Twin Tower | Wienerbergstrasse 11/12a | A-1100 Wien  
Medartis GmbH | Am Gansacker 10 | D-79224 Umkirch  
[www.medartis.com](http://www.medartis.com)

## PROGRAMM

### Dienstag, 31. Jänner 2012

- 14.00 Uhr** Eröffnung des Kongresses 2012 der ÖGMKG
- Präsidentin der ÖGMKG**  
**Frau Prim. Univ.-Prof. Dr. Ingeborg Watzke**  
Leiterin des Instituts für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie und Zahnheilkunde, SMZ Ost - Donauespital Wien
- Tagungspräsident des 16. Kongresses der ÖGMKG**  
**Prim. Univ.-Prof. DDr. Gert Santler**  
Leiter der Abteilung für MKG-Chirurgie Wels, Oberösterreich
- 14.15 – 14.45 Uhr** Präsentation der Hans-Pichlerpreisträger 2011  
Vorsitz I. Watzke (Wien), M. Rasse (Innsbruck)
- 14.15 – 14.30 Uhr** Untersuchungen zur Knochenheilung nach Osteotomie der Schaftibia mit einem kurzgepulsten Co2-Laser  
PD Dr. Dr. Johannes Josef Kuttenberger (Luzern)
- 14.30 – 14.45 Uhr** New prognostic, predictive and therapeutic markers in oral squamous cell carcinoma  
Dr. Dr. Klaus Laimer (Innsbruck)
- 14.45 – 16.40 Uhr** **Hauptthema**  
Vorsitz: I. Watzke (Wien), M. Rasse (Innsbruck)
- 14.45 Uhr H1** Das Orbitatrauma aus ophthalmologischer Sicht  
I. Baldissera (Innsbruck)
- 15.05 Uhr H2** Die Orbita aus Sicht des HNO-Chirurgen  
H. Stammberger (Graz)
- 15.45 Uhr H3** Chirurgie der ableitenden Tränenwege  
M. Pillichshammer (Wels)
- 16.05 Uhr H4** Chirurgische Anatomie und Traumaphysiologie der Orbita  
D. Kosarevic, K. Drazdil (Wels)
- Diskussion**
- 16.40 – 17.00 Uhr** Pause mit Besuch der Industrierausstellung

## PROGRAMM

- 17.00 – 18.00 Uhr** **Hauptthema**  
Vorsitz: I. Watzke (Wien), M. Rasse (Innsbruck)
- 17.00 Uhr H5** Intraorbitale Navigation:  
Indikationen und Anwendungen  
M. Feichtinger (Graz), M. Pau, K. Reinbacher, H. Kärcher
- 17.20 Uhr H6** Orbitarekonstruktion mit Hilfe von 3D Planung und Navigation  
M. Rasse (Innsbruck), G. Widmann
- H7** Fallstricke bei einer knochendestruierenden Raumforderung des Gesichtsschädels - eine Kasuistik  
M. Neuhauser (Linz), M. Malek, B. Gattinger
- H8** Diagnostik und Therapie der orbitalen Zellulitis  
Ch. Roser (Linz), M. Malek, B. Gattinger
- H9** Rhinorbitocerebrale Mucormykose (ROCM) bei Leukämie  
Ch. Eder-Czembirek (Wien), C. Czembirek, T. Rath, Chieh-Han Tzou, Ch. Peters, S. Breuer, Ch. Kermer, C. Klug

**Diskussion**

## PROGRAMM

### Mittwoch, 1. Februar 2012

#### 08.30 – 10.20 Uhr Freie Vorträge Tumore

Vorsitz: J. Beck-Mannagetta (Salzburg), M. Feichtinger (Graz)

- TU1** Frontoethmoidales Osteom- interdisziplinäre chirurgische Therapie  
E. Leiter-Zitzelsberger (St. Pölten), E. Bruckmoser, K. Böheim, F. Watzinger, D. Turhani
- TU2** Retrospektive Auswertung von Tumorpatienten hinsichtlich Zuweiserstruktur, Lokalisation, Rekonstruktionsart und perioperativen Komplikationen von 2006-2011  
Ch. Lechner (Feldkirch), R. Köhnke, O. Ploder
- TU3** Sekundäre Defektdeckung und Rekonstruktion mit mikrochirurgischen Transplantaten nach Tumorsektion  
E.-M. Gudewer (Oldenburg), M. Kos, G. Popken, A. Atac, L. Li
- TU4** EGFR, HER2, Survivin und Verlust von pSTAT3 kennzeichnen hochmaligne Speicheldrüsenkarzinome mit schlechter Prognose  
T. Ettl (Regensburg), M. Gosau, TE Reichert, K. Zeitler, G. Brockhoff, S. Schwarz
- TU5** Normoxische Stabilisierung von HIF-1  $\alpha$  beim Mundhöhlenkarzinom  
M. Kappler (Halle), St. Hanke, M. Bache, J. Schubert, H. Taubert, A. W. Eckert
- TU6** Fallbericht eines großen Malignoms der Glandula parotis: N. thoracodorsalis Interponat zur Rekonstruktion des N. facialis  
C. Klug (Wien), C. Nell, R. Ewers
- TU7** Odontogene Tumoren – Erfahrungen aus 20 Jahren Diagnostik und Therapie  
T. Bösenberg (Halle), J. Schubert, A. W. Eckert
- TU8** Benigne, aber aggressive Tumoren im Kieferbereich: Wann soll radikal, wann schonend operiert werden?  
J. Beck-Mannagetta (Salzburg), G. Hutarew
- TU9** Kumulative Erfolgsrate der chirurgischen Therapie von Patienten mit Osteonekrose der Kieferknochen unter Bisphosphonaten  
D. Holzinger (Wien), R. Seemann, R. Ewers, C. Klug, A. Wutzl

## PROGRAMM

- TU10** Fluoreszenz-orientierte Nekroseabtragung als Therapiemöglichkeit für die Denosumab-assoziierte Kiefernekrose – ein Fallbericht  
S. Otto (München), M. Ehrenfeld, C. Pautke

- TU11** Klinische retrospektive Nachuntersuchung bei der Einnahme von Bisphosphonaten  
S. Virnik (Klagenfurt), E. Wallner, D. Jamnig., F. Chiari

### Diskussion

10.20 – 10.50 Uhr Pause mit Besuch der Industrieausstellung

10.50 – 12.30 Uhr **Hauptthema Tumore**  
Vorsitz: W. Millesi (Wien), M. Malek (Linz)

10.50 Uhr **H10** Tumore / tumorähnliche Veränderungen der Orbita  
B. Hammer (Aarau)

11.10 Uhr **H11** Orbitatumore - Zugänge und Rekonstruktion  
Ch. Mohr (Essen)

11.30 Uhr **H12** Epithetische Lösungen bei orbitalen Defekten  
M. Malek (Linz), H. Ofner, B. Gattinger

11.45 Uhr **H13** Chirurgische Zugänge bei retrobulbären intraorbitalen Tumoren  
M. Rasse (Innsbruck), R. Gaßner, F. Kloss, B. Zelger

**H14** Die Lidabhängung bei der Therapie des anophthalmischen Enophthalmus  
D. Lindhorst (Hannover), P. Schumann, M. Rana, H. Kokemüller, H. Essig, F. Tavassol, A. Eckardt, N.-C. Gellrich, M. Rücker

**H15** Die Rekonstruktion trauma- und tumorbedingter komplexer Defekte der Orbita unter Anwendung computergestützter Verfahren  
H. Kokemüller (Hannover), P. Jehn, S. Spalthoff, P. Schumann, D. Lindhorst, M. Rana, H. Essig, M. Rücker, N.C. Gellrich

### Diskussion

## PROGRAMM

12.30 – 13.30 Uhr **Lunch and Learn Sitzung**  
(gesponsert von BIOMET3i und 3M ESPE)

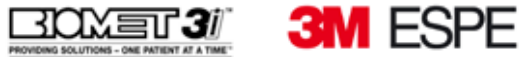
### **Digitale Präzisionsabformung von Implantaten und Zähnen – die Revolution der Abformung.**

Industriepräsentation

Vortragende:

Alexandra Kappel (BIOMET3i Österreich)

Elisabeth Wedl (3M ESPE Österreich-Schweiz)



**Inhalt:** Die Digitalisierung erleichtert das Leben in vieler Hinsicht, ab jetzt auch in der Implantatprothetik.

Das Encode® Abformsystem ermöglicht die Implantatabformung ohne einen Schraubendreher in die Hand zu nehmen – es funktioniert ohne Abformpfosten.

Es genügt eine simple supragingivale Abformung des Encode® Gingivaformers, entweder mit einem geschlossenen Löffel oder mit dem 3M ESPE Lava Chairside Oral Scanner.

Machen Sie sich auf eine angenehme Überraschung gefasst: Das Abformen mit dem LAVATM Scanner ist einfach zu erlernen. Der Scannvorgang geht schnell und mit dem schlanken Handstück haben Sie freie Bahn im Mund des Patienten.

Die ideale Kombination für Ihre Praxis - BIOMET3i und 3M ESPE. Neugierig? Holen Sie sich einen exklusiven Einblick in den derzeitigen Stand der Technik.

13.30 – 14.30 Uhr **Workshop: Digitale Fotodokumentation der Orbita**

Vortragender:

Klaus-Dieter Fröhlich DGPh

(MKG-Chirurgie Medizinische Hochschule Hannover)

**Inhalt:** Standardisierte Dokumentation: Foto, Video, 3D (FaceScan), Vorstellung geeigneter Kamerasysteme für die digitale OP-Dokumentation.

## WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

### POSTERVORTRÄGE Vortragssaal

15.00 – 16.30 Uhr **Postervorträge Teil 1 (à 3 Min)**

Vorsitz: S. Jank (Innsbruck), H. Porteder (Wien)

- P1 Das Lemierre Syndrom- eine vergessene Krankheit?**  
K. Pirklbauer (Wien), G. Ruszmüller, E. Presterl, C. Klug, G. Lauer
- P2 Ungünstige Verläufe odontogener Weichteilinfektionen**  
A.W. Eckert (Halle), W. Reich, J. Schubert
- P3 Aneurysma verum der Arteria facialis**  
C. Czembirek (Wien), Ch. Eder-Czembirek, T. Würger, P. W. Pöschl
- P4 DVT-Bildgebung bei Kindern mit Lippen-Kiefer-Gaumenspalten**  
E.-M. Gudewer (Oldenburg), M. Kos, G. Popken, A. Atac, L. Li
- P5 Vergleichende Beurteilung der periostalen und knöchernen Mikrozirkulation durch Kontrastmittel-Sonographie und kombinierte [18F]-Positronenemissions-/Computertomographie bei freien ossären und osseokutanen Lappen zur Rekonstruktion des Unterkiefers**  
St. Müller (Regensburg), M. Gosau, E. M. Jung
- P6 Einfluss neoadjuvanter Radiochemotherapie und postoperativer Strahlentherapie auf die Expression des „heat shock protein 70“ (HSP70) in Kopf- und Halsgefäßen**  
J. Lichtenstein (Hannover), H. Kokemüller, A. Eckardt, N.-C. Gellrich, F. Tavassol
- P7 Additive Maßnahmen zur Rezidivprophylaxe nach chirurgischer Therapie beim frontoffenen Biß - eine Literaturübersicht**  
A. Draskovits (Wien), K. Pirklbauer, J. Engelmann., G. Millesi, C. Klug
- P8 Retrobulbäres Neurinom des N. abducens: Fallbericht**  
M. Feichtinger (Graz), M. Mokry, M. Pau, H. Kärcher
- P9 Das ICG-Verfahren bei mikrovaskulären Beckenkammtransplantaten- Präfabrikation zur Augmentation des atrophnen Unterkiefers**  
L. Gerzanic (Graz), H. Kärcher, G. Zöch
- P10 NMP Promotes Osteoblast Differentiation Impaired by TNF-α**  
J. Malina-Altzinger (Zürich), C. Ghayor, KW. Grätz, FE. Weber
- P11 Monitoring des Schwellungszustandes nach operativer Weisheitszahnentfernung mittels Surface Scan. Vergleich des Einflusses verschiedener Schnittführungen auf den**

## WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

postoperativen Schwellungsverlauf

K.W. Wagner (Freiburg), B. Wenz, D. Schulze, M. Ch. Metzger,  
R. Schmelzeisen

- P12 Durchführung des externen Sinuslifts mittels Bonescraper: Eine knochengewinnende Zugangsalternative**  
J.-T. Krause (Hannover), S. Meckfessel, K.-H. Bormann, M. Rücker,  
N.-C. Gellrich
- P13 Conservative treatment in Unicystic Ameloblastoma. A case-report**  
F. Mayorga (Sevilla), A. Tofé, J.A. Coello, J. Josh,i P. Berart, M. Juliá
- P14 Ektopes pleomorphes Adenom im Musculus masseter. Ein Fallbericht.**  
M. A. Ermer (Freiburg), O. Fakler, S. Sauerbier, R. Schmelzeisen
- P15 Etablierung eines in vivo Modells zur Untersuchung transkutaner/-mukosaler Implantate**  
M. Bruschi (Innsbruck), D. Steinmüller-Nethl, M. Meyer,  
R. G. Stigler, M. Rasse, F. R. Kloss
- P16 Unilaterale subtotale Le Fort-I-Osteotomie und Transpalatinaldistraktion - ein klinischer Erfahrungsbericht**  
N. Adolphs (Berlin), N. Ernst, H. Menneking, B. Hoffmeister
- P17 Inzidenz und Risikofaktoren Bisphosphonat-assoziiierter Kieferosteonekrosen bei Patienten mit multiplem Myelom**  
S. Otto (München), N. Hörauf, I. Bumeder, K. Ebelt, T. Röhnisch,  
C. Pautke, F. Oduncu
- P18 Langzeitergebnisse nach multimodaler Behandlung fortgeschrittener Plattenepithelcarcinome der Mundhöhle**  
P. W. Pöschl (Wien), P. Berzaczy, E. Selzer, G. Kornek, R. Ewers,  
C. Klug

16.30 – 17.00 Uhr Pause mit Besuch der Industrieausstellung

17.00 – 18.20 Uhr **Hauptthema Ästhetik**  
Vorsitz: J. Watzinger (St. Pölten), O. Ploder (Feldkirch)

17.00 Uhr **H16 Periorbitale Rejuvenation**  
D. Millesi (Wien), Serdar Eren

17.40 Uhr **H17 Stirnliftchirurgie versus Oberlidblepharoplastik**  
H.-G. Bull (Düsseldorf)

Diskussion

## PROGRAMM

**Donnerstag, 2. Februar 2012**

08.30 – 10.00 Uhr **Hauptthema Exophthalmus**  
Vorsitz: A. Baumann (Wien), G. Santler (Wels)

08.30 Uhr **H18 Chirurgische Rehabilitation und Orbitadekompression bei Endokriner Orbitopathie**  
A. Ettl (St. Pölten)

09.15 Uhr **H19 Knöcherne Orbitadekompression aus MKG-Chirurgischer Sicht**  
A. Baumann (Wien)

09.35 Uhr **H20 Der Titanmesh-Korb zur Lateralextension der Orbita bei der transkonjunktivalen Dreiwanddekompression**  
M. Rücker (Hannover), H. Essig, M. Rana, C. von See,  
D. Lindhorst, P. Schumann, N.-C. Gellrich

09.42 Uhr **H21 Klinische und funktionelle Resultate der 3-Wand Orbitadekompression bei endokrinem Exophthalmus**  
G. Santler (Wels), A. Langmann, A. Abri

Diskussion

10.00 – 10.30 Uhr Pause mit Besuch der Industrieausstellung

10.30 – 11.35 Uhr **Hauptthema Craniofaziale Chirurgie**  
Vorsitz: M. Rasse (Innsbruck), J. Obwegeser (Zürich)

10.30 Uhr **H22 Kongenitale Deformitäten der orbitalen Region**  
J. Obwegeser (Zürich)

11.00 Uhr **H23 Chirurgisches Vorgehen bei Hypertelorismus**  
M. Rasse (Innsbruck)

Diskussion

11.35 – 12.30 Uhr **Freie Themen**  
Vorsitz: M. Rasse (Innsbruck), P. Schachner (Salzburg)

**F1 Vergleich dreier Arten von Osteosynthese bei Kieferwinkel-frakturen**  
R. Seemann (Wien), M. Strasz, R. Wolschner, C. Perisanidis,  
C. Schopper, P. Pöschl, S. Holawe, C. Klug

## PROGRAMM

- F2 Die Verwendung des WaterLase© in der Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie**  
F. Katauczek (Wien), C. Klug, Ch. Eder-Czembirek, C. Czembirek
- F3 Unterschiede im Erleben eines zahnärztlich chirurgischen Eingriffs in Abhängigkeit von der Fähigkeit zur Dissoziation**  
M. Stoetzer (Hannover), N.-C. Gellrich
- F4 Implantate und Bisphosphonate**  
A. Wutzl (Wien), D. Holzinger, G. Millesi-Schobel, R. Seemann, J. Drach, C. Klug, R. Ewers
- F5 Später Misserfolg einer implantatgestützten Einzelzahnrestauration im ästhetischen Bereich: Fallbericht und Diskussion der assoziierten Faktoren**  
U. St. Beier (Innsbruck), H. Strobl

Diskussion

12.30 – 14.00 Uhr **Lunch and Learn Sitzung im Festsaal**  
(gesponsert von Straumann®)



**Augmentationstechniken und Materialien –  
aktuelle Innovationen in der oralen Implantologie**

Vortragender:

**Prof. Dr. Frank Schwarz**  
(Heinrich-Heine-Universität Düsseldorf)

**Inhalt:** Die Rehabilitation der Kaufunktion mittels enossaler zahnärztlicher Implantate kann heutzutage als Evidenz basierte Therapiemethode betrachtet werden. Durch eine konsequente Weiterentwicklung im Bereich der Biomaterialien sowie Anpassung der chirurgischen Techniken ist zudem ein Übergang von einer primär invasiven hin zu einer minimalinvasiven Implantologie möglich geworden. Im Vortrag werden innovative Entwicklungen zur gesteuerten Knochenregeneration unter besonderer Berücksichtigung Praxis relevanter Kriterien kritisch diskutiert.

## WISSENSCHAFTLICHES PROGRAMM

### POSTERVORTRÄGE Vortragssaal

14.30 – 15.15 Uhr **Postervorträge Teil 2 (à 3 Min)**  
Vorsitz: H. Kärcher (Graz), A. Kolk (München)

- P19 Computer-assistiertes dreidimensionales Tumor-Mapping für eine optimierte interdisziplinäre Informationsweitergabe im onkologischen Therapieverlauf**  
M. Rücker (Hannover), H. Essig, M. Rana, P. Schumann, D. Lindhorst, H. Kokemüller, N.-C. Gellrich
- P20 Freier vaskularisierter Gewebettransfer beim älteren Patienten**  
R.-D. Bader (Jena), C. Wolf, M. Thorwarth, G. Raschke, S. Schultze-Mosgau
- P21 Implant survival rate in microvascular transplants**  
S. Virnik (Klagenfurt), A. Gaggl, X. Justich, F. Chiari
- P22 Implantate im Kindesalter**  
V. Stadler (Wien), K. Sinko, G. Russmüller, G. Millesi-Schobel, C. Klug, R. Ewers, A. Wutzl
- P23 Glial differenzierte humane Zahnpulpazellen (DPCs) auf neuartigen Textilträgern – Ein neuer Weg zum Tissue Engineering peripherer Nerven?**  
R. Smeets (Hamburg), C. Apel, J. Stein, M. Blessmann, A. Kolk, D. Rothamel, A. Kasaj, F. Kloss, W. Eichhorn, M. Heiland
- P24 Können resorbierbare Stents aus Seide bei der mikrochirurgischen Gefäßanastomose eine Alternative zum konventionellen Vorgehen darstellen?**  
R. Smeets (Hamburg), M. Blessmann, J. Stein, T. Köppel, S. Rowinska, M. Gerressen, S. Salentin, A. Kolk, D. Rothamel, W. Eichhorn, M. Heiland
- P25 Die veränderte Position des Foramen nutricium linguale mediale in den verschiedenen Stadien der Alveolarkamm-atrophie**  
N. Lautner (Salzburg), E. Bernauer, C. Krenkel, A. Gaggl
- P26 Chirurgische Behandlung einer Makroglossie bei systemischer primärer Amyloidose: ein Fallbericht**  
B. Ferra-Matschy (Graz), M. Pau, M. Feichtinger, H. Kärcher
- P27 Genauigkeit der Implantatpositionierung in der computerunterstützten dentalen Implantologie unter Verwendung des SKYplanX® Systems**  
A.R. Pichler (Innsbruck) M. Rasse, A. Zangerl, R. Widmann, W. Puelacher

## PROGRAMM

- 15.15 – 15.40 Uhr Kaffeepause und Besuch der Industrieausstellung
- 15.40 – 18.00 Uhr **Hauptthema Traumatologie I**  
Vorsitz: C. Klug (Wien), R. Gassner (Innsbruck)
- 15.40 Uhr **H24 Traumatologie der Orbita**  
N.-C. Gellrich (Hannover)
- 16.00 Uhr **H25 Funktionserhaltende Orbitarekonstruktion:  
Wieviel Rekonstruktion ist genug?**  
R. Schön (Krefeld)
- 16.30 Uhr **H26 Aktueller Stand der bildgebenden Diagnostik der Orbita-  
erkrankungen**  
A. Kolk (München)
- 16.50 Uhr **H27 Bioresorbierbare, präformierte Implantate in der Orbita-  
chirurgie**  
W. Puelacher (Innsbruck)
- 17.05 Uhr **H28 Therapie isolierter Orbitabodenfrakturen – Stellenwert der  
antralen Balloneinlage?**  
A.W. Eckert (Halle), D. Seidel, W. Reich, J. Schubert
- H29 Ergebnisse nach über 500 Kieferhöhlenendothesen bei dislo-  
zierten Orbitabodenfrakturen**  
D. Singh (Salzburg), J. Hachleitner, A. Gaggl
- H30 Operative und konservative Therapie von Frakturen der  
Wände des Sinus frontalis - eine retrospektive Analyse**  
D. Dalla Torre (Innsbruck), D. Burtscher, A. Kloss-Brandstätter,  
M. Rasse., F. R. Kloss.
- H31 Rekonstruktion von Stirnhöhlenvorderwandfrakturen mit  
resorbierbaren Osteosynthesematerialien (Sonic Weld rx®)**  
A. Meiß (Ravensburg), I. M. Lütkemeyer-Meiß
- H32 Therapie der akuten retrobulbären Blutung: die transkutane  
transseptale Orbitadekompression**  
P. Schumann (Hannover)
- Diskussion
- 18.00 Uhr **Vollversammlung der ÖGMKG**

## PROGRAMM

### Freitag, 3. Februar 2012

- 08.30 – 10.40 Uhr **Freie Vorträge Rekonstruktion**  
Vorsitz: R. Ewers (Wien), A. Gaggl (Salzburg)
- RE1 Der mikrovaskuläre Thenarappen zur Deckung von dünn-  
schichtigen Defekten der Mundhöhle – Methodenvorstel-  
lung und erste klinische Ergebnisse**  
A. Gaggl (Salzburg), H. Bürger, C. Brandtner, D. Singh,  
J. Hachleitner, F. M. Chiari
- RE2 Welche Faktoren beeinflussen den Erfolg der osteokutanen  
Fibula als Unterkieferersatz?**  
A. Kolk (München), A. Neff, M. Kesting, R. Smeets, F. Hölzle,  
K. D. Dietrich Wolff
- RE3 Anwendungsbeobachtungen von Amniontransplantaten in  
der Mund-, Kiefer- und plastischen Gesichtschirurgie**  
W. Feistl (Linz), M. Malek
- RE4 Vollautomatisierte virtuelle Rekonstruktionsplanung  
bilateraler Mittelgesichtsfrakturen**  
H. Essig (Hannover), Hoen-oh Shin, S. Meyer, J. Schürmanns,  
F. Tavassol, D. Lindhorst, P. Schumann, H. Kokemüller,  
M. Rücker, N.-C. Gellrich
- RE5 CSS - Patientenspezifische Planung rekonstruktiver Eingriffe**  
F. R. Kloss (Innsbruck), R. Gassner, M. Rasse
- RE6 Biophotopolymere als Knochenersatz der Zukunft**  
G. Russmüller (Wien), C. Schopper, A. Wutzl, C. Klug, D. Moser,  
R. Liska, J. Stampfl, K. Pirklbauer, K. Macfelda, R. Ewers
- RE7 Die Darstellung und Überprüfung der Perfusion von mikro-  
vaskulären Transplantaten mit einer Indocyaningrün-  
Angiographie**  
L. Gerzanic (Graz), H. Kärcher, G. Zöch
- RE8 Nicht vaskularisierter Beckenkamm für die Unterkiefer-  
rekonstruktion – Grenzen und Möglichkeiten**  
J. Handschel (Düsseldorf), R. Smeets, Naujoks, Depprich,  
Kübler
- RE9 Funktionalisierung von Knochenersatzmaterialien mit  
Diamant Nanopartikeln zur Immobilisierung von  
Proteinen**  
M. Bruschi (Innsbruck), X. Wu, M. Rasse, A. Krüger,  
D. Steinmueller-Nethl, F. Kloss

## PROGRAMM

- RE10 Sauerstoffimaging - eine einfache und objektive Methode zur Beurteilung der Perfusion von mikrovaskulären Transplantaten**  
M. Gosau (Regensburg), J. K. Meier, S. Müller, L. Prantl, T. E. Reichert
- RE11 Verbesserung der Vaskularisierung alloplastischer Knochenersatzmaterialien in vivo durch Immobilisierung von Angiopoietin-1 an Diamant Nanopartikel**  
F. Kloss (Innsbruck), M. Bruschi, R. G. Stigler, A. Krüger, M. Rasse, D. Steinmüller-Nethl, X. Wu
- RE12 Virtuelle Planung von mikrovaskulären Fibulatransplantaten unter Anwendung von ProPlan CMF**  
M. Blessmann (Hamburg), R. Smeets, O. Vorwig, A. Al Dam, A. Gröbe, H. Hanken, M. Heiland
- RE13 Einfluss des Alters auf die Mikrovaskularisierung des Knochens**  
R. G. Stigler (Innsbruck), G. Lepperdinger, R. Gassner, M. Rasse, F. R. Kloss
- RE14 Einflussfaktoren auf Differenzierungseigenschaften von Adipozyten- Vorläuferzellen zur Weichteilrekonstruktion**  
R. Smeets (Hamburg), J. Stein, M. Blessmann, A. Kolk, D. Rothamel, A. Kasaj, F. Kloss, W. Eichhorn, M. Heiland

### Diskussion

10.40 – 11.10 Uhr Pause mit Besuch der Industrieausstellung

11.10 – 12.20 Uhr **Freie Vorträge Orthognathe Chirurgie**  
Vorsitz: F. Chiari (Klagenfurt), O. Ploder (Feldkirch)

- O1 Die dreidimensionale Stabilität nach orthognath-chirurgischen Eingriffen bei Patienten mit Lippen-, Kiefer-, Gaumenspalten**  
Ch. Brandtner (Salzburg), C. Rippel, S. Lux, G. Danner, C. Krenkel, A. Gaggl, P. Schachner
- O2 Bad Split during Orthognathic Surgery How to Avoid and How to Treat - A Retrospective Analysis and a Review of the Literature**  
R. Köhnke (Feldkirch), Ch. Lechner, O. Ploder

## PROGRAMM

- O3 Fast Track in der Dysgnathiechirurgie**  
A. Meiß (Ravensburg), I. M. Lütkemeyer-Meiß
- O4 Der Facial Midline Symmetrie Index - ein Vergleich von Fotos und Röntgenbilder**  
H. Marugg (Feldkirch), R. Köhnke, O. Ploder
- O5 Individuelle 3D-Modelle zur Planung komplexer Verlagerungen des Gesichtsskeletts auf Basis von DVT-Datensätzen - eine Alternative zur etablierten Dünnschicht-CT-basierten Modellherstellung?**  
N. Adolphs (Berlin), W. Liu, E. Keeve, H. Menneking, B. Hoffmeister
- O6 Vermeidbare Planungsfehler bei Le Fort I - Osteotomien**  
M. Oeckher (Wien), O. Ploder, U. Hienz
- O7 Die Rolle der Okklusionsebene bei der Planung von orthognathen Eingriffen**  
O. Ploder (Feldkirch), R. Köhnke
- O8 Differenzierte postoperative Genregulation von Stretchingfaktoren im M.masseter bei mandibulärer Retrognathie und Prognathie**  
W. Harzer (Dresden), M. Krause, U. Breuel, M. Schneider, U. Eckelt

### Diskussion

12.20 – 12.50 Uhr Pause mit Besuch der Industrieausstellung

12.50 – 14.00 Uhr **Hauptthema Traumatologie II**  
Vorsitz: W. Puelacher (Innsbruck), W. Schlossarek (Wien)

- H33 Die Rolle des Oculometer bei der Korrektur des Enophthalmus und des malignen Exophthalmus**  
J. Hachleitner (Salzburg), F. Borumandi, B. Yousefi, Ch. Krenkel, A. Gaggl
- H34 Durchstechen der PDS-Folie: eine einfache Methode zur Vermeidung intraorbitaler Hämatome nach Behandlung von Frakturen des Orbitabodens**  
M. Pau (Graz), K. Reinbacher
- H35 Funktionelle Ergebnisse nach der chirurgischen Behandlung von isolierten Orbitabodenfrakturen**  
P. W. Pöschl (Wien), F. Ferenc, G. Dorner, R. Ewers, A. Baumann

## PROGRAMM

**H36 Interdisziplinäre Versorgung und Outcome von Orbitatraumen bei komplexen frontobasalen Frakturen mit Mittelgesichtsbeteiligung**

R. Gaßner (Innsbruck), M. Rieger, M. A. Baubin, A. Obwegeser

**H37 Komplikationen an den Unterlidern beim subciliären und transkonjunktivalen Zugang zum Orbitaboden.**

R.-D. Bader (Jena), C. Wolf, C. Dietze, M. Thorwarth, S. Schultze-Mosgau

**H38 Traumatologie der Orbita in einer alternden Gesellschaft**

Y. Zebuhr (Wels)

**H39 Klinik, Diagnostik und Therapie orbitaler Raumforderungen**

A. M. Eckardt (Hannover), M. Rana, H. Essig, H. Kokemüller, M. Rücker, N.-C. Gellrich

### Diskussion

14.00 Uhr

### Verleihung des Posterpreises

10.30 – 12.00 Uhr

### Workshop

### Wie schreibe ich eine wissenschaftliche Arbeit /How to publish

Univ.-Prof. DDr. Siegfried Jank (Innsbruck)  
Associate Editor-in-Chief des International Journal of Oral and Maxillofacial Surgery

Seminarraum 1. Stock  
Teilnahme kostenfrei  
Anmeldung erforderlich, Limitierte Teilnehmeranzahl!!!

14.10 Uhr

### Kongressende

## LISTE DER AKTIVEN TEILNEHMER

- A** Adolphs, DDr. Nicolai, Berlin (D) O5, P16
- B** Bader, Dr. Rolf-Dieter, Jena (D) H37, P20  
Baldissera, Dr. Ivo, Innsbruck (A) H1  
Baumann, Univ.-Prof. DDr. Arnulf, Wien (A) H19  
Beck-Mannagetta, Doz. Dr. Johann, Salzburg (A) TU8  
Beier, Dr. Ulrike Stephanie, Innsbruck (A)F5  
Blessmann, PD DDr. Marco, Hamburg (D) RE12  
Bösenberg, T, Halle/Saale (D) TU7  
Brandtner, DDr. Christian, Salzburg (A) O1  
Bruschi, Michaela, Innsbruck (A) P15, RE9  
Bull, Prof. DDr. Heinz G, Düsseldorf (D) H17
- C** Czembirek, DDr. Cornelia, Wien (A) P3
- D** Dalla Torre, DDr. Daniel, Innsbruck (A) H30  
Draskovits, DDr. Alexandra, Wien (A) P7
- E** Eckardt, Prof. DDr. André M., Hannover (D) H39  
Eckert, PD DDr. Alexander W., Halle/Saale (D) P2, H28  
Eder-Czembirek, DDr. Christina, Wien (A) H9  
Ermer, Michael, Freiburg (D) P14  
Essig, DDr. Harald, Hannover (D) RE4  
Ettl, Prim Univ.-Doz. Dr. Armin, St. Pölten (A) H18  
Ettl, DDr. Tobias, Regensburg (D) TU4
- F** Feichtinger, PD DDr. Matthias, Graz (A) P8, H5  
Feistl, DDr. Wolfgang, Linz (A) RE3  
Ferra-Matschy, DDr. Barbara, Graz (A) P26
- G** Gaggl, Univ.-Doz. DDr. Alexander, Salzburg (A) RE1  
Gaßner, Univ.-Prof. Dr. Robert, Innsbruck (A) H36  
Gellrich, Univ.-Prof. DDr. Nils-Claudius, Hannover (D) H24  
Gerzanic, DDr. Lucia, Graz (A) RE7, P9  
Gosau, PD DDr. Martin, Regensburg (D) RE10

## LISTE DER AKTIVEN TEILNEHMER

- Gudewer, DDr. Eva-Monika, Oldenburg (D) P4, TU3
- H** Hachleitner, Dr. Johannes, Salzburg (A) H33  
Hammer, Univ.-Prof. DDr. Beat, Aarau (CH), H10  
Handschel, PD DDr. Jörg, Düsseldorf (D) RE8  
Harzer, Prof. Dr. Winfried, Dresden (D) O8  
Holzinger, Dr. Daniel, Wien (A) TU9
- K** Kappler, Dr. rer. nat. Matthias, Halle/Saale (D), TU5  
Katauczek, DDr. Florian, Wien (A) F2  
Kloss, PD DDr. Frank, Innsbruck (A) RE5, RE11  
Klug, Doz. DDr. Clemens, Wien (A) TU6  
Köhnke, DDr. Robert, Feldkirch (A) O2  
Kokemüller, PD DDr. Horst, Hannover (D) H15  
Kolk, PD DDr. Andreas, München (D) H26, RE2  
Kosarevic, Dr. Dusan, Wels (A), H4  
Krause, Jan-Thomas, Hannover (D) P12
- L** Lautner, Dr. Nora, Salzburg (A) P25  
Lechner, OA DDr. Christian, Feldkirch (A) TU2  
Leiter-Zitzelsberger, DDr. Elisabeth, St. Pölten (A) TU1  
Lichtenstein, Dr. Jürgen, Hannover (D) P6  
Lindhorst, Dr. Daniel, Hannover (D) H14
- M** Malek, Prim. DDr. Michael, Linz (A) H12  
Malina-Altzinger, DDr. Johann, Zürich (CH) P10  
Marugg, DDr. Hannes, Feldkirch (A) O4  
Mayorga, Dr. Francisco, Sevilla (ESP) P13  
Meiß, Dr. Andreas, Ravensburg (D) O3, H31  
Millesi Dr. Dagmar, Wien (A) H16  
Mohr, Prof. DDr. Christopher, Essen (D) H11  
Müller, DDr. Steffen, Regensburg (D) P5
- N** Neuhauser, Dr. Matthias, Linz (A) H7

## LISTE DER AKTIVEN TEILNEHMER

- Ö** Öckher, DDr. Michael, Wien (A) O6
- O** Obwegeser, PD. Dr. Joachim, Zürich (CH) H22  
Otto, Dr. Sven, München (D) TU10, P17
- P** Pau, Dr. Mauro, Graz (A) H34  
Pichler, DDr. Albina R, Innsbruck (A) P27  
Pillichshammer, Dr. Martin, Wels (A) H3  
Pirklbauer, DDr. Katharina, Wien (A), P1  
Ploder, Prim. Univ.-Doz. DDr. Oliver, Feldkirch (A) O7  
Pöschl, DDr. Paul-Wolfgang, Wien (A) P 18, H35  
Puelacher, Univ.-Prof. DDr. Wolfgang, Innsbruck (A) H27
- R** Rasse, Univ.-Prof. DDr. Michael, Innsbruck (A) H6, H13, H23  
Roser-Podlesak, DDr. Christine, Linz (A) H8  
Rücker, Prof. DDr. Martin, Hannover (D) H20, P19  
Rusmüller, DDr. Günter, Wien (A) RE6
- S** Santler, Prim. Univ.-Prof. DDr. Gert, Wels (A) H21  
Schön, Univ.-Prof. DDr. Ralf, Krefeld (D) H25  
Schumann, DDr. Paul, Hannover (D) H32  
Seemann, DI DDr. Rudolf, Wien (A) F1  
Singh, DDr. Darshan, Salzburg (A) H29  
Smeets, Univ.-Prof. Dr. Ralf, Hamburg (D) P23, P24, RE14  
Stammlinger, Univ.-Prof. Dr. Heinz, Graz (A) H2  
Stadler, Dr. Viktoria, Wien (A) P22  
Stigler, Dr. Robert G., Innsbruck (A) RE13  
Stoetzer, Dr. Marcus, Hannover (D) F3
- V** Virnik, DDr. Sascha, Klagenfurt (A) P21, TU11
- W** Wagner, Dr. Kai-Wolfgang, Freiburg (D) P11  
Wutzl, PD DDr. Arno, Wien (A) F4
- Z** Zebuhr, Dr. Yorck, Wels (A) H38

# PROGRAMMÜBERSICHT

Dienstag 31. Jänner 2012		Mittwoch 1. Februar 2012		Donnerstag 2. Februar 2012		Freitag 3. Februar 2012		
Uhrzeit	Hauptsaal	Uhrzeit	Hauptsaal	Uhrzeit	Hauptsaal	Uhrzeit	Hauptsaal	Seminarraum
09:00	Curriculum für Assistenzärzte	08:30	Freie Themen	08:30	Hauptthema	08:30	Freie Themen	
	Ästhetische Gesichtschirurgie		Kopf-Halstumore		Exophthalmus		Rekonstruktion	09:30
			Bisphosphonate					Workshop
		10:20	Pause	10:00	Pause	10:40	Pause	How to publish
		10:50	Hauptthema	10:30	Hauptthema	11:10	Freie Themen	1.OG
			Tumore und Rekonstruktion		Craniofaziale Fehlbildungen		Orthognathe Chirurgie	
		12:30		12:30		12:20		12:20
		12:30	lunch and learn	12:30	lunch and learn	12:20	Pause	ÖGLKGCF
13:00			BioMet 3I + 3M ESPE		Straumann	12:50	Hauptthema	Treffen der LKG-Beauftragten
		13:30		14:00			Traumatologie II	1.OG
14:00	Eröffnung	13:30	Workshop	13:30	Vollversammlung der GAEG	14:00	Verleihung des Posterpreises	
14:15	Pichlerpreisträger		Digitale Fotodokumentation		Seminarraum 1. OG			
14:45	Hauptthema		der Orbita	14:00	Pause			
16:40		15:00	Posterpräsentation I	14:30	Posterpräsentation II			
16:40	Pause			15:15	Pause			
17:00	Hauptthema	16:30		15:40	Hauptthema			
		16:30	Pause		Traumatologie I			
18:00		17:00	Hauptthema	18:00				
18:00	Sitzung der Bundesfachgruppe für MKG-Chirurgie		Ästhetische Gesichtschirurgie	18:00	Vollversammlung der ÖGMKG			
19:00	Begrüßungsempfang	18:20						
		19:00	Abfahrt	20:00	Abendempfang im Ice Cube			
		20:00	Hüttenabend Bellevuealm					

## SPONSOREN, AUSSTELLER, INSERENTEN

ALLTEC Dental-GmbH, Dornbirn  
ASTRA TECH GmbH, Wien  
BESS Medizintechnik GmbH, Wels  
BIOMET 3I Deutschland GmbH Niederlassung Österreich, Thalgau  
BREDENT Medical GmbH & Co.KG, Senden, D  
BRUMABA GmbH & Co. KG., Wolfratshausen, D  
DENTSPLY Austria GmbH, Wien  
Rudolf HEINTEL GmbH, Wien  
MEDARTIS GmbH Austria, Wien  
MEDOS Medizintechnik OG, Wien  
MERZ Pharma Austria GmbH, Wien  
MIP Pharma Austria GmbH, Innsbruck  
NEOSS GmbH, Köln, D  
SIC Invent Austria GmbH, Wien  
Karl STORZ Endoskop Austria GmbH, Wien  
STRAUMANN Austria GmbH, Wien  
SYNTHE Österreich GmbH, Salzburg  
THOMMEN Medical Deutschland GmbH, Weil am Rhein, D  
WEHADENT Dentalwaren-VertriebsgmbH, Salzburg  
ZAUCHNER Dental Produkte GmbH, Villach

(Stand bei Drucklegung)

**MatrixMIDFACE.** Einfach, effektiv & effizient.  
**MatrixORBITAL.** Anatomische Rekonstruktion von Frakturen der medialen Orbitawand und des Orbitabodens.

