



## 35. Jahrestagung der Schweizerischen Gesellschaft für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie

35ème Congrès de la Société Suisse de Chirurgie orale et  
maxillo-faciale

18. und 19. November 2021  
Luzern



**Traumatologie**  
**Gibt es noch Neues?**



## Inhaltsverzeichnis / Sommaire

Begrüßung / Discours de bienvenue	4
Programm Donnerstag / Programme du jeudi	6 - 8
Generalversammlung / Assemblée générale	8
Galadinner / Dîner de gala	8
Programm Freitag / Programme du vendredi	9 - 12
Ausstellerübersicht / Plan d'exposition	14
Allgemeine Informationen / Informations générales	16
Vortragende und Vorsitzende / Orateurs et modérateurs	18 - 19
Kongressorganisation / Organisation du congrès	21
Meine Notizen / Mes notes	22

# MODUS 2

Midface – Orthognathics – Mandible



Liebe Kolleginnen und Kollegen

Gerne begrüsse ich Sie zur diesjährigen 35. Jahrestagung der SGMKG vom 18.-19. November in Luzern. Nachdem unsere Tagung im letzten Jahr aufgrund der Corona-Pandemie leider nicht stattfinden konnte, freuen wir uns alle wieder auf einen persönlichen fachlichen, wissenschaftlichen und kollegialen Austausch. Wir haben zusammen mit dem Vorstand der SGMKG beschlossen, dass wir die Jahrestagung «physisch» durchführen und ich freue mich sehr, dass wir uns nun am Luzerner Kantonsspital wiedersehen können.

Das Trauma, einschliesslich der Verletzungen des Kiefergelenks, steht im Zentrum des Kongresses. Am ersten Kongresstag bieten wir als neues Format «Junior-Vorlesungen» an. Erfahrene Kollegen aus den grossen Ausbildungskliniken werden für unsere Assistenten wichtige Teilbereiche der Kieferchirurgie behandeln. Damit möchten wir ganz bewusst den «Nachwuchs» in unserem Fachgebiet fördern, die Weiterbildungsmöglichkeiten in der Schweiz präsentieren und die jungen Kolleginnen und Kollegen schon früh in die SGMKG einbinden. Verbunden damit ist wiederum eine Fortbildung zum Thema Strahlenschutz, die ebenfalls am Donnerstagnachmittag stattfinden wird. Für den Freitag konnten wir ein interessantes Programm zum Hauptthema «Traumatologie» zusammenstellen und den wissenschaftlich tätigen Kolleginnen und Kollegen die Gelegenheit bieten, die Ergebnisse ihrer Arbeit vorzustellen.

Ich freue mich auf zwei fachlich und persönlich bereichernde Kongresstage in Luzern.

Johannes Kuttenger und Team

A handwritten signature in black ink, appearing to read 'J. Kuttenger', written in a cursive style.

EXZELLENZ IN DER  
SOFORTVERSORGUNG

**Straumann® TLX Implantatsystem**  
**Legendäres Tissue Level trifft**  
**auf Sofortversorgung.**



FÜR SOFORTVERSOR-  
GUNGSPROTOKOLLE  
AUSGELEGT



ERHALT DER  
PERIIMPLANTÄREN  
GESUNDHEIT



EINFACHHEIT UND  
EFFIZIENZ

Das Design des Straumann® TLX Implantats berücksichtigt die biologischen Schlüsselprinzipien der Hart- und Weichgewebeheilung. Durch die Verlagerung der Implantat-Sekundärteil-Schnittstelle weg vom Knochen ist das Risiko für Entzündungen und Knochenresorption signifikant reduziert.

Kontaktieren Sie noch heute Ihre zuständige Straumann Kontaktperson oder besuchen Sie unsere Website unter [www.straumann.ch/tlx](http://www.straumann.ch/tlx).

zur Website [www.straumann.ch/tlx](http://www.straumann.ch/tlx)

**Donnerstag, 18. November 2021**

## **Fortbildung Strahlenschutz**

2 Punkte/credits – 2 point/credits

Luzerner Kantonsspital, Grosser Hörsaal

13.00 – 13.25 Uhr      **Registration Teilnehmer**

13.25 – 13.30 Uhr      **Begrüssung**  
Dr. Dr. Robert Weber, Basel

**Vorsitzende:** Robert Weber, Basel, Johannes Kuttenger, Luzern

13.30 – 14.00 Uhr      **Natürliche und medizinische Strahlenexposition**  
Dr. Götz Kohler, Medizinphysiker, Klinik für Strahlentherapie  
und Radio-Onkologie, Universitätsspital Basel

14.00 – 14.30 Uhr      **Nuklearmedizinisch-radiologische  
Hybridbildgebung in der Kieferchirurgie**  
Prof. Dr. Klaus Strobel, Co-Chefarzt Radiologie und  
Nuklearmedizin, Luzerner Kantonsspital

14.30 – 15.00 Uhr      **Gutartig oder bösartig – Differentialdiagnose im  
Röntgenbild**  
PD Dr. Dr. Johannes Kuttenger, Chefarzt Klinik für  
Mund-Kiefer-Gesichtschirurgie / Oral-Chirurgie, Luzerner  
Kantonsspital

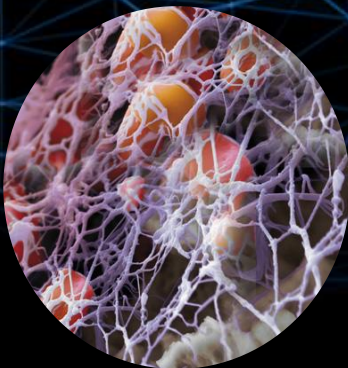
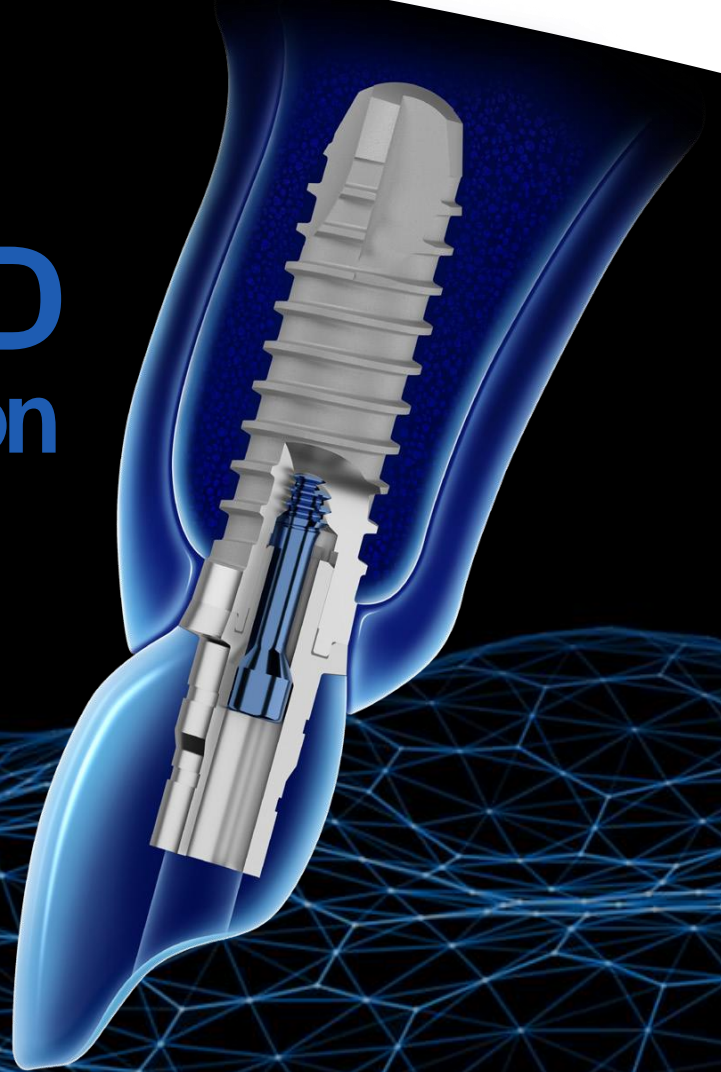
---

15.00 – 15.30 Uhr      **Kaffeepause**  
Besuch Industrieausstellung

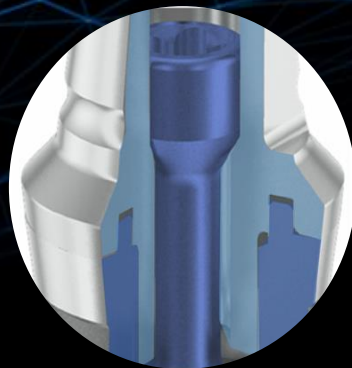
---

Das Thommen Implantatsystem

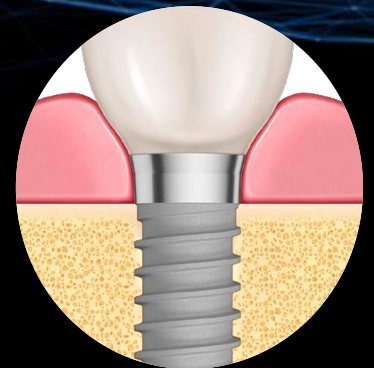
# MULTIGUARD Protection Solution



**INTEGUARD®**  
Matrix



**EVERGUARD®**  
Connection



**TISSUEGUARD®**  
Collar

Driven by science, not trends.



## Junior-Vorlesungen

**Vorsitzende:** Martin Broome, Lausanne, Johannes Kутtenberger, Luzern

- 15.30 – 15.45 Uhr      **Bicoronal approach and skull base fractures**  
Prof. Dr. Dr. Benoît Schaller, Klinikdirektor und Chefarzt,  
Universitätsklinik für Schädel-, Kiefer- und Gesichtschirurgie,  
Inselspital Bern
- 15.45 – 16.00 Uhr      **Die Behandlung des Mundhöhlen-Karzinoms in der  
modernen Kiefer-Gesichtschirurgie**  
PD Dr. Dr. Dennis Rohner, cfc hirslanden, Medical Center,  
Aarau
- 16.00 – 16.15 Uhr      **Presurgical therapy, staging & timing in clefts –  
aligning with RCT-study results**  
PD Dr. Dr. Andreas Müller, PhD, Leitender Arzt Mund-,  
Kiefer- und Gesichtschirurgie, Universitätsspital, Basel
- 16.15 – 16.30 Uhr      **Primary sclerosing osteomyelitis: from diagnosis to  
treatment**  
PR Martin Broome, Médecin chef de la Division de chirurgie  
orale et maxillo-faciale, CHUV, Lausanne

---

16.45 -18.00 Uhr      **Generalversammlung SGMKG**

---

19.00 Uhr      **Galadinner**  
Restaurant Lucide, KKL Luzern  
Europaplatz 1, 6002 Luzern

Buslinie 9 / 19  
Haltestelle Kantonspital  
Luzern



**Freitag, 19. November 2021**

## **Hauptthema: Traumatologie**

8 Punkte/credits – 8 point/credits

Luzerner Kantonsspital, Grosser Hörsaal

- 08.30 – 09.00 Uhr      **Registration Teilnehmer**
- 09.00 – 09.15 Uhr      **Begrüssung**  
PD Dr. Dr. Johannes Kuttenger, Luzern

**Vorsitzende:** Christoph Kunz, Basel, Thomas Gander, Zürich

- 09.15 – 09.25 Uhr      **Classification of zygomatic arch fractures: Is the result of closed reduction on pre-operative 3D-imaging predictable**  
Ferrari R., Schönegg D., Blumer M., Zürich
- 09.25 – 09.35 Uhr      **Are inferior rectus muscle displacement and the fracture's size associated with surgical repair decisions and clinical outcomes in patients with pure blow-out orbital fracture?**  
Scolozzi P., Bachelet JT, Courvoisier DS, Genève
- 09.35 – 09.45 Uhr      **Large blow-out fractures: beyond the temptation of treating the images**  
Rabuffetti A., Weissinger C., Scolozzi P., Genève
- 09.45 – 09.55 Uhr      **Oculomotor nerve palsy following orbital trauma**  
Gigon E., Scolozzi P., Genève
- 09.55 – 10.05 Uhr      **Die Wichtigkeit der modernen Technologien zur Orbitarekonstruktion**  
Augello M., Schlittler F., Rohner D., Hammer B., Aarau
- 10.05 – 10.15 Uhr      **Secondary orbital reconstruction with a 3D printed patient-specific implant using 3D real-time navigation**  
Abazi S., Kunz Ch., Thieringer F., Basel

10.15 – 10.35 Uhr      **Der lange Weg zurück – Sekundärkorrekturen nach Orbita-Verletzungen**  
Hammer B., Aarau

---

10.45 – 11.15 Uhr      **Kaffeepause**  
Besuch der Industrieausstellung

---

**Vorsitzende:** Paolo Scolozzi, Genève, Robert Weber, Basel

11.15 – 11.25 Uhr      **Die Collumfraktur im Kindesalter: Diagnostik, Therapie und Herausforderungen anhand eines Fallbeispiels**  
Eckstein-Halla N., Müller A. A., Basel

11.25 – 11.35 Uhr      **Collumfrakturen – How we do it**  
Tomasetti P., Della Chiesa A., Kuttenger J., Luzern

11.35 – 11.50 Uhr      **Vortrag Obwegeser Preisträger**

11.50 – 12.05 Uhr      **Vortrag Obwegeser Preisträger**

12.15 – 12.40 Uhr      **15 Jahre Tätigkeit als Vertrauensarzt**  
Häfliger W., Genève

---

12.45 – 13.45 Uhr      **Mittagspause**

---

**Vorsitzende:** Andreas Müller, Basel, Johannes Kuttenger, Luzern

14.00 – 14.30 Uhr      **Falldiskussion: Rekonstruktionsmöglichkeiten bei komplexer Gesichtsverletzung**  
Essig H., Gander T., Blumer M., Kundert D., Zürich

14.30 – 14.45 Uhr      **Die "Spektakuläre Vergangenheit" der Kiefer-Gesichts-Chirurgie in der Schweiz, 1916 – 1939**  
Hardt N., Luzern

14.45 – 15.00 Uhr **Die Mund-Kiefer-Gesichts-Chirurgie der Zukunft – ein visionärer Ausblick**  
Zeilhofer H.F., Basel

---

15.00 – 15.30 Uhr **Kaffeepause**  
Besuch der Industrieausstellung

---

**Vorsitzende:** Benoît Schaller, Bern, Harald Essig, Zürich, P. Tomasetti, Luzern

15.30 – 15.40 Uhr **3D gestützte, mikrochirurgische, posttraumatische Nervenrekonstruktion des Nervus alveolaris inferior**  
Savic M., Abazi S. , Müller A. A., Basel

15.40 – 15.50 Uhr **3D Double-Echo Steady State (3D-DESS) MRI for visualization of lingual nerve injury**  
Schönegg D., Al-Haj Husain, Winklhofer, Piccirelli, Gander T., Stadlinger B., Zürich

15.50 – 16.00 Uhr **Predictive factors for limited mouth opening after prosthetic temporomandibular joint replacement surgery**  
Gerber S., Saeed N., Fribourg, Oxford

16.00 – 16.10 Uhr **Perioperative predictors of early surgical revision, flap-related complications and postoperative systemic complications after microvascular free tissue transfer in head and neck reconstructions**  
Burkhard J-P., Pfister J., Giger R., Huber M., Lädach C., Waser M., Olariu R., Engel D., Löffel L., Schaller B., Wuethrich P., Bern

16.10 – 16.20 Uhr **Success rate and prevalence of peri-implantitis in a 18 year follow-up of 397 patients with 845 implants using autologous bone grafting. The Oxford Study**  
Carls F.P., Oxford


16.20 – 16.30 Uhr	<b>Patient-specific implants 2.0 – the next step in the individualization of mandibular implants</b> Maintz M., Sharma N., Thieringer F. M., Basel
16.30 – 16.40	<b>Be Specific! Rethinking Individual Cranial Implants at the Point-of-Care</b> Sharma N., Thieringer F. M, Basel
<hr/>	
16.40 – 16.50 Uhr	<b>Preisverleihung</b> Dr. Dr. Robert Weber, Basel
<hr/>	
17.00 Uhr	<b>Verabschiedung</b> PD. Dr. Dr. Johannes Kuttenger, Luzern
<hr/>	

## Sponsoren

**DANKLIN**  
Excellence in Endoscopic Solutions

**straumann**group

**medkoh**  
MEDIZINTECHNIK

 ZIMMER BIOMET

  
**THOMMEN**  
Medical

**Bien Air**  
Dental

 **DePuy Synthes**  
PART OF THE *Johnson & Johnson* FAMILY OF COMPANIES

**medartis**<sup>®</sup>

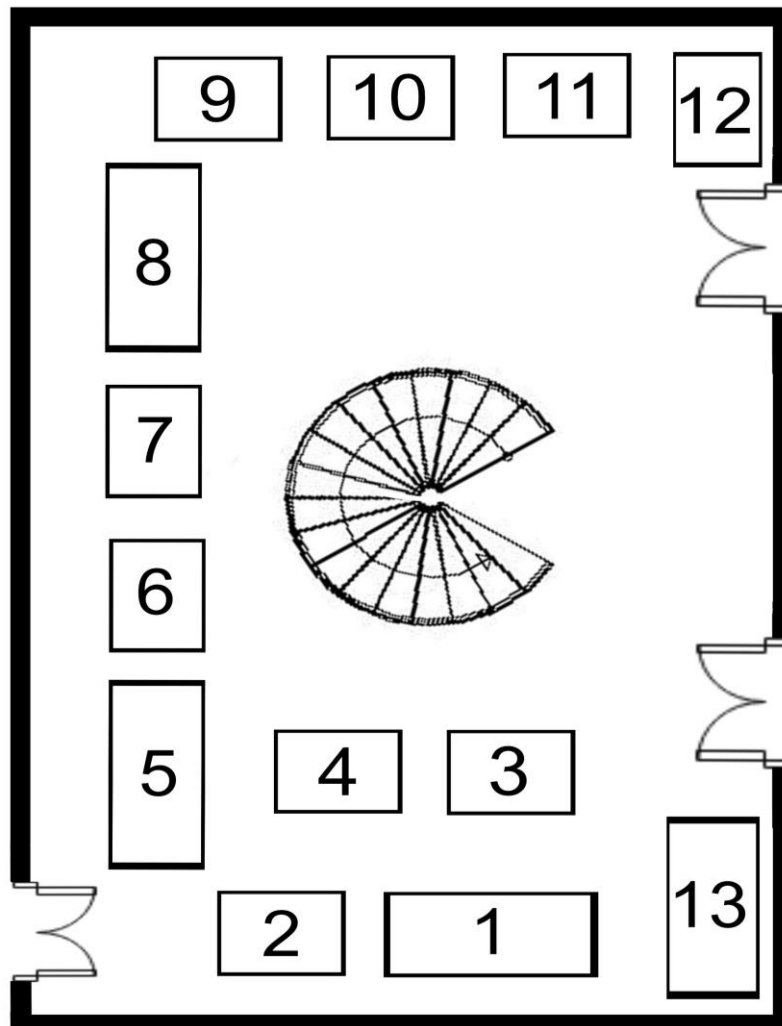
**curaden**

 **SomnoMed**

Institut für  
**EPITHETIK** <sup>®</sup>

**med****trend**

## Ausstellerübersicht



### Foyer Grosser Hörsaal (3. OG)

- |                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| 1. Straumann         | 8. Medartis        |
| 2. Curaden           | 9. Thommen Medical |
| 3. Anklin AG         | 10. Meditrend SA   |
| 4. Bien-Air Dental   | 11. Zimmer Biomet  |
| 5. Synthes (J. & J.) | 12. Kaffeeautomat  |
| 6. Somnomed          | 13. Garderobe      |
| 7. Medkoh            |                    |

# DAS BESTE AUS DER PIEZOCHIRURGIE UND DER IMPLANTOLOGIE – JETZT VEREINT

**Bien Air**<sup>+</sup>  
Dental

**mectron**  
medical technology

## KIT PIEZOSURGERY *white* + CHIROPPLUS

INKL. LED-HANDSTÜCKSYSTEM, HAND-  
UND WINKELSTÜCK,  
OSTEOTOMIE-KIT & CART

REF 1700756-001



## KIT PIEZOSURGERY *touch* + iCHIROPRO\*

INKL. LED-HANDSTÜCKSYSTEM, HAND-  
UND WINKELSTÜCK,  
OSTEOTOMIE-KIT & CART  
(OHNE IPAD)

REF 1700693-001



\*Kits auch in anderen Kombinationen erhältlich.



## Allgemeine Informationen / Informations générales

### Fortbildungspunkte / Points de formations continue

Donnerstag / Jeudi	2 Punkte / points
Freitag / Vendredi	8 Punkte / points

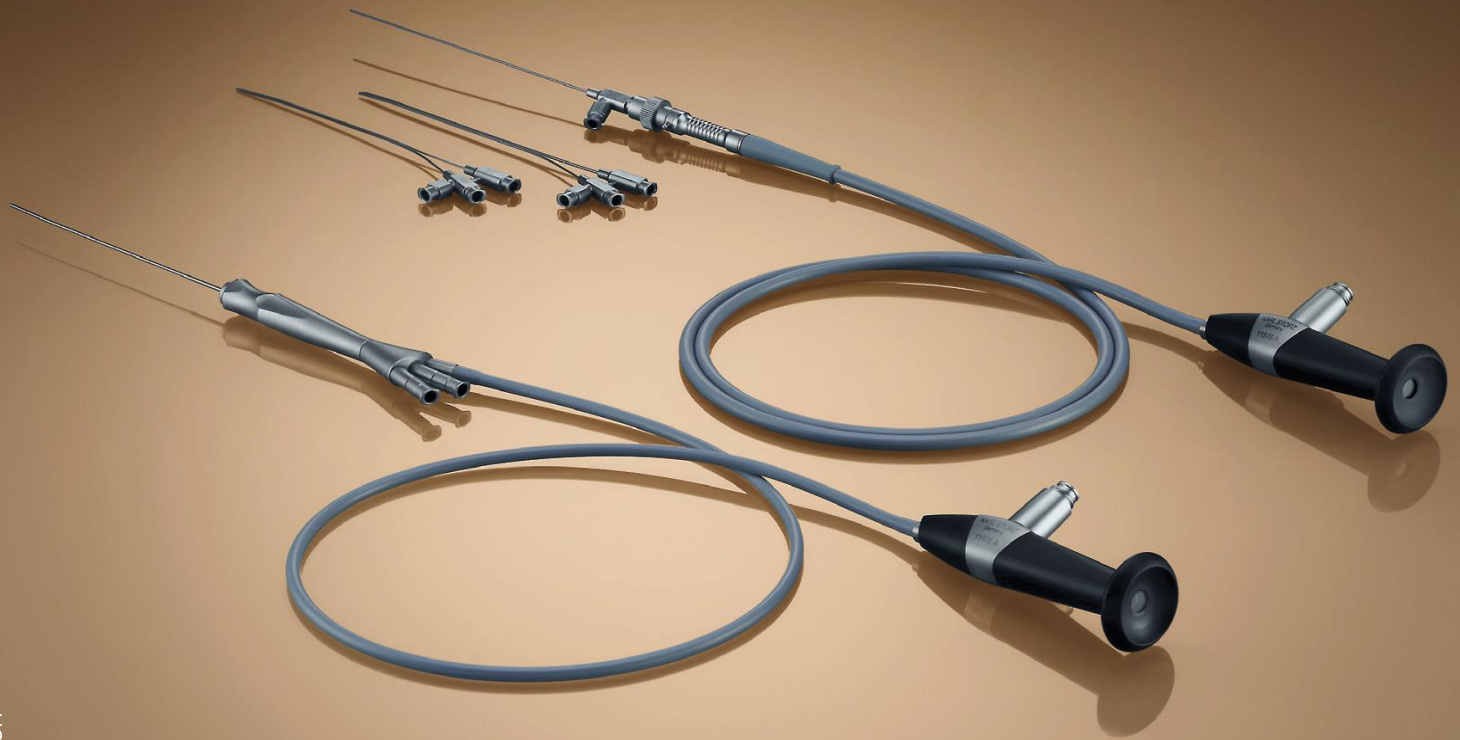
### Kongressgebühren / Frais d' inscription

Mitglieder SGMKG	CHF	250.00
Nicht-Mitglieder SGMKG	CHF	300.00
Assistent/innen	CHF	150.00
Studierende	CHF	50.00
Strahlenschutzfortbildung	CHF	150.00
Galadinner	CHF	170.00

Bei Zahlung vor Ort + 50.00 CHF

### Offizielle Sprachen / Langues officielles

Deutsch, Français, English



## Miniatur-Sialendoskope – Unterschiedliche Lösungen

- Modulare Versionen und ALL-IN-ONE-Modelle mit gebogener distaler Spitze verfügbar
- Autoklavierbar
- Neues Okular design

KARL STORZ SE & Co. KG, Dr.-Karl-Storz-Straße 34,  
78532 Tuttlingen/Germany, [www.karlstorz.com](http://www.karlstorz.com)

Anklin AG, Bodenmattstrasse 34, 4153 Reinach/Schweiz  
[www.anklin.ch](http://www.anklin.ch)

**STORZ**  
KARL STORZ – ENDOSKOPE

THE DIAMOND STANDARD

**ANKLIN**  
Excellence in Endoscopic Solutions



## Vortragende und Vorsitzende

Abazi Sead	Basel
Augello Marcello	Aarau
Broome Martin	Lausanne
Burkhard John Patrik	Bern
Carls F. Peter	Lugano
Eckstein-Halla Natalia	Basel
Essig Harald	Zürich
Ferrari Raphael	Zürich
Gander Thomas	Zürich
Gerber Stefan	Fribourg
Gigon E.	Genève
Häfliger Werner	Genève
Hammer Beat	Aarau
Hardt Nicolas	Luzern
Kohler Götz	Basel
Kunz Christoph	Basel
Kuttenberger Johannes	Luzern
Maintz Michaela	Basel
Müller Andreas	Basel
Rabufetti Alessandro	Genève
Rohner Dennis	Aarau
Savic Miodrag	Basel
Schaller Benoît	Bern
Schöneegg Daphne	Zürich
Scolozzi Paolo	Genève
Sharma Neha	Basel

Strobel Klaus	Luzern
Tomasetti Patrick	Luzern
Weber Robert	Basel
Zeilhofer Hans Florian	Basel



**TruMatch**<sup>®</sup>  
CMF PERSONALIZED SOLUTIONS

Doesn't this **UNIQUE** face  
deserve a **UNIQUE** solution?

Personalize every facial reconstruction with the total solution for orthognathic surgery. Learn more about TRUMATCH Orthognathics fully guided system and completely reimagine your surgery.



**DePuy Synthes**

PART OF THE **Johnson & Johnson** FAMILY OF COMPANIES

©DePuy Synthes CMF, a division of Synthes GmbH 2017  
All rights reserved. DSENMCMF/0716/0147-08/16 JCI

Plates and guides by Materialise

## **Kongressorganisation / Organisation du congrès**

### **Kongresspräsident / Président du congrès**

**PD. Dr. Dr. Johannes Kuttenger,**

Chefarzt der Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie am Kantonsspital Luzern

**PD. Dr. Dr. Johannes Kuttenger,**

Chef de Service de la Clinique de chirurgie buccale et maxillo-faciale, Lucerne

### **Kongressorganisation / Organisation du congrès**

**PD. Dr. Dr. Johannes Kuttenger,**

Chefarzt der Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie am Kantonsspital Luzern

**PD. Dr. Dr. Johannes Kuttenger,**

Chef de Service de la Clinique de chirurgie buccale et maxillo-faciale, Lucerne

### **Kongresssekretariat / Secrétariat du congrès**

**Jacqueline Isenegger,**

Chefarztsekretärin und Teamleitung Sekretariat der Klinik für Mund-, Kiefer- und Gesichtschirurgie am Kantonsspital Luzern.

**Jacqueline Isenegger,**

secrétaire du Chef de Service et chef d'équipe secrétaire de la

Clinique de chirurgie buccale et maxillo-faciale de l'hôpital cantonal de Lucerne

+41 205 45 68 / [jacqueline.isenegger@luks.ch](mailto:jacqueline.isenegger@luks.ch)

## **Meine Notizen / mes notes**

## Weltweit führende Schienen für die Behandlung der Schlafapnoe

### Schlafapnoe wird weltweit mit SomnoMed® erfolgreich therapiert

Die Behandlung von Schlafapnoe (OSAS) gewinnt in der zahnärztlichen Schlafmedizin zunehmend an Bedeutung.

**SomnoDent-COAT® – Continuous Open Airway Therapy** – stellt eine echte Alternative zur CPAP-Behandlung dar und für viele Patienten ist es die einzige Möglichkeit, sich effektiv behandeln zu lassen. Mit bereits mehr als 650'000 erfolgreich behandelten Patienten, zeigt der Trend eindeutig in Richtung SomnoDent-COAT®. Krankenkassen erkennen die Wirksamkeit von COAT® bei der Schlafapnoe-Behandlung an und übernehmen die Behandlungskosten.



[www.somnomed.com/de](http://www.somnomed.com/de)

### Mit der SomnoDent®-Schlafapnoe Schiene gemeinsam zum Erfolg

Die interdisziplinäre Zusammenarbeit von Zahnärzten und Schlafmedizinern ist der Schlüssel zur erfolgreichen Behandlung von an Schlafapnoe oder Schnarchen leidenden Patienten.

### Der Beitrag von SomnoMed® zur erfolgreichen Behandlung umfasst:

- Klinisch bewährte SomnoDent® Schienen
- Aufzeichnung der Tragedauer und Therapietreue mittels Compliance-Chips
- Schlafmedizinische Weiterbildung
- Ärztlicher Erfahrungsaustausch

Damit schafft SomnoMed® die Basis für eine umfassende, weit über eine erfolgreiche Therapie.

### Der Einstieg in die Praxis der zahnärztlichen Schlafmedizin ist einfach

SomnoMed® bietet umfassende Einführung für interessierte Einsteiger. Anwender der zahnärztlichen Schlafmedizin erlernen den praktischen Einsatz von SomnoDent-COAT® und helfen somit ihren Patienten zu einem erholsamen Schlaf und einem gesünderen Leben (Reduzierung von Bluthochdruck, Herz/Kreislauf-Problemen u. a.).

Weitere Informationen kostenlos anfordern:

**SomnoMed AG**

Baarerstrasse 125 | 6300 Zug – Switzerland

Anita Slutaj

[aslutaj@somnomed.com](mailto:aslutaj@somnomed.com)

T +41 (0) 41 501 46 40



**Herzlichen Dank für Ihre  
Teilnahme am Kongress !**

**Merci beaucoup pour votre  
participation au congrés !**