

# 1<sup>ST</sup> ANNUAL MEETING OF

# ISMI

INT. SOCIETY  
OF METAL FREE  
IMPLANTOLOGY



**Keramikimplantate – Biologische  
und technologische Grundlagen,  
aktuelle Standards und Visionen**

**12. UND 13. JUNI 2015 IN KONSTANZ  
HEDICKE'S TERRACOTTA &  
KLINIKUM KONSTANZ**

## Freitag, 12. Juni 2015 ➤ Pre-Congress

### 10.00 – 14.00 Uhr Symposium Swiss Dental Solutions (SDS)

Referenten u. a.

- Dr. Ulrich Volz/Konstanz (DE)
- Dr. Bernd Giesenhausen/Kassel (DE)
- Dr. Josef Vizkelely/Konstanz (DE)
- Dr. Dominik Nischwitz/Tübingen (DE)

Themen u. a.

- Neue Produkte, Konzepte und Protokolle bei SDS Swiss Dental Solutions
- Biologische und immunologische Protokolle, um das Immunsystem zu boosten und auf Antibiotikum verzichten zu können
- Biologische Zahnheilkunde

### 15.00 – 16.30 Uhr Live-Operation (SDS)

Das SCC Short Cut Concept: Sofortimplantation und Sofortversorgung – möglich durch die Synthese aus speziellen Gewindedesigns auf Keramikimplantaten unter Berücksichtigung biologischer und immunologischer Prinzipien

Dr. Ulrich Volz/Konstanz (DE)

### ab 15.00 Uhr

#### Teilnahmemöglichkeit an folgenden Seminaren

- 15.00 – 19.00 Uhr: Seminar 1  
Implantologische Chirurgie von A–Z  
(Ein kombinierter Theorie- und Demonstrationskurs)  
Prof. Dr. Dr. Frank Palm/Konstanz (DE)
- 15.00 – 16.30 Uhr: Seminar 2  
Grundlagenseminar – Biologische Zahnheilkunde  
Dr. Dominik Nischwitz/Tübingen (DE)

### ab 20.00 Uhr Abendveranstaltung

Hotel und Restaurant VILLA BARLEBEN AM SEE

BBQ, Grillspezialitäten und gute Weine im wunderschönen Garten der historischen Villa Barleben – open end ...



## Samstag, 13. Juni 2015 ➤ Hauptkongress

### 09.00 – 17.30 Uhr Wissenschaftliche Vorträge

#### Keramikimplantate – Biologische und technologische Grundlagen, aktuelle Standards und Visionen

Referenten u. a.

- Prof. Dr. John Ionescu/Neukirchen (DE)
- Prof. Dr. Jose Mendonça-Caridad/Santiago di Compostela (ES)
- Prof. Dr. Vera Stejskal/Stockholm (SE)
- Prof. Dr. Marcel Wainwright/Düsseldorf (DE)
- Dr. Ernst Fuchs/Bäch (CH)
- Dr. Ralf Lüttermann/Eckernförde (DE)
- Dr. Joachim Mutter/Konstanz (DE)
- Dr. Dominik Nischwitz/Tübingen (DE)
- Dr. Sammy Noubissi/Silver Spring, MD (US)
- Dr. Ulrich Volz/Konstanz (DE)
- Dr. Oliver Zernial/Kiel (DE)

Themen u. a.

- Einführungsvortrag: Material und biologische Grundlagen
- Das SCC Short Cut Concept: Sofortimplantation und Sofortversorgung – möglich durch die Synthese aus speziellen Gewindedesigns auf Keramikimplantaten unter Berücksichtigung biologischer und immunologischer Prinzipien
- Chronische Schwermetallbelastung bei Haut- und Umwelterkrankungen. Diagnose und Therapie
- Allergy and Autoimmunity caused by dental metals
- Principles of Biological Surgery: Adult Stem Cells and Ceramic Implants
- Pre and Post-restorative Clinical Implant Stability Assessment of Zirconia Ceramic Implants Submitted to Two Different Methods of Surface Modification. Results of a Clinical 2 year Retrospective Study
- Hyaluronsäure und PRGF – moderne Tools für biologisches (Be-)Handeln
- Gefahren durch wurzelbehandelte Zähne und Immunologie
- Laterale Augmentation leicht gemacht
- 17 Jahre Erfahrungen mit Keramikimplantaten: einteilig, zweiteilig – was ist wichtig für den Langzeiterfolg?

### Separates Helferinnenprogramm

- Seminar zur Hygienebeauftragten  
Iris Wälter-Bergob/Meschede (DE)