

1ST ANNUAL MEETING OF

ISMI

INT. SOCIETY
OF METAL FREE
IMPLANTOLOGY



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



vollständiges
Kongressprogramm

www.ismi-meeting.com

Keramikimplantate – Biologische und technologische Grundlagen, aktuelle Standards und Visionen

Freitag, 12. Juni 2015 ➤ Pre-Congress

10.00 – 12.30 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
- Ringtechnik und Keramikimplantate
- Biologische und immunologische Protokolle, um das Immunsystem zu boosten und auf Antibiotikum verzichten zu können
- Was ist Biologische Zahnmedizin?

13.30 – 14.30 Uhr | Live-Operation ① STRAUMANN

Chirurgisches Vorgehen bei einteiligen Keramikimplantaten anhand des Straumann Pure Ceramic Implantats

Prof. Dr. Dr. Frank Palm/Konstanz (DE)

15.00 – 16.30 Uhr | Live-Operation ② 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
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. Pascal Eppe/Etalle (BE)
- Dr. Ernst Fuchs Schaller/Bäch (CH)
- Dr. Ralf Lüttmann/Eckernförde (DE)
- Dr. Sammy Noubissi/Silver Spring, MD (US)
- Dr. Ulrich Volz/Konstanz (DE)
- Dr. Oliver Zernial/Kiel (DE)

Themen u. a.

- Keramikimplantate: Entstehung, aktueller Standard und Visionen
- Chronische Schwermetallbelastung bei Haut- und Unwelterkrankungen. Diagnose und Therapie
- Allergy and Autoimmunity caused by dental metals
- Principles of Biological Surgery: Adult Stem Cells and Ceramic Implants
- Das SCC Short Cut Concept: Sofortimplantation und Sofortversorgung – möglich durch die Synthese aus speziellen Gewindedesigns auf Keramikimplantaten unter Berücksichtigung biologischer und immunologischer Prinzipien
- 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 Retro spective Study
- Electromagnetic Fields and Dental Metals – The Infernal Couple
- Hyaluronsäure und PRGF – moderne Tools für biologisches (Be-)Handeln
- Laterale Augmentation leicht gemacht
- 17 Jahre Erfahrungen mit Keramikimplantaten: einteilig, zweiteilig – was ist wichtig für den Langzeiterfolg?
- MARKETING. VERPÖNT, GELEBT, GEPLANT? Ist die Zukunft weiß?

Separates Helferinnenprogramm

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