

## IES 2020: Dentalexperten treffen sich in Paris

Am 12. und 13. Juni 2020 lädt Ivoclar Vivadent zum Symposium in die französische Hauptstadt ein.



SCHAAN – Neueste Trends in der Dentalbranche und technologische Innovationen präsentiert das 5. International Expert Symposium 2020 (IES) in diesem Jahr im Kongresszentrum „Les Salles du Carrousel du Louvre“ im Herzen von Paris. Was ist alles möglich in der Dentalwelt von morgen? 16 renommierte Experten aus aller Welt geben an zwei Tagen Einblick in ihre Expertise und teilen ihre Erfahrungen. Theorie und Praxis verschmelzen und geben den Teilnehmenden neue, spannende Impulse, Inspiration und Wissenswertes mit in ihren Labor-

und Praxisalltag. Die Teilnehmenden erleben nicht nur hochkarätige Präsentationen hautnah – und das ohne sprachliche Barriere dank Simultanübersetzung in sechs Sprachen (Englisch, Französisch, Deutsch, Spanisch, Italienisch und Russisch) –, sie haben auch die einmalige Gelegenheit, ihre Erfahrungen auszutauschen und sich mit Kollegen aus aller Welt zu vernetzen. Eine große Ehre: Den wissenschaftlichen Vorsitz des Symposiums übernimmt Assoc. Prof. Dr. Jean-Pierre Attal, Direktor des URB2i-Forschungslabors an der Universität Paris Descartes und eine



Wie bei der IES 2018 in Rom kommen Dentalexperten auch bei der IES 2020 in Paris voll auf ihre Kosten: Neueste Trends und Innovationen sowie Erfahrungsaustausch mit Experten aus aller Welt.

ANZEIGE

## 21. Internationales Frühjahrs - Seminar Meran

Merano

07. - 09. Mai 2020 Kurhaus Meran

**Allais Giuseppe, Torino**

Restaurative Zahnheilkunde

**Diemer Josef, Meckenbeuren**

Minimalinvasive restaurative Zahnheilkunde und Kieferorthopädie

**Lassen Thomas, Starnberg**

Die stegverankerte Deckprothese

**Payer Michael, Graz**

Update Peri-Implantitis

**Proff Peter, Regensburg**

Kieferorthopädie interdisziplinär

**Sanner Frank, Frankfurt**

Atypische Zahnschmerzen

**Schuster Wolfgang, Wien**

Blockchain-Künstliche Intelligenz

**Stimmelmayer Michael, Cham**

Gewebsmanagement in der Implantologie - Chirurgische Kronenverlängerung

**Zitzmann Nicola, Basel**

Abnehmbare Prothetik - Schwerpunkte in der rekonstruktiven Zahnmedizin

**AssistentInnenprogramm**

**Bürkle Verena**

MIH - Das Kind in der zahnärztlichen Praxis

**Mayr Anton**

Mundgesundheits

**Payer Michael**

Peri-Implantitis Prophylaxe

**Ramseier Christoph**

Das richtige Prophylaxeintervall für jeden Patienten - Die korrekte Motivation

**Festredner: Haller Reinhard Vorkongresskurs: Allais Giuseppe**

**Dentalausstellung und Workshops**



ÖGZMK

VTZ, Ina Gstreiner, Anichstraße 35, A - 6020 Innsbruck,  
Tel.: +43/(0)699/15047190, lki.za.vtz-office@tirol-kliniken.at

VTZ Verein  
Tiroler  
Zahnärzte

www.vtz.at

wahre Koryphäe im Bereich zahnärztlicher Biomaterialien.

### Referenten und ihre Vorträge:

- „Team-Expertise – der Schlüssel zum klinischen Erfolg“ – Assoc. Prof. Dr. Stefen Koubi und Gérald Ubassy
- „Digital Chairside: Mythen und Realität“ – Prof. Dr. Petra Gierthmühlen
- „Einfügelige Frontzahnbrücken, eine innovative und moderne Alternative“ – Assoc. Prof. Dr. Gil Tirlot

- „Veränderung zum Besseren – in der täglichen Praxis“ – Dr. Petr Hajný

### Impulsvortrag

Dr. Bertrand Piccard, Impulsreferent der Extraklasse, ist der Initiator und Visionär hinter Solar Impulse – dem ersten Flugzeug, das ohne Treibstoff fliegen kann. Es liegt in seiner DNA, Grenzen zu überschreiten und das scheinbar Unmögliche zu verwirklichen. Dr. Piccard gelang als Erstem eine Non-



**Impulsreferent der Extraklasse: Dr. Bertrand Piccard wird in seinem Vortrag „Faszination des Unbekannten“ Tipps und Ideen geben, wie man als Pionier durchs Leben gehen kann.**

- „Bleaching und eine gezielte Nachsorge als Grundpfeiler für den Erfolg der ästhetisch-restaurativen Behandlung“ – Dr. Roberto Turrini
- „Ästhetische Füllungstherapie in einer digitalen Welt“ – Assist. Prof. Dr. Ronaldo Hirata
- „Wie können Erwartungen der Patienten mit klinischen Realitäten in Einklang gebracht werden“ – Dr. Ernesto Enrique Díaz Guzmán
- „Dream-Team der digitalen Zahnmedizin“ – Dr. Thomas Sastre und Dominique Vinci
- „I did it my way – vom Schichten zum digitalen Designen“ – August Bruguera
- „Technologien von heute in der Zahnmedizin von morgen“ – Prof. Dr. Irena Sailer und Vincent Fehmer
- „Die Metamorphose der abnehmbaren Prothetik“ – Dr. Alessio Casucci und Alessandro Ielasi

stop-Ballonfahrt rund um den Globus sowie eine Weltumrundung in einem solarbetriebenen Flugzeug und schrieb damit Luftfahrtgeschichte. In seinem Impulsvortrag „Faszination des Unbekannten“ wird er Tipps und Ideen geben, wie man als Pionier durchs Leben gehen, den Ballast unserer Gewissheiten abwerfen und andere Wege finden kann, um eine bessere Zukunft zu gestalten.

### Frühbucherrabatte

Schnell sein lohnt sich, denn wer sich bis zum 31. März 2020 für das IES registriert, profitiert von einem attraktiven Frühbucherrabatt. Die Plätze sind limitiert.

Jetzt anmelden und Ticket sichern:  
[www.ivoclarvivadent.com/ies2020](http://www.ivoclarvivadent.com/ies2020)

Quelle: Ivoclar Vivadent

# 6<sup>TH</sup> ANNUAL MEETING OF

# ISMI

INT. SOCIETY  
OF METAL FREE  
IMPLANTOLOGY



16  
FORBILDUNGSPUNKTE

8./9. Mai 2020 | Berlin  
Steigenberger Hotel Am Kanzleramt

Ceramic Implants – State of the Art  
www.ismi-meeting.com

In Kooperation mit:



ONLINE-ANMELDUNG/  
PROGRAMMHEFT



www.ismi-meeting.com

## PRE-CONGRESS

Freitag, 8. Mai 2020

09.00 – 10.00 Uhr Begrüßungskaffee in der Industrieausstellung

10.00 – 12.00 Uhr **SYMPOSIUM 1**

Vorstellung des CERALOG-Implantatsystems  
Jens Strohm/CAMLOG (DE)



**LIVE-OP (Live-Streaming)**

Ein effizientes, langzeitstabiles Behandlungskonzept  
Dr. Thomas Hoch/Kamenz (DE)

Eine Patientin, getestet auf Titanunverträglichkeit, wünscht eine festsitzende Versorgung im Unterkiefer-Seitenzahnbereich. Die präimplantologische Planung erfolgte durch die digitale Bildgebung mittels DVT und der exakten 3D-Planung zur Positionierung von drei CERALOG Hexalobe Implantaten in Regio 44, 45 und 46. Im Implantationsbereich zeigt sich mäßiger horizontaler Knochenabbau, der in der OP simultan zur Implantation mit Eigenknochen aufgebaut wird. Eine Orientierungsschablone dient der achs- und positionsgerechten Insertion. Um das Verlustrisiko wegen zu hohem Zungendruck zu minimieren, erfolgt die Einheilung gedeckt. Mit körpereigenem Material wird die Regeneration der Weichgewebsdefekte unterstützt. Um ausreichend befestigte Gingiva zu generieren, kommen dabei PRGF-(Eigenblut-)Membranen in Kombination mit einer Weichteillappenplastik mit geeigneten Nahttechniken zur Anwendung.

12.00 – 13.00 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

13.00 – 15.00 Uhr **SYMPOSIUM 2**

Vorstellung des SDS-Implantatsystems  
Dr. Karl Ulrich Volz/Kreuzlingen (CH)



**LIVE-TUTORIAL**

Titanexplantation in der ästhetischen Zone mit  
Sofortimplantation und Sofortbelastung  
Dr. Karl Ulrich Volz/Kreuzlingen (CH)

Diese Aufzeichnung einer sehr schwierigen Explantation bei kompromittiertem Knochenangebot und großer ästhetischer Herausforderung zeigt in Originalgröße (ca. 50 Min.), wie selbst sehr schwierige Fälle elegant gelöst werden können. Da der Fall mittlerweile abgeschlossen ist, wird auch die finale prothetische Versorgung und das erzielte ästhetische Niveau sowie ein Videotestimonial der Patientin bzgl. der gesundheitlichen Verbesserungen vorgestellt werden. Die verbleibende Zeit wird genutzt, um grundlegende Prinzipien der Titanunverträglichkeit, der Explantation und Sofortimplantation zu diskutieren.

15.00 – 15.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

## PRE-CONGRESS SESSION

15.30 – 15.40 Uhr Eröffnung  
Dr. Dominik Nischwitz/Tübingen (DE)

15.40 – 16.00 Uhr Prof. Dr. Kai-Hendrik Bormann/Hamburg (DE)  
Keramikimplantate – Wahllos in den Praxisalltag integrieren?

16.00 – 16.20 Uhr Dr. Witalij Kolbe/Köln (DE)  
Rot-weiße Ästhetik 2.0 – Vergleich von weißen und gingivafarbenen Zirkondioxidimplantaten im Front- und Seitenzahnbereich

16.20 – 16.40 Uhr ZA Gerhard Quasigroch/Ofen (DE)  
Anforderungen an moderne Zirkon-Systeme

16.40 – 17.00 Uhr Dr. Manuel Bras da Silva/Lünen (DE)  
Neue synthetische Biomaterialien, von der Socket-bishin zur horizontal-vertikalen Kieferkammaugmentation. Techniken und klinische Fälle aus der Praxis

17.00 – 17.20 Uhr Dr. Tobias Wilck/Hamburg (DE)  
Knochenaufbau und Keramikimplantate – Erfahrungen aus der Praxis

17.20 – 17.40 Uhr Dr. Friedrich-Alexander Preusse/Hamburg (DE)  
Zweiteilige graze Hybridimplantate – die sinnvolle Verbindung von Titan und Keramik

17.40 – 18.00 Uhr Diskussionsrunde mit den Referenten

## HAUPTKONGRESS

Samstag, 9. Mai 2020

Wissenschaftliche Leitung/Moderation Dr. Dominik Nischwitz/Tübingen

09.00 – 09.15 Uhr Dr. Karl Ulrich Volz/Kreuzlingen (CH)  
Dr. Sammy Noubissi/Silver Spring (US)  
Eröffnung

09.15 – 09.45 Uhr Prof. Dr. Dr. Dr. Sharam Ghanaati/  
Frankfurt am Main (DE)  
Biologisierung des Knochens und Weichgewebes  
in der Zahnmedizin

09.45 – 10.15 Uhr Dr. Karl Ulrich Volz/Kreuzlingen (CH)  
Biologische GBR und Keramikimplantate

10.15 – 10.45 Uhr Dr. Sammy Noubissi/Silver Spring (US)  
Bioverträglichkeit von Implantaten: Was hat sich geändert?

10.45 – 11.00 Uhr Diskussion

11.00 – 11.45 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

11.45 – 12.15 Uhr Dr. Pascal Eppe/Étalle (BE)  
Das Zusammenspiel zwischen elektromagnetischen  
Feldern und Zahnimplantaten – Diagnose und Behand-  
lung. Warum und wie entfernt man Titanimplantate?

12.15 – 12.45 Uhr Prof. Dr. Dr. Mutlu Özcan/Zürich (CH)  
Richtlinien für eine dauerhafte Adhäsion auf Dental-  
keramiken

12.45 – 13.15 Uhr Dr. Thomas Hoch/Kamenz (DE)  
Zweiteilige Keramikimplantate bieten mehr  
Behandlungsoptionen

13.15 – 13.30 Uhr Diskussion

13.30 – 14.15 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

14.15 – 14.45 Uhr Dr. Jochen Mellinghoff, M.Sc./Ulm (DE)  
Neue Keramikimplantate als Bone Level? Erfahrungs-  
bericht aus 18 Monaten praktischer Anwendung

14.45 – 15.15 Uhr Dr. Rebekka Hueber/Kreuzlingen (CH)  
Blutkonzentrate: Qualität und Quantität in Korrela-  
tion zu verschiedensten relevanten Parametern wie  
Fließgeschwindigkeit, Blutqualität, Intoxikationsgrad,  
Vitamin-D3-Wert usw. als Basis für prospektive  
Kausalitätsstudien

15.15 – 15.45 Uhr Dr. Dominik Nischwitz/Tübingen (DE)  
Optimale Knochenregeneration und Osseointegration  
von Keramikimplantaten mit gezielter Ernährung und  
Mikronährstoffen

15.45 – 16.00 Uhr Abschlussdiskussion

## ORGANISATORISCHES

### VERANSTALTER

ISMI – International Society of Metal Free Implantology  
Lohnerhofstraße 2 | 78467 Konstanz  
Tel.: +49 800 4764-000 | Fax: +49 800 4764-100  
office@ismi.me | www.ismi.me

### ORGANISATION/ANMELDUNG

OEMUS MEDIA AG  
Holbeinstraße 29 | 04229 Leipzig  
Tel.: +49 341 48474-308 | Fax: +49 341 48474-290  
event@oemus-media.de | www.oemus.com

### KONGRESSGEBÜHREN

Freitag, 8. und Samstag, 9. Mai 2020

Zahnarzt (Frühbucherrabatt bis 29.03.2020)	295,- € zzgl. MwSt.
Zahnarzt	320,- € zzgl. MwSt.
Assistent (mit Nachweis)	135,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	118,- € zzgl. MwSt.

ISMI-Mitglieder erhalten 20 % Rabatt auf die Kongressgebühr!

### TAGESTICKETS

Freitag, 8. Mai 2020   Pre-Congress	195,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	59,- € zzgl. MwSt.

Samstag, 9. Mai 2020 | Hauptkongress

Zahnarzt (Frühbucherrabatt bis 29.03.2020)	235,- € zzgl. MwSt.
Zahnarzt	260,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	59,- € zzgl. MwSt.

\* Die Tagungspauschale beinhaltet unter anderem Kaffeepausen, Tagungsgetränke, Imbissversorgung und ist für jeden Teilnehmer verbindlich zu entrichten.

### ABENDVERANSTALTUNG | ISMI WHITE NIGHT

Freitag, 8. Mai 2020, ab 19.30 Uhr

im borchardt Restaurant Berlin  
Französische Straße 47 | 10117 Berlin



Preis pro Person (Im Preis enthalten sind Speisen und Getränke.) 125,- € zzgl. MwSt.

Bitte vermerken Sie ihre Anmeldung auf dem Anmeldeformular.

Höhepunkt des ersten Kongresstages ist dann am Abend die ISMI White Night in der Beletage des renommierten borchardt im Herzen Berlins, bei der die Teilnehmer gemeinsam mit den Referenten in entspannter Atmosphäre mit Wein und Musik den Tag ausklingen lassen können. Musikalisch umrahmt wird der Abend vom Streichquartett Artemisia, das sind vier junge Musikstudenten der Hochschule Claudio Monteverdi in Cremona/Italien.



## 6<sup>TH</sup> ANNUAL MEETING OF

# ISMI

INT. SOCIETY  
OF METAL FREE  
IMPLANTOLOGY



Anmeldeformular per Fax an  
+49 341 48474-290  
oder per Post an

OEMUS MEDIA AG  
Holbeinstraße 29  
04229 Leipzig  
Deutschland

DTAT 2/20

Für das 6<sup>th</sup> Annual Meeting of ISMI am 8./9. Mai 2020 in Berlin melde ich folgende Personen verbindlich an.  
(Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen):

<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> Freitag   Pre-Congress
<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> Samstag   Hauptkongress

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit **Mitglied ISMI** **Programm Zahnärzte**

<input type="checkbox"/> ja	<input type="checkbox"/> Freitag   Pre-Congress
<input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> Samstag   Hauptkongress

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit **Mitglied ISMI** **Programm Zahnärzte**

**Abendveranstaltung (Freitag, 8. Mai 2020)** \_\_\_\_\_ (Bitte Personenzahl eintragen!)

Ich möchte den monatlich erscheinenden Event-Newsletter mit aktuellen Kongress- und Seminarinformationen erhalten.

Stempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen (abrufbar unter www.oemus.com/agb-veranstaltungen) für Veranstaltungen 2020 erkenne ich an.

Datum, Unterschrift

E-Mail (Bitte angeben! Sie erhalten Rechnung und Zertifikat per E-Mail.)

Bitte geben Sie bei Ihrer Anmeldung die vollständige und korrekte Rechnungsanschrift an. Für die nachträgliche Änderung der Rechnungsanschrift fällt eine Servicegebühr in Höhe von 30,- € an.