



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

# ISMI | INT. SOCIETY OF METAL FREE IMPLANTOLOGY



24./25. Juni 2022  
Berlin – Dorint Kurfürstendamm

Wissenschaftliche Leitung:  
Dr. Dominik Nischwitz/Tübingen  
Dr. Tobias Wilck/Hamburg

ONLINE-ANMELDUNG/  
KONGRESSPROGRAMM



www.ismi-meeting.com

## PRE-CONGRESS

Freitag, 24. Juni 2022

### WORKSHOP 1



13.30 – 15.30 Uhr

### Eigenblutkonzentrate in der zahnärztlichen Chirurgie und Implantologie – Grundlagen, Gewinnung, Aufbereitung und Anwendungsbeispiele

Referent: Prof. Dr. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/Frankfurt am Main

Mit Eigenblutkonzentraten kann eine natürliche Beschleunigung der Wundheilung erreicht werden. Wir stellen Ihnen ein praxisgerechtes System zur Erzeugung einer Fibrinmatrix vor, die rein aus patienteneigenen Thrombozyten gewonnen wird. Damit werden vorhersagbare Ergebnisse mit körpereigenen Wachstumsfaktoren ohne zusätzliche Additive erzielt. Neben der sorgfältigen, strukturierten und hygienischen Blutentnahme werden in diesem Kurs auch rechtliche und organisatorische Grundlagen vermittelt.

Gegenstand des Kurses ist auch der wissenschaftlich fundierte Einsatz von Blutkonzentraten, die aus dem patienteneigenen peripheren Blut ohne zusätzliche Antikoagulantien hergestellt werden. Dieses bioaktive autologe System optimiert durch die Unterstützung der patienteneigenen Regeneration z. B. den Erfolg dentaler Implantate. Noch bedeutender ist der Einsatz von Eigenblutkonzentraten in der Parodontologie, wenn es z. B. darum geht, die Erhaltung des Zahnes regenerativ zu unterstützen.

15.30 – 16.00 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

### WORKSHOP 2



16.00 – 18.00 Uhr

### Patent™ Implantate in der chirurgischen Praxis Biometrisch, Biologisch, Belegt – Das Patent™ Implantatsystem

Referent: Prof. Dr. Marcel Wainwright/Luxemburg (LU)

Zunehmende Materialunverträglichkeiten und ein wachsendes Gesundheitsbewusstsein seitens der Patienten verlangen nach biologischen, nachhaltig gesunden Versorgungsmöglichkeiten mit Implantaten. Das biomimetische Patent™ Implantatsystem, dessen Design einem natürlichen Zahn nachempfunden ist, etabliert sich zunehmend als integraler Bestandteil von implantologischen Praxen weltweit – nicht zuletzt, da dessen lang anhaltende klinische Performance auf einmalige Weise durch Langzeitstudien belegt ist. Im Rahmen dieses Pre-Congress Workshops stellt Prof. Dr. Marcel Wainwright eine Auswahl an klinischen Fällen vor, die unter Berücksichtigung ganzheitlicher Aspekte mit Patent™ Implantaten versorgt wurden. Besonderes Augenmerk gilt dem chirurgischen Handling, der Präparation und prothetischen Versorgung des innovativen Glasfaseraufbaus sowie der hochästhetischen, bakteriensicheren Weichgewebsversiegelung. Auch werden prospektive und retrospektive Langzeitstudien im Zusammenhang mit Patent™ Implantaten angesprochen, die es in dieser Form zuvor nicht gegeben hat und die eine neue Ära der evidenzbasierten Keramikimplantologie einzuläuten versprechen. Patent™ – Der neue Standard in der dentalen Implantologie.

### ab 19.00 Uhr Abendveranstaltung ISMI WHITE NIGHT



### Exklusiv mit dem Boot durch die Berliner Innenstadt

Sollten aufgrund der COVID-19-Situation gesetzlich vorgeschriebene Einschränkungen gelten, kann es jederzeit zu einer Anpassung des Abendprogramms kommen.

## HAUPTVORTRÄGE

Samstag, 25. Juni 2022

09.00 – 09.15 Uhr Eröffnung

09.15 – 09.45 Uhr **Prof. Dr. Marcel Wainwright/Luxemburg (LU)**  
Sind alle Keramikimplantate gleich? Stand der Forschung, Materialien und praktische Evaluierung

09.45 – 10.15 Uhr **Prof. Dr. Thomas Weischer/Essen**  
Keramikimplantate in präprothetisch schwierigen Fällen – Die bessere Alternative?

10.15 – 10.45 Uhr **Prof. Dr. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/Frankfurt am Main**  
LSCC und die Anwendung in der Praxis

10.45 – 11.45 Uhr Diskussion/Pause/Besuch der Industrieausstellung

11.45 – 12.10 Uhr **Dr. Dirk U. Duddeck/Berlin**  
Fifty Shades of grey & white: Titan vs. Keramik – Qualitätsunterschiede bei Implantaten und die Folgen für den Zahnarzt

12.10 – 12.35 Uhr **Prof. Dr. Curd Bollen/Roosteren (NL)**  
Os sano in corpore sano – Die optimale Biointegration

12.35 – 13.00 Uhr **Dr. Dr. Johann Lechner/München**  
Ultraschall-Sonografie und Ossifikation – Neue Dimension implantologischer Erfolgssicherung

13.00 – 13.25 Uhr **Dr. Manuel Bras da Silva/Lünen**  
Offene Einheilung ohne Membran, von der Socket/Ridge bis hin zu größeren Defekten. Was ist in der Praxis möglich? – Klinische Fallstudie

13.25 – 14.30 Uhr Diskussion/Pause/Besuch der Industrieausstellung

14.30 – 15.00 Uhr **Dr. Alexander Sobiegalla/Hemsbach**  
Von 0 auf 500+ Keramikimplantate – Mein Weg zum Spezialisten

15.00 – 15.30 Uhr **Dr. Tobias Wilck/Hamburg**  
Wenn sich nichts ändert, ändert sich nichts – Keramikimplantate, ein wichtiger Baustein zur Gesundheitsoptimierung

15.30 – 16.00 Uhr **Dr. Dominik Nischwitz/Tübingen**  
Systemic Tissue Growth (STG): gezielte Ernährung für optimale Osseointegration von Keramikimplantaten und optimiertes Gewebewachstum

16.00 – 16.15 Uhr Abschlussdiskussion

## ORGANISATORISCHES

### Veranstaltungsort

Dorint Kurfürstendamm Berlin  
Augsburger Straße 41 | 10789 Berlin  
<https://hotel-berlin.dorint.com>

### Veranstalter:

ISMI – International Society of Metal Free Implantology  
Lohnerhofstraße 2 | 78467 Konstanz  
Tel.: 0800 4764-000 | Fax: 0800 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

Die Veranstaltung wird entsprechend der geltenden Hygienerichtlinien durchgeführt!

### Zimmerbuchungen in den Veranstaltungshotels und in unterschiedlichen Kategorien

PRIMECON | Tel.: +49 211 49767-20 | Fax: +49 211 49767-29  
wolters@primecon.eu | www.primcon.eu

### KONGRESSGEBÜHREN

Freitag, 24. und Samstag, 25. Juni 2022

Zahnarzt (Frühbucherrabatt bis 29.04.2022)	330,- € zzgl. MwSt.
Zahnarzt	355,- € zzgl. MwSt.
Assistent (mit Nachweis)	150,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	98,- € zzgl. MwSt.

ISMI-Mitglieder erhalten 20 % Rabatt auf die Kongressgebühren!

### TAGESTICKETS

Freitag, 24. Juni 2022   Pre-Congress	150,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	39,- € zzgl. MwSt.
Samstag, 25. Juni 2022   Hauptkongress	235,- € zzgl. MwSt.
Zahnarzt (Frühbucherrabatt bis 29.04.2022)	260,- € zzgl. MwSt.
Zahnarzt	260,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	59,- € zzgl. MwSt.

\* Die Tagungspauschale ist für jeden Teilnehmer verbindlich zu entrichten (umfasst Kaffeepausen, Tagungsgetränke und Imbissversorgung).

### ABENDVERANSTALTUNG | ISMI WHITE NIGHT

Exklusiv mit dem Boot durch die Berliner Innenstadt

Freitag, 24. Juni 2022, ab 19.00 Uhr

Preis pro Person 120,- € zzgl. MwSt.  
(All-inklusive-Büfett, Getränke und Musik)

## 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

Für das 6<sup>th</sup> Annual Meeting of ISMI am 24./25. Juni 2022 in Berlin melde ich folgende Personen verbindlich an

(Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen):

Online-Anmeldung unter: [www.ismi-meeting.com](http://www.ismi-meeting.com)

<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> Workshop mectron 1 <input type="checkbox"/> Workshop Patent 2	<input type="checkbox"/> Hauptkongress	
Titel, Name, Vorname, Tätigkeit	Mitglied ISMI	Programm Freitag	Programm Samstag
<input type="checkbox"/> ja <input type="checkbox"/> nein	<input type="checkbox"/> Workshop mectron 1 <input type="checkbox"/> Workshop Patent 2	<input type="checkbox"/> Hauptkongress	
Titel, Name, Vorname, Tätigkeit	Mitglied ISMI	Programm Freitag	Programm Samstag

Abendveranstaltung ISMI WHITE NIGHT (Freitag, 24. Juni 2022) \_\_\_\_\_ (Bitte Personenzahl eintragen!)

Stempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen 2022 (abrufbar unter [www.oemus.com/agb-veranstaltungen](http://www.oemus.com/agb-veranstaltungen)) erkenne ich an.

Datum, Unterschrift

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