

Nachhaltigkeit in der Zahnarztpraxis ...

... und bei LISTERINE®.

Viele Zahnarztpraxen handeln und behandeln vermehrt nachhaltig, um umweltbewusster und ressourcenschonender zu arbeiten. Auch Unternehmen wie z. B. Johnson & Johnson sehen sich zunehmend in der Verantwortung, den Nachhaltigkeitsaspekt umzusetzen.

Nachhaltigkeit in der Zahnarztpraxis

Das Thema Nachhaltigkeit hält auch in den Zahnarztpraxen verstärkt Einzug. Oftmals sind es die wachsenden täglichen Müllberge aus Einwegprodukten, die zum Umdenken und Handeln bewegen. Nachfolgend finden Sie daher in kompakter Form einige hilfreiche Tipps, wie auch Ihre Praxis hinsichtlich Nachhaltigkeit gut aufgestellt ist:

Nachhaltigkeit in Verwaltung und Kommunikation

- Durch die digitale Anamnese, Patientenaufklärung und das Terminmanagement reduzieren Sie Papier- und Verwaltungsaufwand.
- Achten Sie bei Materialbestellungen auf Großpackungen und regionale Lieferanten.

Die digitale Praxis als Zukunftschance

- Digitales Röntgen vermeidet umweltschädliche Chemikalien – die Strahlendosis für Ihre Patienten reduziert sich.
- Digitale Abformungen bieten neue Therapieoptionen und dienen der Verbesserung der Kommunikation zwischen Zahnarzt und Zahntechniker für eine bessere Behandlung der Patienten.
- Digitale Bilddaten sorgen für sofortige Verfügbarkeit auch für weiterbehandelnde Ärzte und Labore, ermöglichen eine platzsparende Archivierung und vermeiden unnötige Transportwege.

Ökologisches Bewusstsein in der Behandlung

- Setzen Sie beim Zahnersatz auf biokompatible Materialien und verzichten Sie soweit wie möglich auf Amalgam.
- Polierpasten aus Mikroplastik sollten vermieden werden.
- Absaugkanülen und Schläuche aus Polyethylen: Auch hier können Sie zur Verringerung nicht abbaubarer Materialien beitragen.

Bei Reinigung und Desinfektion die Umwelt im Blick

- Wenn möglich: Verzicht auf Einwegprodukte aus Kunststoff. Bei den Mundspülbechern sind inzwischen Alternativen aus 100 Prozent kompostierbarem Material verfügbar. Ebenso sind Becher aus Glas oder Edelstahl denkbar oder ein vom Patienten mitgebrachtes Zahnputzglas.
- Denken Sie bei der Anschaffung von Einmalhandschuhen auch an deren Umweltverträglichkeit.



- Achten Sie auf biologisch abbaubare Desinfektions- und Reinigungsmittel sowie Seifen.

Nachhaltigeres Handeln im Arbeitsalltag

- Wer mit dem Rad zur Arbeit fährt, spart nicht nur Benzin, sondern auch Geld – und Sie tun zugleich noch etwas für Ihre Gesundheit.
- Selbst zubereitetes Essen mit in die Praxis zu bringen, spart zusätzlich Ressourcen.

Nachhaltigkeit bei LISTERINE®

Auch Unternehmen sind zunehmend in der Verantwortung, den Nachhaltigkeitsaspekt umzusetzen. Johnson & Johnson engagiert sich hier mit seiner „Healthy Lives Mission“¹ bereits seit Jahren, und auch die LISTERINE® Produkte tragen dem Nachhaltigkeitsanspruch Rechnung. Hierbei steht im Fokus, eine gute Mundgesundheit für alle erreichbar zu machen: mit wissenschaftlich fundierten Inhaltsstoffen und umweltfreundlicheren Verpackungen. Für die LISTERINE® Produkte werden nur qualitativ hochwertige Inhaltsstoffe verwendet. Seit Mai 2021 sind die Flaschen zu 100 Prozent recycelbar.² Seit

Oktober 2021 bestehen die Flaschen zudem zu 50 Prozent aus recyceltem Kunststoff.

LISTERINE® enthält bis zu vier ätherische Öle, wirkt antibakteriell und bekämpft die nach dem Zähneputzen noch verbliebenen Bakterien im Mundraum. Zusätzlich zur mechanischen Zahnreinigung angewendet, bietet die Mundspüllösung allen Patienten eine effiziente Unterstützung bei der Plaquerreduktion und Gesunderhaltung des Zahnfleisches. [DI](#)

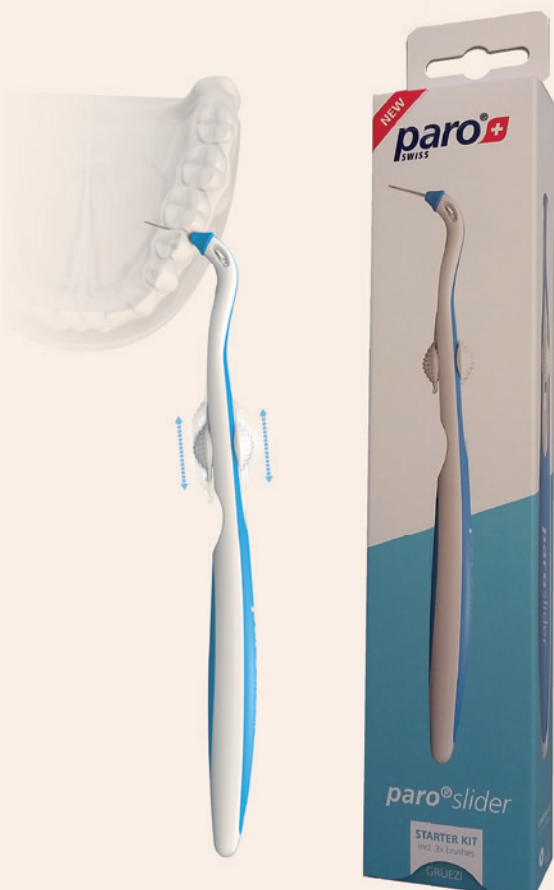
¹ Johnson & Johnson Consumer Health (2021): Unsere Healthy Lives Mission. <https://www.jnjgermany.de/nachhaltigkeit/unsere-healthy-lives-mission>.
² Sicherheitssiegel ausgenommen. Umwelttipp: mit geschlossenem Deckel auf der Flasche entsorgen.

Johnson & Johnson GmbH
 LISTERINE
 Tel.: 00800 26026000 (kostenfrei)
www.listerineprofessional.at



Slidern Sie schon?

paro®slider – Zahnzwischenraumreinigung mit geschlossenem Mund.



Zum Erhalt gesunder Zähne ist die tägliche Pflege der Zahnzwischenräume von enormer Bedeutung. In der Praxis wird dies professionell von Fachkräften erledigt, aber was empfehlen Sie Ihren Patienten für die Anwendung zu Hause?

In Zusammenarbeit mit Zahnärzten und Dentalhygienikerinnen entwickelten die Ingenieure von paro® ein geniales System: den paro®slider. Dieses System ermöglicht es, den Zahnzwischenraum mit geschlossenem Mund einfach und effizient zu reinigen.

Innovativ und nachhaltig

Dank der anatomisch geformten weichen Kunststoffspitze des paro®slider kann der Interdentalraum auf einfache Art gefühlt werden. Durch das dosierbare, reibungsfreie Hin- und Herschieben des griffigen Knopfes gleitet die Interdentalbürste geschmeidig in den Zahnzwischenraum. Diese präzise Führungsmöglichkeit der Interdentalbürsten dient dem Schutz des Zahnfleisches und beugt so Verletzungen vor.

Gründlich und effizient in der Reinigungsleistung ist der paro®slider zudem ästhetisch in der Anwendung. Darüber hinaus ist der paro®slider aufgrund seiner Wechselbürsten flexibel und langlebig – und somit nachhaltig.

Für die auf die Bedürfnisse des Anwenders passende Zahnzwischenraumreinigung mit dem paro®slider stehen drei verschiedene Größen von Interdentalbürsten-Aufsätzen zur Auswahl: XS, S, und M.

Die im Bogen eingelassenen seitlichen Schlitze erlauben das sichere Applizieren von Fluorid- oder CHX-Gelées zur ergänzenden Pflege der Zahnzwischenräume. Ebenso tra-

gen diese Öffnungen zur optimalen Hygiene bei, denn durch sie kann das System gut ausgespült werden und die Luft kann zur Trocknung einwandfrei zirkulieren.

Kurze Anwendervideos unter www.paroslider.com führen Sie in die neue Welt der Interdentalreinigung ein. [DI](#)

paro/Esro AG

Vertrieb in Österreich:
Profimed VertriebsgmbH.
 Tel.: +43 44 7231111 · www.profimed.at



ANZEIGE

calaject.de

„schmerzarm+komfortabel“



6TH 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)



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

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Deutschland

Für das 6th 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

<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
<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 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) erkenne ich an.

Datum, Unterschrift

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