Das moderne Zahnaufhellungssystem

POLA LIGHT mit LED-Technologie für zu Hause.

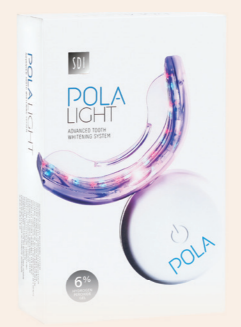
SDI Limited freut sich, die Einführung von POLA LIGHT bekannt zu geben: ein fortschrittliches Zahnaufhellungssystem, das die preisgekrönte Aufhellungsformel von POLA mit einem LED-Mundstück kombiniert, welches die Aufhellung beschleunigt. Das POLA LIGHT System wird mit POLA DAY sechs



Prozent Wasserstoffperoxid-Gel geliefert.

POLA LIGHT ist einfach und komfortabel mit einer Behandlungsdauer von nur 20 Minuten pro Tag zu Hause anzuwenden. Die Gele wirken schnell und entfernen dank ihrer Zusammensetzung Langzeitverfärbungen in nur fünf Tagen. Dank hoher Viskosität und neutralem pH sorgen die Gele für den höchsten Patientenkomfort bei einem Zahnaufhellungssystem für daheim. Die einzigartige Mischung schonender Zusatzstoffe und der hohe Wasseranteil verringern Empfindlichkeiten.

Das POLA LED-Mundstück deckt beide Zahnbögen ab und hat eine Universalgröße, es ist keine Praxisbehandlung und keine individuelle Schiene notwendig – zeitsparend für Patient und Zahnarzt in hochwertig gestalteter Verpackung.



Ein POLA LIGHT Kit enthält:

- 1x POLA LED-Mundstück
- 4x3g POLA DAY-Zahnaufhellungsspritzen
- 1x USB-Ladekabel
- 1 x Bedienungsanleitung mit Zahnfarbschema

Die POLA-Produktpalette zur Zahnaufhellung wurde bereits bei Millionen von Patienten weltweit erfolgreich eingesetzt. SDI engagiert sich nachhaltig für bessere Lösungen zur Zahnaufhellung, die sicher, einfach und wirkungsvoll sind. Die POLA-Zahnaufheller sind

eine australische Innovation und bei jedem Dentaldepot erhältlich. 🍱

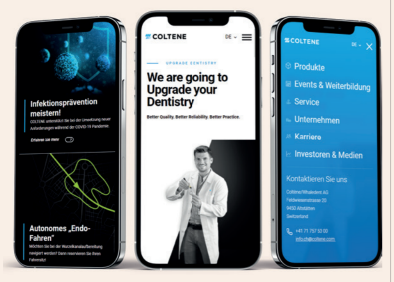
SDI Germany GmbH Tel.: +49 2203 9255-0

Tel.: +49 2203 9255 www.sdi.com.de

ANZEIGE

Neuer Auftritt für eine brillante Familie

Modern, intuitiv und noch näher an der Praxis: COLTENE präsentiert neues Infoportal.



Der Webauftritt des internationalen Dentalspezialisten COLTENE wurde im Zuge eines umfassenden Relaunches optisch und inhaltlich an die modernen Seh- und Lesegewohnheiten angepasst. Empfangen werden die User von Einblicken in aktuelle Produkt- und Themenwelten. Neben der Infektionsprävention und einer Einführung in das autonome "Endo-Navigieren" bei der Wurzelkanalaufbereitung stellt sich die "BRILLIANT Family" vor.

Als Innovationsführer in der ästhetischen Füllungstherapie forscht COLTENE seit Jahrzehnten aktiv an der Entwicklung leistungsfähiger, vielseitig einsetzbarer Komposite in höchster Schweizer Qualität. Anhand eingängiger Beispiele aus dem Alltagsleben illustriert das Unternehmen auf www.coltene.com die unterschiedlichen Anwendungsmöglichkeiten. Die plakative Darstellung der Behandlungsoptionen hilft Neueinsteigern und bietet sich auch für die Patientenaufklärung an.

Die Zuordnung der einzelnen Kompositvarianten ist denkbar einfach: Mit BRILLIANT EverGlow gelingen lang anhaltend schöne und natürlich glänzende Restaurationen im Handumdrehen. Das CAD/CAM-Komposit BRILLIANT Crios steht für zuverlässige und ästhetische Restaurationen mit deutlich geringerem Zeitaufwand. Ästhetisch hochwertige Frontzahnrestaurationen in nur einer Sitzung sind mit dem Composite Veneering-System BRILLIANT COMPONEER möglich.

Vertiefende Informationen, moderne Anwendervideos und Patientenfälle sowie Workshoptermine und Dentalevents machen den Rundumservice komplett. \blacksquare

Infos zum Unternehm

Coltène/Whaledent AG

Tel.: +41 71 7575-300 www.coltene.com



25.-26. Juni 2021

Ihre Teilnahme. Ihr Erfolg.

Unser Ziel. ÖSTERREICHISCHER DENTALVERBAND





Ceramic Implants – State of the Art

PRE-CONGRESS

Freitag, 7. Mai 2021

09.30 - 10.00 Uhr Begrüßungskaffee in der Industrieausstellung

SYMPOSIUM 1

10.00 - 12.00 Uhr

Patent >

Vorstellung des Patent™ Implantat System Andreas Winsauer/Altendorf (CH)

LIVE-OP (Live-Streaming) Die Einfachheit des Patent™ Implantat System

Dr. Wolfgang Winges/Bad Hersfeld (DE)

12.00 - 13.00 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

SYMPOSIUM 2

13.00 - 15.00 Uhr

SDS SWISS DENTA SOLUTIONS

Einführung in die GAP Guided Augmentation Procedures

Dr. Karl Ulrich Volz/Kreuzlingen (CH)

LIVE-Tutorial (Live-Streaming)

System-Vorstellung GAP — Extraktion, Augmentation und Implantation in einem Eingriff

15.00 - 15.30 Uhr

Pause/Besuch der Industrieausstellung

15.30 - 17.30 Uhr

Teilnahmemöglichkeit:

Workshop
oder Pre-Congress Session

WORKSHOP 3

15.30 - 17.30 Uhr

mectron

Eigenblutkonzentrate in der zahnärztlichen Chirurgie und Implantologie – Grundlagen, Gewinnung,

Aufbereitung und Anwendungsbeispiele Prof. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/Frankfurt am Main (DE)

15.30 - 15.40 Uhr Fröffnung

Dr. Karl Ulrich Volz/Kreuzlingen (CH)

15.40 - 16.05 Uhr

Dr. Andreas Geiger/Augsburg (DE) Sportzahnmedizin – Biologische Zahnheilkunde

messbar machen

16.05 - 16.30 Uhr

Dr. Alexander Sobiegalla/Hemsbach (DE) Von 0 auf 500+ Keramikimplantate - Mein

Weg zum Spezialisten

16.30 - 16.55 Uhr

Dr. Wolfgang Winges/Bad Hersfeld (DE)

Die Biointegration und die vorhersehbaren Langzeiterfolge mit dem Patent™ Implantat System

16.55 – 17.20 Uhr

Dr. Manuel Bras da Silva/Lünen (DE)

Neue synthetische Biomaterialien, von der Socket bis hin zur horizontal-vertikalen Kieferkammaugmentation. Techniken und klinische Fälle aus der Praxis

17.20 - 17.30 Uhr

17.30 - 17.45 Uhr

Pause/Besuch der Industrieausstellung

17.45 - 18.10 Uhr

Dr. Karl Ulrich Volz/Kreuzlingen (CH) AIM Anatomical Implantation Method und

RAP Rebuild Aesthetics Procedure

18.10 - 18.35 Uhr

Dr. Dominik Nischwitz/Tübingen (DE) Systemic Tissue Growth (STG): gezielte Ernährung

für optimale Osseointegration von Keramikimplantaten

und optimiertes Gewebewachstum

18.35 - 18.45 Uhr

Diskussionsrunde mit den Referenten

ab 18.45 Uhr

GET-TOGETHER Im Kongress-/Ausstellungsbereich

HAUPTKONGRESS

Samstag, 8. Mai 2021

09.00 - 09.15 Uhr

Dr. Karl Ulrich Volz/Kreuzlingen (CH)

Eröffnung durch den wissenschaftlichen Leiter

09.15 - 09.45 Uhr

Prof. Dr. Dr. Shahram Ghanaati/ Frankfurt am Main (DE)

LSCC und die Anwendung in der Praxis

09.45 - 10.15 Uhr

10.15 - 10.45 Uhr

Dr. Torsten Conrad/Bingen (DE)

Biologie in der Zahnmedizin? Meine Erfahrungen der letzten 6 Jahre und der Bezug zur Gegenwart

Dr. Kurt Mosetter/Konstanz (DE) Die Muskelketten und ihre Wirkungen auf

das Kausystem

10.45 - 11.00 Uhr Diskussion

11.00 - 11.30 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

11.30 - 12.00 Uhr ZTM Enrico Steger/Gais (IT)

CAD/CAM und Zirkonoxid in der Prothetik -

aktueller Stand

Dr. Alessandro Alan Porporati/ 12.00 - 12.30 Uhr

Plochingen (DE)

Ceramics in Implantology: Past, Present and Future

Dr. Dirk U. Duddeck/Berlin (DE) 12.30 - 13.00 Uhr

Fifty Shades of grey & white:

Titan vs. Keramik – Qualitätsunterschiede bei Implantaten und die Folgen für den Zahnarzt

13.00 - 13.15 Uhr Diskussion

13.15 - 14.15 Uhr Pause/Besuch der Industrieausstellung

14.15 – 16.00 Uhr **EXPERTENTALK**

Knochenregeneration

Dr. Rebekka Hueber/Kreuzlingen (CH)

AIM Anatomical Implantation Method und RAP Rebuild Aesthetics Procedure zur Erzielung perfekter Frontzahn-Ästhetik

Dr. Dr. Andrés Fernandez/San José (CR)

Khoury-Technique with simultaneous ceramic implant positioning in the aesthetic area

Joachim Maier/Überlingen (DE)

19 Jahre später – Zahnersatz auf Keramikimplantaten heute

Moderation: Dr. Karl Ulrich Volz/Kreuzlingen (CH)

ORGANISATORISCHES

KONGRESSGEBÜHREN

Freitag, 7. und Samstag, 8. Mai 2021 Zahnarzt 355,-€ zzgl. MwSt. Assistent (mit Nachweis) 170,-€ zzgl. MwSt. Tagungspauschale* 118,-€ zzgl. MwSt.

TAGESTICKETS

Freitag, 7. Mai 2021 | Pre-Congress 195,-€ zzgl. MwSt. Tagungspauschale* 59,-€ zzgl. MwSt.

Samstag, 8. Mai 2021 I Hauptkongress 260,-€ zzgl. MwSt.

Zahnarzt

ISMI-Mitglieder erhalten 20 % Rabatt auf die Kongressgebühr!

Tagungspauschale* 59,-€ zzgl. MwSt. * Die Tagungspauschale beinhaltet unter anderem Kaffeepausen, Tagungsgetränke, Imbissversorgung

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

GET-TOGETHER

im Hotel InterContinental

Freitag, 7. Mai 2021, ab 18.45 Uhr

und ist für ieden Teilnehmer verbindlich zu entrichten.

kostenfrei Kongressteilnehmer (Freitag und Samstag) Begleitperson/Tagesticket 35,-€ zzgl. MwSt.

(Im Preis enthalten sind ausgewählte Snacks und Getränke sowie Musik.) Für das Get-together ist eine Anmeldung erforderlich.

Bitte auf dem Anmeldeformular angeben

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

SMI INT. SOCIETY OF METAL FREE IMPLANTOLOGY

ORGANISATION/ANMELDUNG

OEMUS MEDIA AG

Holbeinstraße 29 I 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!

In Kooperation mit:



Für das 6th Annual Meeting of ISMI am 7./8. Mai 2021 in Düsseldorf melde ich folgende Personen verbindlich an: 6[™] ANNUAL MEETING OF (Zutreffendes bitte ausfüllen bzw. ankreuzen.)

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

OEMUS MEDIA AG Holbeinstraße 29 04229 Leipzig Deutschland

□ Symposium Patent ① ☐ Symposium SDS ② **□** ja ☐ Workshop mectron **⑤** oder ☐ Hauptkongress nein ■ Session (Vorträge) Titel, Name, Vorname, Tätigkeit Mitglied ISMI Programm Freitag Programm Samstag ■ Symposium Patent ● ☐ Symposium SDS ② □ ja □ nein ■ Workshop mectron ☐ Session (Vorträge) ■ Hauptkongress Titel, Name, Vorname, Tätigkeit Mitglied ISMI Programm Freitag Programm Samstag Get-together (Freitag, 7. Mai 2021) ___ (Bitte Personenzahl eintragen!) Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für Veranstaltungen 2021 (abrufbar unter www.oemus.com/agb-veranstaltungen) erkenne ich an. Datum, Unterschrift E-Mail (Bitte angeben! Sie erhalten Rechnung und Zertifikat per E-Mail.)