

Durchdacht und überzeugend!

Komet hat sein Endodontie-Sortiment um den Opener OP10L19 erweitert.

Was macht den Erfolg einer Wurzelkanalbehandlung eigentlich aus? Experten sind sich einig, dass dies nicht von einem einzelnen, sondern vom Zusammenspiel aller Arbeitsschritte abhängt, jeder für sich gewissenhaft durchgeführt.

Komet pflegt den Systemcharakter seiner Produkte auch in der Endodontie und fügte dem schlüssigen Endo-Produktportfolio nun den Opener OP10L19 hinzu – ein Instrument für die koronale Erweiterung des Wurzelkanals. Ein wichtiger Arbeitsschritt, der aus mehreren Gründen zu empfehlen ist: Im ersten koronalen Drittel befinden sich die meisten Bakterien, die durch den Einsatz des Openers eliminiert werden. Nachfolgende Instrumente transportieren das koronal infizierte Gewebe also nicht nach apikal, sondern werden vielmehr durch die vorbereitende Massage geschont. Der Anwender erhält ein erweitertes Sichtfeld – optimiert durch Mikroskop bzw. Lupe – und damit ein rundum sicheres Gefühl bei der Behandlung.


Durch seinen Doppel-S-Querschnitt und den Werkstoff Nickel-Titan zeigt der neue Opener eine an-

genehme Flexibilität trotz Grösse 030 und Taper 10. Dadurch passt er sich wunderbar der Wurzelkanalanatomie an. Der Einsatz ist für das erste koronale Drittel indiziert. Dort sorgt er für einen schnellen und

kurzen Instrumentenlänge lässt sich der Opener auch sehr gut im Molarenbereich einsetzen und bietet kaum Raum für Überpräparationen.

Tipps für die Anwendung

Der Opener wird im ersten koronalen Drittel in „picking-motion“, also in kurzen Auf- und Abwärtsbewegungen eingesetzt. Indem der Anwender ihn zudem leicht an die Kanalwand drückt und in koronale Richtung wegzieht, hat er die Möglichkeit, grosszügig zu erweitern. Der von Komet steril gelieferte Opener kann für die Behandlung von bis zu acht Wurzelkanälen eingesetzt werden und ist durch einen blauen ISO-Farbring deutlich gekennzeichnet.

Für weiterführende Informationen können die umfangreiche Endo-Broschüre und der Endo-Abrechnungsfaden online eingesehen und bestellt werden. Damit wird das Endo-Sortiment erneut erweitert, das Service-Konzept gelebt und das von Komet gewohnte System- und Qualitätsdenken unterstrichen. 

Komet Dental
Gebr. Brasseler GmbH & Co. KG

Vertrieb:

Rodent AG
Tel.: +41 71 763 90 60
www.rodent.ch



gründlichen Abtrag. Sollte er versehentlich im zweiten Drittel eingesetzt werden, so richtet dies im Regelfall keinen Schaden an. Dank der

Seit Generationen verlässlich!

Seit fast 150 Jahren fühlen sich die Menschen bei der Streuli Pharma AG der Gesundheit verpflichtet.

Den Anfang machte Gottfried Streuli, als er 1867 eine Apotheke im Uznacher Städtchen 5 gründete. Drei Jahrzehnte später lancierten dessen Erben ein neues Geschäftsfeld, indem



sie als Grossisten tätig wurden. Ab 1920 erfolgte die Entwicklung und Produktion eigener Pharma-Präparate. 1971 begann Streuli Pharma als erstes Schweizer Unternehmen mit der Herstellung von Generika-Präparaten. Auf diese Pionierleistung sind die rund 250 Mitarbeiter heute noch stolz.


Streuli Pharma ist seit der Gründung ein inhabergeführtes Unternehmen, zu 100 Prozent im Familienbesitz und wird in fünfter Generation von Claudia Streuli geleitet.

Das Uznacher Unternehmen bietet eine Vielzahl eigener Präparate für ein breites Indikationsspektrum. Darüber hinaus liefert sie als Grossistin sämtliche Pharmazeutika, Medizinprodukte und Praxisbedarfsartikel.

Für zahnmedizinische Praxen und Kliniken führt die Streuli Pharma AG bewährte Produkte in ihrem Sortiment. Ein Grossteil der Pharma-Palette umfasst Lokalanästhetika, Analgetika und Mundspüllösungen.

Streuli produziert jährlich über 22 Millionen Tabletten und Kapseln, über fünf Millionen Ampullen und



diverse weitere galenische Formen wie Salben, Gels oder Suppositorien. Die Pharmazeutika von Streuli werden in der Schweiz hergestellt. 

Streuli Pharma AG
Tel.: +41 55 285 92 91
www.streuli-pharma.ch

ANZEIGE



PASTELLI
Medical Wear by Pastelli
www.medical-wear.ch

36
Farben

Größen
von 34 bis
46

100% getestet
komplett
aus
antiallergischen
Naturfasern

120
verschiedene
Modelle

100%
Made in
Padova
Italy

80
Jahre
Erfahrung
in Design
Praxis-
bekleidung

Medical Wear by Pastelli
Zentralstr. 2 | 8003 Zürich
pastelli.suisse@gmail.com
Tel. 043 817 4000
Fax 043 817 2753

So schonend kann Prophylaxe heute sein

Schmerzfrei und erfrischend:
Professionelle Zahnreinigung mit AIR-FLOW Pulver PLUS.


Stark in der Wirkung und sanft in der Behandlung kann das AIR-FLOW Pulver PLUS von EMS sowohl supra- als auch subgingival eingesetzt werden. Eine anschließende Politur ist nicht mehr nötig. Das wohlschmeckende Pulver befreit die Zähne supra- und subgingival von Belägen, Plaque und Verfärbungen. Gleichzeitig kann es dabei subgingival eingesetzt werden, um Biofilm selbst aus tiefsten Zahnfleischtaschen zu entfernen und Implantate gründlich zu reinigen.

Die besondere Wirkung ist u.a. auf seine extrem feine Körnung von nur 14 Mikron und seinem Inhaltsstoff Erythritol zurückzuführen. Erythritol ist ein bewährter Zuckersubstitut, den der Patient dank seines süsslichen Geschmacks als angenehm und wohlschmeckend empfindet. Perfektioniert wird die Wirkung in der PZR mit dem Einsatz



von EMS-Geräten wie dem AIR-FLOW Master, dem AIR-FLOW Master Piezon oder dem AIR-FLOW handy 3.0. Ein äusserst präziser Pulverstrahl ermöglicht eine effiziente und extrasanfte Behandlung.

EMS bietet Zahnärzten bzw. den Prophylaxe-Teams kostenlos die Möglichkeit, das Pulver PLUS und ein passendes EMS-Gerät in der eigenen Praxis auszuprobieren und in seiner Wirkungsweise direkt an sich selbst zu testen. Für

die Terminvereinbarung zu einer Vorführung in der Praxis genügt ein Anruf in Nyon – ganz nach dem Motto: „Probieren geht über Studieren.“ 

E.M.S.
Electro Medical Systems S.A.
Tel.: +41 22 994 47 00
www.ems-dent.com

Komorbiditäten von Parodontitis bis Vascular Disease

Die folgende Studie* auf Pubmed zeigt eindrucksvoll die Korrelation zwischen parodontaler Taschentiefe und Multimorbidität.

In der Forschung werden zunehmend Zusammenhänge zwischen Parodontitis und weiteren chronischen Krankheitsbildern mit sehr eindrucksvollen Resultaten erkannt. Die Taschentiefe korreliert danach mit vielfältigen Entitäten von COPD – chronisch obstruktiver Bronchitis über Herzinfarkt und cerebraler Insult, Diabetes mellitus sowie Störungen von der Schilddrüse bis zum Stressmanagement oder Infertilität.

Die innovative Therapie mit Itis-Protect I-IV bietet eine effektive Unterstützung des Immunsystems gegen inflammatorische Aktivitäten und redu-

ziert kollagenolytische Gewebestrukturen. Die vier aufeinander aufbauenden hypoallergenen Vitamin-Mineral-Spurenelement-Symbionten-Kombinationen sind als ergän-

zende bilanzierte Diät – EBD – und damit als diätetisches Nahrungsmittel zur Parodontitis-Therapie registriert. Die Wirkung dieser Kombination wurde durch eine Studie eindrucksvoll belegt.

2013 wurde diese Studie von der EFN – European Federation for Naturopathy e.V. und dem BDH mit dem begehrten CAM-Award ausgezeichnet. [DT](#)



hypo-A GmbH

Tel.: +49 451 3072121
www.hypo-A.de

* (www.ncbi.nlm.nih.gov/pubmed/25048420).

Diamantpartikel für weisse Zähne

Candida setzt bei der White Diamond auf eine neuartige Technologie.

Strahlend weisse, gepflegte Zähne sind ein Zeichen von Gesundheit. Mit der White Diamond bietet Candida eine fortschrittliche Zahnpasta, die auf einer neuartigen Technologie ba-

siert, um auf schonende Weise natürlich weisse Zähne zu bekommen. Diamantpartikel polieren die Zahnoberfläche gründlich und doch sanft, wobei das empfindliche Zahnhals-

dentin geschont wird. Plaque wird entfernt und die Zähne werden vor Karies geschützt. Es wurde ausserdem nachweislich festgestellt, dass bei regelmässiger Verwendung Zahnstein in der Entstehungsphase gehemmt und sogar abgebaut werden kann.

3–5 µm und wurde als Ersatz für abrasive Silika patentiert. Dank ihrer feinen Körnung erreichen sie einen sehr tiefen abrasiven Wert bei gleichzeitig hoher Putzleistung. Mit dem aussergewöhnlich niedrigen RDA-Wert 30 schafft Candida White Diamond innerhalb von zehn Tagen eine wirkungsvolle und dabei äusserst schonende Aufhellung. Die Diamantpartikel der Candida White Diamond sorgen im wahrsten Sinne des Wortes für ein brillantes Lächeln. [DT](#)

Migros-Genossenschafts-Bund

Tel.: +41 848 84 0848
www.migros.ch/candida



siert, um auf schonende Weise natürlich weisse Zähne zu bekommen. Diamantpartikel polieren die Zahnoberfläche gründlich und doch sanft, wobei das empfindliche Zahnhals-

dentin geschont wird. Plaque wird entfernt und die Zähne werden vor Karies geschützt. Es wurde ausserdem nachweislich festgestellt, dass bei regelmässiger Verwendung Zahnstein in der Entstehungsphase gehemmt und sogar abgebaut werden kann.

3–5 µm und wurde als Ersatz für abrasive Silika patentiert. Dank ihrer feinen Körnung erreichen sie einen sehr tiefen abrasiven Wert bei gleichzeitig hoher Putzleistung. Mit dem aussergewöhnlich niedrigen RDA-Wert 30 schafft Candida White Diamond innerhalb von zehn Tagen eine wirkungsvolle und dabei äusserst schonende Aufhellung. Die Diamantpartikel der Candida White Diamond sorgen im wahrsten Sinne des Wortes für ein brillantes Lächeln. [DT](#)

Implantatsystem für ein- und zweistufige Implantationsverfahren

Bone Level Plus® Implantate bieten umfangreiche Einsatzmöglichkeiten.

Allfit Bone Level Plus® (BLP) ist ein Implantatsystem für die enossale zahnärztliche Implantation und besteht aus Implantaten, chirurgischen und prothetischen Instrumenten sowie Abutments. Das Allfit-Implantatsystem ist geeignet für einstufige und zweistufige Implantationsverfahren. Die Implantate enden auf Knochenniveau.

Das Allfit Bone Level Plus® Implantatsystem ist dazu bestimmt, durch zahnärztliche Fachpersonen enossal in den Ober- bzw. Unterkiefer durch einen chirurgisch invasiven Prozess eingesetzt zu werden, um verloren gegangene Zähne zu ersetzen und/oder dentale Prothesenkonstruktionen unter Verwendung der Abutments zu befestigen. Auf dem Bone Level Plus® Implantat kann auch ein Kugelkopf geschraubt werden, an dem druckknopfförmig oder

über Stegreiter Prothesen befestigt werden können.

Bone Level Plus® Implantate sind sandgestrahlt, in einem Hochtemperaturverfahren geätzt und verfügen



über einen Press-Fit-Innenvierkant, einen Innenkonus und ein Innengewinde. Implantate, Werkzeuge und andere Bauteile sind kompatibel zum

Bone Level System. Der Implantatkörper wird aus Titan Grade 4 hergestellt.

Bone Level Plus® Implantate zeichnen sich aus durch

- sicheren Rotationsschutz durch Präzisions-Innenvierkant
- dichten Verschluss durch Konus-technologie
- universellen Einsatz für festsitzende und herausnehmbare Prothetik
- gestrahlte und geätzte Oberfläche
- Abutment-Zentrierung und 100-prozentige Dichtigkeit durch den Konus.

Besuchen Sie auch unseren neuen Shop: www.shop-implant.com [DT](#)

Dr. Ihde Dental AG

Tel.: +41 55 293 23 23
www.implant.com

Infos zum Unternehmen



acad-write.com

Wir schlagen die Brücke zwischen Praxis und Forschung

Für Ihre Patienten da zu sein, ist für Sie das Wichtigste, trotzdem sollen Sie Ihre Ziele abseits des Praxisalltags nicht aus den Augen verlieren. Wir bei ACAD WRITE wissen, dass es nicht immer einfach ist, sich neben den beruflichen Verpflichtungen auch akademisch frei zu entfalten. Damit Ihre wissenschaftliche Laufbahn nicht zwischen Behandlungsstuhl und OPG unter die Räder kommt, finden Sie bei uns einen kompetenten Partner für Forschung und Publikation.

Mit ACAD WRITE setzen Sie bei der Durchführung Ihres Forschungsprojekts auf die Erfahrung von Experten. Unsere Ghostwriter sind Spezialisten für Veröffentlichungen in allen Bereichen der Zahnmedizin, als fachlich versierte Co-Autoren sind sie geübt in der statistischen Auswertung und quantitativen Analyse von klinischen Studien und bieten individuelle Unterstützung bei Dissertationsprojekten und wissenschaftlichen Publikationen. Lassen Sie uns Ihre Ziele gemeinsam verwirklichen! – **ACAD WRITE the ghostwriter.**



+41 (44) 500 3184
acad-write.com

5. Badische Implantologietage

4./5. Dezember 2015
Kongresshaus Baden-Baden

Wissenschaftliche Leitung:
Priv.-Doz. Dr. Dr. Ronald Bucher/Baden-Baden

Online-Anmeldung/
Kongressprogramm



MIT LIVE-OP

www.badische-implantologietage.de



PRE-CONGRESS | 4.12.2015 FREITAG

LIVE-OP

14.30 – 18.30 Uhr Priv.-Doz. Dr. Dr. Ronald Bucher/
Baden-Baden
Die dreidimensionale Alveolarkamm-
rekonstruktion unter Verwendung eines
individuell gefertigten 3D-Titanmesh
(Yxoss CBR®)

Die Live-OP findet in der IOK Praxis für Implantologie, Oral-, Kiefer- und
Gesichtschirurgie, Priv.-Doz. Dr. Dr. Ronald Bucher statt.
Lichtentaler Straße 13 | 76530 Baden-Baden
www.kiefer-gesichtschirurgie.info

Mit freundlicher Unterstützung von



PRE-CONGRESS SEMINARE

- 12.00 – 18.00 Uhr **SEMINAR 1**
GOZ, Dokumentation und PRG
Kleiner Praxisknigge
Iris Wälter-Bergob/Meschede
- 12.00 – 18.00 Uhr **SEMINAR 2**
Veneers von A-Z
Ein kombinierter Theorie- und
Demonstrationskurs
Prof. inv. Dr. Jürgen Wahlmann/Edewecht
- 14.00 – 18.00 Uhr **SEMINAR 3**
Implantologische Chirurgie von A-Z
Ein kombinierter Theorie- und
Demonstrationskurs
Prof. Dr. Dr. Frank Palm/Konstanz

Nähere Informationen zu den Seminarinhalten finden Sie
unter: www.badische-implantologietage.de

HAUPTKONGRESS | 5.12.2015 SAMSTAG

- 09.00 – 09.05 Uhr Eröffnung
Priv.-Doz. Dr. Dr. Ronald Bucher/
Baden-Baden
- 09.05 – 09.35 Uhr Prof. Dr. Dr. Frank Palm/Konstanz
Machen Augmentationen Sinn?
Langzeitergebnisse und Therapiekonzept
bei atrophischen Situationen
- 09.35 – 10.05 Uhr Prof. Dr. Peter Rammelsberg/Heidelberg
Implantate im Dienste des Zahnerhalts –
Eine kritische Bewertung der Differential-
indikation von Zahn-, Implantat- oder
kombiniert verankertem Zahnersatz

HAUPTKONGRESS | 5.12.2015 SAMSTAG

- 10.05 – 10.35 Uhr Prof. Dr. Werner Götz/Bonn
„Neue“ anatomische Probleme in der
oralen Implantologie
- 10.35 – 10.45 Uhr Diskussion
- 10.45 – 11.15 Uhr Pause/Besuch der Industrierausstellung
- 11.15 – 11.45 Uhr Prof. Dr. Andrea Mombelli/Genf (CH)
Implantate beim parodontal
erkrankten Patienten: Strategie,
Chancen und Risiken
- 11.45 – 12.15 Uhr Prof. Dr. Thorsten M. Ausschill/Marburg
Möglichkeiten und Grenzen nicht-
chirurgischer Periimplantitistherapie
- 12.15 – 12.40 Uhr Dr. Marcus Engelschalk/München
Digitale Implantationsplanung und
deren Realisierung als Grundlage für die
Langzeitstabilität
- 12.40 – 12.45 Uhr Diskussion
- 12.45 – 13.45 Uhr Pause/Besuch der Industrierausstellung
- 13.45 – 14.10 Uhr Dr. Dr. Angelo Trödhahn/Wien (AT)
Implantat? Zahnerhalt? Kieferkammerhalt! –
Die oberste interdisziplinäre Priorität
für Prothetiker, Endodonten, Parodonto-
logen und Oralchirurgen
- 14.10 – 14.35 Uhr Dr. Helmut Steveling/Gernsbach
Möglichkeiten des Zahnersatzes mit
Sofortimplantaten in der ästhetischen
Zone
- 14.35 – 15.00 Uhr Dr. Marcus Seiler, M.Sc./Filderstadt
CBR: Customized Bone Regeneration mit
präfabrizierten Titan-Mesh – Eine
Bestandsaufnahme nach über 100 Fällen
- 15.00 – 15.15 Uhr Diskussion
- 15.15 – 15.45 Uhr Pause/Besuch der Industrierausstellung
- 15.45 – 16.10 Uhr Holger Reinhoff/Kassel
Digitale mobile Patientenaufklärung und
Dokumentation
- 16.10 – 16.35 Uhr Dr. Henriette Lerner/Baden-Baden
Hart- und Weichteilmanagement für per-
fekte Ästhetik: Kunst und Wissenschaft
- 16.35 – 16.45 Uhr Diskussion

HELFERINNEN | 5.12.2015 SAMSTAG

- SEMINAR A** Seminar zur Hygienebeauftragten
Iris Wälter-Bergob/Meschede
- SEMINAR B** Ausbildung zur zertifizierten
Qualitätsmanagementbeauftragten QMB
Christoph Jäger/Stadthagen

ORGANISATORISCHES

Kongressgebühren	
Hauptkongress Samstag, 5. Dezember 2015	
Zahnärzte (bei Buchung bis 30.09.2015)	125,- € zzgl. MwSt.
Zahnärzte	150,- € zzgl. MwSt.
Zahnärzte (DZOI-Mitglieder)	
(bei Buchung bis 30.09.2015)	100,- € zzgl. MwSt.
Zahnärzte (DZOI-Mitglieder)	120,- € zzgl. MwSt.
Helferinnen, Assistenten (mit Nachweis)	99,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	49,- € zzgl. MwSt.

Pre-Congress Freitag, 4. Dezember 2015	
Live-OP (in der Praxis Priv.-Doz. Dr. Dr. R. Bucher)	75,- € zzgl. MwSt.

Seminar 1 GOZ, Dokumentation, PRG, Praxisknigge	99,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	49,- € zzgl. MwSt.

Seminar 2 Veneers von A-Z	295,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	49,- € zzgl. MwSt.

Seminar 3 Implantologische Chirurgie von A-Z	195,- € zzgl. MwSt.
Tagungspauschale*	35,- € zzgl. MwSt.

Bei der Teilnahme am SEMINAR 2 und 3 reduziert sich die Kongressgebühr
für den Hauptkongress (Vorträge) am Samstag um 75,- € netto.

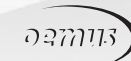
* Die Tagungspauschale ist für jeden Teilnehmer verbindlich zu entrichten
(umfasst Kaffeepausen, Tagungsgetränke und Mittagessen).



Veranstaltungsort
Kongresshaus Baden-Baden
Augustaplatz 10
76530 Baden-Baden, Deutschland
Tel.: +49 7221 304-0
www.kongresshaus.de

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

In Kooperation DZOI e.V.
Rebhuhnweg 2
84036 Landshut
Deutschland
Tel.: +49 871 6600934
Fax: +49 871 9664478
office@dzoide.de
www.dzoide.com



Nähere Informationen zum Programm, den Seminaren und
den Allgemeinen Geschäftsbedingungen finden Sie unter:
www.badische-implantologietage.de

Hauptsponsor
Geistlich
Biomaterials

5. Badische Implantologietage

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

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstraße 29
04229 Leipzig
Deutschland

DTCH 9/15

Für die 5. Badischen Implantologietage am 4./5. Dezember 2015 in Baden-Baden melde ich folgende Personen verbindlich an
(Bitte Zutreffendes eintragen bzw. ankreuzen):

ONLINE-ANMELDUNG UNTER: www.badische-implantologietage.de

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit
 DZOI-Mitglied

- Freitag
 Samstag
- Live-OP
 Seminar 1
 Seminar 2
 Seminar 3
- Hauptvorträge
 Seminar A
 Seminar B

Freitag/Workshops Pre-Congress (Fr.) Hauptkongress (Sa.)

Titel, Name, Vorname, Tätigkeit
 DZOI-Mitglied

- Freitag
 Samstag
- Live-OP
 Seminar 1
 Seminar 2
 Seminar 3
- Hauptvorträge
 Seminar A
 Seminar B

Freitag/Workshops Pre-Congress (Fr.) Hauptkongress (Sa.)

Praxisstempel

Die Allgemeinen Geschäftsbedingungen für die 5. Badischen Implantologietage (abrufbar unter www.badische-implantologietage.de) erkenne ich an.

Datum/Unterschrift

E-Mail (Bitte angeben!)