

## Nie mehr Fahren auf Sicht

Mit dem „Befestigungskompass“ von COLTENE navigieren Zahnärzte gekonnt durch das Meer von Befestigungslösungen.

Heutige Restaurationsarten können aus verschiedensten Werkstoffen bestehen, die auf unterschiedlichen Materialoberflächen zu befestigen sind. Bisweilen kann diese Vielfalt einen schon mal ins Schwimmen bringen. Um sich in diesen Gewässern dennoch zurechtzufinden, bietet der Schweizer Dental-spezialist COLTENE einen „Befestigungskompass“ als Orientierungshilfe für den Praxisalltag.



### Schritt-für-Schritt-Anleitung für festsitzende indirekte Restaurationen

Wie bei allen guten Dingen im Leben bedarf es auch in der restaurativen Zahnmedizin der Planung. Die Grundfragen lauten dabei u. a.: Welche Art der Restauration führe ich durch? Welches Restaurationsmaterial verwende ich? Auf welcher Präparation erfolgt die Befestigung? Und nicht zuletzt: Welches Befestigungsmaterial kommt zum Einsatz? Übergeordnet – und für einen erfolgreichen Eingriff vielleicht mit am

wichtigsten – könnte schließlich die zentrale Frage lauten: Passen die jeweiligen Komponenten überhaupt zusammen?

Dass man hierauf mit einem klaren „Ja“ antworten kann, dafür sorgt der Befestigungskompass von COLTENE. In einer Übersichtstabelle zu Beginn des Leitfadens sehen Zahnärzte in vereinfachter grafischer Form, welche Behandlungsmöglichkeiten grundsätzlich zur Verfügung stehen, welche Dentalmaterialien sich für welche Einsatzgebiete eignen und miteinander harmonisieren oder nicht. Ein einprägsames Farbschema verweist auf detailliertere Anleitungen pro Fall auf den darauffolgenden Seiten. So lassen sich auch schnell detaillierte Tipps für jede Therapie nachschlagen. Die Behandlung wird in drei einfachen Schritten visuell erklärt, von der Vorbehandlung zur Restauration bis hin zur Befestigung. Auch werden je nach Einsatzgebiet konkrete Produktlösungen vorgeschlagen und deren Anwendung beschrieben. Der große Vorteil: Alle COLTENE-Produkte sind optimal aufeinander abgestimmt, was zu einem höchstmöglichen Maß an Behandlungssicherheit beiträgt.

Für Fragen und Anregungen ist COLTENE jederzeit per E-Mail ([service@coltene.com](mailto:service@coltene.com)) erreichbar. Eine Übersicht zu Workshops und Weiterbildungsformaten an der Dental Management Academy findet sich unter: <https://www.coltene.com/de/events-weiterbildung/>. Nicht zuletzt gibt es auf Social Media viele Fallbeispiele zum konkreten Einsatz der Dentalmaterialien und Arbeitshilfen – immer praxisnah, innovativ und wegweisend.

#### Coltene/Whaledent AG

Tel.: +41 71 7575-300  
[info.ch@coltene.com](mailto:info.ch@coltene.com) · [www.coltene.com](http://www.coltene.com)



Laden Sie hier den Befestigungskompass herunter

## Neue Zahnpasta mit verbessertem Geschmack

Effektive Plaqueentfernung.

Damit sich eine Gingivitis nicht zu einer Parodontitis entwickelt, ist die Änderung des Mundhygieneverhaltens wichtig. Die Behandlung von Plaque-induzierten Zahnfleischproblemen kann mit einer adäquaten Zahnpasta von den Betroffenen selbst unterstützt werden. Die neue Parodontax Zahnfleisch Active Repair verfügt über 67 Prozent Natriumbicarbonat und bekämpft die Ursache von Zahnfleischproblemen, indem sie Plaque viermal effektiver als eine Zahnpasta ohne Natriumbicarbonat entfernt. Die bisherige Parodontax-Formulierung wurde weiterentwickelt und durch eine geschmacksverbessernde Technologie optimiert. Die neue Natriumbicarbonat-Zahnpasta unterstützt damit auch die Patientcompliance. Mit einer Mischung aus gezielt ausgewählten Geschmackszutaten und einer cremigen Note schmeckt sie weniger salzig. Das Zähneputzen mit der neuen Parodontax Zahnfleisch Active Repair wird so zu einem lang anhaltenden Frischeerlebnis.



GSK Consumer Healthcare GmbH & Co. KG  
a Haleon Company  
[www.haleonhealthpartner.com/de-de](http://www.haleonhealthpartner.com/de-de)

ANZEIGE

## 28. Parodontologie Experten Tage

[Lernen-wissen-anwenden]

paroknowledge<sup>®</sup>  
2024 KITZBÜHEL

13. - 15. Juni 2024

# „Vom Kratzen bis zur Krone“ Das gesamte Praxisteam im Einsatz für die Paro!

Seminare & Workshops für das Praxis-Team

- CP GABA<sup>®</sup> Spezial Seminar
- GBT<sup>®</sup>-Training Workshop
- patent<sup>®</sup> Hands-On Workshop
- Strahlenschutzkurs
- Dentalfotografie Workshop
- Rauchfrei Seminar
- Fortbildungsdiplom & Pass Zertifikat-Prüfung

Referent\*innen

- Samir ABOU-AYASH | Serhat ASLAN | Patricia BABANEJAD
- Johannes BANTLEON | Raphaela BANZER | Kristina BERTEL
- Corinna BRUCKMANN | Ralf BÜRGERS | Raluca COSGAREA
- Bozana DJEKIC | Gerlinde DURSTBERGER | Michaela v. GEIJER
- Roland GLAUSER | Hady HARIRIAN | Ines KAPFERER-SEEBACHER
- Michael KOLLREIDER | Wido MENHARDT | Suela MUSTAFA
- Michael MÜLLER | Erza PODVORICA | Christoph RAMSEIER
- Rüdiger REITINGER | Elias SALZMANN | Ralf SELTMANN
- Andreas STAVROPOULOS | Frank WEILAND
- Michael J. WICHT | Lukas WOLSCHNER



[www.paroknowledge.at](http://www.paroknowledge.at)

PREMIUM SPONSOREN

Die legendäre paroknowledge Party



Programm & Online Anmeldung

# 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 6% 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 sind keine Praxisbehandlung und keine individuelle Schiene notwendig – zeitsparend für Patient und Zahnarzt in hochwertig gestalteter Verpackung.

Ein POLA LIGHT Kit enthält:

- 1 x POLA LED-Mundstück
- 4 x 3 g POLA DAY-Zahnaufhellungsspritzen

- 1 x 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. [DT](#)



**SDI Germany GmbH**

Tel.: +49 2203 9255-0  
www.sdi.com.au

# Optimierte Verarbeitung, Mechanik und Optik

## Extrafestes, lichthärtendes und fließfähiges Komposit.



SDI präsentiert Luna Flow – das neue, extrafesteste, lichthärtende und fließfähige Komposit. Mit seiner Mischung verschieden großer ultrafeiner Füller für eine optimierte Verarbeitung, Mechanik und Optik bietet Luna Flow eine hohe Röntgenopazität, kontrollierbare Applikation, leichte Farbanpassung, exzellente Festigkeit und Verschleißbeständigkeit. Dies macht Luna Flow zur verlässlichen und einfachen universellen Option für Lining, Unterfüllungen, Provisorien, Reparaturen von Restaurationen und Provisorien, Klasse V- und konservative Klasse I- bis IV-Füllungen. Luna Flow ist in zwei Viskositäten für jeden klinischen Bedarf erhältlich. Die reguläre Viskosität bietet exzellentes Handling und maximale Kontrolle bei der Applikation. Das hochwertige Komposit fließt, wenn gewünscht, bleibt dann standfest und zieht keine Fäden. Die niedrige Viskosität (Luna Flow LV) bietet noch mehr Flow und ist damit besonders für Linings und Unterfüllungen geeignet. Mithilfe der „Logical Shade Matching Technology“ mit Chamäleon-Effekt wurden die Farben von Luna Flow mit Helligkeit als Priorität entwickelt und die Pigmente logisch ansteigend arrangiert. Dies vereinfacht und beschleunigt die Abgleichung mit der Vita classical®-Farbskala, für lebens-echte Transluzenz, Opaleszenz und Fluoreszenz bei jeder Restauration. Die Füllerformulierung von Luna Flow sorgt für exzellente Politur, Verschleißfestigkeit und Langlebigkeit. Die innovative Formulierung bietet auch eine hohe Druckfestigkeit von 421 MPa für okklusale Belastbarkeit, eine hohe Biegefestigkeit von 128 MPa für Bereiche, in denen Flexibilität wichtig für verlässlich langlebige Füllungen ist, und eine über-

ragende Röntgenopazität von 265 Prozent Al, für einen deutlichen Kontrast zu natürlichem Dentin/Schmelz (100/170 Prozent Al) und damit für leichtere und präzisere Diagnosen. Erhältlich ist Luna Flow in zwölf Farben, inklusive einer inzisalenen, zweier opaker und zweier Extra-Bleach-Farben. Luna Flow harmonisiert

gut mit Luna 2 – dem neuen BPA-freien Universalkomposit von SDI. [DT](#)

**SDI Germany GmbH**

Tel.: +49 2203 9255-0  
www.sdi.com.au

## SDI | LUNA 2 Das BPA-freie Universalkomposit

- Ja, bitte schicken Sie mir mein persönliches TESTPAKET mit Testfragebogen. Selbstverständlich werde ich die Fragen zur Verarbeitung von Luna 2 gerne beantworten.

Praxisstempel

Fax: +49 2203 9255-200 oder  
E-Mail: [Beate.Hoehe@sdi.com.au](mailto:Beate.Hoehe@sdi.com.au)

**SDI** | YOUR SMILE. OUR VISION.