

## Bunte Vielfalt für die Praxis

Für jedes Lunos® Prophylaxepulver der passende Behälter.



Prophylaxepulvern. Sie bestehen hauptsächlich aus dem sehr gut wasserlöslichen Disaccharid Trehalose. Als Abrasivkörper ist Trehalose zudem schonender zur Oberfläche als z.B. das am häufigsten verwendete Strahlpulver auf Natriumbicarbonatbasis. Das erhöht nicht nur den Patientenkomfort, sondern steht auch für eine minimalinvasive Behandlung.

Und damit auch das Befüllen der Pulverbehälter einfach und gleichzeitig staubarm ist, befinden sich die Lunos® Prophylaxepulver in ergonomischen Flaschen mit Einhand-Kipphebelverschluss.

Die Marke Lunos® von Dürr Dental steht für ein durchdachtes Zahnerhaltungssystem, das für ein strahlendes Lächeln bei Prophylaxe-Spezialisten, Zahnärzten und Patienten sorgt. So bietet das praktische Wechselkammerprinzip des Pulver-Wasser-Strahl-Handstücks MyLunos® dem Behandler einen unschlagbaren Komfort: Der Pulverbehälter lässt sich einfach austauschen, womit das lästige Nachfüllen während der Anwendung am Patienten entfällt. Zudem ermöglicht es das Vorbereiten von Pulverkammern für den ganzen Tag. Das bedeutet Zeitersparnis und Flexibilität während der Behandlung. Abgerundet wird das Ganze

von praktischen Pulverkammer-Ablagen. Sie bieten ergonomisches Arbeiten vom Befüllen bis zur Lagerung der Behälter.

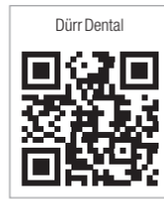
Die Pulverkammern gibt es in vier verschiedenen Farben, die für die entsprechenden Prophylaxepulver von Lunos® stehen: blau für Gentle Clean Neutral, orange für die Geschmacksrichtung Orange, grün für Spearmint und der rote Behälter steht für das Prophylaxepulver Perio Combi. So ist auf den ersten Blick ersichtlich, welche Kammer welches Pulver enthält.

Bei den Lunos® Prophylaxepulvern Gentle Clean und Perio Combi handelt es sich um eine neue Generation von niedrigabrasiven

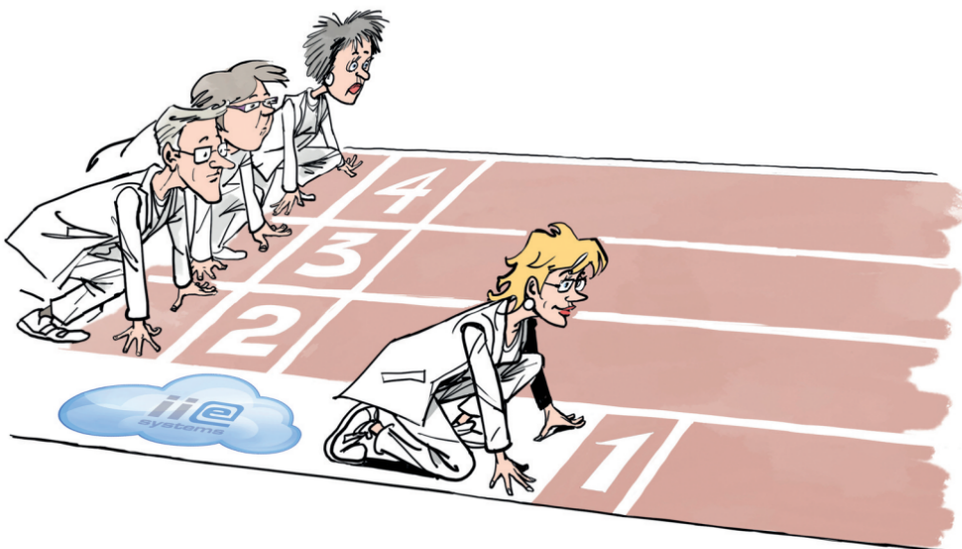
### kontakt

#### DÜRR DENTAL SE

Höpfigheimer Straße 17  
74321 Bietigheim-Bissingen  
Tel.: 07142 705-0  
Fax: 07142 705-500  
info@duerrdental.com  
www.duerrdental.com



ANZEIGE



Mohr

Wir verschaffen unseren Kunden den entscheidenden Vorsprung!



blog.iie-systems.de



internet ■ ideen ■ erfolg

www.iie-systems.de

## 200 Tage, 100 Länder

Anwender erleben mit Primescan digitale Abformung ganz neu.

Mit Primescan präsentierte Dentsply Sirona Anfang Februar einen Intraoralscanner der neuesten Generation: Er ermöglicht eine digitale Abformung mit sehr hoher Genauigkeit. Anwender in mehr als 100 Ländern nutzen Primescan seitdem in ihren Praxen und berichten von ihren Erfahrungen.

Aus Sicht von Dr. Carlos Repullo aus Spanien hat sich die Technologie von Intraoralscannern enorm weiterentwickelt – auf Primescan trifft das für ihn in besonderem Maße zu. „Der Scan hat jetzt eine Präzision, wie man sie sich als Behandler wünscht. Dies gilt auch für den Ganzkieferscan, der sich in kürzester Zeit erstellen lässt. Das ist genau die Qualität, die wir in Praxen brauchen. Das Handling muss einfach, schnell und sicher, die Funktionsweise stabil sein. All das bietet der neue Intraoralscanner.“

weiterer Vorteil von Primescan darin, dass er für verschiedene digitale Workflows konzipiert ist – in der Praxis mit CEREC ebenso wie in der Zusammenarbeit mit dem Dentallabor oder anderen Partnern. Über die neue Connect Software kann ein digitales 3D-Modell direkt an das Labor übermittelt und dort weiterverarbeitet werden.



Dr. Alexander Völcker, Group Vice President CAD/CAM and Orthodontics bei Dentsply Sirona, sieht vielversprechende Perspektiven für die digitale Abformung in den zahnärztlichen und kieferorthopädischen Praxen. (Foto: © Dentsply Sirona)

### Primescan genügt sehr hohen Qualitätsansprüchen

Dr. Mike Skramstad aus den USA beobachtet bereits seit längerer Zeit die Entwicklung von Intraoralscannern im Dentalmarkt. „Mit der Einführung von Dentsply Sironas Primescan haben sich die Dinge erheblich verändert. Das Scannen ist besonders einfach und um einiges genauer, als bisher mit der Omnicam möglich. Was mich an Primescan am meisten beeindruckt, ist die herausragende Softwareleistung, die durch künstliche Intelligenz weiter gesteigert wurde.“ Dr. Verena Freier aus Deutschland sieht bei Primescan vor allem bei Ganzkieferscans eine Verbesserung der Genauigkeit. „Mit dem neuen Intraoralscanner Primescan bringe ich die Behandlung meiner Patienten auf ein sehr hohes Niveau. Da mir die Patientenzufriedenheit sehr am Herzen liegt, freut es mich besonders, dass Patienten gezielt nach dieser Abformmethode fragen und ihren Bekannten davon erzählen, sobald sie diese selbst erlebt haben.“

### Verbesserter Workflow mit dem Labor

Neben einer genauen und schnellen digitalen Abformung liegt ein

„Mit Primescan stellen wir unseren Kunden eine Technologie zur Verfügung, die die digitale Abformung in vielen Punkten entscheidend verbessert“, sagt Dr. Alexander Völcker, Group Vice President CAD/CAM and Orthodontics bei Dentsply Sirona. „Mit einer völlig neuen Technologie, der Hochfrequenzkontrastanalyse, erreichen unsere Kunden mit Primescan eine sehr hohe Genauigkeit – und zwar bei jeder digitalen Abformung. Das positive Feedback der Anwender aus allen Teilen der Welt bestätigt uns darin, die Entwicklung in diesem Bereich voranzutreiben.“

### kontakt

#### Dentsply Sirona Deutschland GmbH

Fabrikstraße 31  
64625 Bensheim  
Tel.: 06251 16-0  
contact@dentsplysirona.com  
www.dentsplysirona.com

