

## Verbrauchsmaterial bestellen – einfach, schnell und erst noch ökologisch!

KALADENT setzt den Masstab moderner Logistik in der Schweizer Dentalbranche.

Bei Bestellung, Verpackung und Logistik im zahnärztlichen Verbrauchsmaterial setzt KALADENT auf modernste Technologie, effizienteste Prozesse, persönlichen Service und ökologische Mehrwegverpackungen. Und das alles noch kostenlos!

Längst ist die Bewirtschaftung des Verbrauchsmaterials in der mo-

deren Zahnarztpraxis digital, und Beschaffung muss einfach und schnell gehen. Dabei setzt KALADENT den Masstab moderner Logistik in der Schweizer Dentalbranche. Mit dem neuen und ständig weiterentwickelten KALAEasy ist das Erfassen und Bestellen wirklich kinderleicht. Das System erlaubt es, mit dem Smartphone oder dem Laserscanner direkt am Lagerort Produkte zu erfassen

und direkt mit dem Warenkorb im Onlineshop zu synchronisieren. Das spart wertvolle Zeit und minimiert Fehler. Zusätzlich werden neu beim erfassten Artikel mögliche preisgünstige Alternativen angezeigt. Das spart bares Geld! Auch das integrierte Kommunikationstool My KALAEasy erleichtert Anfragen, Informationsaustausch und ermöglicht schnelle Antworten.

KALADENT hat mit 65'000 Artikeln im Sortiment und einer Lieferfähigkeit von nahezu 100 Prozent eines der umfangreichsten Lager der Branche und ist in der Lage, schnell und präzise in allen Regionen der Schweiz Zahnärzte und Zahntechniker zu beliefern.

Auch bei der Verpackung und dem Transport setzt KALADENT Masstabe und geht eigene Wege. Ausgeliefert wird mit dem haus-

eigenen Kurier. Dieser bringt Ihr bestelltes Material am nächsten Tag persönlich und in der eigens dafür geschaffenen KALAEasy-Box bei Ihnen vorbei. Die Box ist praktisch und schont die Umwelt, denn sie geht wieder zurück und kann erneut verwendet werden. Schluss mit sperrigen Wegwerfschachteln, Füllmaterial und Verpackungen, die Sie entsorgen müssen. Geben sie die ausgeräumte Box bei der nächsten Bestellung wieder mit oder schicken Sie sie mit Füllmaterial und Verpackungen wieder zu KALADENT. Das fachgerechte Entsorgen des Inhalts wird für Sie erledigt und, so weit möglich, wird das Füllmaterial wiederverwendet. Natürlich wird das Rückporto von KALADENT übernommen.

KALADENT hat den Anspruch, alle Bestellungen, die bis 19.00 Uhr eingehen, am nächsten Vormittag



auszuliefern. Zahlreiche zufriedene Kunden bestätigen, dass dies bestens funktioniert – und das erst noch zu einem sehr fairen Preis. **DT**

### KALADENT AG

Tel.: +41 844 35 35 35  
www.kaladent.ch



ANZEIGE

**FRÜHBUCHER-RABATT**  
bis zum 01.06.2018 sichern!



# 15 | INTERNATIONALER JAHRESKONGRESS

**20.-22. September 2018**  
Hilton Munich Park Hotel, München

Mittwoch 19. September 2018  
**PRE-CONGRESS der DDS**



### Das Einzelzahnimplantat - the State of the Art

Die häufigste Indikation in der Implantologie.  
Fitter für DIE Brücken-Alternative nach diesem Kongress!  
Wissenschaftliche Leitung: Dr. Henriette Lerner, Dr. Paul Weigl

ANMELDEFORMULAR & AKTUELLE INFORMATIONEN

[www.dgoi-jahreskongress.de](http://www.dgoi-jahreskongress.de)



Es erwartet Sie ein hochkarätiges,  
wissenschaftliches Programm  
für das gesamte Praxisteam  
in Oktoberfest-Atmosphäre!



Deutsche Gesellschaft für Orale Implantologie e.V. (DGOI)  
Wilderichstraße 9 | 76646 Bruchsal | Phone +49 (0)7251 618996-0 | E-Mail [mail@dgoi.info](mailto:mail@dgoi.info) | [www.dgoi.info](http://www.dgoi.info)

## Effektive Alternative zu Chlorhexidin

**octenimed® Gurgellösung – die erste Gurgellösung mit Octenidin.**

Schülke & Mayr präsentiert mit octenimed® die erste Gurgellösung, die die antiseptische Substanz Octenidin enthält und damit eine interessante und effektive Alternative zu den marktüblichen Chlorhexidin-Produkten ist.

### Vorteile von Octenidin

Die Produktpalette octenidin-haltiger Präparate, welche vor allem im Bereich der Wund- und Schleimhautdesinfektion eingesetzt werden, wurde mit der als Arzneimittel zugelassenen octenimed® Gurgellösung nun sinnvoll erweitert. Der darin enthaltene Wirkstoff Octenidin bietet den Anwendern grosse Vorteile:

- breites antiseptisches Wirkungsspektrum
- schneller Wirkungseintritt
- 48 Stunden Remanenzwirkung
- sehr gute Schleimhaut- und Gewebeerträglichkeit
- keine systemischen Nebenwirkungen
- keine Resistenzbildung
- keine Zahn- und Schleimhautverfärbungen
- hohe Patientenakzeptanz

Eine rezente Studie der Universität Fribourg bestätigt, dass Octenidin auch bei multiresistenten, gramnegativen Bakterien eine besonders rasche Wirksamkeit erzielt. Die Isolate verschiedener klinisch-relevanter Pathogene konnten nachweislich bereits bei sehr geringen Octenidin-Konzentrationen effizient eliminiert werden.<sup>1</sup>

octenimed® ist angenehm im Geschmack und es treten keine Verfärbungen der Zähne/Schleimhaut auf, beides relevante Punkte für die Patienten. Des Weiteren verursacht octenimed® keine Dysgeusie.

Klinisch zeigt sich besonders bei der Behandlung von Patienten, welche an einer schweren Parodontitis leiden, eine signifikante Verbesserung der mukogingivalen Verhältnisse – und dies bereits nach der initialen, in Kombination zur Mundhöhlenantiseptik durchgeführten, dentalhygienischen Behandlung. **DT**

### Schülke & Mayr AG

Tel.: +41 44 466 55 44  
[www.schuelke.ch](http://www.schuelke.ch)

<sup>1</sup>ANTIMICROBIAL ACTIVITY OF OCTENIDINE AGAINST MULTI-DRUG-RESISTANT GRAM NEGATIVE PATHOGENS, APSIC Feb 2017, Bangkok; Assoc. Prof. Dr. Laurent Poirlet et al., Medical and Molecular Microbiology Unit, Dept of Medicine, University of Fribourg, Switzerland; French INSERM European Unit, University of Fribourg (LEA-IAME).



Opalescence



Ultradent Products Deutschland

# Opalescence®

## WHITENING LIVE-TEST

Testen Sie Opalescence Go GRATIS  
auf der Dental Bern an Stand B110!

Die praktischen und gebrauchsfertigen UltraFit™  
Trays enthalten 6% H<sub>2</sub>O<sub>2</sub> und passen sich dem  
individuellen Lächeln des Patienten an.

Weitere Information finden Sie auf  
[www.Opalescence.com/de](http://www.Opalescence.com/de)



40 YEARS  
1978-2018

ULTRADENT.COM/DE  
© 2018 Ultradent Products, Inc. All Rights Reserved.

ULTRADENT  
PRODUCTS, INC.