

# Doppelt gut! Zwillinge, die sich perfekt ergänzen.

CAMLOG lanciert mit CONELOG® ein neues Implantatsystem zur IDS 2011.

Service, Partnerschaft und ein faires Preis-Leistungs-Verhältnis sowie überzeugende Langzeitergebnisse des CAMLOG Implantatsystems haben Camlog zu einem führenden Anbieter in der oralen Implantologie gemacht. Für Freunde konischer Implantat-Abutment-Verbindungen erweitert

Camlog nun sein Produktangebot und bringt zur IDS 2011 das Cone-log® Implantatsystem auf den Markt.

Eine Besonderheit ist, dass beide Systeme die gleiche Aussengeometrie (screw-line) aufweisen und mit ein und demselben Chirurgie-Set inseriert werden können. Dies führt zu ei-

ner hohen Flexibilität in der chirurgischen Praxis und einem vereinfachten Handling des Instrumentariums. Das Chirurgie-Set Camlog®/Cone-log® screw-line beinhaltet neue Bohrer ohne Innenkühlung in einem vierschneidigen Design und mit exzellenten Schneidleistungen.

Das neue Implantatsystem verfügt über einen selbsthemmenden Innenkonus (7,5°) und die beliebte Camlog Indexierung mit den drei Nuten im Implantat und den korrespondierenden Nocken am Abutment. Damit werden eine anwenderfreundliche Handhabung und eine

hohe Passgenauigkeit der Systemteile erreicht. Beim Cone-log® Implantatsystem kommt der Konus erst mit den Abutments zum Einsatz, womit ein konisch bedingter Höhenversatz bei der Abformung ausgeschlossen ist.

ANZEIGE

IDS  
2011

today

Seit 12 Jahren auf der IDS  
und in aller Welt - Ihre Messezeitung today

Jetzt täglich von der IDS: Online ePaper erhalten!

CAMLOG  
an der IDS in Köln

22.-26. März 2011  
Halle 11.3  
Stand A010/B019



CAMLOG® SCREW-LINE Implantate und CONELOG® SCREW-LINE Implantate sind „Zwillinge“, die sich perfekt ergänzen.

Ein einfaches Lösen der Abutments ist durch ein cleveres Löseinstrument gewährleistet.

Cone-log® screw-line Implantate sind in den Durchmesser 3,3 mm, 3,8 mm, 4,3 mm und 5,0 mm verfügbar. Für die Durchmesser 3,8 mm, 4,3 mm und 5,0 mm gibt es ein 7 mm kurzes Implantat. Die Implantatlängen 9 mm, 11 mm, 13 mm und 16 mm sind für alle Durchmesser erhältlich.

Camlog®- und Cone-log® Implantate unterscheiden sich durch die Verbindungsgeometrie und nicht im Preis. Beide Implantattypen sind gleichwertig. Für Camlog ist es eine Frage der Philosophie und der persönlichen Erfahrung des Anwenders, ob ein parallelwandiges oder konisches Verbindungsdesign bevorzugt wird. Das Camlog® Implantatsystem wird auch in Zukunft kontinuierlich weiterentwickelt. [U](#)

Kontakt:

**CAMLOG Biotechnologies AG**  
4053 Basel  
Tel.: 061 565 41 00  
info@camlog.com  
www.camlog.com



Lesen Sie ab dem 21.3.2011 täglich zur IDS die aktuelle Ausgabe der today als E-Paper unter:

**www.zwp-online.ch**

Der etablierte Branchenführer auf der IDS Köln 2011:

**today international**

Auch 2011 wird das erfahrene Redaktionsteam der Dental Tribune International und der Oemus Media AG wieder vor Ort allen Besuchern und Ausstellern die neuesten Nachrichten vom Messegesehen, Interviews, Marktanalysen, Firmenprofile sowie Hallenpläne, Ausstellerlisten und allgemeine Messeinformationen liefern.

Durch kostenfreie Verteilung an allen Haupteingängen der Messe wird die today erneut über 100.000 Besucher erreichen und Ihnen einen umfassenden Überblick über die IDS 2011 bieten.

ZWP online



live von der IDS 2011  
21.3.-26.3.2011

- lesen Sie täglich aktuelle Branchenmeldungen und Produktinformationen
- sehen Sie täglich neue Messevideos
- lesen Sie die aktuelle Ausgabe der IDS today als E-Paper
- erhalten Sie täglich einen Newsletter

Newsletter jetzt kostenlos abonnieren unter:  
**www.zwp-online.ch**

Nicht verpassen!

DENTAL 2012

BERN JUNI 14 | 15 | 16