

Weiterentwicklung der bewährten Produkte

CP GABA präsentierte erfolgreich das neue meridol® auf der IDS 2023.

Bewährte Produkte behutsam, aber effektiv verbessert und erfolgreich präsentiert: Bei der diesjährigen Internationalen Dental-Schau (IDS) in Köln konnte CP GABA die Weiterentwicklungen der meridol® Zahnfleischschutzzahnpasta sowie ein neues meridol® Parodont Expert System vorstellen. Gleichzeitig wurden auch die dazugehörigen Studiendaten präsentiert, welche die Wirksamkeit in der Plaquereduktion bei gleichzeitig sanftem Schutz untermauern.^{1,2} Die wissenschaftlichen Daten wurden durch Patientenbefragungen ergänzt, die das angenehme Anwendungserlebnis bestätigen.³

Die neue meridol® stärkt natürliche Abwehrkräfte des Zahnfleischs

In der neuen meridol® Zahnpasta wirken Aminfluorid und Zinklaktat zusammen, um die natürlichen Abwehrkräfte des Zahnfleischs zu stärken, Plaque effektiv zu entfernen und vor dem Wiederauftreten der Beschwerden zu schützen.¹ Dr. Burkhard Selent, Leiter Scientific Affairs D-A-CH, CP GABA, betonte, dass die Verbesserung nicht nur in klinischen Studien nachgewiesen werden konnte, die den Vorgaben der Fachgesellschaften entsprechen und damit den Wirkstoffkombinationen den Weg in die Leitlinien ebnet können.

Knapp 30 Journalisten aus Deutschland, Österreich und der Schweiz konnten sich vor Ort von der sanften Wirkung der neuen meridol®-Formel überzeugen: Mithilfe des „Erdbeer-Tests“ demon-

strierte Dr. Marie-Christine Hoffmann, Senior Scientific Affairs Managerin, CP GABA, dass meridol® Zahnpasta im Vergleich zu anderen Formulierungen sehr schonend auf das Zellgewebe wirkt. Die-

ser Effekt konnte bereits in In-vitro-Untersuchungen für die Mucinschicht nachgewiesen werden.²

Die neue meridol® Parodont Expert jetzt als System

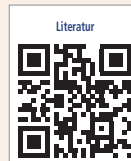
Auch die Formel von meridol® Parodont Expert wurde vollständig überarbeitet, die Zahnpasta wurde zudem um eine Mundspülung ergänzt. CP GABA stellte eine Studie vor, an der ausschließlich Patienten mit Implantaten teilnahmen und die zeigt, dass meridol® Parodont Expert nicht nur am natürlichen Zahn wirkt, sondern auch an Implantaten.² Bei allen Teilnehmenden der Studie wurde bei regelmäßiger Verwendung die Plaque vollkommen entfernt oder konnte nur noch minimal festgestellt werden.⁴ Von Patienten wurde die Wirksamkeit und ein angenehmes Anwendungserlebnis bestätigt – beide Faktoren können sich positiv auf die Adhärenz auswirken.⁵ **DT**



V. l. n. r.: Gérald Mastio (Vice President und General Manager Central Europe West Hub, Colgate-Palmolive), Anja Kischkat (Director Consumer Experience D-A-CH, Colgate-Palmolive), Dr. Burkhard Selent (Leiter Scientific Affairs D-A-CH, CP GABA), Dr. Marie-Christine Hoffmann (Senior Scientific Affairs Managerin, CP GABA).

CP GABA GmbH

Tel.: +49 40 73190125
www.cpgabaprofessional.de



Lange erwartet – auf der IDS 2023 präsentiert

TePe stellt neue Zahnpasten und umweltfreundliche Zahnseide vor.

Auf der IDS 2023 präsentierte das schwedische Unternehmen TePe seine neuen Lösungen für die tägliche Mundhygiene. Vorgestellt wurden TePe Daily™, TePe Pure™ und TePe Dental Floss. Mit den neuen Produkten erweitert TePe das Produktsortiment und ermöglicht Dentalteams, ihre Empfehlungen auf die Bedürfnisse und Vorlieben der Patienten noch besser abzustimmen.

Für unterschiedliche Bedürfnisse bietet TePe nun passende Lösungen an: Die TePe Daily™ Linie für Erwachsene, Kinder und Babys eignet sich für eine sanfte Reinigung bei der täglichen Zahnpflege. Dabei enthält die TePe Daily™ für Erwachsene 1.450 ppm Fluorid, ist mild im Geschmack und schäumt nicht, während TePe Daily™ für Kinder und Babys speziell für diese Altersgruppen geeignet sind.

Die TePe Pure™ Linie empfiehlt sich bei empfindlicher Mundschleimhaut, sensiblem Zahnfleisch, Aphthen oder dem Sjögren Syndrom – mit einem Fluoridgehalt von 1.450 ppm und ohne SLS, Farbstoffe und Konservierungsmittel. Es gibt zwei Varianten: TePe Pure™ ohne Geschmack und TePe Pure™ Peppermint mit mildem Minzgeschmack.

Beide Zahnpasta-Linien wurden in enger Zusammenarbeit mit zahnmedizinischen Experten entwickelt, haben wenige ausgewählte Inhaltsstoffe, sind fluoridhaltig sowie vegan und vermeiden SLS und Titandioxid.

Neben den beiden Zahnpasten präsentierte TePe auf der IDS 2023 außerdem eine neue Zahnseide, die aus recycelten Wasserflaschen hergestellt wird. Das TePe Dental Floss dehnt sich während der Anwendung aus, um die Reinigungswirkung zu verstärken, enthält Avocadoöl für ein leichtes Gleiten und ist frei von PFAS. Durch einen fortschrittlichen Produktionsprozess, ohne Chemikalien, werden recycelte Plastikflaschen in recycelte Polyester-Zahnseide umgewandelt, was zu deutlich geringeren Kohlen-



stoffemissionen führt als bei neuen Materialien. Sogar das Avocadoöl ist ein Nebenprodukt aus der Lebensmittelindustrie. **DT**

TePe D-A-CH GmbH

Tel.: +49 40 570123-0
www.tepe.com



Neuer Vertriebspartner für Biomaterialien in Österreich

Geistlich kooperiert mit Zauchner.

Der Regenerationsspezialist Geistlich, wird seit Jänner 2023 von Zauchner Dentalprodukte in Österreich repräsentiert. Das Familienunternehmen Zauchner, das bereits in zweiter Generation erfolgreich am Dentalmarkt in Österreich mitmisch, wird seit 2021 von Corinna Stotz-Zauchner geführt. Sie und ihr Team setzen auf den Vertrieb von hochwertigen, verlässlichen Materialien, der nach Kundennähe und einem

Biomaterialien für den Bereich der Dentalen Hart- und Weichgewebsregeneration. Das Portfolio umfasst die Bereiche Knochenersatzmaterial und Membranen, wie die bekannten Produkte Geistlich Bio-Oss® und Geistlich Bio-Gide®. Neben der klassischen Augmentation bei chirurgischen Maßnahmen finden die Produkte auch immer mehr Einsatz bei präventiven Maßnahmen, wie zum Beispiel Alveolenmanagement.



V. l. n. r.: Alexander Ziegler, Tina Schuecker, Beatrix Wakolbinger, Mario Winter, Marion Moser, Geschäftsführerin Corinna Stotz-Zauchner, Ines Karselius, Firmengründer Reinhold Zauchner und Roman Schelling sowie Petra Villiger von Geistlich.

guten Gespür für Service verlangt. Die Auswahl der Materialien, die es in den Vertrieb von Zauchner schaffen, ist bewusst selektiv mit hohem Anspruch an Produktsicherheit für Anwender und Patienten. In regelmäßig stattfindenden Weiterbildungsereignissen unter dem Titel „Dental Summit“ wird das Know-how rund um die Dentalprodukte des Sortiments an interessierte Anwender weitergegeben, in Form von Vorträgen und Workshops. Wissensvermittlung und regelmäßiger Austausch mit dem Fachpublikum betrachtet Zauchner als Auftrag, um als kompetenter und verlässlicher Partner wahrgenommen zu werden.

„Zauchner und Geistlich haben sich nicht zuletzt durch ihre Philosophie angenähert“, sagt Corinna Stotz-Zauchner. „Denn unsere gelebten Werte sind fast deckungsgleich.“ Geistlich ist einer der führenden Hersteller für

Der Erfolg der Materialien wird durch über 1.400 Studien belegt, die Erkenntnisse daraus fließen wiederum in die Produktentwicklung ein. „Im Mittelpunkt stehen und standen die Patienten, für die wir Lösungen entwickeln“, sagt Ralf P. Halbach, CEO von Geistlich.

Zauchner hält das Sortiment von Geistlich in Österreich auf Lager und ist prompt und gewohnt zuverlässig lieferfähig. Ein gut eingespieltes Team im Innendienst und Fachberater vor Ort garantieren ein Höchstmaß an Service für Zauchner-Kunden. **DT**

Zauchner Dentalprodukte GmbH

Tel.: +43 4242 22272
www.zauchnerdentalprodukte.at

Gefällt – IDS News ein voller Erfolg!


paro® brush-sticks – die „Taschenzahnbürste“ für zwischendurch.

Klein, effizient und einfach beliebt, genau das sind unsere paro® brush-sticks. Eine hauchdünne Kunststoffspitze mit samtweichen Fasern beschichtet, erreicht unauffällig alle Bereiche der Zähne und verleiht Ihnen ein gutes Gefühl.

paro® smart-sticks – die Nummer 1 unter den Gummisticks

Einfach eine clevere Lösung vom Schweizer Mundhygiene-Spezialisten! Gummilamellen mit abgewinkelter Spitze. „Propeller“-Anordnung mit 360-Grad-Abdeckung für flächendeckende und effektive Reinigung der Zahnzwischenräume. Die optimal haftende Gummibeschichtung bietet Sicherheit in der Handhabung und erzeugt einen stimulierenden, angenehmen Massageeffekt für gesundes Zahnfleisch.

Geeignet für die schnelle Zahnpflege zwischendurch, ob nach dem Geschäftsessen oder dem Treffen mit Freunden, egal, wo Sie gerade sind.

Wollen Sie mehr erfahren? Besuchen Sie uns auf www.paroswiss.de 

paro/Esro AG

Vertrieb in Österreich:

Profimed VertriebsgmbH

Tel.: +43 5574 77727
www.paroswiss.at



© paro/Esro

Auffällig unauffällig

Absauganlagen und Kompressoren in der Praxis.


Eine schicke Einrichtung oder eine elegante Behandlungseinheit stehen in der Zahnarztpraxis normalerweise zuerst ins Auge. Bei aller Liebe für das optische Erscheinungsbild sollten Anwender und Praxisteams die vielen stillen und treuen Begleiter der Praxis nicht vergessen. Die Rede ist hier von Absauganlagen und Kompressoren. Sie sind für zentrale Funktionen in der Praxis verantwortlich – sie bilden das Herzstück der Praxisversorgung.

In der modernen Zahnarztpraxis setzt man eher auf die Nassabsaugung. Dabei werden Abwasser und Luft in einer Leitung zur zentralen Absaugung befördert. Dort werden die beiden Komponenten und auch das Amalgam voneinander getrennt. Eine Umrüstung von einer trockenen auf eine nasse Sauganlage ist jedoch grundsätzlich möglich. Alternativ kombiniert die Produktlinie METASYS EXCOM hybrid Trocken- und Nassabsaugungstechnologie in einem Gerät. Dies ermöglicht ein hohes Maß an Planungsflexibilität. Der Druckluftversorgung kommt ein hoher Stellenwert zu. Die Druckluft steht in direktem Kontakt zum Patienten und muss daher nicht nur technischen, sondern absolut hohen hygienischen Ansprüchen Genüge leisten. METASYS META Air Kompressoren mit integrierten Luftfilter- sowie Luft-Trocknungssystemen bieten höchste qualitative und medizinische Standards.

Die bei Absauganlagen bzw. Kompressoren vorgeschriebenen Kontrollen, inklusive Filtertausch, müssen pünktlich durchgeführt und schriftlich dokumentiert werden. Gerade für Praxisbegehungen wird es immer wichtiger, eine lückenlose Dokumentation der einzelnen Geräte vorlegen zu können.

Die Schläuche der Absauganlage müssen täglich vor der Inbetriebnahme zwei Minuten lang gespült werden. Die Anwendung eines nicht schäumenden Reinigungs- bzw. Desinfektionsmittels am Ende jedes Behandlungstags, bzw. je nach Belastung zusätzlich



ein- bis zweimal pro Tag, ist absolut unerlässlich. Zu diesem Zweck können zugelassene Präparate wie beispielsweise METASYS GREEN&CLEAN M2 verwendet werden. Das abgeschiedene Amalgam ist in einem geeigneten Behälter aufzufangen und nach den abfallrechtlichen Vorschriften einer Verwertung zuzuführen, beispielsweise über die Services der METASYS logistics & collection GmbH. Diese übernimmt alle Arten von Dentalabfällen und bietet Zahnärzten somit eine unkomplizierte Möglichkeit, Abfallstoffe zu entsorgen. 

METASYS Medizintechnik GmbH

Tel.: +43 512 205420-0
www.metasys.com

Computerassistierte Lokalanästhesie

CALAJECT™ – Bester in der Kategorie „Anästhesiegerät“.

In diesem Jahr hat CALAJECT™ die höchste Auszeichnung von Dental Advisor als „Top Award Winner“ in der Kategorie „Anästhesiegerät“ erhalten. CALAJECT™ wurde von sechs klinischen Beratern getestet, die die Wahl von CALAJECT™ begründeten. Ein Kommentar lautete: „Jeder einzelne Patient hat es geliebt.“*

Der Direktorin von RØNVIG Dental Mfg., Annette Ravn Nielsen, bedeutet diese Auszeichnung viel: „Für uns ist es eine Ehre, der Beste in der Kategorie ‚Anästhesiegerät‘ zu sein. Wir sind stolz und begeistert, dass Zahnärzte und Patienten weltweit die Vorteile der schmerzfreien Injektionen mit CALAJECT™ genießen.“

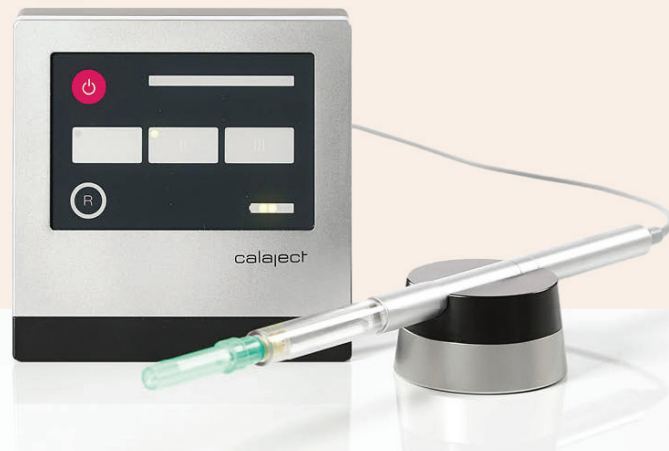
CALAJECT – ein handgefertigtes Stück Spitzentechnologie!

Alle Produkte von RØNVIG Dental werden seit 1981 in Dänemark entwickelt und hergestellt. Das Unternehmen ist für seine Pro-


dukte mit einzigartigem Design und höchster Qualität bekannt. Annette Ravn Nielsen erläuterte, warum dies möglich ist: „Der Einsatz fortschrittlicher Technologie, gepaart mit hervorragender Handwerkskunst, sind die Eckpfeiler unserer Produktstrategie. Wir halten uns an die strengsten Anforderungen für die Zertifizierung von Medizinprodukten und die Produkte werden nach den höchsten Standards geprüft.“ Bei der Herstellung von CALAJECT™ handelt es sich um eine feinmechanische Montage auf höchstem Niveau. Bevor CALAJECT™ an die Kunden ausgeliefert wird, findet eine Ausgangskontrolle statt, bei der jedes CALAJECT™ mit modernster Technologie geprüft wird.

Computerunterstützte Injektionen mit CALAJECT™: bequem, komfortabel und schmerzfrei!

CALAJECT™ unterstützt den zahnärztlichen Behandlungsalltag in mehrfacher Hinsicht: Es bietet dem Patienten eine sehr schonende und schmerzfreie Injektion, ermöglicht dem Behandler ein absolut komfortables und entspanntes Arbeiten und fördert so das Vertrauen zwischen Zahnarzt und Patient. Grund dafür ist die intelligente und schonende Verabreichung von Lokalanästhetika, die ohne Kraftaufwand injiziert wird. Ein langsamer Fluss zu Beginn verhindert den Schmerz, der entsteht, wenn ein Depot zu schnell gesetzt wird. Selbst palatinale Injektionen können vorgenommen werden, ohne dass der Patient Unbehagen oder Schmerzen verspürt. Der Griff um das Handstück verbessert die Taktilität und sorgt dafür, dass der Behandler während der Injektion in einer entspannten und ergo-



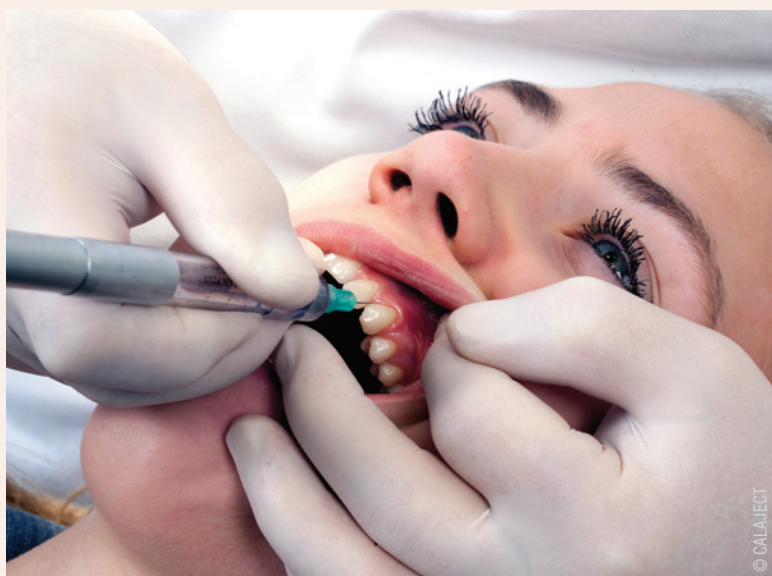
© CALAJECT

nomischen Position arbeiten kann. Es ist keine Fingerkraft erforderlich, sodass eine Belastung der Muskeln und Gelenke vermieden wird. Die Möglichkeit einer guten Fingerauflage bedeutet, dass die Kanüle während der Injektion völlig ruhig an einer Stelle gehalten werden kann. Der dänische Zahnarzt Jan Frydensberg führt aus: „Das Gerät ist für alle zahnärztlichen Lokalanästhetika geeignet, da das System sowohl für die intraligamentäre (PDLA) und die Infiltrationsanästhesie als auch für die Leitungsanästhesie programmiert ist. Der computergesteuerte Durchfluss in allen drei Programmen ermöglicht eine einfache und schmerzfreie Anästhesie – auch palatinal. Zusätzliche kostspielige Verbrauchsmaterialien sind nicht erforderlich. Es werden handelsübliche Dentalkanülen und Ampullen verwendet. Die Bedienung der Steuereinheit erfolgt über einen hygienischen Touchscreen mit einfacher Programmwahl. Das Gerät kann mit einem Fußschalter bedient werden, der im Lieferumfang enthalten ist.“ 

* www.dentaladvisor.com/evaluations/calaject/

RØNVIG Dental Mfg. A/S

Vertrieb D-A-CH
Tel.: +49 171 7717937
www.calaject.de



CALAJECT™ ist vielseitig einsetzbar und kann für alle Arten von LA-Methoden in der Zahnarztpraxis verwendet werden.



DTX Studio™ Clinic von Menschen betrieben durch **AI** unterstützt

Effizienzsteigerung und intuitiver Einsatz Ihrer digitalen Diagnostik und Ihres Workflows, unterstützt durch Assistierende Intelligenz (AI).

DEXIS™ Imaging eröffnet unbegrenzte Möglichkeiten durch DTX Studio Clinic, der nächsten Generation der DEXIS Software.

In Kombination mit dem marktführenden DEXIS Röntgenportfolio offeriert die AI-basierte, preisgekrönte DTX Studio Clinic Software eine Vielzahl von intelligenten, vollständig integrierten Funktionalitäten um Ihren klinischen Alltag und Ihre Workflows effizienter und einfacher zu gestalten, sowohl für Ihre 2D-, 3D- und klinische Bildgebung.



DTX Studio Clinic ermöglicht AI-gestützte(s):

- Zahnerkennung und -nummerierung sowie Orientierung und Sortierung von intraoralen 2D Röntgenbildern
- Erkennung und Markierung von möglichen Anomalien auf intraoralen 2D Röntgenbildern
- Fusionierung von DVT-Bildern mit digitalen Abdrücken von intraoralen Scannern
- Einzeichnen des Nervus Mandibularis auf DVT Volumina
- Gruppieren von klinischen Fotos mit den korrespondierenden intraoralen 2D Röntgenbildern

**Entdecken Sie
die innovative,
digitale Welt
von DEXIS!**

