PN PRODUKTE

Die Weltneuheit aus Kanada jetzt auch in Deutschland

DEXCEL® PHARMA stellte auf der IDS in Köln am 20.3.2007 ein neues Produkt vor: dentapax®. Es handelt sich hierbei um mit Di-Potassium Oxalat befüllte Wattestäbchen zur Behandlung von empfindlichen Zahnhälsen. Endlich steht diese innovative und komfortable Behandlungsmethode auch den deutschen Zahnärzten zur Verfügung.

Entsprechend der Unternehmensphilosophie der DEXCEL® PHARMA zeichnet

berer, wovon letztendlich auch der Patient profitiert.

Die Verwendung dieser klassi-

Darüber hinaus ist dentapax® völlig ungiftig, färbt nicht und reizt weder die Pulpa noch die

Mundschleimhaut. Zudem beeinträchtigt es keine Bonding-Systeme.

Ein dentapax® Wattestäbchen wird mit dem blau beringten Ende nach oben gehalten und dann wird die Spitze am blauen Ring abgebrochen. Dadurch wird die enthaltene Watte mit 0,15 ml der Desensibilisierungslösung getränkt und dentapax® steht zur sofortigen Behandlung bereit. empfindlichen Die Zahnbereiche sollten ca. eine Minute lang mit dem getränkten

Wattebausch behandelt werden. Danach wird der Applikator entsorgt.

Hinweis: Wird dentapax® zusammen mit Bonding-Systemen verwendet, ist ein vorhe-

riges Anätzen erforderlich. Vor der Behandlung normaler Zahnüberempfindlichkeit ist kein Anätzen notwendig. Die Patienten sollten 24

Stunden nach der Behandlung keine säurehaltigen Nahrungsmittel und tränke zu sich nehmen.

Das Behandlungsspektrum auf einen Blick:

- Routinebehandlung von Dentin-Überempfindlich-
- SRP-Behandlungen Vor (vor Zahnsteinentfernung und Wurzelglättung)
- · Vor und nach Bleaching-Techniken
- Nach parodontalen Operationen und parodontalen Routinebehandlungen
- Bei Zahnwiederherstellungen wie Kronen, Composites, Inlays und Verblendun-

Eine Packung dentapax® enthält 36 Stück. Die Auslieferung erfolgte ab dem 20. März 2007. Der Vertrieb von dentapax® wie auch von PerioChip® erfolgt exklusiv über die DEXCEL® PHARMA GmbH, Röntgenstraße 1,63755 Alzenau. Bestellungen sind über die gebührenfreie Service-Hotline ab sofort möglich: 0800/2 84 37 42. **■**N



DEXCEL PHARMA GmbH Röntgenstraße 1 63755 Alzenau Tel.: 0 60 23/94 80-0 Fax: 0 60 23/94 80-50 E-Mail: info@dexcel-pharma.de www.dexcel-pharma.de



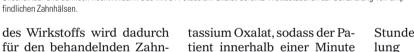
Engagiert setzten sich die Mitarbeiter am IDS-Stand von DEXCEL dafür ein, die Messebesucher mit dem neuen Produkt be-

sich dentapax® – wie auch PerioChip®-dadurch aus, dass ein klassischer Wirkstoff in einer innovativen und praktischen Darreichungsform eingebunden ist. Das Auftragen

schen Desensibilisierungslösung verpackt in Wattestäbchen ist nicht nur bestechend einfach, sondern auch wirksam: Ein dentapax® enthält hoch dosiertes 30% iges Di-Po-

Unscheinbar und dennoch hochwirksam: Das mit Di-Potassium Oxalat befüllte Wattestäbchen zur Behandlung von emp-

arzt bzw. die behandelnde Zahnärztin einfacher und sautient innerhalb einer Minute von seiner Empfindlichkeit befreit werden kann.



Vielfältig und doch übersichtlich Sicher, ergiebig, wirtschaftlich

Mit dem ILI parabolic System bietet die Firma IMBIONIC gleich acht verschiedene Instrumente.

In der Vorbereitung auf die Marktreife des ILI parabolic Systems bzw. des CONICAL standard Systems war es für

Instrumentenvielfalt mit Übersicht

IMBIONIC eine Herausforderung, ein Instrumentarium zu entwickeln, das durch Übersichtlichkeit überzeugt. IMBIONIC ist es dabei gelungen, die Instrumentenvielfalt auf acht Instrumente zu begrenzen. Mit diesen acht Instrumenten besteht die Möglichkeit, zwei verschiedene Implantattypen (ILI parabolic sowie CONICAL standard), drei verschiedene Durchmesser (3,3; 4,1 sowie 4,8 mm) sowie vier verschiedene Implantatlängen (8, 10, 12 und 14 mm) einzubringen und prothetisch zuversorgen. Die Indikationen

reichen von einem einzeln zu versorgenden Implantat bis hin zu einer implantatgetragenen Vollprothese. Das Instru-

> mentarium besteht im Wesentlichen aus einem Achtkant sowie einem Sechskant in jeweils zwei Längen. Die Instrumente liegen jeweils für Ratsche und Handrad vor und können sowohl für das Handrad als auch für das Winkelstück verwendet werden. Ein weiterer Pluspunkt: Mit nur einem

Schraubendreher, dem Sechskant, wird jedes verschraubbare Abutment fixiert, da es im gesamten IMBIONIC-System lediglich eine Schraube gibt. 🗪

PN Adresse

IMBIONIC Vertriebs-GmbH Biological Implant Technology Stegwiesen 2 88477 Schwendi-Hörenhausen Tel.: 07347/61-505 Fax: 073 47/61-510 E-Mail: vertrieb@imbionic.com www.imbionic.com

NanoBone® aus dem Hause Artoss eröffnet eine neue Dimension der Knochenregeneration.

Das ideale Knochenersatzund -aufbaumaterial koppelt den Biomaterialabbau an den Aufbau von neuem eigenen Knochen. Das ist nur möglich, wenn das Knochenaufbaumaterial am natürlichen Abund Aufbau des Knochens – am Remodelling – teilnimmt. NanoBone® umfasst Aug-



NanoBone® mit seinem besonders hohen Anteil an Nanoporen

NanoBone® führt zu diesem Ziel. NanoBone® ist ein vollständig synthetisches Knochenersatz- und -aufbaumaterial. Es besteht aus nanokristallinem, ungesinterten Hydroxylapatit und Kieselgel. Immunhistochemische Untersuchungen nach Tierexperimenten haben gezeigt, dass die Kieselgelphase bei NanoBone® bereits nach fünf Wochen durch organische Substanzen ersetzt ist. Diese sind die extrazellulären Matrixproteine. So konnten die für die Osteogenese be-

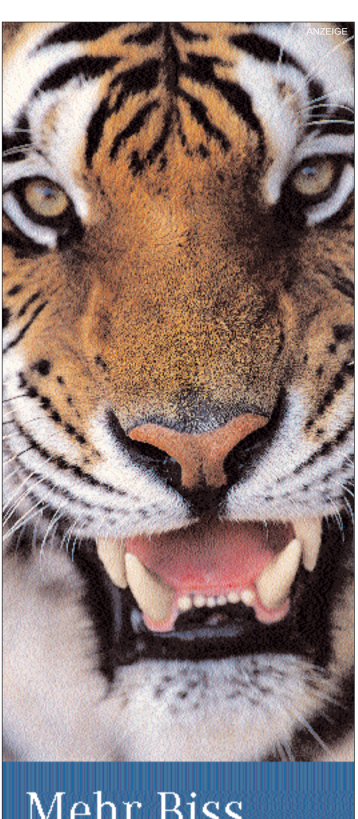
sonders wichtigen Proteine Osteocalcin und Osteopontin nachgewiesen werden. Von herausragender Bedeutung ist sicherlich der Nachweis des Vorhandenseins von BMP-2 an NanoBone®. Das Indikationsspektrum

> mentationen im Bereich der Mund-, Kiefer-und Gesichtschirurgie sowie im Speziellen der Implantologie und Parodontologie. Mit NanoBone[®] steht dem chirurgisch tätigen Arzt ein sicheres, ergiebiges und wirtschaftliches Knochenaufbaumaterial zur Verfügung.

Es ist einfach anwendbar und gut am Knochendefekt modellierbar. Auch schwieriger zugängliche Stellen lassen sich mit NanoBone® gut versorgen. 🗪

PN Adresse

Artoss GmbH Friedrich-Barnewitz-Str. 3 18119 Rostock Tel.: 03 81/5 43 45-7 01 Fax: 03 81/5 43 45-7 02 E-Mail: info@artoss.com www.artoss.com



Mehr Biss hat keiner

Ein modernes Implantat hat:

- schnelle Oberflächen schlanke Körper
- Platformshifting Passive Fit attraktive Preise

Kurz: DURAPLANT® mit TiGer®-Oberfläche für höchste Zuverlässigkeit und Sicherheit bei jedem Biss.



Präzision seit 1966

