

Zahnmedizinisches Wissen für unterwegs

iPad App für www.zwp-online.info

Pünktlich zur 35. Internationalen Dental-Schau im März in Köln hat das dentale Nachrichten- und Informationsportal ZWP online eine eigene kostenfreie iPad App auf den Markt gebracht – zahnmedizinisches Wissen für unterwegs! Bei der Entwicklung orientierte man sich am bewährten Design des bekannten Nachrichtenportals. Die ZWP online Applikation zeichnet sich vor allem durch eine klare Struktur, komplexe Vernetzung, kurze Navigationswege und eine intuitive Bedienung aus.

Mit der neuen Applikation haben Leser Zugriff auf Nachrichten aus den Bereichen Markt und Politik, Wissenschaft und Forschung sowie Wirtschaft und Recht. Dem Leser stehen, neben einem übersichtlich strukturierten Mediacenter, eine umfangreiche Event-Datenbank sowie das vollständige Verlags-Portfolio der OEMUS MEDIA AG mobil als E-Paper zur Verfügung. Durch die Verknüpfung mit dem Praxis-Online Shop können zudem alle Publikationen, Jahrbücher, eBooks, DVDs, Patientenflier und Poster des Leipziger Verlagshauses bequem online bestellt werden. Die App ist ab sofort im App Store erhältlich (QR-Code scannen).



» iPad App

Kompakt.
Informativ.
Kostenfrei.



Die Vorteile der App im Überblick:

- kostenlos
- benutzerfreundliche Navigation
- tägliche, inhaltliche Aktualisierung
- Artikel lassen sich als Favoriten speichern (ermöglicht das Lesen im Offline-Modus)
- umfangreiches Bilder- und Videoarchiv
- Event-Datenbank mit direkter Anmeldung
- E-Paper der Fachtitel der OEMUS MEDIA AG bequem online lesen
- Onlineshop
- unkomplizierte Newsletter-Anmeldung

OSSTEM fördert engagierte Nachwuchssprecher

Faculty Meeting 2013 in Tirol

Zum ersten Mal veranstaltete OSSTEM, als einer der weltführenden Implantathersteller, ein europäisches Faculty Meeting. In den schönen Tiroler Alpen offerierte OSSTEM am 23. Februar 2013 vierzehn engagierten Nachwuchssprechern aus zehn verschiedenen Ländern die Möglichkeit, sich bei viel Schnee und einer traumhaften Aussicht vorzustellen.

Nach der Eröffnung des Meetings am Samstagmorgen durch Byeong Il Kim präsentierte jeder Sprecher in einem dreißigminütigen Vortrag, nach kurzer Vorstellung seines Landes und der dort herrschenden Bedingungen, seinen schwierigsten oder außergewöhnlichsten klinischen Fall. Die Sprecher gaben ihre Erfahrungen und Empfehlungen, die sie mit speziellen Techniken und Produkten gemacht haben, gerne an die Kollegen weiter. Im Fokus standen vor allem Themen rund um Hart- und Weichgewebe sowie eine sichere und minimalinvasive Sinusbodenelevation. Hier stieß das CAS- und LAS-KIT von OSSTEM bei allen Teilnehmern aufgrund seiner Zuverlässigkeit und einfachen Handhabung auf großen Zuspruch.

Trotz des straffen Programms wurden die Pausen gern zum intensiveren Austausch von Ideen, Erkenntnissen und Konzepten genutzt.



Die aktive Beteiligung und das Engagement aller Sprecher zeugten von großem Interesse an einer Zusammenarbeit mit OSSTEM und von der Begeisterung an der kollegialen Weitergabe von Know-how unter Kollegen. Nach einem für viele aufregenden Tag mit informativen und abwechslungsreichen Präsentationen endete das Meeting in einer entspannten Atmosphäre bei der OSSTEM Night mit Tiroler Spezialitäten. Es wird bereits jetzt mit freudiger Erwartung auf 2014 geschaut, um diesen erfolgreichen Tag zu wiederholen.

Quelle: OSSTEM
www.osstem.de



Implantatentfernung

Schonende Explantation

Bei einer Überlebensrate zahnärztlicher Implantate von 98% in den ersten fünf Jahren steht das Thema Implantatentfernung (Explantation) gerade zu Beginn einer Therapie meist hinten an. In den seltenen Fällen sollte aber der implantierende Zahnarzt oder oralchirurgische Kollege eine Lösung bereit haben. Dentium HELPKIT ist ein speziell zusammengestelltes Set, welches in fast allen Problemfällen Lösun-

gen bieten kann: Vom nicht erhaltungswürdigen oder gebrochenen Implantat über ein gebrochenes Abutment bis hin zur frakturierten Schraube. Auch ausgeleierte Gewinde können nachgeschnitten werden. Mit den drei Ausdreheinstrumenten können annähernd alle Implantatsysteme mit Innenverbindung entfernt werden. Durch die Implantatentfernung mit dem HELPKIT von Dentium wird der periimplantäre Knochen soweit geschont, dass lediglich der in der Implantatgeometrie gelegene Knochen (Rillen, Fenster etc.) verloren geht. Nach der Erweiterung der Kavität auf den nächst höheren Implantatdurchmesser kann ein neues Implantat gesetzt werden.



MPE Dental UG
Rodenkirchener Str. 200
50389 Wesseling
Tel.: 02236 8883366
www.dental-bedarf.com

Jahrbuch „Implantologie 2013“

Der Implantatmarkt 2013 im Überblick

Mit dem Jahrbuch „Implantologie 2013“ legt die OEMUS MEDIA AG in der 19. Auflage das aktuelle und umfassend überarbeitete Kompendium zum Thema Implantologie in der Zahnarztpraxis und im Dentallabor vor. Auf über 300 Seiten informieren renommierte Autoren aus Wissenschaft, Praxis und Industrie über die aktuellsten Trends und wissenschaftlichen Standards in der Implantologie.



Zahlreiche Fallbeispiele und Abbildungen dokumentieren das breite Spektrum der Implantologie. Rund 170 relevante Anbieter stellen ihr Produkt- und Servicekonzept vor. Thematische Marktübersichten ermöglichen einen schnellen und einzigartigen Überblick über Implantatsysteme, Ästhetikkomponenten aus Keramik, Knochenersatzmaterialien, Membranen, Chirurgieeinheiten, Piezo-Geräte sowie Navigationssysteme. Präsentiert werden bereits eingeführte Produkte sowie Neuentwicklungen. Zusätzlich vermittelt das Jahrbuch Wissenswertes über Fachgesellschaften und die Berufspolitik. Das Kompendium wendet sich sowohl an Einsteiger und erfahrene Anwender als auch an alle, die in der Implantologie eine vielversprechende Chance sehen, das eigene Leistungsspektrum zu erweitern.

Bestellung im Onlineshop der OEMUS MEDIA AG unter www.oemus-shop.de oder über:

OEMUS MEDIA AG
Holbeinstr. 29
04229 Leipzig
Tel.: 0341 48474-0
Fax: 0341 48474-290
kontakt@oemus-media.de
www.oemus.com

Brånemark Osseointegration Award 2013

Auszeichnung für Prof. Buser

Das Internationale Team für Implantologie (ITI), eine führende wissenschaftliche Organisation auf dem Gebiet der dentalen Implantologie, die sich der Förderung von evidenzbasierter Fortbildung und Forschung verschrieben hat, gratuliert seinem Präsidenten Prof. Dr. Daniel Buser zur Auszeichnung mit dem Brånemark Osseointegration Award 2013. Daniel Buser ist der bislang sechste Empfänger dieser hochangesehenen Auszeichnung, die jährlich von der Osseointegration Foundation an Persönlichkeiten vergeben wird, deren Beitrag maßgeblichen Einfluss auf das Gebiet der dentalen Implantologie hat. Er erhält die Auszeichnung für seine langjährigen Leistungen als Führungspersönlichkeit, Lehrer und Forscher. Der Preis wurde ihm am 9. März anlässlich des Jahrestreffens



der Academy of Osseointegration in Tampa, Florida, übergeben.

„Ich fühle mich sehr geehrt, diese angesehene Auszeichnung zu erhalten“, sagte Prof. Buser.

„Ich sehe sie als Anerkennung sowohl der Leistungen meines Teams an den Zahnmedizinischen Kliniken der Universität Bern als auch der Behandlungsphilosophie des ITI, die seit 1980 in bedeutendem Maße zu den heutigen Standards und Normen auf dem Gebiet beigetragen hat.“ Buser ist Oralchirurg und gegenwärtig

Professor und Direktor der Klinik für Oralchirurgie und Stomatologie an den Zahnmedizinischen Kliniken der Universität Bern. Seit 2009 ist er Präsident des ITI.

Quelle: ITI

Kollagene für die Dentalchirurgie



PARASORB RESODONT® Forte

Als Ergänzung zur klassischen PARASORB RESODONT® gibt es die Kollagenmembran auch in einer Forte-Variante.

PARASORB RESODONT® Forte enthält 6 - 8 mg equine, native Kollagenfibrillen je Quadratzentimeter.

Bei PARASORB RESODONT® Forte stehen die Dauer der Barrierefunktion und das fehlerverzeihende Handling im Vordergrund.

Eigenschaften:

- ▶ sehr hohe Reißfestigkeit
- ▶ deutlich verlängerte Standzeit, ohne chemische Zusätze
- ▶ schnelle Integration im umgebenden Gewebe
- ▶ höchste Produktsicherheit und hervorragende Biokompatibilität



2013-02 A0022

RESORBA®
REPAIR AND REGENERATE

RESORBA Medical GmbH
Am Flachmoor 16, 90475 Nürnberg, Germany

Tel. +49 9128 / 91 15 0
Fax +49 9128 / 91 15 91
www.resorba.com

SILBERSPONSOR
DER DGI