

OP-Vorbereitung mit individuellen Sets vereinfachen

Die Vorbereitung chirurgischer Eingriffe kann sehr zeitaufwendig sein und ist kaum abzuschätzen. Viele Praxen nutzen aus diesem Grund fertig konfektionierte Sets mit sterilen Einmalartikeln. Das ist eine prima Sache. Was aber, wenn regelmäßig benötigte Artikel im Set fehlen oder im Set enthaltene Artikel gar nicht verwendet werden? Dann entsteht ein Mehraufwand und es fällt vermeidbarer Abfall an. Deshalb nutzen auf Implantologie und MKG spezialisierte Praxen gerne individuell zusammengestellte Sets. Sie enthalten genau die Produkte in der gewünschten Größe, Qualität und Anzahl, die sie brauchen. Euronda hält dazu ein Sortiment mit weit über 200 Artikeln bereit: Abdecktücher, OP-Kittel, Einmalinstrumente und vieles mehr. Alle Artikel werden genau in der gewünschten Reihenfolge verpackt, sodass eine hygiesichere Entnahme gewährleistet ist. Zur Rückverfolgung hat jedes Set ablösbare Barcode-Etiketten sowie eine individuelle Beschreibung.

Mehr Infos zu sterilen OP-Sets unter: www.euronda.de/op-bedarf/sterile-sets.

Euronda Deutschland GmbH

Tel.: +49 2505 9389-0 · www.euronda.de

Infos zum Unternehmen



* Die Beiträge in dieser Rubrik stammen von den Anbietern und spiegeln nicht die Meinung der Redaktion wider.

Camlog launcht „The Art of Regeneration“-Kampagne



Seit Februar 2025 repräsentiert die Kampagne „The Art of Regeneration“ das umfassende Biomaterial-Angebot bei Camlog. Das Produktportfolio deckt nahezu alle Anforderungen und Anwenderpräferenzen ab. Die Initiative zielt auf die ärztliche Kunst im Bereich der oralen Regeneration ab. Dafür wurden verschiedene originäre Kunstgemälde mit den Strukturen von Biomaterialien aus den Kategorien der Knochenersatzmaterialien, Membranen, Gewebematrizes und Wundauflagen kombiniert. Die „The Art of Regeneration“ setzt sich demnach aus der Kunstfertigkeit des Arztes und den jeweiligen Biomaterialien zusammen, die der „Artist“ für den individuellen Fall auswählt. Immer mit dem Ziel, Perfektion zu erreichen.

Das Kampagnenprogramm umfasst das gesamte Biomaterialien-Portfolio von Camlog und besteht entsprechend der vier Produktkategorien – Knochenersatzmaterialien, Membranen, Gewebematrizes, Wundauflagen – aus folgenden vier Kompositionen:

- Die Seerosen von Claude Monet verschmelzen mit dem allogenen KEM MinerOss® A,
- Andy Warhols Pop-Art verbindet sich mit der Striate+ Kollagenmembran,
- die Sternennacht von Vincent van Gogh wird von der NovoMatrix® Gewebematrix erhellt und
- auf dem Blauen Akt von Henri Matisse haften BioStrips Wundauflagen.

Jeder der vier Produktkategorien wurde ein entsprechender Farbcode zugeordnet, der sich in den jeweiligen Kunstgemälden wiederfindet und die Zuordnung der einzelnen Produkte zur Produktkategorie ermöglicht.

Die Kampagne wird ab sofort sukzessive in Print-, Online- und den sozialen Medien ausgespielt. Ein eigens gestaltetes Booklet und ein entsprechender Trailer stellen die Kampagne vor. Jedes der vier Hauptmotive der Kampagne ist zudem als Poster für die Praxis erhältlich. Interessenten können die Poster per E-Mail an marketing.de@camlog.com kostenlos anfordern und Feedback zur Kampagne geben.

CAMLOG Vertriebs GmbH

Tel.: +49 7044 9445-100 · www.camlog.de

Echte biologische Knochenregeneration mittels EthOss

„Knochenaufbauverfahren sind für Einsteiger in die Implantologie nicht immer einfach. Mit EthOss ist eine Reduzierung auf das Wesentliche möglich. Es hat mir den Einstieg zu komplizierteren Behandlungsfällen erst ermöglicht. Heute ist EthOss für mich unverzichtbar“, sagt Dr. Annemarie Czopik, Oralchirurgin aus Kamen. Das Knochenersatzmaterial überzeugt durch sein Handling, die gezielte Steuerung der Viskosität durch Zugabe oder Entzug von Feuchtigkeit. In vielen Fällen kann auf eine Kollagenmembran komplett verzichtet werden – wichtig ist ein lockerer Verschluss eines zuvor präparierten Gewebelappens. Dieses Vorgehen bringt neben der Zeitersparnis gleichzeitig eine Reduktion der Materialkosten mit sich. Einig sind sich alle Anwender über das jeweils erzeugte Gesamtergebnis. Fünfzig Prozent patienteneigener, durchbluteter Knochen nach bereits drei Monaten und eine komplette Resorption des Aufbaumaterials nach zwölf bis 14 Monaten. Keine Füllkörper, keine „weißen Kügelchen“, die nach Jahren noch zum Vorschein kommen. Auf der Website des Exklusivvertriebs, der Zantomed GmbH aus Duisburg, werden regelmäßig Fortbildungen durch Webinare oder Live-Events mit Workshops angeboten.

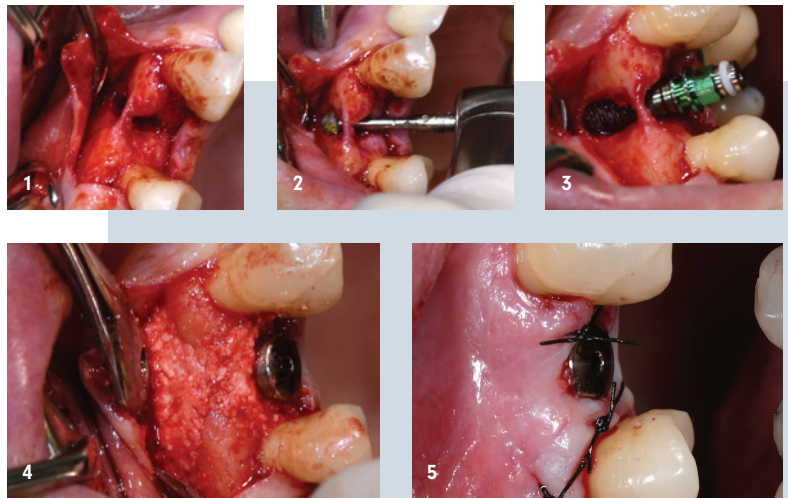


Abb. 1: Knochendefekt mit Fensterung nach Exzision.

Abb. 2: Vollständige Entfernung von Granulationsgewebe mit speziellen EthOss® Degranulationsdiamanten.

Abb. 3: Implantat mit Halterung, Knochendefekt sichtbar.

Abb. 4: Mit EthOss® gefüllter (und modellierter) Knochendefekt.

Abb. 5: Verschluss mit Einfachnähten und ohne Kollagenmembran.

Zantomed GmbH

Tel.: +49 203 607998-0 · www.zantomed.de

Neue Impulse in der Implantatprothetik

Die BEGO Unternehmensgruppe hat die Einführung der ImpliQ®-Produktfamilie bekannt gegeben, die den Markt für Zahnimplantate durch die Integration von 3D-Drucktechnologie und implantologischer Präzision revolutioniert. Das innovative Versorgungskonzept richtet sich an Zahnarztpraxen, die eine kosteneffiziente Implantatversorgung „Von der Wurzel bis zur Krone“ bieten möchten. Der Workflow basiert auf der speziell entwickelten CAD/CAM-Klebebasis, die eine stabile und langlebige Verbindung zwischen dem Implantat und der 3D-gedruckten Krone aus VarseoSmile® TriniQ® ermöglicht. Diese Klebebasis sorgt für eine einfache Handhabung und zuverlässige Befestigung, besonders für Prämolaren und Molaren, die hohe Stabilität erfordern.

„Mit ImpliQ® bieten wir eine Lösung, die Effizienz und Kostenkontrolle verbessert und neue Versorgungsmöglichkeiten schafft. Die Klebebasis ermöglicht eine präzise und stabile Verbindung – ideal für stark beanspruchte Bereiche wie den Seitenzahnbereich“, erklärt Claus Pukropp, Head of Implantology der BEGO Unternehmensgruppe.

Der digitale Workflow optimiert Abläufe und ermöglicht eine wirtschaftliche, patientenindividuelle Implantatversorgung. Er ist auf das bewährte Semados® Implantatsystem abgestimmt, das seit über 30 Jahren international erfolgreich eingesetzt wird.

BEGO Implant Systems GmbH & Co. KG

Tel.: +49 421 202824-0 · www.bego.com/de

Infos zum Unternehmen



Wissen, das sich auszahlt – die DZR SeminarFlatrate



Eine hohe Factoring- und Abrechnungsqualität sind einer der entscheidenden Faktoren für den Praxiserfolg. Beim DZR dürfen Sie mehr erwarten. Neben maßgeschneiderten Factoring-Lösungen gehören zum zusätzlichen Leistungsspektrum auch moderne Tools, professionelles Coaching und die DZR Akademie. Mit der DZR SeminarFlatrate bietet die Akademie ein vielseitiges Fortbildungsprogramm für Praxisinhaber/-innen und Teams – mit über 100 Terminen und 50 Themen zu Abrechnung, Praxismanagement, Patientenmarketing, Kommunikation u. v. m. Die Flatrate ermöglicht uneingeschränkten Zugang zu diesen Seminaren. Der Vorteil: Bereits zwei Halbtages-Seminare decken die Kosten für ein Jahr ab, sodass sich die Teilnahme schnell lohnt.

Seminar-Highlight aus der DZR Akademie

Das Online-Seminar „Chirurgische Abrechnung für spezialisierte Praxen nach BEMA und GKV GOÄ (Spezialwissen)“ am 27. Mai 2025.

Jetzt mit der DZR SeminarFlatrate von erstklassigem Praxiswissen profitieren. Alle Infos dazu gibt es hier: www.dzr.de/akademie.

DZR Deutsches Zahnärztliches Rechenzentrum GmbH

Tel.: +49 711 99373-4980 · www.dzr.de



Infos zum Unternehmen



Zwei Geräte, eine Lösung: unbegrenzte Möglichkeiten

Das neue Ultraschall-Chirurgiesystem VarioSurg 4 setzt Maßstäbe in Präzision, Effizienz und Benutzerfreundlichkeit. Es unterstützt optimal bei anspruchsvollen oralchirurgischen Eingriffen.

Die Synergie aus modernster Ultraschalltechnologie, präziser Hochleistung und einer breiten Auswahl an Ultraschall-Chirurgieaufsätzen ermöglicht eine schnelle, schonende und präzise Knochenentfernung und -formung für ein breites Spektrum an chirurgischen Verfahren.

Das leistungsstarke VarioSurg 4-Handstück im superschlanken Design, ausgestattet mit zwei LEDs, verbessert den Zugang zum Behandlungsbereich erheblich. Die optimierte Balance und das ergonomische Design minimieren die Belastung der Hand des Anwenders und unterstützen ihn somit optimal bei anspruchsvollen chirurgischen Eingriffen.

Die Bluetooth®-Konnektivität der Fußsteuerung ermöglicht die kabellose Bedienung und sorgt für mehr Bewegungsfreiheit. Programmierbare Benutzereinstellungen, ein großes LCD-Display und intuitive Symboltasten tragen zu einer schnellen und effizienten Steuerung bei.

Mit der integrierten Link-Funktion können der Implantatmotor Surgic Pro2 und VarioSurg 4 via Bluetooth® zu einem chirurgischen Center verbunden werden, wodurch beide Geräte bequem mit nur einer gemeinsamen, kabellosen Fußsteuerung bedient werden können.



VarioSurg 4 gibt es bis 30. Juni 2025 in einem attraktiven Aktionspaket!

NSK Europe GmbH
Tel.: +49 6196 77606-0
www.nsk-europe.de

Infos zum Unternehmen



Implantatversorgung: Schulung und faire Kosten

Seit 1997 hat sich OSSTEM rasant zu einem der größten Anbieter hochwertiger, innovativer Dentalprodukte und integrierter Lösungen entwickelt. Gegründet von Zahnarzt Dr. Choi, setzt das Unternehmen auf umfassende Fortbildung und faire Preise als Schlüssel zu einer noch größeren Reichweite der Implantatbehandlung.

Dr. Choi, wie beeinflusst Ihr Beruf als Zahnarzt die Beziehung zu Ihren Kund*innen?

Alle Zahnärzt*innen – auch ich – streben nach bestmöglichen Ergebnissen. Unsere Priorität ist es, sie mit hochwertigen aber günstigen Produkten und Fortbildungen zu unterstützen.

Kann man hochwertige Implantate denn preiswert anbieten?

Die OSSTEM-Produkte erfüllen sowohl Premium- als auch Value-Kriterien. Als Weltmarktführer¹ können wir die hochwertigsten Produkte in hoher Anzahl produzieren und zum günstigsten Preis anbieten.

Wie kann OSSTEM das implantologische Wissen unterstützen?

Südkorea ist ein Vorbild – 85 Prozent der Zahnärzt*innen führen dort Implantatchirurgie durch. OSSTEM trägt dazu mit einem eigenen Curriculum, Schulungskursen und Live-Demonstrationen maßgeblich bei.



1 nach Stückzahl

DEUTSCHE OSSTEM GmbH
Tel.: +49 6196 7775501
www.osstem.de

Infos zum Unternehmen



Höchste Bildschärfe und easy Handling

Die formschöne KaVo ProXam iCam zeichnet sich durch ihre Bildschärfe und Benutzerfreundlichkeit aus. Sie ist nicht nur leicht per Knopf sowie Fußanlasser zu bedienen, sondern bietet auch den praktischen Makromodus für Nahaufnahmen. Aber damit nicht genug: Die Patientenkommunikation und Bilddokumentation sind bei der KaVo ProXam iCam ebenfalls bestens gelöst. Sie ist nicht nur voll kompatibel mit den KaVo Patientenkommunikationssystemen KaVo CONNECTbase und KaVo CONEXIO, sondern darüber hinaus per KaVo TWAIN Schnittstelle als Stand-alone-Variante in weitere Softwarelösungen integrierbar. Zwei Kabellängen, 1,30 Meter für die Einheitenintegration und 2,50 Meter für die Stand-alone-Nutzung, bieten für alle Installationsvarianten die benötigte Flexibilität.



Die KaVo ProXam iCam auf einen Blick

- Makromodus für Nahaufnahmen
- Handliche Größe und geringes Gewicht
- Behandlungseinheiten-Integration oder Stand-alone-Anbindung
- Bedienung per Hand oder per Fußanlasser für eine stabile Halteposition
- Schutz vor Kontamination durch praktische Einwegschutzhüllen

KaVo Dental GmbH
Tel.: +49 7351 56-0
www.kavo.com

Infos zum Unternehmen

