

Medienmitteilung

Wimsheim, Dezember 2021

Camlog erweitert Biomaterialien-Portfolio

Camlog erweitert sein Portfolio an regenerativen Produkten und bietet seit November 2021 vier weitere Biomaterialien an: SynMax®, PermaPro®, Argonaut® und CeraOss®.

Bei Hart- und Weichgewebsdefiziten ist die Wahl geeigneter Ersatzmaterialien von entscheidender Bedeutung, um in funktioneller, struktureller und ästhetischer Hinsicht das erwünschte klinische Ergebnis zu erreichen. Insofern war es für Camlog ein logischer Schritt, neben der Implantologie auch den damit eng verwandten Bereich der Biomaterialien zu bedienen. 2017 führte Camlog die entsprechenden Produkte von BioHorizons in Deutschland, Österreich und der Schweiz ein.

Nun erreicht das Unternehmen den nächsten Meilenstein, indem das Sortiment durch weitere regenerative Produkte ergänzt wird: SynMax®, PermaPro®, Argonaut® und CeraOss® entsprechen jeweils am Markt bekannten Produkten synthetischen bzw. tierischen Ursprungs, die von der Firma Botiss hergestellt und von Camlog unter eigenen Markennamen vertrieben werden.

Nahezu jede Indikationsstellung, Defektmorphologie und Anwenderpräferenz

Martin Lugert, Geschäftsführer CAMLOG Vertriebs GmbH: „Die Biomaterialien sind bei vielen unserer Kunden von Anfang an sehr gut angekommen. Motiviert durch diese Erfolge freuen wir uns, nun die nächsten Schritte zu gehen. Durch die Portfolio-Erweiterung sind wir in der Lage, für nahezu jede Indikationsstellung, Defektmorphologie und Anwenderpräferenz ein bewährtes Biomaterial zu liefern. Dies wird unsere Marktposition in diesem Bereich nochmals deutlich stärken.“

SynMax® – synthetisches Knochenersatzmaterial

SynMax® ist ein vollständig synthetisches Material, das nach dem Einbringen als osseokonduktives Gerüst dient. Aufgrund der porösen Struktur wird das Einwachsen von mesenchymalen Stammzellen und Osteoprogenitorzellen aus dem umgebenden, vitalen Knochengewebe unterstützt. Es besteht zu 60 % aus Hydroxylapatit und zu 40 % aus Beta-Tricalciumphosphat, das nach der Implantation kontrolliert resorbiert und durch neue Knochensubstanz ersetzt wird.¹⁻³

PermaPro® – synthetische PTFE-Membran

PermaPro® ist eine dünne, nicht resorbierbare und biokompatible Membran. Sie besteht aus biologisch inertem, hochdichtem Polytetrafluorethylen (PTFE), das eine effiziente Barriere gegen bakterielle und zelluläre Penetration bildet und daher bei bestimmten Indikationen für Verfahren mit offener Einheilung ohne einen primären Wund-/Weichgewebeverschluss eingesetzt werden.⁴⁻⁵

Argonaut® – porcine Kollagenmembran

Argonaut® ist eine vollständig resorbierbare Kollagenmembran, die durch einen standardisierten, kontrollierten Reinigungsprozess aus dem Perikard von Schweinen gewonnen wird. Sie wird in der gesteuerten Gewebe- und Knochenregeneration, zum Abdecken von Implantaten und für die parodontale Geweberegeneration eingesetzt. Dank ihrer Flexibilität lässt sie sich leicht an die Konturen der augmentierten Defektstelle anpassen. Durch die starke native Faservernetzung des Perikards bietet die Membran eine lange Barrierefunktion für eine vorhersagbare Regeneration.⁶⁻⁸

CeraOss® – bovines Knochenersatzmaterial

CeraOss® ist ein reines Knochenmineral bovinen Ursprungs, das bei 1200 °C durch ein spezielles Herstellungsverfahren gewonnen wird. Die dreidimensionale poröse Struktur ermöglicht eine schnelle Penetration und Adsorption von Blut- und Serumproteinen und dient als Reservoir für Proteine und Wachstumsfaktoren. Das Herstellungsverfahren sorgt für maximale Sicherheit und führt zu außerordentlich hoher Reinheit sowie höchster Volumenstabilität.⁹⁻¹¹

Garantie patient28PRO inklusive Biomaterialien

„Durch die Erweiterung unseres Portfolios an Biomaterialien hat der Kunde den Vorteil, alles aus einer Hand zu beziehen und somit auch die Mehrwerte und Services von Camlog nutzen zu können – bis hin zu der patient28PRO Garantie, die bei unseren Implantaten kostenlos dabei ist und auch Biomaterialien umfasst“, erklärt Markus Stammen, Geschäftsführer CAMLOG Vertriebs GmbH.

Gestärkte Vertriebsstrukturen

Die Portfolio-Erweiterung bringt auch gestärkte Vertriebsstrukturen mit sich. Künftig wird in jeder Vertriebsregion in Deutschland eine eigene bzw. ein eigener Produktspezialist/in Biomaterial tätig sein. Diese Kolleginnen und Kollegen bringen alle die Qualifikation „Pharmareferent/in“ mit oder erwerben diese zurzeit, um die Kunden von Camlog in allen Aspekten der regenerativen Ersatzmaterialien optimal beraten zu können.

¹ Binderman et al. Haim Tal, IntechOpen. April 4th 2012.

² Jelusic et al. Clin Oral Implants Res. 2017 Oct;28(10):e175-e183.

³ Lorenz et al. Int J Implant Dent. 2017 Sep 5;3(1):41.

⁴ Zafiroopoulos et al. Medicina (Kaunas). 2020 Apr 28;56(5):216.

⁵ Papi et al. Antibiotics (Basel). 2020 Mar 3;9(3):110.

⁶ Rothamel et al. 2012. Int J Oral Maxillofac Implants 27(1):146-54.

⁷ Barbeck et al. 2015. J Oral Implantol. 41(6):e267-81.

⁸ Kloss et al. 2018. Clin Oral Impl Res. 29:1163–1175.

⁹ Riachi et al. International journal of dentistry, Vol. 2012, p. 737262.

¹⁰ Lorean et al. Int J Oral Maxillofac Implants 29 (3), 705-708. May-Jun 2014.

¹¹ Tawil et al. Int J Oral Maxillofac Implants. 2016 Jul-Aug;31(4):827-34.

SynMax®, PermaPro®, Argonaut® und CeraOss® sind eingetragene Marken der CAMLOG Biotechnologies GmbH.

Bildunterschriften:

Bild 1:

SynMax®, PermaPro®, Argonaut® und CeraOss® ergänzen das Biomaterialien-Portfolio von Camlog. Damit kann nahezu jede Indikationsstellung, Defektmorphologie und Anwenderpräferenz abgedeckt werden. Bildquelle: Camlog

CAMLOG Vertriebs GmbH

Maybachstraße 5
D-71299 Wimsheim
info.de@camlog.com
www.camlog.de
Tel. 07044 9445-100
Fax 0800 9445-000

Oliver Eehalt
Head of Marketing DACH
oliver.eehalt@camlog.com
Tel. 07044 9445-707

Über Camlog

Camlog und BioHorizons sind führende Anbieter von hochwertigen dentalen Implantatsystemen, restaurativen Komponenten, einer umfassenden Produktlinie von Biomaterialien und digitalen Lösungen. Sie sind der Entwicklung evidenzbasierter und wissenschaftlich geprüfter Produkte sowie zur kontinuierlichen Weiterbildung nach höchsten Standards verpflichtet. In Deutschland, Österreich und der Schweiz werden die BioHorizons Camlog Produkte federführend unter der Marke Camlog vertrieben. Global agieren beide Unternehmen unter der gemeinsamen Marke BioHorizons Camlog. Mit Hauptsitz in Europa bzw. in den USA können Camlog und BioHorizons aufgrund ihrer geografischen Lage sowohl direkte Niederlassungen in Amerika und Westeuropa als auch ihr gesamtes Vertriebsnetz in mehr als 90 Ländern weltweit effizient bedienen. BioHorizons Camlog ist Teil der Global Oral Reconstruction Group von Henry Schein, Inc. Weitere Informationen finden Sie unter www.camlog.com und www.biohorizons.com.