

Medienmitteilung

Wimsheim, September 2019

NovoMatrix™ – der Durchbruch in der Weichgeweberekonstruktion

Für ästhetische Rekonstruktionen einer prothetischen und implantologischen Versorgung steht neben einem ausreichenden Hartgewebevolumen auch die Qualität und Quantität des Weichgewebes im Fokus. Um Kunden auch hier ein vollumfängliches Produktsortiment zu bieten, erweitert BioHorizons Camlog in Zusammenarbeit mit Allergan, einem führenden globalen Pharmaunternehmen mit Sitz in Dublin, Irland, sein Biomaterial-Portfolio um die NovoMatrix™ – eine Innovation für die geführte Weichgeweberekonstruktion.

Was ist NovoMatrix™?

NovoMatrix™ ist eine aus porcinem Gewebe hergestellte azelluläre dermale Matrix. In der chirurgischen Anwendung ist die reißfeste und einfach zu handhabende Matrix eine sehr gute Alternative zu autologen Bindegewebstransplantaten, da eine intraorale chirurgische Entnahmestelle entfällt und die Morbidität für den Patienten verringert wird. Bedingt durch den Herstellungsprozess ist die Matrix frei von Spenderzellen. Gleichzeitig bleibt das Herkunftsgewebe nahezu unverändert, sodass das Einwachsen von Zellen und Mikrogefäßen unterstützt wird. Die proprietäre Gewebeverarbeitung ermöglicht eine effiziente Verarbeitung zur optimalen Zellrepopulation und Revaskularisierung für eine ästhetische Weichgewebsregeneration. NovoMatrix™ wird vorhydratisiert geliefert und kann gebrauchsfertig verwendet werden.

Indikationen und klinische Nachweise

Zu den Indikationen von NovoMatrix™ gehören geführte Geweberegenerationsverfahren bei Rezessionsdefekten zur Wurzeldeckung, Weichgewebsverbreiterung, zur Erhöhung der keratinisierten Gingiva und für Alveolarkammrekonstruktionen. Dr. Gerhard Iglhaut, einer der Pionieranwender von NovoMatrix™, berichtet: "NovoMatrix™ weist einheitliche physikalische Eigenschaften und hervorragende chirurgische Handhabung auf und eignet sich ausgezeichnet für die Tunneltechnik, bekannt durch Dr. Edward Pat Allen. Dies führt zu einem ausgezeichneten klinischen Ergebnis mit minimalen postoperativen Schwellungen und Entzündungen." Vorhersagbare Ergebnisse werden durch die reproduzierbaren Herstellungsprozesse erreicht. Das Gewebe wird bei sechs Monate alten Schweinen an einer definierten Stelle entnommen.

Seit über 25 Jahren entwickelt Allergan innovative Produkte für den Einsatz in einer Vielzahl von Anwendungen. Mit NovoMatrix™ bringt BioHorizons Camlog die nächste Generation von

Weichgewebe-Augmentationsmaterial auf den europäischen Markt. Die Markteinführung europaweit sowie der Vertriebsstart in Deutschland verlaufen parallel zum Oral Reconstruction Foundation Symposium in New York City im April 2020. Auf dem Symposium selbst wird die dermale Matrix und deren Indikationen sowie Erfahrungen in der Anwendung vorgestellt.

Zeichen: 2.755 (inkl. Leerzeichen)

Bildunterschriften

Abb. 1: Komplexer azellulärer heterogener Zellgerüst- und Blutgefäßaufbau.

Bild anbei; frei zur Veröffentlichung in allen Print- und Onlinemedien.

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

CAMLOG ist ein führender Anbieter von dentalimplantologischen Komplettsystemen und Produkten für die restaurative Zahnheilkunde. Langjährige Forschungs- und Erfahrungserfahrung, hohe Qualitätsstandards, ein partnerschaftliches Preis-Leistungs-Verhältnis und praxisbezogene Serviceleistungen haben CAMLOG zu einer ersten Adresse gemacht. Die CAMLOG Biotechnologies GmbH hat ihren Sitz in Basel/Schweiz. Eigene Tochtergesellschaften vertreiben die CAMLOG Produkte in Deutschland, Österreich und den Niederlanden. Die Schweiz wird von einem lokalen Schweizer Verkaufsteam betreut. Weltweit erfolgt der Vertrieb in über 30 Länder durch ein Netz von Distributoren. www.camlog.de

BioHorizons und CAMLOG sind Teil der Global Dental Surgical Group von Henry Schein, ein globales Unternehmen, welches mit einem breiten Netzwerk an Menschen und Technologien hochwertige Lösungen für Mediziner und Fachkräfte im Gesundheitsbereich anbietet. Als führende Anbieter von Premium-Implantatsystemen, restaurativen Komponenten und CAD/CAM Lösungen bieten BioHorizons und CAMLOG weltweit ein umfassendes, evidenzbasiertes und klinisch erprobtes Produktportfolio für eine qualitativ hochwertige Versorgung an. Mit Hauptsitz in den USA (BioHorizons) und der Schweiz (CAMLOG) haben die Schwestergesellschaften ein Vertriebsnetz in mehr als 90 Ländern der Welt. Weitere Informationen finden Sie unter www.biohorizons.com, www.camlog.de und www.henryschein.de