

Referent



Oliver Hurst

CAMLOG Vertriebs GmbH

- 2005-2008 Kaufmännischer Leiter und Prokurist der Lifecore Biomedical GmbH (seit 07/2008 umbenannt in Keystone Dental GmbH)
- 2009-2017 Key Account Manager der Firma BioHorizons GmbH
- Seit 2017 Produktspezialist Biomaterialien bei der CAMLOG Vertriebs GmbH
- Seit 2022 IHK geprüfter Pharmareferent

Jetzt online anmelden unter:

25 %
Jubiläumrabatt
auf den Kurspreis bei
Online-Anmeldung*

www.camlog.de/va15540

* Gültig für Veranstaltungen im Jahr 2024

Oder per E-Mail: jennifer.schober@camlog.com

Auf der Basis der Allgemeinen Geschäftsbedingungen der CAMLOG Vertriebs GmbH, Wimsheim, melde ich mich / melden wir uns zu folgendem Fortbildungskurs an:

15. Mai 2024, Wuppertal
VDWSWE240015540

Bitte tragen Sie hier Ihre Camlog Kundennummer ein:

--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

Teilnehmer (Vorname / Name)

Weiterer Teilnehmer (Vorname / Name)

E-Mail

Einwilligungserklärung

Ich bin damit einverstanden, von der CAMLOG Vertriebs GmbH und der CAMLOG Biotechnologies GmbH über Veranstaltungen, Produkte, Dienstleistungen und Kundenzufriedenheitsbefragungen telefonisch, postalisch, per E-Mail und E-Mail-Newsletter kontaktiert zu werden. Diese Einwilligung kann ich jederzeit mit Wirkung für die Zukunft per Fax an +49 (0) 800 9445-000 oder per E-Mail an marketing.de@camlog.com widerrufen. Ihre Daten werden gemäß der Datenschutzverordnung verarbeitet. Weitere Informationen finden Sie unter www.camlog.de/datenschutz.

Datum / Unterschrift

Absender / Stempel

25
years of making
connections

© Dr. Benno Offermanns, M.Sc., M.Sc.

Streifzug durch die Welt der Biomaterialien

Vortrag mit Hands-on-Übungen
15. Mai 2024, Wuppertal

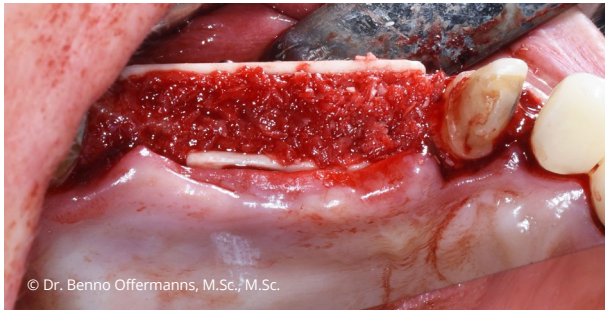
3
Punkte

Referent
Oliver Hurst

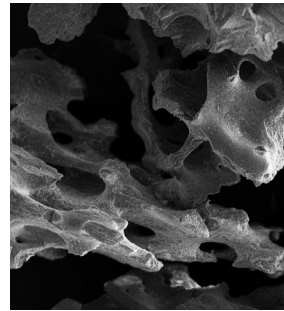
a perfect fit



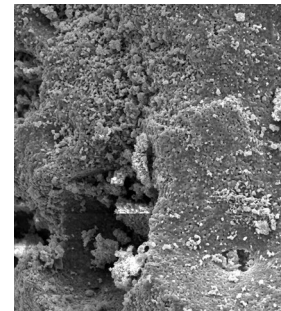
camlog



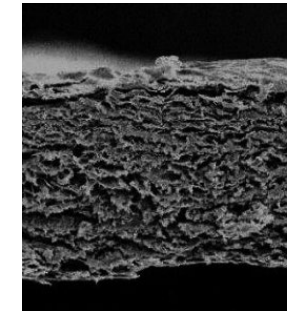
© Dr. Benno Offermanns, M.Sc., M.Sc.



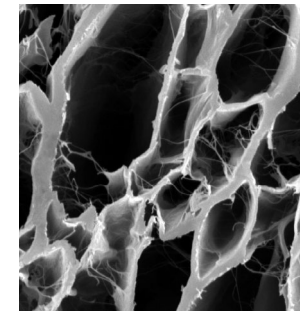
REM: MinerOss® XP Knochenersatzmaterial



REM: SynMax® Knochenersatzmaterial



REM: Mem-Lok® Pliable Membran



REM: Argonaut® Membran

Sehr geehrte Damen und Herren,

defizitäre Knochen- und Weichgewebeverhältnisse erfordern unterschiedliche Behandlungskonzepte wie die Verwendung von Knochenersatzmaterialien oder den Einsatz von Barriere-membranen. Der Erfolg der Regeneration ist von einer Vielzahl von Faktoren abhängig, darunter systemische Erkrankungen, die chirurgische Behandlung sowie lokale oder postoperative Faktoren.

Die Wahl der richtigen Biomaterialien ist von entscheidender Bedeutung, um die klinischen Ergebnisse in funktioneller, struktureller und ästhetischer Hinsicht zu optimieren.

Diese Fortbildung bietet eine Zusammenfassung des Bio-materialien-Portfolios von BioHorizons Camlog. Außerdem dient sie Ihnen als Orientierungshilfe für die Auswahl geeigneter Knochenersatzmaterialien und Barriere-membranen in der oralen Rehabilitation.

Wir freuen uns auf Sie.

Ihr Camlog Team

Programm

16.00 Uhr

Begrüßung und Einführung

16.15–16.45 Uhr

Vortrag

Streifzug durch die Welt der Biomaterialien

Oliver Hurst

- Biologische Grundlagen und Risikofaktoren – was ist wichtig für Sie als Behandler?
- Überblick über die Biomaterialien im Markt
- Allogene Materialien – der neue Goldstandard?
- Auswahl und Anwendung der Biomaterialien
- patient28PRO – eine gute Garantie umfasst auch Biomaterialien.

16.45–18.00 Uhr

Hands-on-Übungen

Oliver Hurst

- Knochenersatzmaterial und Membrantechnik
- Praktische Übungen am Kunststoffkiefer

18.30 Uhr

Fachlicher Austausch bei einem gemeinsamen Imbiss

Ende ca. 19.30 Uhr

Informationen

Veranstaltungsort

Flemings Express Hotel Wuppertal
Döppersberg 50
42103 Wuppertal

Termin

Mittwoch, 15. Mai 2024, 16.00–19.30 Uhr

Teilnehmer

Max. 15, mind. 8 Personen
Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis

€ 29,- (zzgl. MwSt.) pro Person (inkl. Verpflegung)
Die Rechnung über den Kurspreis erhalten Sie ca. 3 Wochen vor der Veranstaltung.

Bei Fragen zur Anmeldung wenden Sie sich bitte an

CAMLOG Vertriebs GmbH
Jennifer Schober
Tel. 07044 9445-609
jennifer.schober@camlog.com
Maybachstraße 5
71299 Wimsheim