

Referent



Dr. Phil Donkiewicz, M.Sc.
CAMLOG Vertriebs GmbH

- 2009–2012 Studium Molekulare Biologie (B.Sc.) an der Johannes-Gutenberg-Universität, Mainz
- 2013–2016 Studium Arzneimittellwissenschaften (M.Sc.) an der Westfälischen Wilhelms-Universität, Münster
- 2017–2021 Produktmanager und Key Account Manager bei verschiedenen Firmen der Dentalindustrie
- 2018–2022 Promotionsstudium zum Dr. rer. medic., Fakultät für Gesundheit, Universität Witten/Herdecke
- Seit 01/2022 CAMLOG Vertriebs GmbH
Key Account Manager Biomaterialien D-A-CH

Jetzt online anmelden unter:

**10%
Rabatt**
auf den Kurspreis bei
Online-Anmeldung

www.camlog.de/veranstaltungen

Oder per E-Mail: evelin.hartwich@camlog.com

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

15. Mai 2025, Kassel
VDWSMIT250017150
03. September 2025, Mainz
VDWSMIT250017151

Bitte tragen Sie hier Ihre Camlog Kundennummer ein:

Teilnehmer (Vorname / Name)

Weiterer Teilnehmer (Vorname / Name)

E-Mail

- Ich möchte über den E-Mail-Newsletter der Camlog Gruppe kontaktiert und regelmäßig über Veranstaltungen, Produkte, Dienstleistungen und Kundenzufriedenheitsbefragungen informiert werden. Diese Einwilligung kann ich jederzeit kostenfrei per Link im Newsletter oder per E-Mail an marketing.de@camlog.com für die Zukunft widerrufen. Ihre Daten werden gemäß der Datenschutzverordnung verarbeitet. Weitere Informationen finden Sie unter www.camlog.de/datenschutz.

Datum / Unterschrift

Absender / Stempel

© jovanmig - stock.adobe.com · Die AGB finden Sie unter www.camlog.de/de/geschaeftsbedingungen-veranstaltungen · Änderungen vorbehalten · E-1401-FLY-DE-DE-00-122024

Innovative Lösungen für die natürliche Knochenregeneration

Vortrag mit Hands-on-Übungen
15. Mai 2025, Kassel
03. September 2025, Mainz

3
Punkte

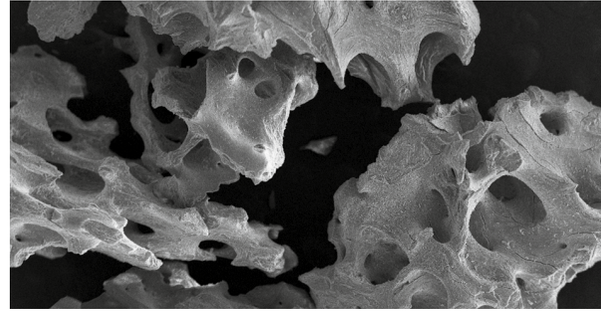
Referent

Dr. Phil Donkiewicz, M.Sc.



a perfect fit

camlog



REM: MinerOss® XP Knochenersatzmaterial



Sehr geehrte Damen und Herren,

oftmals ist eine Augmentation des Kieferknochens und/oder des oralen Weichgewebes für eine langfristig ästhetische implantologische Versorgung unumgänglich.

Dafür werden mittlerweile zahlreiche Biomaterialien mit verschiedenen Eigenschaften angeboten. So wird eine patientenfreundliche Versorgung von Hart- und Weichgewebefekten, möglichst ohne oder mit nur geringem Eigengewebeanteil ermöglicht.

Doch wo liegen die Möglichkeiten der Biomaterialien, wo die Limitationen? Was ist zu berücksichtigen, um vorhersagbare Ergebnisse zu erzielen? Welche aktuellen Innovationen gibt es bei der Knochen- und Geweberegeneration? Neben Allografts, die sich aufgrund ihres Remodellingverhaltens ähnlich dem des autologen Knochens einschlägig von Xenografts unterscheiden, werden Hyaluronsäuren bei der Biofunktionalisierung von Knochenersatzmaterialien bedeutender. Die damit verbundenen Mehrwerte werden im Vortrag erläutert. Das BioHorizons Camlog Portfolio umfasst fünf Barrieremembranen – erfahren Sie, wann welche empfohlen wird und wann eine azelluläre Dermalmatrix zur simultanen Weichgewebeverdickung bei der gesteuerten Knochenregeneration eingesetzt werden kann.

Das Gehörte können Sie bei Hands-on-Übungen direkt am Kunststoffkiefer umsetzen und sich so mit den Eigenschaften der jeweiligen Materialien vertraut machen.

Freuen Sie sich auf eine spannende Fortbildung – wir freuen uns auf Sie!

Ihr Camlog Team

Programm

18.00 Uhr
Begrüßung und Einführung

Vortrag
Innovative Lösungen für die natürliche Knochenregeneration

- Bovin, porcin, synthetisch oder allogen – wann wird welches Material empfohlen?
- Knochenersatzmaterial mit Hyaluron, das bessere Sticky Bone?
- Allografts: biologische Eigenschaften, Risikoprofil und klinische Anwendung

19.45 Uhr
Pause mit Imbiss und fachlichem Austausch

20.15 Uhr
Indikationsbezogener Einsatz unterschiedlicher Barrieremembranen

- Weichgeweberegeneration mittels azellulärer dermaler Matrices
- Leistungen rund ums Produkt – eine erfolgreiche Zusammenarbeit mit Camlog

Ab 21.00 Uhr
Fortsetzung des fachlichen Austauschs mit gemeinsamem Imbiss



BIOHORIZONS®
biologics

Informationen

Termine und Veranstaltungsorte

Donnerstag, 15. Mai 2025, 18.00–22.00 Uhr
RENTHOF KASSEL
Renthof 3
34117 Kassel

Mittwoch, 03. September 2025, 18.00–22.00 Uhr
FAVORITE Parkhotel
Karl-Weiser-Straße 1
55131 Mainz

Teilnehmer

Max. 20, mind. 10 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
Evelin Hartwich
Tel. 07044 9445-639
evelin.hartwich@camlog.com
Maybachstraße 5
71299 Wimsheim

Die Veranstaltung entspricht den Leitsätzen und Empfehlungen der Kassenzahnärztlichen Bundesvereinigung (KZBV) vom 01.01.2006 einschließlich der Punktebewertungsempfehlung des Beirates Fortbildung der BZÄK und DGZMK.

NovoMatrix® ist eine eingetragene Marke von BioHorizons.