

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 Arzneimittelwissenschaften (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
- Seit 01/2025 Medical Science Liaison

Jetzt online anmelden unter:

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

www.camlog.de/va20358

Oder per E-Mail: daniela.rizzo-demiriz@camlog.com

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

27. Mai 2026, Heilbronn
VDAVMIT260020358

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



Die Pflichtangaben finden Sie unter
www.camlog.de/mineross-a-angaben

a perfect fit

camlog

 biohorizons
camlog group

camlog

**Hyaluronsäure
und Vitamin D in der
regenerativen Zahnmedizin**

Vortrag für Zahnärzte
27. Mai 2026, Heilbronn

3
Punkte

© Best - stock.adobe.com - Die AGB finden Sie unter www.camlog.de/de/geschäftsbedingungen-veranstaltungen - Änderungen vorbehalten - E-1746-FLV-DE-00-022026

Referent

Dr. Phil Donkiewicz, M.Sc.



Sehr geehrte Damen und Herren,

die orale Geweberegeneration und Implantation zählen zu den am besten vorhersagbaren Verfahren der modernen Medizin. Dennoch können selbst bei sorgfältiger Planung Komplikationen auftreten. Neben chirurgischen und materialbezogenen Faktoren rücken zunehmend patientenspezifische Einflüsse in den Fokus. Bei der Biofunktionalisierung von Knochenersatzmaterialien wird Hyaluronsäure immer häufiger eingesetzt, da diese das Handling verbessert und die Knochenregeneration unterstützt.

Im Vortrag sehen Sie, wie Sie einfach „Sticky Bone“ direkt im Blister herstellen können. Doch selbst das beste Material wirkt nur bei passenden biologischen Voraussetzungen. Studien zeigen, dass ein Vitamin-D-Mangel den Knochenstoffwechsel und damit den Behandlungserfolg beeinträchtigt. Da ein Großteil der Bevölkerung betroffen ist, gewinnt die präoperative Diagnostik zunehmend an Bedeutung.

Erfahren Sie, wie Sie den Vitamin-D-Status per App bestimmen und gezielt in Ihre Therapieplanung integrieren können – für vorhersagbare Behandlungsergebnisse.

Freuen Sie sich auf einen spannenden Vortrag!

Ihr Camlog Team

Programm

17.00 Uhr
Begrüßung und Einführung

Vortrag
**Von der Material- zur Patientenoptimierung:
Hyaluronsäure und Vitamin D in der regenerativen Zahnmedizin**
Dr. Phil Donkiewicz, M.Sc.

- Biomaterialien und Biofunktionalisierung
- Biomaterialien verstehen: Indikationen, Evidenz, klinischer Nutzen
- Hyaluronsäure in der Augmentation: Eigenschaften und Funktionen der Hyaluronsäure
- Starke Verbindung: Knochenersatzmaterialien und Hyaluronsäure
- Autologe Knochengewinnung mit dem Bone Scraper

Der Patient als Erfolgsfaktor

- Vitamin D: Einfluss auf Knochenneubildung und Osseointegration
- Aktuelle Evidenzlage
- Smartphone-basierte Testung in der Praxis
- Interpretation und therapeutische Konsequenzen

Diskussion und Fragen

19.30 Uhr
Im Anschluss sind Sie herzlich zu einem gemeinsamen Imbiss eingeladen.

Informationen

Veranstaltungsort

Parkhotel Heilbronn
Gartenstraße 1
74072 Heilbronn

Termin

Mittwoch, 27. Mai 2026, 17.00–20.00 Uhr

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
Daniela Rizzo-Demiriz
Tel. 07044 9445-661
daniela.rizzo-demiriz@camlog.com
Maybachstraße 5
71299 Wimsheim