

Referenten



Dr. med. dent. Ulf Schladebach, M.Sc.
Zahnarzt
Partner des ZM-Z Paderborn
Master of Science für ästhetisch-
rekonstruktive Zahnmedizin

1991-1996 Studium der Zahnmedizin in Halle/Saale
Seit 1997 Tätig als Zahnarzt
2000 Promotion zum Thema Kariesrisiko-
bestimmung
2000-2002 Spezialisierungsausbildung Implantologie
2004-2007 Fachstudium zum „Master of Science für
ästhetisch-rekonstruktive Zahnmedizin“



Dr. med. dent. Jan Kersken
Zahnarzt
Partner des ZM-Z Paderborn

1999-2005 Studium der Zahnmedizin in Münster
2005-2008 Assistenzzeit in Paderborn
2006 Promotion zum Thema Stabilität von
Implantaten abhängig von der Insertions-
technik
2007/2008 Weiterbildung zum Implantologen
2009 Einstieg in das ZM-Z Paderborn

Jetzt online anmelden unter:

**5%
Rabatt**
auf den Kurspreis bei
Online-Anmeldung

www.camlog.de/va10232

Oder per Fax an: 07044 9445-11609

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

17. September 2021, Paderborn
VDFOWE210010232

Bitte tragen Sie hier Ihre Camlog Kundennummer ein:

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

Teilnehmer (Vorname / Name)

Weiterer Teilnehmer (Vorname / Name)

E-Mail

Einwilligungserklärung

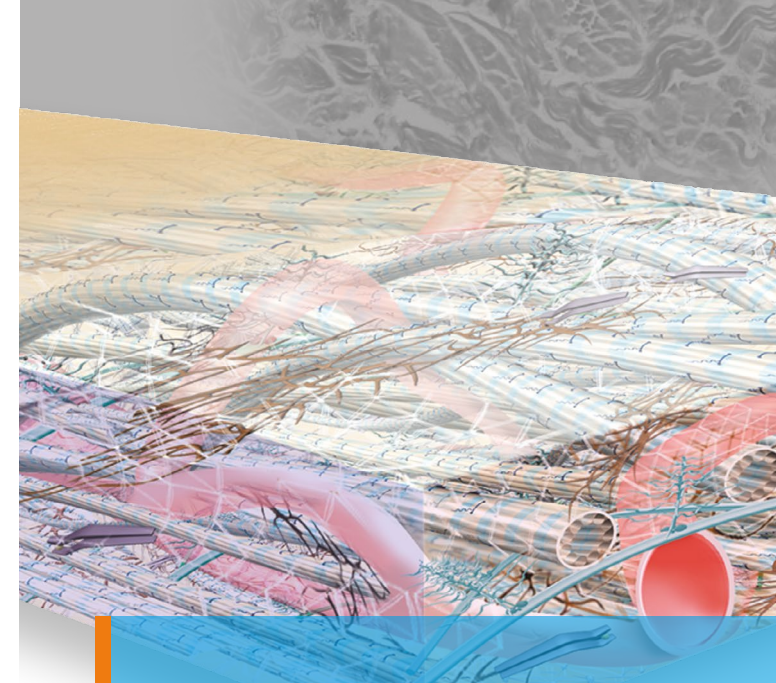
Ich bin damit einverstanden, von der CAMLOG Vertriebs GmbH und der CAMLOG Biotechnologies GmbH über Veranstaltungen, Produkte, Dienstleistungen und Kundenzufriedenheitsbefragungen telefonisch, postalisch, per E-Mail und E-Mail-Newsletter kontaktiert zu werden. Diese Einwilligung kann ich jederzeit mit 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

Die AGB finden Sie unter www.camlog.de/agb · Änderungen vorbehalten · E-0076-FLY-DE-DE-00-122020



Sticky Bone und NovoMatrix™ – vorhersagbare Augmentationen von Knochen und Weichgewebe

Chirurgiekurs mit Live-OP
für Fortgeschrittene
17. September 2021, Paderborn

6
Punkte

Referenten

Dr. med. dent. Ulf Schladebach, M.Sc.
Dr. med. dent. Jan Kersken

In Kooperation mit:
cherrymed

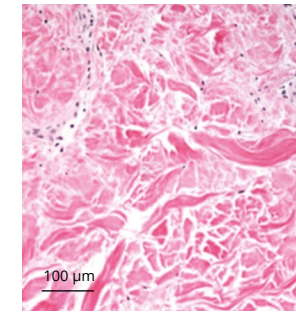


a perfect fit

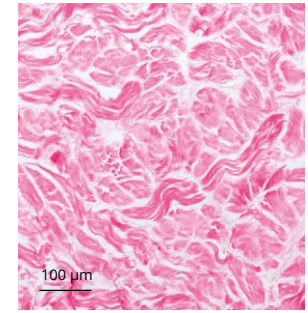
camlog



L-PRF-Matrix als Träger für partikuläres Knochenersatzmaterial (Sticky Bone)



Humane Dermis



NovoMatrix™

Sehr geehrte Damen und Herren,

seit annähernd 20 Jahren kommen Eigenblutkonzentrate im Bereich der Zahnheilkunde zum Einsatz. Die Blutpräparate wie L-PRF oder PRGF verbessern die Wundheilung, nehmen positiven Einfluss auf die Knochenneubildung und reduzieren das Schmerzempfinden. Ohne die Zugabe von Antikoagulanzen eignen sich die Thrombozytenkonzentrate vor allem für die Biologisierung von kollagenbasierten Biomaterialien und Knochenersatzmaterialien.

Auch Knochenblöcke, die sogenannten „Sticky Bones“, sind mit den Konzentraten einfach zu gewinnen. Dadurch wird die Applikation des Knochenersatzmaterials deutlich vereinfacht, die mechanische Stabilität des Knochengranulats signifikant verbessert und eine hohe Volumenstabilität nach der Augmentation erreicht.

NovoMatrix™ ist eine aus porciner Haut hergestellte, azelluläre dermale Matrix. In der chirurgischen Anwendung ist die reißfeste und einfach zu handhabende^{1,2} Matrix eine sehr gute Alternative zu autologen Bindegewebe-transplantaten (BGT). Es entfällt eine intraorale chirurgische Entnahmestelle, wodurch die Morbidität für den Patienten verringert wird.

In diesem Kurs führen die Referenten Dr. Ulf Schladebach, M.Sc., und Dr. Jan Kersken zwei Live-Operationen durch, bei denen Sie sowohl die Anwendung des Sticky Bones als auch der NovoMatrix™ beobachten können.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Ihr Camlog Team

¹ Data on file, Allergan. NovoMatrix™ – Mechanical testing, Preclinical Data.

² Data on file, Allergan. INT/0204/2018.

Programm

14.30 Uhr

Begrüßung und Einführung

14.45 Uhr

Vortrag

Sticky Bone und NovoMatrix™ – vorhersagbare Augmentationen von Knochen und Weichgewebe
Dr. Ulf Schladebach, M.Sc., und Dr. Jan Kersken

16.15 Uhr

Live-OP mit dem Sticky Bone

Dr. Jan Kersken

17.15 Uhr

Live-OP mit Augmentationstechniken unter Einsatz der NovoMatrix™

Dr. Ulf Schladebach, M.Sc.

Diskussion und Fragen

Ende ca. 19.00 Uhr



Informationen

Veranstaltungsort

Zahnmedizinisches Zentrum
Mersinweg 26
33100 Paderborn

Termin

Freitag, 17. September 2021, 14.30–19.00 Uhr

Teilnehmer

Max. 10, mind. 4 Personen
Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis

€ 195,- (zzgl. MwSt.) pro Person (inkl. Verpflegung)
Die Rechnung über den Kurspreis erhalten Sie nach der Veranstaltung.
Als Assistenzarzt/Assistenzärztin erhalten Sie einen Nachlass von 50 % auf den Kurspreis.

Bei Fragen zur Anmeldung wenden Sie sich bitte an

CAMLOG Vertriebs GmbH
Linda Martini
Tel. 07044 9445-609
Fax 07044 9445-11609
linda.martini@camlog.com
Maybachstraße 5
71299 Wimsheim

NovoMatrix™ ist eine Marke von LifeCell™ Corporation, einer Tochtergesellschaft von Allergan.

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.