

Referenten



Andreas van Orten, M.Sc., M.Sc.

1993–1998 Studium der Zahnmedizin in Münster
1998–2005 Assistenz Zahnärztliche Tätigkeit und
Niederlassung in Castrop-Rauxel
Seit 2005 Niedergelassen in Waltrop, Zahnärzte DoZ4

- Ausbildung und ständige Weiterbildungen in den Bereichen Implantologie, Parodontologie und computergestützte Zahnheilkunde
- Arbeitsschwerpunkte: Implantologie, Parodontologie, CAD/CAM-Technologien
- Gemeinsame Forschungsprojekte mit der Universität Witten/Herdecke zum Thema minimalinvasive Sinusbodenelevationstechniken, der Universität Basel zum Thema Emergenzprofilgestaltung und der Universität in Bonn zum Thema Biomaterialien
- Qualifikationen:
 - Seit 2005 TSP Implantologie
 - Seit 2007 TSP Parodontologie
 - 2013–2016 Master of Science für orale Chirurgie und Implantologie
 - 2016 Spezialist Implantologie (DGZI)
 - 2017–2019 Master of Science für Parodontologie und Implantattherapie
- Mitgliedschaften: DGI, DGParo, DGZI, ITI, DGCCZ, DGL

Jetzt online anmelden unter:

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

www.camlog.de/va209869

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. November 2020, Remscheid
VDAVWE200009869

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 · X.V5548.08/2020

**NovoMatrix™ rekonstruktive
Gewebematrix und L-PRF -
die Materialien der nächsten
Generation**

Vortrag
17. November 2020, Remscheid

3
Punkte

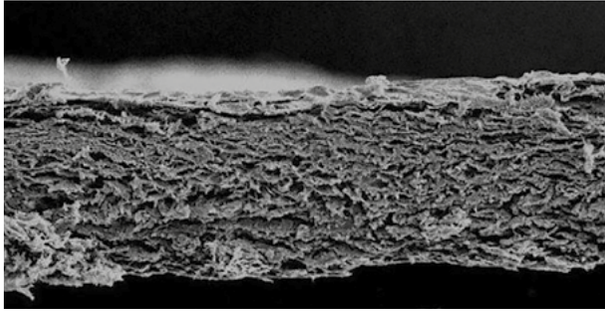
Referent
Andreas van Orten, M.Sc., M.Sc.

In Kooperation mit:
cherrymed

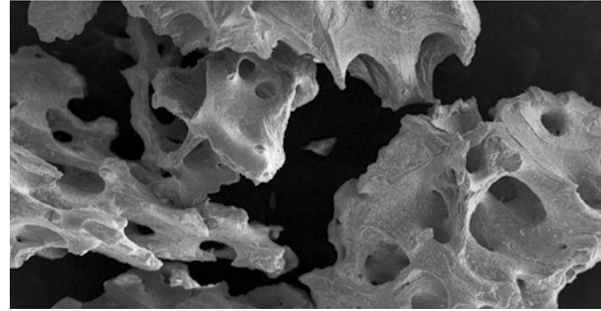
 **biohorizons
camlog**

a perfect fit

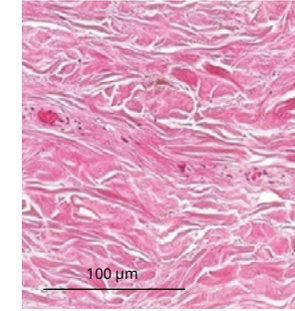
camlog



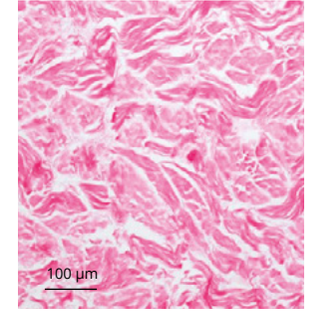
REM: Mem-Lok® Pliable Membran



REM: MinerOss® XP Knochenersatzmaterial



Humane Dermis



NovoMatrix™

Sehr geehrte Damen und Herren,

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 Bindegewebstransplantaten (BGT). Es entfällt eine intraorale chirurgische Entnahmestelle, wodurch die Morbidität für den Patienten verringert wird.

L-PRF ist ein Thrombozytenkonzentrat der 2. Generation, das in einem einfachen Chairside-Verfahren aus dem Blut des Patienten gewonnen wird. L-PRF wird in flüssiger und solider Form gewonnen.

Andreas van Orten, M.Sc., M.Sc., wird den wissenschaftlichen Hintergrund und das Ergebnis der Anwendung von NovoMatrix™ in Verbindung mit L-PRF in der täglichen zahnärztlichen Praxis präsentieren.

Zusätzlich werden in dieser Fortbildung konventionelle chirurgische Techniken mit autologen Transplantaten besprochen sowie der Einsatz von NovoMatrix™ für die Vermehrung des periimplantären Weichgewebes und zur Rezessionsdeckung thematisiert.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Ihr Camlog Team

Programm

18.30 Uhr
Begrüßung

18.45 Uhr
Vortrag mit Hands-on-Übungen
NovoMatrix™ rekonstruktive Gewebematrix und L-PRF – die Materialien der nächsten Generation
Andreas van Orten, M.Sc., M.Sc.

- Vorstellung der NovoMatrix™
- Einsatz der NovoMatrix™ in der Implantologie und Parodontalchirurgie
- L-PRF in der Weichgewebechirurgie

Im Anschluss laden wir Sie zu einem gemeinsamen Imbiss mit fachlichen Diskussionen ein.

Informationen

Veranstaltungsort

Fundamental
Dentales Schulungszentrum Remscheid
Gertenbachstr. 38
42899 Remscheid

Termin

Dienstag, 17. November 2020, 18.30–21.00 Uhr

Teilnehmer

Max. 15, mind. 10 Personen
Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis

€ 49,- (zzgl. MwSt.) pro Person
Die Rechnung über den Kurspreis erhalten Sie nach der Veranstaltung.

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



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

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

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.