

Referent



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 Do24

- 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 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, DGCZ, DGL
- Autor nationaler und internationaler Fachartikel im Bereich der Implantologie

Jetzt online anmelden unter:

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

www.camlog.de/va10888

Oder per E-Mail an: linda.martini@camlog.com

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

10. November 2021, Düsseldorf
VDWSWE210010888

Bitte tragen Sie hier Ihre Camlog Kundennummer ein:

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

Teilnehmer (Vorname / Name)

Weiterer Teilnehmer (Vorname / Name)

E-Mail

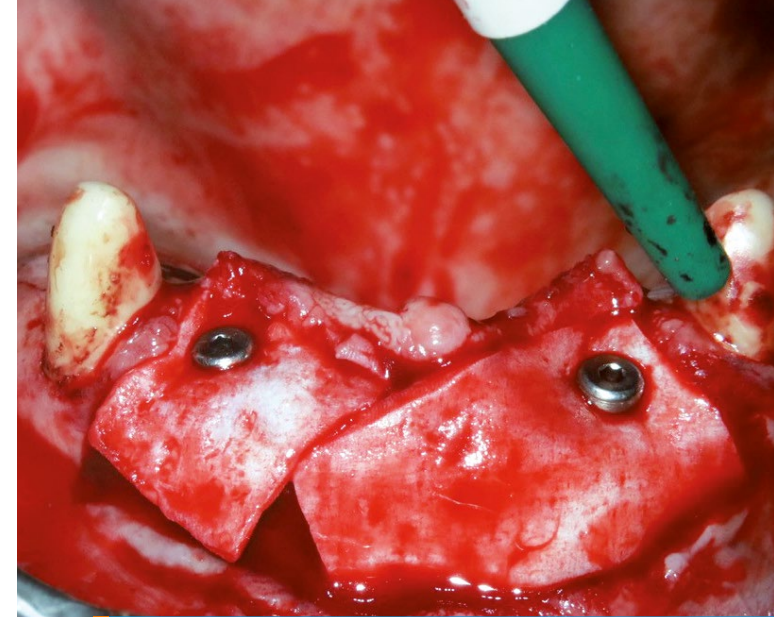
Einwilligungserklärung

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



Hart- und Weich- geweberekonstruktion: etablierte Techniken und neue Ansätze

Vom Praktiker für den Praktiker
Vortrag mit Hands-on-Übungen
10. November 2021, Düsseldorf

5
Punkte

Die AGB finden Sie unter www.camlog.de/agb · Änderungen vorbehalten · E-0314-FLY-DE-DE-00-062021

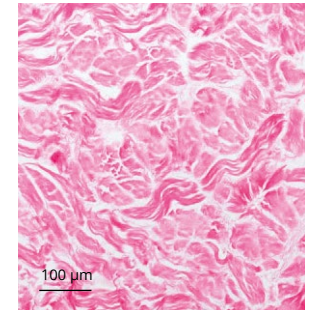
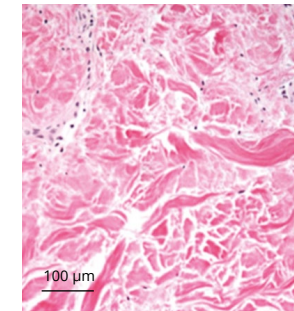
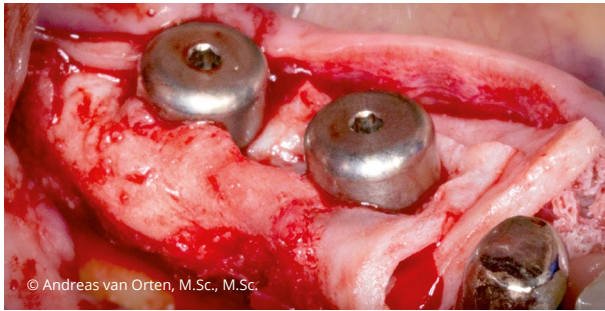
Referent

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



a perfect fit

camlog



Humane Dermis

NovoMatrix™

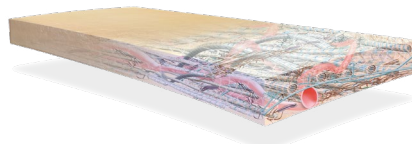
Sehr geehrte Damen und Herren,

die ästhetische Zone stellt stets eine der größten Herausforderungen in der chirurgischen und prothetischen Therapie von Zähnen und Implantaten dar. Für den ästhetischen und funktionellen Erfolg bei Frontzahnimplantaten ist es daher essenziell, das vorhandene Weichgewebeangebot richtig zu managen. In der plastisch-ästhetischen Parodontalchirurgie und Hartgewebechirurgie eröffnet der Einsatz von neuen Gewebeersatzmaterialien und erprobten Knochenersatzmaterialien minimalinvasivere Therapien.

In dieser Fortbildung mit Andreas van Orten, M.Sc., M.Sc., werden konventionelle chirurgische Techniken mit autologen Transplantaten zur Vermehrung des periimplantären Weichgewebes bzw. zur Rezessionsdeckung mit dem Einsatz von NovoMatrix™ verglichen sowie der Einsatz von porcinen Knochenersatzmaterialien dargestellt. Bei den Hands-on-Übungen werden die Entnahme und das Handling von autologen Transplantaten und der NovoMatrix™ geübt. Von der Entnahme bis zu den Nahttechniken werden alle Schritte im Detail demonstriert und durchgeführt.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Ihr Camlog Team



Programm

15.00 Uhr
Begrüßung und Einführung

15.15 Uhr
Vortrag
Hart- und Weichgeweberekonstruktion:
etablierte Techniken und neue Ansätze
Andreas van Orten, M.Sc., M.Sc.

- Überblick Biomaterialien
- Was ist NovoMatrix™?
- Indikationen und Kontraindikationen plastisch-rekonstruktiver Parodontalchirurgie und Hartgewebechirurgie
- Möglichkeiten und Grenzen der klassischen Mukogingivalchirurgie
- NovoMatrix™ versus autologes Bindegewebe-transplantat

Praktische Übungen am Schweinekiefer

ca. 18.30 Uhr
Gemeinsamer Imbiss mit fachlichem Austausch

Informationen

Veranstaltungsort
InterContinental Düsseldorf
Königsallee 59
40215 Düsseldorf

Termin
Mittwoch, 10. November 2021, 15.00–19.30 Uhr

Teilnehmer
Max. 20, mind. 10 Personen
Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis
€ 99,- (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
linda.martini@camlog.com
Maybachstraße 5
71299 Wimsheim



* Unsere Veranstaltungen finden unter Einhaltung der aktuell gültigen Hygienerichtlinie der CAMLOG Vertriebs GmbH statt.

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