

Referenten



Dr. Christian Hammächer

- 1991–1997 Studium der Zahnmedizin an der RWTH Aachen. Danach zweijährige Tätigkeit in zahnärztlicher Praxis.
- 1999–2008 Wissenschaftlicher Assistent an der Klinik für Zahnärztliche Prothetik der RWTH Aachen bei Prof. Dr. Dr. Dr. h.c. H. Spiekermann, seit 2006 Oberarzt
- 2002 Erwerb der Bezeichnungen „Spezialist für Prothetik der DGZPW“ und „Tätigkeitsschwerpunkt Implantologie“
- Seit 10/2007 „Praxiszentrum für Implantologie, Parodontologie und Prothetik Dr. Hammächer / Prof. Stein“

- Lehrauftrag der APW und Referententätigkeit u. a. im Rahmen des „Curriculum Implantologie“ der DGI / APW, „Curriculum Implantatprothetik und Zahntechnik“ sowie im „Continuum Implantologie“ der DGI
- Durchführung von Supervisionen und Hospitationen (DGI) Fortbildungsreferent im Vorstand der DGI e. V.
- Lehrauftrag an der Klinik für Zahnärztliche Prothetik und Biomaterialien/Universitätsklinikum der RWTH Aachen
- Mitgliedschaften: DGI, BDIZ, DGPro, DGParo



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
- Seit 2017 Kooperation mit dem Hays Dental Hospital, Fuzhou, China

- 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 und der Universität Basel zum Thema Emergenzprofilgestaltung
- 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/va20xxxx

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:

22. April 2020, Aachen
VDAVWE200009068

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



Referenten

Dr. Christian Hammächer
Andreas van Orten, M.Sc., M.Sc.

a perfect fit

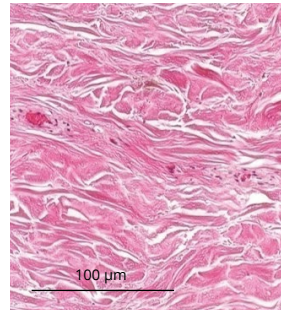
camlog

Die AGB finden Sie unter www.camlog.de/AGB · Änderungen vorbehalten · X.V5379.12/2019

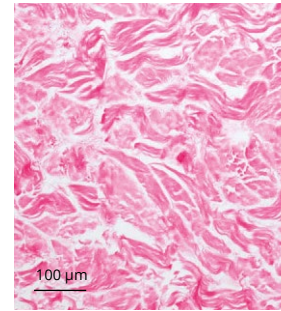
Neues von CAMLOG –
PROGRESSIVE-LINE
und NovoMatrix™

Vortrag
22. April 2020, Aachen

4
Punkte



Humane Dermis



NovoMatrix™



Sehr geehrte Damen und Herren,

Patienten erwarten eine perfekte ästhetische und funktional einwandfreie Versorgung. Dabei steigen die Anforderungen an langzeitstabile und vorhersehbare Behandlungskonzepte.

Die Implantatlinie PROGRESSIVE-LINE dient der Sofortimplantation und -versorgung selbst in weichem Knochen, ebenso den Implantatkonzepten und Komponenten für die Alterszahnheilkunde. Dr. Christian Hammächer erklärt, wie sich der Implantatmarkt verändert und welches Ass wir für Sie mit der neuen PROGRESSIVE-LINE im Ärmel haben.

Im Anschluss wird Andreas van Orten, M.Sc., M.Sc., auf die Anwendung der NovoMatrix™ eingehen, einer innovativen azellulären dermalen Matrix porcinen Ursprungs.

Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Ihr CAMLOG Team

Programm

17.00 Uhr
Begrüßung

17.15 Uhr
Vortrag zur PROGRESSIVE-LINE (AT)
Dr. Christian Hammächer

18.30 Uhr
Vortrag zu Biomaterialien/NovoMatrix™ (AT)
Andreas van Orten, M.Sc., M.Sc.

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

Informationen

Veranstaltungsort
Pullmann Aachen Quellenhof
Monheimsallee 52
52062 Aachen

Termin
Mittwoch, 22. April 2020, 17.00–20.30 Uhr

Teilnehmer
Max. 50, mind. 25 Personen.
Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis
€ 79,- (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

