

Referent



PD Dr. Dr. Markus Schlee

Zahnarzt

PD Dr. Dr. Markus Schlee studierte in Würzburg von 1980 bis 1985 Zahnmedizin. Nach Staatsexamen und Promotion (1985) arbeitete er bis 1989 als Assistent, davon drei Jahre bei Dr. Lex in Nürnberg.

Seit 1990 betreibt PD Dr. Dr. Schlee eine eigene Praxis in Forchheim. Er ist Spezialist für Parodontologie (DGP, EDA) und hat den Tätigkeitsschwerpunkt Implantologie (BDIZ) erworben. PD Dr. Dr. Schlee ist Mitglied in zahlreichen wissenschaftlichen Gesellschaften (Neue Gruppe, DGP, DGI, AAP, APW etc.).

Seine weiteren Tätigkeiten umfassen neben einem Lehrauftrag der DGI und der APW-Dozententätigkeit im Rahmen des Masterstudienganges der DGI an der Steinbeis-Universität Berlin umfangreiche nationale und internationale Referenten- und Publikationstätigkeiten in den Bereichen Parodontologie, Implantologie, Weichgewebemanagement um Zahn und Implantat, Mikrochirurgie, Piezosurgery und Ästhetik.

Jetzt online anmelden unter:

**10%
Rabatt**

auf den Kurspreis bei
Online-Anmeldung

www.camlog.de/va16744

Oder per E-Mail: mona.kluge@camlog.com

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

16. Juli 2025, Irschenberg
VDAVSO250016744

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



Der Natur auf der Spur –
allogene Knochenersatz-
materialien für die natürliche
Knochenregeneration

Vortrag für Zahnärzte
16. Juli 2025, Irschenberg

3
Punkte

© USseePhoto - stock.adobe.com - Die AGB finden Sie unter www.camlog.de/agb - Änderungen vorbehalten - E: 1285-FLY-DE-DE-00-092024



a perfect fit

camlog



Sehr geehrte Damen und Herren,

eine erfolgreiche und ästhetisch anspruchsvolle Implantation setzt ein ausreichendes Hart- und Weichgewebeangebot voraus. Hierbei kommt den Knochenersatzmaterialien eine immer größere Bedeutung zu.

Nach wie vor gilt autologer Knochen als Goldstandard der Augmentationsmaterialien. Doch zahlreiche wissenschaftliche Studien zeigen, dass Allografts in der Anwendung dem patienteneigenen Knochen am ähnlichsten sind und schnell integrieren, ohne die Patienten durch eine Eigenknochenentnahme zu belasten.¹⁻⁵ Aufgrund des natürlichen Aufbaus zeichnet sich das allogene Biomaterial durch sehr gute osteokonduktive Eigenschaften aus. Darüber hinaus unterstützt die natürliche Zusammensetzung des Knochens den kontrollierten Gewebeumbau, da das allogene Biomaterial eine hohe biologische Regenerationsfähigkeit mit einem natürlichen Remodelling-Verhalten aufweist.⁴

Im Rahmen dieses Vortrags werden die Grundlagen und Techniken zur Hartgewebeaugmentation mit Allografts demonstriert und anschließend anhand von Patientenfällen mit Komplikationsmanagement praxisnah diskutiert.

Freuen Sie sich auf einen spannenden Vortrag.
Wir freuen uns auf Ihr Kommen.

Ihr Camlog Team

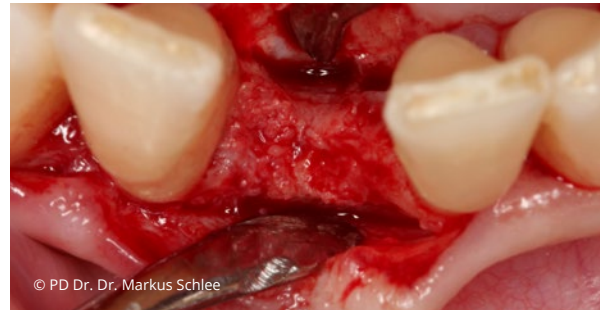
¹ Schmitt et al. Clin Oral Implants Res. 2013, 24, 576.

² Solakoglu et al. Clin Implant Dent Relat Res. 2019, 21, 1002-1016.

³ Kloss et al. Clin Case Rep. 2020, 8, 5.

⁴ Wen et al. J Periodontol. 2020 Feb; 91 (2): 215-222.

⁵ Kloss et al. Clin Oral Implants Res. 2018, 29, 1163.



Programm

18.00 Uhr

Begrüßung und Einführung

18.15 Uhr

Vortrag

Der Natur auf der Spur – allogene Knochenersatzmaterialien für die natürliche Knochenregeneration

PD Dr. Dr. Markus Schlee

- Implantatversorgung und Knochenregeneration
- Autologer Knochen – der Goldstandard?
- Knochenersatzmaterialien verschiedenen Ursprungs
- Indikationsbezogener Einsatz allogener Materialien
- Chirurgisches Vorgehen und plastische Deckung

19.15 Uhr Kurze Pause und kollegialer Austausch

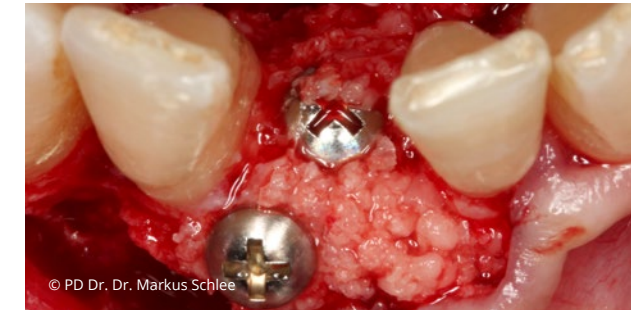
19.30 Uhr

Falldokumentationen zu:

- Alveolar Ridge Preservation
- Guided Bone Regeneration
- Zeltschraubentechnik
- Sinuslift
- Schalenteknik
- Blockaugmentation (Standard)

20.30 Uhr Ende des Vortrags

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



Informationen

Veranstaltungsort

DINZLER Kaffeerösterei
Wending 15
83737 Irschenberg

Termin

Mittwoch, 16. Juli 2025, 18.00–21.30 Uhr

Teilnehmer

Max. 40, mind. 20 Personen

Bitte melden Sie sich frühzeitig an.

Kurspreis

€ 69,- (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
Mona Kluge
Tel. 07044 9445-669
mona.kluge@camlog.com
Maybachstraße 5
71299 Wimsheim

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.