

## Referent



### Dr. med. dent. Roman Beniashvili

Fachzahnarzt für Oralchirurgie

- 1990–1995 Studium Zahn-, Mund- und Kieferheilkunde an der Eberhard-Karls-Universität, Tübingen
- 1995–1997 Promotion im Sonderforschungsbereich an der SFB 172 Implantologie unter Prof. Dr. Willi Schulte
- 1995–1997 Assistenzzeit in zahnärztlicher Privatpraxis in Reutlingen
- 1997–2000 Weiterbildung zum Fachzahnarzt für Oralchirurgie an der Johann-Wolfgang-Goethe-Universität, Frankfurt am Main, Abteilung für Oralchirurgie und Implantologie
- 2000 Fachzahnarzt für Oralchirurgie  
Tätigkeitsschwerpunkt Implantologie BDIZ, DGMKG, BDO
- 2000–2002 Wissenschaftlicher Mitarbeiter, Abteilung Oralchirurgie und Implantologie, Johann-Wolfgang-Goethe-Universität, Frankfurt am Main
- Seit 2001 Gastdozent der Akademie für Postgraduale Weiterbildung, Uniklinik Moskau, MKG-Chirurgie und Implantologie
- 2002 Niederlassung in rein chirurgischer Überweisungspraxis für Oralchirurgie und Implantologie in Schorndorf
- 2006 Diplomate ICOI
- Seit 2014 Gemeinschaftspraxis für Oralchirurgie, MKG-Chirurgie und Implantologie mit Prof. Dr. Dr. Konrad Wangerin
- 2018 Gewinner bester Kurzvortrag, Oral Reconstruction Global Symposium, Rotterdam, Niederlande

Jetzt online anmelden unter:

**10%  
Rabatt**

auf den Kurspreis bei  
Online-Anmeldung

[www.camlog.de/va19206](http://www.camlog.de/va19206)

Oder per E-Mail: [apollonia.schwoerer@camlog.com](mailto:apollonia.schwoerer@camlog.com)

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

07. März 2026, Schorndorf  
VDFOSW260019206

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](mailto:marketing.de@camlog.com) für die Zukunft widerrufen. Ihre Daten werden gemäß der Datenschutzverordnung verarbeitet. Weitere Informationen finden Sie unter [www.camlog.de/datenschutz](http://www.camlog.de/datenschutz).

Datum / Unterschrift

Absender / Stempel



Biologisch denken –  
vorhersagbar augmentieren.  
Ein Wegweiser durch unter-  
schiedliche Defektgeometrien

Chirurgiekurs für Fortgeschrittene  
07. März 2026, Schorndorf

9

Punkte

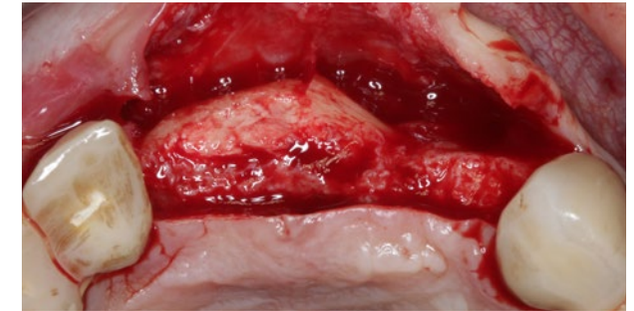
© lovelyday12 – stock.adobe.com · Die AGB finden Sie unter [www.camlog.de/de/geschaeftsbedingungen-veranstaltungen](http://www.camlog.de/de/geschaeftsbedingungen-veranstaltungen) · Änderungen vorbehalten · E-1536-FLV-DE-00-082025

a perfect fit

camlog

biohorizons  
camlog group

camlog



## Sehr geehrte Damen und Herren,

vorhersagbare Implantologie und Alveolarkammrekonstruktion setzen voraus, biologisch zu denken und somit in der Lage zu sein, entsprechend den gegebenen Defektgeometrien das bestmögliche Verfahren für eine Erfolg versprechende Therapie auszuwählen.

Dabei wird die Einbeziehung von Knochenersatzmaterialien und Membranen immer wichtiger. Letztlich muss aber das periimplantäre Weichgewebe bezüglich Dicke, Keratinisierung und Befestigung stimmen, um im ästhetischen Bereich langfristig erfolgreich zu sein.

Dr. Roman Beniashvili vermittelt Ihnen in diesem Kurs ein praxisbewährtes und wissenschaftlich fundiertes Konzept, um herausfordernde Situationen sicher zu lösen. Systematisch werden dabei Themen wie Defektgeometrie, Angiogenese, Weichgewebemorphologie, Timing, Materialauswahl und Patientenbedürfnisse beleuchtet.

Gleichzeitig werden auch Neuerungen im Bereich des Weichgewebemanagements, wie die dermale NovoMatrix®, anhand zahlreicher Fallbeispiele dargestellt.

**Wir freuen uns auf einen regen Erfahrungsaustausch und das persönliche Gespräch mit Ihnen.**

Ihr Camlog Team

## Programm

09.00 Uhr  
**Begrüßung und Einführung**

Vortrag  
**Vermittlung theoretischer Kenntnisse – Teil 1**

Pause

Live-OP  
**Implantation mit Guided Bone Regeneration/ Weichgewebemanagement**

12.00 Uhr Mittagessen

Vortrag  
**Vermittlung theoretischer Kenntnisse – Teil 2**

Pause

**Hands-on-Übungen am Schweinekiefer**

- Schnittführung
- offener und geschlossener Sinuslift
- Knochenentnahme
- Vestibulumplastik / freies Schleimhauttransplantat

17.00 Uhr Ende der Veranstaltung



## Informationen

### Veranstaltungsort

Tagesklinik für Oralchirurgie, Mund-, Kiefer-, Gesichtschirurgie und Implantologie  
Wallstraße 2  
73614 Schorndorf

### Parkmöglichkeiten:

Bantel-Parkhaus, Karlstraße 24, 73617 Schorndorf

### Termin

Samstag, 07. März 2026, 09.00–17.00 Uhr

### Teilnehmer

Max. 8, mind. 4 Personen

**Bitte melden Sie sich frühzeitig an.**

### Kurspreis

€ 499,- (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  
Apollonia Schwörer  
Tel. 07044 9445-656  
apollonia.schworer@camlog.com  
Maybachstraße 5  
71299 Wimsheim