

ORALE DIAGNOSTIK, DIGITALE VOLUMENTOMOGRAPHIE, DIGITALE IMPLANTAT-PLANUNGEN, KNOCHEN-REGENERATION UND IMPLANTAT-CHIRURGISCHE BEHANDLUNGSKONZEPTE

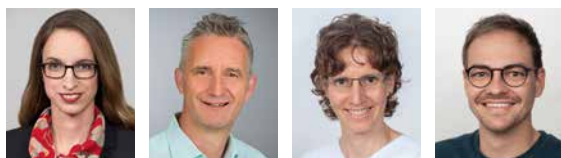
Gucken Sie den Experten über die Schultern

Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer schauen den Experten eine Woche lang beim Behandeln und Operieren zu und lernen die oralchirurgischen Konzepte kennen. Insbesondere erhalten sie Einblick in die Möglichkeiten der oralen Diagnostik, in die Technologien der 2D- und 3D-radiologischen Abklärungen, digitale Implantatplanungen, oralchirurgische und regenerative Therapiemöglichkeiten sowie in der Implantatchirurgie. Dabei kommen verschiedene Operations- und Nahttechniken zur Anwendung, je nach Situation, je nach Patient und Behandlungsplan. Fallpräsentationen, Seminare und Besprechungen wissenschaftlicher Literatur runden das Programm ab.

Operationsmethoden

- Operative Zahnentfernungen, verschiedene Extraktionstechniken und zahnerhaltende Chirurgie
- Computer-unterstützte Implantatchirurgie
- Horizontale Knochenregeneration
- Sinusbodenelevation
- Behandlung von oralen Pathologien im dento-alveolären Bereich

Expertinnen und Experten



Daten	1 Woche Fortbildung nach Absprache
Ort	Klinik für Oralchirurgie und Stomatologie, Abteilung für Oral Diagnostic Sciences zmk bern , Freiburgstrasse 7, 3010 Bern
Kurstyp	Theoretischer Kurs
Teilnehmerzahl	Diese ist aufgrund der Infrastruktur auf max. 2 Personen je Kurswoche begrenzt.
Kursgebühr	CHF 1500.–
Kurszertifikat	Die Teilnehmerinnen und Teilnehmer erhalten ein Kurszertifikat mit 30 Fortbildungsstunden. Für Nicht-Schweizer/innen: Die Anerkennung der Fortbildungsstunden liegt in Ihrer eigenen Verantwortung.

Expertinnen und Experten

Prof. Dr. Vivianne Chappuis
Klinikleitung

Prof. Dr. Ralf Schulze
Abteilung für Oral Diagnostic Sciences

PD Dr. Valérie Suter
Oberärztin

Dr. Clemens Raabe
Oberarzt

Organisation

(Anmeldung einsenden an)

Frau Caroline Balz

zmk bern

Klinik für Oralchirurgie
und Stomatologie

Abteilung Oral Diagnostic Sciences

Freiburgstrasse 7, 3010 Bern

Telefon + 41 31 632 25 63

caroline.balz@unibe.ch

Registration

Per Post oder unter

www.zmk.unibe.ch/fortbildung

Annullierung

Jede eingegangene Anmeldung gilt als verbindlich.

Eine Annullierung wird mit

CHF 100.– Bearbeitungsgebühr in Rechnung gestellt.