

132 Fortbildungspunkte

# Zahnärztliche Chirurgie

Kursnummer 23800

|                |                          |            |   |
|----------------|--------------------------|------------|---|
| <b>Modul 1</b> | 03.03.-                  | 04.03.2023 | Dr. D. Heering, Viernheim   |
| <b>Modul 2</b> | 17.03.-                  | 18.03.2023 | Dr. A. Meschenmoser, Stuttgart<br>Dr. M. L. Bittner, Stuttgart        |
| <b>Modul 3</b> | 05.05.2023<br>16.06.2023 |            | Dr. D. Heering, Viernheim<br>Prof. Dr. G. Krastl, Würzburg (online)   |
| <b>Modul 4</b> | 01.09.-                  | 02.09.2023 | Prof. Dr. Dr. med. K. A. Grötz, Wiesbaden                             |
| <b>Modul 5</b> | 27.10.-                  | 28.10.2023 | Dr. D. Heering, Stuttgart   |
| <b>Modul 6</b> | 18.11.-                  | 19.11.2023 | Prof. Dr. Dr. T. E. Reichert, Regensburg<br>Dr. D. Heering, Viernheim |



Modul 1-6:  
Freitag 14:00 – 20:00 Uhr  
Samstag 09:00 – 17:00 Uhr

Modul 1, 3-6: ZFZ Stuttgart  
Modul 2: Praxis Dres. Meschenmoser  
& Bittner, Stuttgart



0711- 22 716 – 55  
[kurs@zfz-stuttgart.de](mailto:kurs@zfz-stuttgart.de)

Einfach online anmelden:  
[zfz-stuttgart.de](http://zfz-stuttgart.de)



**4.900 Euro**  
10 Tage nach Rechnungseingang

*2-Ratenzahlung möglich (2.450 Euro 10 Tage nach  
Rechnungseingang & 2.450 Euro bis zum 30.06.2023)*





|                |   |                     |
|----------------|---|---------------------|
| <b>Modul 1</b> | <b>Allgemeine Wundlehre, Chirurgische Techniken</b><br><i>Dr. D. Heering</i>  | 03.+04.03.2023      |
|                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Schnitt- &amp; Nahttechniken / Lappenbildung</li><li>• Instrumente, Nahtmaterial</li><li>• Entfernung tiefer zerstörter Zähne, Osteotomien (Weisheitszähne, retinierte Zähne etc.)</li><li>• Anatomie</li><li>• Praktische Übungen</li></ul><br><ul style="list-style-type: none"><li>• PA-Chirurgie (BGT, FST, koronaler Verschiebelappen)</li></ul> |                     |
| <b>Modul 2</b> | <b>Zahnärztliche Chirurgie in der Praxis</b><br>Dr. A. Meschenmoser, Dr. M. L. Bittner  | 17.+18.03.2023      |
|                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Präoperative Diagnostik</li><li>• Postoperative Diagnostik</li><li>• Postoperatives Management</li><li>• Anästhesieformen</li><li>• Hygiene / Narkosen (Sedierung)</li><li>• Hygienisches Arbeiten in der Oralchirurgie</li><li>• RKI-Richtlinien bzgl. Oralchirurgie</li><li>• Live-OPs</li></ul>  |                     |
| <b>Modul 3</b> | <b>Chirurgische Techniken / Traumatologie</b>   |                     |
| Teil A         | Dr. D. Heering  | 05.05.2023          |
|                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Freilegen von Zähnen</li><li>• Wurzelspitzenresektion</li><li>• Nachbehandlung</li><li>• Blutung / Nachblutung</li><li>• Praktische Übungen</li></ul>   |                     |
| Teil B         | Prof. Dr. G. Krastl   | 16.06.2023 (online) |
|                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Traumatologie</li></ul>   |                     |
| <b>Modul 4</b> | <b>Piezochirurgie / Bisphosphonate Ultraschallchirurgie</b><br><i>Prof. Dr. Dr. med. K.A. Grötz</i>   | 01.+02.09.2023      |
|                | <b>Piezochirurgie:</b> Einsatzmöglichkeiten & Risikopatienten   |                     |
|                | <b>Bisphosphonate Ultraschallchirurgie</b>  |                     |
|                | <ul style="list-style-type: none"><li>• Praktisch: Piezo – Geräte in Span-Entnahme</li><li>• Sinus-Lift</li></ul>   |                     |



**Modul 5 Theoretische Grundlagen Implantologie  
Periimplantitis / Implantologie**

*Dr. D. Heering*

27.+28.10.2023

**Implantologie – Theoretische Grundlagen:**

- Knochenqualitäten
- Implantatüberblick
- Einheilzeiten
- Hands-on Knochenchirurgie

**Periimplantitis / Implantologie**

- Schwenklappen
- BGT, FST
- Weichgewebsmanagement

**Modul 6 Orale Medizin  
Kollegiales Fachgespräch**

*Prof. Dr. Dr. T. Reichert, Dr. D. Heering*

18.+ 19.11.2023

**Orale Medizin**

- Mundschleimhauterkrankungen (Leukoplakie, oral Lichenplanus etc.)
- Odontogene Tumoren und verwandte Läsionen (Ameloblasten, KZOT etc.)
- Speicheldrüsenerkrankungen (Steinbildung, klassische Entzündungen, Tumoren etc.)

**Kollegiales Fachgespräch**

**BITTE BEACHTEN:**

Alle Skripte werden digital zur Verfügung gestellt und nicht ausgedruckt.

Bei einigen Modulen müssen Materialien mitgebracht werden. Dabei handelt es sich Großteils um Instrumente und Materialien aus dem Praxisalltag.

guter Aufbau des  
Curriculums –  
super Einstieg ins  
Fachgebiet

Viele praktische Übungen  
& Fallbeispiele

sehr kompetente,  
hochqualifizierte  
tolle Referenten

kann gut in den  
Praxisalltag  
übernommen  
werden

super Betreuung bei  
den Hands-on