

STRUKTURIERTES IMPLANTOLOGIE CURRICULUM

AN 6 INTENSIV-WOCHENENDEN

START: September 2024 ENDE: Oktober 2025



PLANUNG & SUPERVISION: PROF. DR. DR. HENNING SCHLIEPHAKE

Die zahnärztliche Implantologie ist schon lange in der Praxis angekommen. Als interdisziplinärer Querschnittsbereich erfordert sie dort sowohl prothetische als auch chirurgische Kenntnisse und Kompetenzen, um Situationen mit unterschiedlicher Komplexität erfolgreich lösen zu können.

Wir haben für Sie deshalb ein kompaktes Curriculum mit einer neuen Struktur zusammengestellt, das sich an Indikationen orientiert und Ihnen innerhalb eines Jahres prothetisches und chirurgisches Planungs- und Behandlungswissen für die meisten implantologischen Situationen in der Praxis vermittelt.

Durch den modularen Aufbau können Sie Ihre eigenen Schwerpunkte individuell setzen.

MODUL 1 POSTERIORE EINZELZAHNLÜCKE / KURZE FREIENDSITUATION

1. Wochenende: **PROTHETIK** Prof. Dr. Sebastian Hahnel / in Regensburg im Sept./Okt. 2024

- Diagnostik: was und wieviel brauche ich. Klinische Analyse, Modelle, Rö 2D vs. 3D.
- Behandlungskonzepte: Implantatanzahl, Lokalisation, implantatgetragen vs. Verbundkonstruktion
- Ideale Implantatposition: konventionelle und virtuelle Planung, Schablonen
- Planung von 3 Fällen anhand klinischer Dokumentation, Modellen, virtuelle Planung an PCs
- Digitale Abformung am Phantommodell, Erstellen einer Bohrschablone 3D-Druck/ ZT-Schablone

1. Wochenende: **CHIRURGIE** Prof. Dr. Dr. Torsten Reichert / in Regensburg im Sept./Okt. 2024

- Klinische Befunderhebung und radiologische Untersuchung, Chirurgische Anatomie
- Lokale und systemische Risikofaktoren
- Freilegungsoperation, Weichgewebemanagement
- Management chirurgischer Komplikationen, Patientenführung
- Live-Chirurgie, Übungen am Phantomkopf, CAD/CAM geführte und konventionelle Implantation

MODUL 2 STARK REDUZIERTER ZAHNBESTAND / ZAHNLOSER KIEFER

2. Wochenende: **PROTHETIK** Prof. Dr. Nicole Passia / in Dresden im Februar 2025

- Geriatrische Aspekte bei prothetischer Planung, Phonetik, Funktionelle Vorbehandlung: Bisshebung
- Planung für (fast) zahnlose Kiefer: festsitzend / abnehmbar, Pfeilvermehrung, All-on-4-Konzept
- Verankerungssysteme: Locatoren, Kugelhöpfe, Magneten, Stege, Doppelkronen
- Planung von 3 Fällen anhand klinischer Dokumentation, Modellen, virtuelle Planung an PCs
- Digitale Abformung am Phantommodell

2. Wochenende: **CHIRURGIE** Prof. Dr. Dr. Jörg Wiltfang / in Kiel im März 2025

- Alterbedingte Veränderungen der Knochenbiologie, Osteoporose, Antiresorptiva
- Chirurgische Anatomie, Interforaminale Region, Nutzung lokales Knochenangebot, Nasen-/ KH-Boden
- Schnittführung, Neurolyse, Nervverlagerung, Angulierte Implantate, Zygomaimplantate
- Komplikationsmanagement
- Live-Chirurgie, Implantatinsertion im zahnlosen Kiefer / Phantommodell 2 Implantate, All-on-4

MODUL 3 IMPLANTOLOGIE FÜR DIE ÄSTHETISCHE ZONE INKL. SOFORTVERSORGUNG

3. Wochenende: **PROTHETIK** Dr. Malin Strasing / in Bensheim im September 2025

- Ästhetische Aspekte bei der Gestaltung von abnehmbarem und festsitzendem Zahnersatz
- Emergenzprofil, Materialauswahl, Abutments, Weichgewebeformung, Digitaler Workflow
- Nachsorge und Komplikationsmanagement bei Restaurationen in der ästhetischen Zone
- Planung von 3 Fällen anhand klinischer Dokumentation, Modellen, virtuelle Planung an PCs
- Virtuelles Erstellen einer Bohrschablone

3. Wochenende: **CHIRURGIE** PD Dr. Gerhard Iglhaut / in Memmingen im Oktober 2025

- Chirurgische Voraussetzungen für ästhetisch erfolgreiche Implantatversorgungen, Risikoassessment
- Umgang mit Hart- und Weichgewebedefiziten, Algorithmen / zeitliche Abfolge
- Weichgewebemanagement / fortgeschritten
- Live Chirurgie: Implantatversorgung in der ästhetischen Zone, ggf. Sofortversorgung
- Implantatversorgung / Augmentation / GBR am Phantommodell in der ästhetischen Zone



Prof. Dr. Sebastian Hahnel



PD Dr. Gerhard Iglhaut



Prof. Dr. Nicole Passia



Prof. Dr. Dr. Torsten Reichert



Dr. Malin Strasing



Prof. Dr. Dr. Jörg Wiltfang

TEILNAHMEGEBÜHREN

€ 5.850 ZÄ/ZA

€ 5.230 angestellte ZÄ/ZA und Assistenten:Innen

