

13. Curriculum Implantatchirurgie

Univ.-Klinik für Zahnmedizin und
Mundgesundheit Graz



Fünf
aufbauende
Module

5 Module an
4 Wochenenden

vom Einsteiger zum sicheren Anwender

Liebe Kolleginnen und Kollegen!

Mit unserem 13. Curriculum setzen wir ein bereits langjährig beliebtes aufbauendes Ausbildungsmodell von praxisnahen Übungen am Humanpräparat fort. Wir bleiben unserem Konzept treu und trennen theoretische Grundlagen vom Praxisteil.

Berufsbegleitend

Unser Bestreben wird es weiterhin sein, Sie unmittelbar auf die praktische Umsetzung der unterschiedlichen implantologischen Techniken und Versorgungsmöglichkeiten in Ihrer Praxis vorzubereiten.

Hospitation an der Univ.-Zahnklinik Graz

In bewährter Weise wird Sie unser Kursteam durch fünf Module führen, wobei eine individuelle Hospitation innerhalb des Curriculums in Form der „practice plus-Module“ mit der Klinik verein- und buchbar ist.

Innerhalb eines Jahres 5 Module an 4 Wochenenden

Im Sinne der Zeiteffizienz haben wir 2 Module an einem Wochenende zusammengelegt. Dadurch finden 5 Module an nur 4 Wochenenden statt und die Gesamtdauer der Curriculum-Ausbildung konnte so auf 11 Monate reduziert werden.

Alle 5 Module für ÖGI Curriculum anrechenbar!

Weitere Informationen:

<http://www.oegi.org/professionals/veranstaltungen-angebote/curriculum/>

Eine Basis zur sicheren Einführung der Implantattherapie

Unser Ziel ist es, Sie bei Ihrem Einstieg in die Implantologie und auch beim weiteren Fortschritt persönlich zu begleiten und dazu beizutragen, dass Sie in der praktischen Umsetzung im Praxisalltag entsprechend sicher und erfolgreich sein können.

Wir hoffen, mit unserem Angebot Ihr Interesse geweckt zu haben, und freuen uns darauf, Sie beim ersten Modul „Beginner“ begrüßen zu dürfen.



Univ.-Prof. DDr. N. Jakse

Leiter der klin. Abteilung für Orale Chirurgie und Kieferorthopädie, Vorstand der Univ.-Klinik für Zahnmedizin und Mundgesundheits, Graz



Univ.-Prof. Dr. med. dent. Juliana Marotti
Großhausen

Leiterin der klin. Abteilung für Zahnerhaltung, Parodontologie und Zahnersatzkunde der Univ.-Klinik für Zahnmedizin und Mundgesundheits, Graz



Univ.-Prof. Dr. Martin Lorenzoni

Stv. Leiter der klin. Abteilung für Zahnerhaltung, Parodontologie und Zahnersatzkunde der Univ.-Klinik für Zahnmedizin und Mundgesundheits, Graz

ZIELGRUPPE

Sie haben Ihre Praxis neu eröffnet und/oder stehen vor dem Einstieg in die Implantologie

LERNZIELE

Nach dem Abschluss dieses Curriculums werden Sie in der Lage sein, Ihren Patienten bei unterschiedlichen Indikationen mit entsprechender Sicherheit in Diagnostik, Planung und therapeutischer Umsetzung erfolgreiche implantologische Versorgungen anbieten zu können.

METHODIK

Nach umfassender Vermittlung von theoretischen Grundlagen trainieren Sie die wesentlichen chirurgischen Techniken am Humanpräparat und die prothetische Versorgung an entsprechend vorbereiteten Modellen. Weiter gibt es die Möglichkeit, individuell an der Zahnklinik Graz zu hospitieren.

Da wir aus eigener Erfahrung überzeugt davon sind, dass ein entsprechend geschultes Praxis-Team ganz entscheidend zum Erfolg beiträgt, kann das erste Modul „Beginner“ ausschließlich im Team mit Ihren Assistentinnen gebucht werden. Ihre Assistentinnen werden von diplomierten OP-Schwestern und chirurgisch ausgebildeten zahnärztlichen Assistentinnen in Hygiene, Sterilisation und spezifischer Instrumentenkunde ausgebildet bzw. werden sie bei den Übungen am Humanpräparat die Gelegenheit haben, fachgerecht zu instrumentieren. Selbstverständlich sind Ihre Assistentinnen auch in den Folgemodulen herzlich willkommen.

ORGANISATION

Kursleitung

Univ.-Prof. DDr. Norbert Jakse

Referenten/Instruktoren

Priv. Doz. Dr. Stephan Acham
Priv. Doz. Dr. Veronica Antipova
Priv. Doz. DDr. Barbara Kirnbauer
Univ.-Prof. Dr. Martin Lorenzoni
Assoz. Prof. Priv.-Doz.
DDr. Michael Payer
Priv. Doz. Dr. Petra Rugani
DGKS Sabine Sailer
DDDr. Alwin Sokolowski
Dr. Elisabeth Steyer
Dr. Kerstin Theisen
Priv. Doz. Dr. Gernot Wimmer

VERANSTALTUNGSORTE

Univ-Klinik für Zahnmedizin und Mundgesundheit

Medizinische Universität Graz
Billrothgasse 4, 8010 Graz

Medizinische Universität Graz

Institut für Anatomie
Auenbruggerplatz 25, 8010 Graz

Die genauen Räumlichkeiten werden vor dem jeweiligen Modul bekannt gegeben.

KURSGEBÜHR

Module 1, 2, 3, 4 & 5

| inkl. 1 Assistentin | Preis |
|---|------------------|
| 1/beginner | € 2.160,- |
| 2/medicine & radiology | € 400,- |
| 3/prosthodontics | € 1.860,- |
| 4/advanced | € 1.960,- |
| 5/expert | € 1.960,- |
| Betrag bei Bezahlung der einzelnen Module | € 8.290,- |
| Komplettpaket Module 1-5 | € 6.690,- |

Die Module 1-5 sind im Block oder einzeln buchbar.
Die Buchung einzelner Module erfordert die Absolvierung der jeweils vorhergehenden Module.

Die Kursgebühr beinhaltet Materialien, Instrumente und Verpflegung vor Ort.

Alle Preise exkl. USt.

mit Produkten von



Modul 1

Modul 1/beginner

Standardimplantation
für Zahnarzt und Assistenz

24.-25. Jänner 2025



DATUM

24. Jänner 2025, 14:00–18:00 Uhr
ab 19:00 Uhr

Theorieblock

Kennenlernen – meet the expert

25. Jänner 2025, 9:00–16:00 Uhr

Praxisblock, chirurgische Übungen am Humanpräparat

PROGRAMMINHALT

Zahnarzt: Indikationen
Diagnostik
Planung
Anatomische Grundlagen
Hygiene in der chirurgischen Praxis für Zahnarzt und Assistenz
Forensik
Chirurgische Grundlagen

Assistenz: Material und Instrumentenkunde
Hygiene
Assistenz bei praktischen Übungen am Humanpräparat

MODUL

inkl. Training
für Ihre/n
Assistent/in



Modul 2 & 3

Modul 2/medicine & radiology

Perioperative Medikation und Diagnostik zur Risikominimierung

14. März 2025

Modul 3/prosthodontics

Prothetik

15. März 2025

DATUM

14. März 2025, 12:00–17:00 Uhr Theorieblock und Übungen

PROGRAMMINHALT

Lokale und systemische Risikofaktoren
Antikoagulation inkl. „neue“ gerinnungshemmende Medikamente
Perioperative Medikation
Antiresorptive Therapien (Bisphosphonate, Denosumab)
2- und 3-dimensionale Röntgendiagnostik
Digitale Implantatplanung – Navigation

DATUM

15. März 2025, 09:00–17:00 Uhr Theorieblock und Übungen

PROGRAMMINHALT

Versorgungskonzepte
Einzelzahn, teilbezahnt, zahnlos, Sofortbelastung
CAD/CAM Anwendungen: Individuelle Abutments, Stege & Brückenkonstruktionen
Prothetikplanung
Abformungen (digital und analog), digitaler Workflow
Offene & geschlossene Löffeltechnik
Nachsorge/Recall
Komplikationsmanagement
Übungen zur Abdrucknahme (digital und analog)

Mit
ergänzendem
Hospitalations-
Modul!



practice plus

Modul *practice plus*

Hospitation

13.-14. März 2025

26.-27. Juni 2025

06.-07. November 2025



DATUM

13.-14. März 2025,

Do 8:00–15:00 Uhr, Fr 8:00–12:00 Uhr

26.-27. Juni 2025,

Do 8:00–15:00 Uhr, Fr 8:00–12:00 Uhr

06.-07. November 2025,

Do 8:00–15:00 Uhr, Fr 8:00–12:00 Uhr

PROGRAMMINHALT

Hospitation innerhalb des Curriculums

Nutzen Sie die Gelegenheit und verbringen Sie im Rahmen der Fortbildung 1,5 Tage an der Univ.-Klinik für Zahnmedizin und Mundgesundheit. Seien Sie im Zuge der Hospitation Teil unseres Teams und begleiten Sie den gesamten Klinikablauf von der Planung bis zur Behandlung.

Sie sind bei Beratungs- und Planungsgesprächen dabei und können in den Eingriffsräumen bei implantologischen Operationen assistieren bzw. haben Sie auch die Möglichkeit implantatprothetische Versorgungen zu verfolgen.

Die Teilnahme an einer Hospitation im Rahmen des Moduls *practice plus* ist pro Teilnehmer 1x im Zuge des Curriculums möglich.

Hinweis

Begrenzte Teilnehmerzahl – Teilnahme inkl. Assistentin möglich



Modul 4

Modul 4/advanced

GBR & Sinuslift

27.-28. Juni 2025



DATUM

27. Juni 2025, 14:00-18:00 Uhr
28. Juni 2025, 09:00-16:00 Uhr

Theorieblock
Praxisblock, chirurgische Übungen am Humanpräparat

PROGRAMMINHALT

Standardaugmentation GBR
Sinuslift
Anatomische Grundlagen
Chirurgische Grundlagen
Komplikationen und deren Management
Schonende Extraktion/Socket Preservation
Sofortimplantation

Mit
ergänzendem
Hospitations-
Modul!



Modul 5

Modul 5/expert

Knochenblock &
Weichgewebsaugmentation

07.-08. November 2025



DATUM

07. November 2025, 14:00-18:00 Uhr Theorieblock

08. November 2025, 09:00-16:00 Uhr Praxisblock, chirurgische Übungen am Humanpräparat

PROGRAMMINHALT

Diverse Knochenaugmentationstechniken inkl. Knochenblock und Alternativen

Weichgewebsaugmentation/BG- und SH Transplantat

Prothetisches Management und mögliche Komplikationen

Mit
ergänzendem
Hospitations-
Modul!



ANMELDUNG

per E-Mail: kurse@dentsplysirona.com

Anmeldung:

Dentsply Sirona Austria GmbH

Wienerbergstraße 11/Turm A/27, 1100 Wien

Bitte beachten Sie: Ihre Anmeldung ist erst nach Einlangen der Kursgebühr gültig!

Es gelten die AGB und die Datenschutzbestimmungen von Dentsply Sirona.

Diese können unter den Links eingesehen werden:

<https://www.dentsplysirona.com/de-de/shop/customer-service/policies/agb.html>

<https://www.dentsplysirona.com/de-de/legal/datenschutzerklaerung.html>

Rücktritt:

Erfolgt eine Absage bis spätestens 6 Wochen vor dem Veranstaltungstermin, werden 50 Prozent der Veranstaltungsgebühr berechnet.

Bei späterer Absage oder Nichtteilnahme ohne Absage wird die volle

Veranstaltungsgebühr erhoben. Sie können einen Ersatzteilnehmer nominieren.

Dentsply Sirona Austria GmbH behält sich vor, bei Nichterreichen einer bestimmten Teilnehmerzahl den Kurs abzusagen.

mit Produkten von



**Dentsply
Sirona**

Ich melde mich hiermit verbindlich für die Teilnahme an folgenden Modulen an:

- Modul 1/beginner inkl. 1 AssistentIn € 2.160,-
- Modul 2/medicine & radiology € 400,-
- Modul 3/prostodontics € 1.860,-
- Modul 4/advanced inkl. 1 AssistentIn € 1.960,-
- Modul 5/expert inkl. 1 AssistentIn € 1.960,-

- Modul *practice plus* - Hospitations-Termin im Preis inkludiert, bitte wählen Sie einen Termin aus*:
 - 13.-14. März 2025 (Modul 2)
 - 26.-27. Juni 2025 (Modul 4)
 - 06.-07. November 2025 (Modul 5)
- Module 1-5 zum Komplettpreis von € 6.690,- (Module 1, 4 und 5 inkl. 1 Assistentin)**

5 Module an nur
4 Wochenenden

Pro Modul wurde um 7 bzw.
13 Fortbildungspunkte
angesucht.

Name

Straße, Hausnummer

PLZ, Ort

Fax oder E-Mail (für Anmeldebestätigung)

Datum, Unterschrift

Praxisstempel

<https://implants.dentsplysirona.com/de-at>

