

NSI 2025: Implantologie denkt interdisziplinär

Redaktion

SCHON ANGEMELDET?



Anmeldung/
Programm



- 📅 11. Oktober 2025
- 📍 9 Fortbildungspunkte
- 🌐 www.noseandsinus.info

Am 11. Oktober findet der interdisziplinäre Humanpräparatekurs „Nose, Sinus & Implants“ im Institut für Anatomie der Berliner Charité statt. Neu in diesem Jahr: ein damit kombinierbarer Kurs für Spezialisten zum Thema endoskopische Chirurgie der Kieferhöhle.

Der Patientenwunsch nach weißen und idealtypisch geformten Zähnen in Kombination mit einer gesunden und ästhetisch optimalen Gingiva gehört zu den anspruchsvollsten Herausforderungen in der Implantologie. Aus diesem Grund konzentrieren sich Prof. Dr. Dr. h.c. Hans Behrbohm und Dr. Theodor Thiele, M.Sc., M.Sc. in ihrer Funktion als wissenschaftliche Leiter der Tagung in diesem Jahr u.a. auf die Frage, wie Implantationen von Beginn an in die Weichgewebeschirurgie integriert werden können, um ein sowohl unter funktionellen als auch ästhetischen Gesichtspunkten perfektes Ergebnis zu erreichen.

Demonstration und praktische Übungen: Implantologische Anatomie

Für eine fachlich kompetente zahnärztlich-chirurgische Tätigkeit sind genaue Kenntnisse der komplexen Anatomie im Kopfbereich essenziell. Der Kurs frischt Wissen auf und vermittelt wesentliche Kenntnisse und Fertigkeiten zum Themenkomplex „Anatomie, Augmentationen, Implantate und Sinus“ direkt am Humanpräparat. Die Teilnehmer lernen, die Bedeutung der Kieferhöhle als Schnittstelle zwischen Zahnmedizin und HNO sowohl in der Diagnostik als auch bei der implantologischen Therapieplanung besser zu erfassen und entsprechend zu berücksichtigen. Konkret geht es um moderne diagnostische Verfahren, verschiedene Sinuslifttechniken, Augmentationsmaterialien sowie Themen wie Risikomanagement.

Wer sich die Teilnahme an den Kursen sichern möchte, sollte nicht zu lange warten. Die Plätze sind aufgrund des hohen Hands-on-Anteils limitiert und stark nachgefragt.

Spezialistenkurs

Neu und separat buchbar:
Endoskopische Chirurgie der Kieferhöhle in der Implantologie

Im Fokus stehen:

- Anatomie und chirurgische Zugänge zum Cavum maxillae
- Optimale Sanierung der Kieferhöhle vor Sinuslift
- Einschätzung von Schleimhautheilung und Zeitpunkt der Augmentation

Ziel:

Verständnis vertiefen, operative Sicherheit gewinnen – alles in einer Hand.

Chirurgische Nahttechniken in der Zahnmedizin – Grundlagen, Varianten, Anwendungen

Im Fokus stehen:

- Bedeutung der Nahttechnik für den chirurgischen Behandlungserfolg
- Einfluss anatomischer Gegebenheiten (z.B. Blutversorgung, Lappenspannung) auf Schnittführung und Nahtwahl
- Grundlegende und spezialisierte Nahttechniken für die dento-alveoläre Chirurgie

Ziel:

Vermittlung fundierten, praxisnahen Wissens zur sicheren Auswahl und Anwendung chirurgischer Nahttechniken in der Zahnmedizin.

Onlinekurs