

08.00 – 17.00 Uhr Demonstration und praktische Übungen
(inkl. Pausen) am Humanpräparat (Kopf)

Nasennebenhöhlen/Schädelbasis

Die Techniken der endoskopischen Chirurgie der Nasennebenhöhlen wurden weiter verfeinert. Die sichere Orientierung anhand endoskopischer Landmarken ist ein Schwerpunkt der Dissektionen. Dabei wird das paraendoskopische Präparieren trainiert und verbessert. Mit der Darstellung des N. opticus und der Hypophyse werden erste Bausteine der Rhinoneurochirurgie vermittelt.

Osteoplastische Operation der Kieferhöhle

Mit dem Verlassen der Radikalchirurgie der Kieferhöhle gerieten Zugänge über die Fossa canina in der HNO-Heilkunde in Vergessenheit. Es gibt aber Indikationen, bei denen ein sauber präparierter Knochendeckel entnommen und am Ende der Operation reimplantiert werden sollte.

Verschluss von Mund-Antrum-Fisteln

Der sichere Verschluss von Mund-Antrum-Fisteln ist eine Technik, die der HNO-Operateur öfter braucht und von den Zahnärzten lernen kann. Mit Dr. Thiele, M.Sc., M.Sc. haben wir einen versierten Experten gewonnen, der seine Technik demonstrieren wird.

Septorhinoplastik

Zugang und Technik bei der offenen Septorhinoplastik erfordern eine präzise Schnitt- und Präpariertechnik. Frau Dr. Jacqueline Eichhorn-Sens ist eine ausgewiesene Spezialistin auf diesem Gebiet.

Ablauf

08.00 – 10.00 Uhr	Endoskopische Chirurgie der Nasennebenhöhlen, Siebbein, Kieferhöhle, Keilbeinhöhle, Biostatische Chirurgie
10.00 – 10.15 Uhr	Pause/Besuch der Industrieausstellung
10.15 – 11.00 Uhr	Die osteoplastische Kieferhöhlenoperation, Plastischer Verschluss von Mund-Antrum-Fisteln Demonstrationen von Dr. T. Thiele
11.00 – 12.00 Uhr	Endoskopische Chirurgie der Nasennebenhöhlen, Stirnhöhle, vordere Schädelbasis, N.opticus, Hypophyse
12.00 – 12.30 Uhr	Pause/Besuch der Industrieausstellung
12.30 – 17.00 Uhr	Septorhinoplastik offene Technik, Zugang, Grafts, Nahttechniken

Referenten/Tutoren

Prof. Dr. Hans Behrbohm, Dr. Heiko Birke, Dr. Nina Czerwinski, Dr. Jacqueline Eichhorn-Sens, Dr. Burghard Fragel, Prof. Dr. Oliver Kaschke, Dr. Theodor Thiele, M.Sc., M.Sc./alle Berlin