

Universitätsklinik für
Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde

53. Tübinger Ohrchirurgie-Kursus

Hörverbessernde Mikrochirurgie mit Live-OP-Übertragung
und praktischen Übungen am Felsenbein

07.-10. Oktober 2024

5. Plester Vorlesung



Universitätsklinikum
Tübingen

Inhaltsverzeichnis

Seite 3	Allgemeine Hinweise
Seite 4/5	Wissenschaftliches Programm 07.10.2024
Seite 5/6	Wissenschaftliches Programm 08.10.2024
Seite 6/7	Wissenschaftliches Programm 09.10.2024
Seite 7	Wissenschaftliches Programm 10.10.2024
Seite 8	Programmübersicht
Seite 9	Referenten / Operateure
Seite 10/11	Sponsoren
Seite 12	Lageplan
Seite 12	Hinweis nächster Ohrchirurgie-Kursus

Allgemeine Hinweise

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Hubert Löwenheim
Dr. med. Steffen Paasch
Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Elfriede-Aulhorn-Straße 5, 72076 Tübingen
Telefon: +49 (0) 7071 29-88088 oder 29-88007

Zertifizierung

Landesärztekammer Baden-Württemberg
Deutsche Akademie für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Kopf- und Hals-Chirurgie e.V. Bonn

Veranstaltungsort

Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde
Gebäude 600
Hörsaal / Felsenbeinlabor / Foyer
Elfriede-Aulhorn-Straße 5
72076 Tübingen

Parken

Bitte parken Sie im Parkhaus P6 Oberer Schnarrenberg. Das Parkhaus befindet sich schräg gegenüber der Augenklinik/HNO-Klinik, Gebäude 600.

Verpflegung

Mittagessen, Pausensnacks und Gesellschaftsabend sind in der Kursgebühr enthalten.

Montag, 07. Oktober 2024

ab 12:00 Registrierung

13:00–13:15 Begrüßung
Prof. Dr. med. H. Löwenheim

Vorträge

13:15–14:00 5. Plester Vorlesung
“Academic work through the lens of mentorship:
exquisite research coupled with meticulous sur-
gery-the surgeon-scientist”
Prof. Dr. med. C. E. Corrales

14:00–14:15 Diskussion

14:15–14:45 Anatomische Landmarken in der Chirurgie
des Felsenbeins
Prof. Dr. med. B. Hirt

14:45–15:15 Bildgebende Diagnostik der Schädelbasis
im interdisziplinären Konzept
Prof. Dr. U. Ernemann

15:15–15:45 Moderne Methoden der Diagnostik bei Schwer-
hörigkeiten: Funktionszustand des Innenohres,
Vermessen der Cochlea, Fibretracking der
Hörbahn, Funktionelles Imaging mittels PET,
Perilymphanalytik
Prof. Dr. med. T. Lenarz

15:45–16:15 Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung

Praktische Übungen

16:15–18:30 Felsenbeinpräparation
Gruppe A, Teil I
Prof. Dr. med. Dr. h. c. F. Bootz,
Dr. med. S. Wolpert und Tutoren

Videodemonstration

16:15–18:30 Videodemonstration
Gruppe B, Teil I
Prof. Dr. med. H. Löwenheim

Dienstag, 08. Oktober 2024

Vorträge

08:00–08:30 Management des Fazialis in der Chirurgie des Felsenbeins
Prof. Dr. med. M. Praetorius

08:30–09:00 Auditorische Implantate: Aktuelle chirurgische Konzepte, Ergebnisse und Risiken
Prof. Dr. med. T. Lenarz

09:00–09:30 Tympanoplastik Typ 1
Prof. Dr. med. S. Preyer

09:30–10:00 Komplikationen in der Mittelohrchirurgie
Prof. Dr. med. H. Löwenheim

10:00–10:30 Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung

OP-Übertragung

10:30–13:30 Ohroperationen
Live-Übertragung aus dem OP

13:30–14:30 Mittagspause

Praktische Übungen

14:30–17:30 Felsenbeinpräparation
Gruppe B, Teil I
Prof. Dr. med. Dr. h. c. F. Bootz,
PD Dr. med. S. Becker und Tutoren

Videodemonstration

14:30–17:30 Videodemonstration
Gruppe A, Teil I
Prof. Dr. med. H. Löwenheim

19:00 Gesellschaftsabend
Liquid Kelter – Bar & Restaurant
Schmiedtorstraße 17, Tübingen

Mittwoch, 09. Oktober 2024

Vorträge

08:00–08:30 Innenohrchirurgie
Prof. Dr. med. S. Plontke

08:30–09:00 Endoskopische Ohrchirurgie
Prof. Dr. med. S. Preyer

09:00–09:30 Chirurgische Behandlung des Morbus Menière
Prof. Dr. med. H. Löwenheim

09:30–10:00 Stapeschirurgie und deren Komplikationen
Prof. Dr. med. Dr. h. c. F. Bootz

10:00–10:30 Kaffeepause / Besuch der Industrieausstellung

OP-Übertragung

10:30–13:30 Ohroperationen
Live-Übertragung aus dem OP

13:30–14:30 Mittagspause

Praktische Übungen

14:30–17:30 Felsenbeinpräparation
Gruppe A, Teil II
Dr. med. S. Wolpert und Tutoren

Videodemonstration

14:30–17:30 Videodemonstration
Gruppe B, Teil II
Dr. med. S. Paasch

Donnerstag, 10. Oktober 2024

OP-Übertragung

08:00–12:00 Ohroperationen
Live-Übertragung aus dem OP

Kaffeepause / Besuch der Industrierausstellung
(indiv. Während der Live-OP-Übertragung)

12:00–13:00 Mittagspause / Besuch der Industrierausstellung

Praktische Übungen

13:00–16:00 Felsenbeinpräparation
Gruppe B, Teil II
Prof. Dr. med. Dr. h. c. F. Bootz,
PD Dr. med. S. Becker und Tutoren

Videodemonstration

13:00–16:00 Videodemonstration
Gruppe A, Teil II
Dr. med. S. Paasch

Programmübersicht

	Montag, 07.10.2024	Dienstag, 08.10.2024	Mittwoch, 09.10.2024	Donnerstag, 10.10.2024
Vorträge	13:00–15:45 alle Teilnehmer	08:00–10:00 alle Teilnehmer	08:00–10:00 alle Teilnehmer	
Live-OP- Übertragung		10:30–13:30 alle Teilnehmer	10:30–13:30 alle Teilnehmer	08:00–12:00 alle Teilnehmer
Praktische Übungen	16:15–18:30 Gruppe A, Teil I	14:30–17:30 Gruppe B, Teil I	14:30–17:30 Gruppe A, Teil II	13:00–16:00 Gruppe B, Teil II
Video- demonstration	16:15–18:30 Gruppe B, Teil I	14:30–17:30 Gruppe A, Teil I	14:30–17:30 Gruppe B, Teil II	13:00–16:00 Gruppe A, Teil II

Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde Tübingen

PD Dr. med. S. Becker

Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, Universitätsklinikum Tübingen

Prof. Dr. med. H. Löwenheim

Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, Universitätsklinikum Tübingen

Dr. med. S. Paasch

Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, Universitätsklinikum Tübingen

Dr. med. A. Tropitzsch

Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, Universitätsklinikum Tübingen

Dr. med. S. Wolpert

Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde, Universitätsklinikum Tübingen

Radiologische Universitätsklinik Tübingen

Prof. Dr. med. U. Ernemann

Diagnostische und Interventionelle Neuroradiologie,
Radiologische Universitätsklinik Tübingen

Institut für Klinische Anatomie der Universität Tübingen

Prof. Dr. med. B. Hirt

Klinische Anatomie und Zellanalytik, Universität Tübingen

Gastdozenten / Gastoperateure:

Prof. Dr. med. Dr. h.c. F. Bootz

Ehem. Direktor der Univ.-Hals-Nasen-Ohrenklinik Bonn

Prof. Dr. med. E. Corrales

Department of Otolaryngology – Head and Neck Surgery, Harvard Medical School,
Boston

Prof. Prof. h.c. Dr. med. Th. Lenarz

Hals-Nasen-Ohrenklinik, Medizinische Hochschule Hannover

Prof. Dr. med. S. Plontke

Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Universitätsklinikum Halle (Saale)

Prof. Dr. med. M. Praetorius

Hals-Nasen-Ohrenklinik, Universitätsklinikum Hamburg

Prof. Dr. med. S. Preyer

Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf und Halschirurgie und
plastische Gesichtschirurgie, ViDia Christliche Kliniken, Karlsruhe

Wir danken für die freundliche Unterstützung



Advanced Bionics GmbH
Max-Eyth-Str. 20
70736 Fellbach
www.AdvancedBionics.com (1.500 €)



Bess Medizintechnik GmbH
Gustav-Krone-Straße 7
14167 Berlin-Zehlendorf
www.bess.de (1.500 €)



B. Braun Deutschland GmbH & Co. KG
Am Aesculap Platz
78532 Tuttlingen
www.bbraun.de (1.000 €)
Sachleistung



Cochlear Deutschland GmbH & Co. KG
Karl-Wiechert-Allee 76 A
30625 Hannover
www.cochlear.com (2.000 €)



Leica Mikrosysteme
Vertrieb GmbH
Ernst-Leitz-Str. 17-37
35578 Wetzlar (1.000 €)



MED-EL Deutschland GmbH
Moosstraße 7
82319 Starnberg
www.medel.de

(2.000 €)



Spiggle & Theis Medizintechnik GmbH
Burghof 14
51491 Overath
www.spiggle-theis.de

(2.500 €)



Karl Storz GmbH & Co. KG
Dr.-Karl-Storz-Straße 34
78532 Tuttlingen
www.karlstorz.com

(950 €)

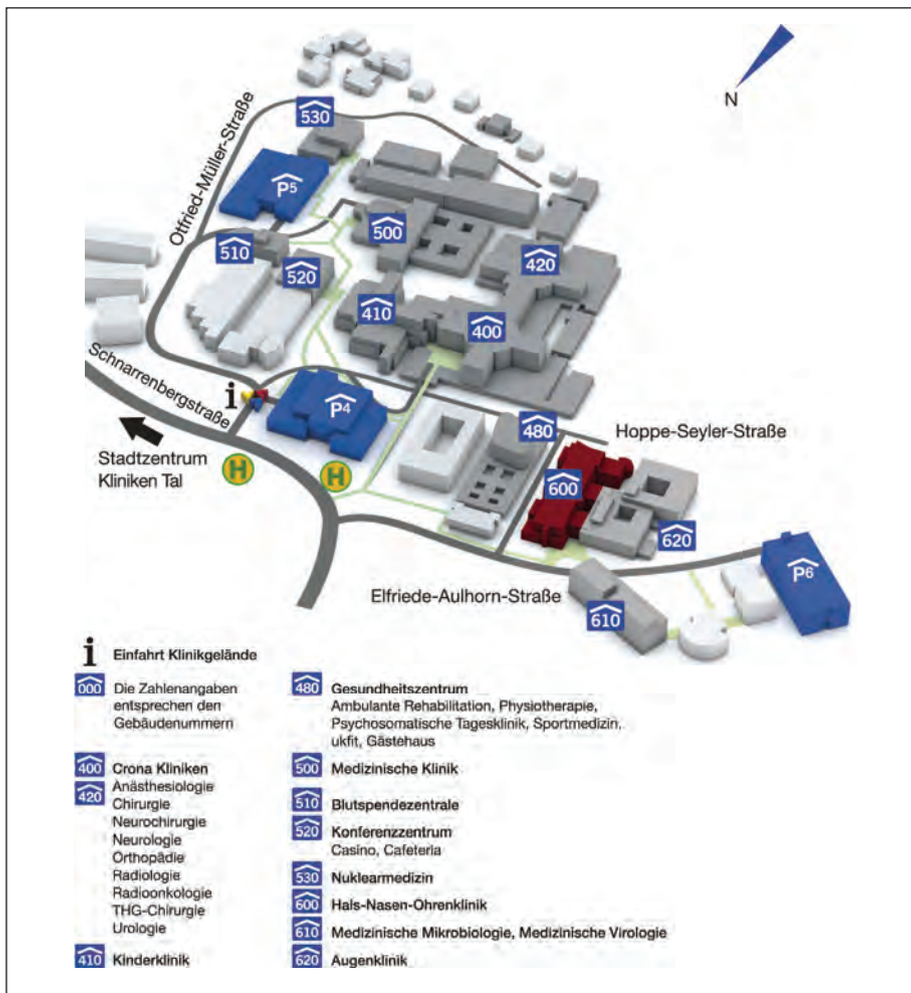
und Sachleistung



Carl Zeiss Meditec
Vertriebsgesellschaft mbH
Dr.-Karl-Storz-Straße 34
78532 Tuttlingen

(1.500 €)

Lageplan / Hinweis nächster Ohrchirurgie-Kursus



Der nächste Ohrchirurgie-Kursus findet vom
06.-09. Oktober 2025

an der **Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenheilkunde**
Elfriede-Aulhorn-Straße 5, 72076 Tübingen statt.