

of. Dr. med. Lukas Anschütz Associate Professor, Head of Otology and Neurotology, University Hospital, Lausanne

Prof. Dr. med. Diana Arweiler-Harbeck Ärztliche Leitung Cochlear Implant Centrum Ruhr Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie Universitätsklinikum Essen



Dr. med. Eric Deuß Assistenzarzt Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie Universitätsklinikum Essen

PD Dr. med. Benedikt Höing

Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde.

Oberarzt



PD Dr. med. Stefan Hansen HNO-Praxis am Waldweg und Agaplesion Krankenhaus Neu-Bethlehem, Gottingen



Kopf- und Hals-Chirurgie Universitätsklinikum Essen Dr. med. Benjamin Kansy Oberarzt Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde,



Prof. Dr. med. Stephan Lang Direktor Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie Universitätsklinikum Esser



Prof. Dr. med. Götz Lehnerdt Chefarzt Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie St. Anna-Klinik, Wuppertal



Prof. Dr. med. Stefan Mattheis Stellvertetender Direktor Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde Kopf- und Hals-Chirurgie Jniversitätsklinikum Essen



Prof. Dr. med. Moritz Meyer Leitender Oberarzt Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie Universitätsklinikum Essen



Dr. med. Giulia Molinari Fachärztin Otorhinolaringoiatria e Audiologia Jniversitaria di Bologna



Prof. Dr. med. Serena Preyer Leitung der Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Halschirurgie und plastische Gesichts-chirurgie ViDia-Kliniken in Karlsruhe



Prof. Dr. med. Marc Schlamann Leiter Sektion Neuroradiologie Iniversitätsklinikum Köln (AöR)



Dr. med. Kazim Shiraliyev Oberarzt Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie Universitätsklinikum Essen



PD Dr. med. Jan Peter Thomas Chefarzt Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie Kath. St.-Johannes-Gesellschaft gGmbH, Dortmund



Prof. Dr. med. Gunther Wennemuth Direktor Institut für Anatomie Universitätsklinikum Essen

#### Die Veranstaltung wird unterstützt durch die Firmen:

Die Sponsorenleistungen werden für die apparative Ausstattung des Kurses, sowie Aufwendungen für Verbrauchsmaterialien verwendet.

Hotelreservierung - Touristeninfo Essen Tel.: +49 201 8872333 E-Mail: touristinfo@essen.de





Kursbeginn: Donnerstag, 11. September, 12.30 h Samstag, 13. September, 16.00h

**Kurssekretariat:** 

geöffnet ab 12:00 h am ersten Kurstag

Kursgebühr:

750 Euro für die Tage 1 und 2 250 Euro für Tag 3 950 Euro für alle 3 Tage zusammen

Die Kursgebühr schließt die Vorträge, Seminarunterlagen, Präparierübungen sowie Kaffeepausen, Mittagessen und das gemeinsame Abendessen ein.

#### Veranstaltungsort:

Institut für Anatomie, Universitätsklinikum Essen, Institutsgruppe I, 1. UG Virchowstr. 171, 45147 Essen Parkhaus Virchowstr. 173

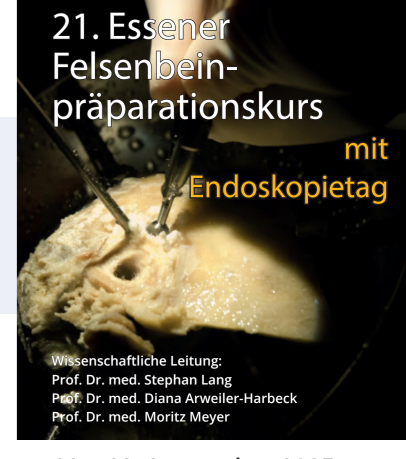
Bei Rückfragen:

#### Organisation:

PD Dr. med. Benedikt Höing Prof. Dr. med. Diana Arweiler-Harbeck (Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie)

Prof. Dr. med. Gunther Wennemuth (Institut für Anatomie)





# 11. - 13. September 2025

Veranstaltungsort: Institut für Anatomie, Institutsgruppe I (IG-I), Universitätsklinikum Essen Virchowstr. 171 45147 Essen

In Kooperation mit dem Institut für Anatomie, am Universitätsklinikum Essen, Direktor: Prof. Dr. med. Gunther Wennemuth

# Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen!

Zum einundzwanzigsten Essener Felsenbeinpräparationskurs der Universitätsklinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde Essen möchten wir Sie herzlich einladen.

Die komplexe dreidimensionale Anatomie des Felsenbeins lässt sich am besten am anatomischen Präparat erlernen. Wir möchten Ihnen zusammen mit erfahrenen Dozenten in Vorträgen und in praktischen Übungen die wichtigen anatomischen Landmarken dieser Region vermitteln, deren Kenntnis für eine sichere Mittelohrchirurgie unerlässlich ist. In bis zu neun Übungseinheiten im Präparationssaal werden die Kursteilnehmer unter intensiver Anleitung durch erfahrene Ohrchirurgen an drei Felsenbeinen pro Teilnehmer die wichtigsten Schritte der Felsenbeinpräparation erlernen. Hierbei haben Sie zusätzlich zu den traditionellen mikroskopischen Techniken die Möglichkeit endoskopische Techniken zu erproben.

Auch in diesem Jahr liegt der Schwerpunkt auf den Präparationsübungen.

Wir freuen uns, Sie bei dieser Veranstaltung begrüßen zu dürfen.

Mit den besten kollegialen Grüßen

Prof. Dr. Stephan Lang

Prof. Dr. Stephan Lang Prof. Dr. Diana Arweiler-Harbeck

Prof. Dr. Moritz Meye













# Donnerstag, 11. September 2025

12.30 h Anmeldung - Empfang der Kursunterlagen im Besprechungsraum der Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie

13.00 h Begrüßung / Organisatorisches Lang, Wennemuth, Arweiler-Harbeck

13.15 h Klinische Anatomie
Deuß

13.30 h Bildgebung des Felsenbeines Höing / Schlamann

13.45 h Kaffeepause und Industrieausstellung
Umzug zu den Präparationsräumen der IG I

14.15 h Vortrag im Präparationssaal
Instrumentarium in der Mittelohrchirurgie und
operative Zugangswege zum Mittelohr
Höing

### 14.45 h - 18.00 h Präparationsübungen Teil 1

Technik der Antrotomie und Mastoidektomie Shiraliyev

Transplantatgewinnung und Trommelfellrekonstruktion Mattheis

18.00 h Ende Tag 1

# Freitag, 12. September 2025

Während der Übungen am Arbeitsplatz Instruktionen zu den Präparationsschritten

#### 8.00 h - 10.30 h Präparationsübungen Teil 1

Techniken der offenen Mastoidhöhlenanlage Hansen

Technik des translabyrinthären Zugangs zum inn eren Gehörgang Lehnerdt

10.30 h Kaffeepause und Industrieausstellung

#### 10.45 h - 13.00 h Präparationsübungen Teil 2

Technik der Cochleostomie und Rundfenstermembranzugang Arweiler-Harbeck

Technik der Saccusdekompression Thomas

#### Mittagspause 13.00 h

# 14.00 h -16.00 h Präparationsübungen Teil 3

Kettenrekonstruktionen Meyer

Techniken der Stapeschirurgie Lang

# 16.00 h -18.00 h Präparationsübungen Teil 4

Aktive Mittelohrimplantate Kansy

Knochenverankerte Hörgeräte (BAHA) Meyer

18.00 h Ende Tag 2

19.00 h Gesellschaftsabend

# Samstag, 13. September 2025

Während der Übungen am Arbeitsplatz Instruktionen zu den Präparationsschritten

#### 8.30 h - 10.30 h Präparationsübungen Teil 1

Getting started with endoscopic ear surgery: an introduction Molinari

Tips und Tricks im Umgang mit dem Endoskop und Besonderheiten des Instrumentariums Preyer

Dissection: Transtympanic tube, tympanomeatal flap, endoscopic anatomy, Biodesign Tympanoplasty Molinari

10.30 h Kaffeepause und Industrieausstellung

#### 10.45 h - 13.00 h Präparationsübungen Teil 2

Endoskopische Tympano-Ossikuloplastik Preyer

Präparationsübungen: Ablösung Hammergriff, Epitympanektomie, Incusentfernung, PORP-Ossikuloplastik/Incusinterposition, Resektion Hammerkopf Preyer

Mittagspause 13.00 h

## 14:00 h - 16.00 h Präparationsübungen Teil 3

Endoskopische Chirurgie der lateralen Schädelbasis Anschütz

Präparationsübungen: Facialisdekompression, A.carotis interna, Zugang zum inneren Gehörgang Anschütz

16.00 h Lernerfolgskontrolle, Ausgabe der Zertifikate Verabschiedung der Teilnehmer