



Prof. Dr. med. Lukas Anschütz
Universitätsklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten, Kopf- und Halschirurgie
Inselhospital Bern



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



PD Dr. med. Benedikt Höing
Oberarzt
Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde,
Kopf- und Hals-Chirurgie
Universitätsklinikum Essen



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



Prof. Dr. med. Stefan Mattheis
Stellvertretender Direktor
Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde,
Kopf- und Hals-Chirurgie
Universitätsklinikum Essen



Dr. med. Giulia Molinari
Fachärztin
Otorhinolaryngiatrie und Audiologie
Universitaria di Bologna



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



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



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



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



Dr. med. Benjamin Kansy
Oberarzt
Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde,
Kopf- und Hals-Chirurgie
St. Anna-Klinik, Wuppertal



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



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



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



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



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

Die Veranstaltung wird unterstützt durch die Firmen:

Storz	med. Equipment
Promedics	med. Equipment
Spiggle + Theis	med. Equipment
Cochlear	2000€
MED-EL	1000€
Ziehm	500€
ATOS	500€ + Absauggeräte
FAHL	400€ + Absauggeräte
BHS	500€
Bess	
Advanced Bionics	

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



Universitätsmedizin Essen

Kursbeginn: Donnerstag, 12. September, 12.30 h
Kursende: Samstag, 14. 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:

Tel.: 0201/723-2166
E-Mail: fortbildung.hno@uk-essen.de

Organisation:

Anja Wegmann
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)



Universitätsmedizin Essen

Universitätsklinikum
Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde,
Kopf- und Hals-Chirurgie

20. Essener Felsenbeinpräparationskurs mit Endoskopietag

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. med. Stephan Lang
Prof. Dr. med. Diana Arweiler-Harbeck
Prof. Dr. med. Moritz Meyer

12. - 14. September 2024

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 zwanzigsten 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 Präparationsaal 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. Diana Arweiler-Harbeck


Prof. Dr. Moritz Meyer



Donnerstag, 12. September 2024

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 Präparationsaal**
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, 13. September 2024

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 inneren 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, 14. September 2024

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