



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

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



Prof. Dr. med. Philipp Dost
Chefarzt
Abteilung für HNO-Heilkunde
Marienhospital Gelsenkirchen

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



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

Dr. med. Laura Holtmann
Oberärztin
Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde,
Kopf- und Hals-Chirurgie
Universitätsklinikum Essen



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

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



PD 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 Gesichts-
chirurgie
ViDia-Kliniken in Karlsruhe



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



Die Veranstaltung wird unterstützt durch die Firmen:

Cochlear
MED-EL
ATOS
Bess
Ziehm
Fahl
Olympus
Spiggle + Theis
Zeiss

Promedics
BHS

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, 7. September, 12.30 h
Kursende: Samstag, 9. September, 16.00 h

Kurssekretariat:

geöffnet ab 12:00 h am ersten Kurstag

Kursgebühr:

750 Euro für die Tage 1 + 2
250 Euro für Tag 3
950 Euro für die Tage 1 - 3

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
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

19. Essener Felsenbein- präparationskurs

NEU mit Endoskopietag

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. med. Stephan Lang
Prof. Dr. med. Diana Arweiler-Harbeck
Dr. med. Benjamin Kansy

7. - 9. September 2023

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!

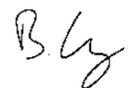
Zum neunzehnten Essener Felsenbeinpräparationskurs der Universitätsklinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde Essen möchten wir Sie herzlich einladen. Die komplexe dreidimensionale Anatomie des Felsenbeins lässt sich am besten am anatomischen Präparat erlernen. Wir möchten Ihnen zusammen mit erfahrenen Dozenten 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 nun auch die Möglichkeit an einem separaten Tag unter fachlich versierter Anleitung endoskopische Techniken zu erproben.

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

Mit den besten kollegialen Grüßen


Prof. Dr. Stephan Lang


Prof. Dr. Diana Arweiler-Harbeck



Dr. Benjamin Kansy



Donnerstag, 7. September 2023

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
Dost /Anatomie

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
Holtmann

Transplantatgewinnung und Trommelfellrekonstruktion
Matheis

18.00 h Ende Tag 1

Freitag, 8. September 2023

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, 9. September 2023

Während der Übungen am Arbeitsplatz
Instruktionen zu den Präparationsschritten

8.30 h - 10.30 h Präparationsübungen Teil 1

Endoskopische Anatomie-
ein 360° Blick zur Orientierung
Anschütz

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

10.30 h Kaffeepause und Industrieausstellung

10.45 h - 13.00 h Präparationsübungen Teil 2

Präparation und Anleitung Paukenröhrchen-
einlage, meatotympanaler Lappen
Anschütz

Präparation und Anleitung Tympanoplastik
Typ I und III
Preyer

Mittagspause 13.00 h

14:00 h - 16.00 h Präparationsübungen Teil 3

Spezielle Eingriffe in der endoskopischen
Ohrchirurgie und Limitationen
Preyer/Anschütz

16.00 h Lernerfolgskontrolle
Ausgabe der Zertifikate

Verabschiedung der Kursteilnehmer