

**Veranstalter:**

Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde,  
Kopf- und Hals-Chirurgie  
Direktor: Prof. Dr. med. S. Lang  
Universitätsklinikum Essen  
Hufelandstr. 55  
45147 Essen

**Eine Veranstaltung mit freundlicher Unterstützung von:**

**Advanced Bionics**

Sponsoring: 500.-€

**Cochlear**

Sponsoring: 500.-€

**Oticon**

Sponsoring: 500.-€

**MED-EL**

Sponsoring: 400.-€

**Innoforce**

Sponsoring: 200.-€

Die Sponsorenleistungen werden für die Saalmiete und Fortbildungsmaterial verwendet.

Hotelreservierung -  
Touristikzentrale Essen  
EMG - Essen Marketing GmbH  
Tourist Info  
Kettwiger Str. 2-10  
45127 Essen  
+49 201 8872333  
touristinfo@essen.de



Fortbildungsbeginn:  
Freitag, 22. November um 13:30  
Fortbildungsende:  
Samstag, 23. November um 13:30

**Die Gebühr der Fortbildung beträgt : 100 Euro**  
Die Kursgebühr schließt die Fortbildungsunterlagen sowie Essen und Getränke ein.

Konto: Universitätsklinikum Essen,  
IBAN: DE82360501050004900700  
Vermerk: Prof. Lang, Konto: D/112-23048 und „Vorname Nachname“ bitte unbedingt angeben.

**Organisation:**

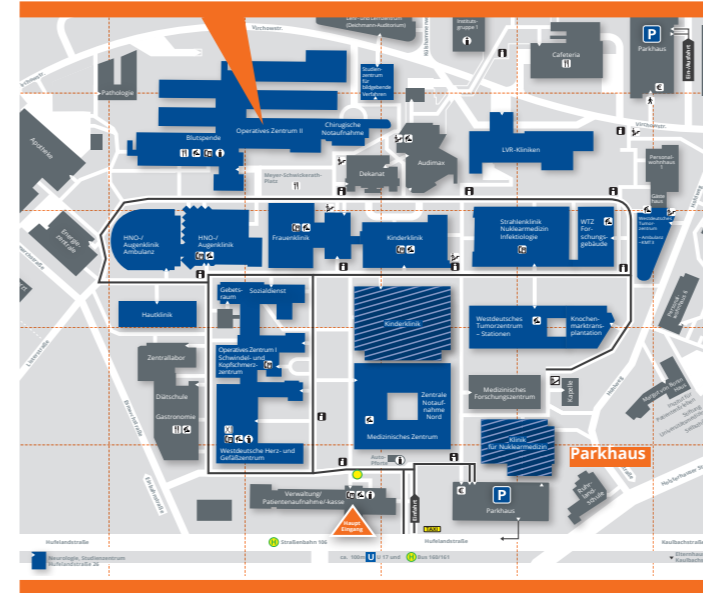
Theda Eichler MSc  
Dr. med. Antonia Lakomek  
Anja Wegmann  
Kerstin Urbschat (Sekretariat)

Bei Rückfragen:  
Tel.: 0201/723-2993  
E-Mail: [hno.info@uk-essen.de](mailto:hno.info@uk-essen.de)

Ihre Anmeldung richten Sie bitte bis zum:  
30. Oktober 2024  
mit beiliegender Rückantwort an:  
Fax: 0201/723-6841  
oder E-Mail: [hno.info@uk-essen.de](mailto:hno.info@uk-essen.de)

oder per Post an:  
Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde,  
Kopf- und Hals-Chirurgie  
Sekretariat: Kerstin Urbschat  
Universitätsklinikum Essen  
Hufelandstr. 55

Ort der Veranstaltung:  
Universitätsklinikum Essen  
**Hörsaal im Operativen Zentrum II**



So erreichen Sie uns:

**Anfahrt:**



QR-Code einfach mit der entsprechenden App auf Ihrem Mobiltelefon abschnappen oder über:  
[www.greenmobility.de/essen](http://www.greenmobility.de/essen)  
[universitaetsklinikum-essen/anreise](http://universitaetsklinikum-essen/anreise)



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



# Audiologische Fortbildung 2024

**22. - 23. November 2024**

Ort der Veranstaltung:  
Universitätsklinikum Essen  
Hörsaal im  
Operativen Zentrum II



# Liebe Kolleginnen, liebe Kollegen!

In den letzten Jahrzehnten haben wir einen bemerkenswerten demographischen Wandel erlebt, der sich weltweit auf alle Bereiche des Gesundheitswesens auswirkt. Auch in der HNO stellt dieser Trend Fachkräfte vor Herausforderungen, eröffnet jedoch gleichzeitig auch bedeutende Chancen für die Weiterentwicklung von Diagnostik und Therapie. Dabei gilt es, für jeden Patienten auf Basis von richtig durchgeführter Diagnostik die individuell möglichst optimale Therapie zu empfehlen. Dafür ist eine interdisziplinäre Zusammenarbeit von HNO-Ärzten, Audiologen, Hörakustikern und Sprachheiltherapeuten unabdingbar.

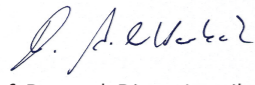
Unsere Fortbildung soll über den aktuellen Stand der audiologischen Diagnostik, Hörgeräteversorgung und operativen Therapiemöglichkeiten informieren. Die geladenen Referenten aus Praxis, Klinik, Hörgeräteakustik und Industrie möchten Sie an zwei Tagen mit interessanten Vorträgen unterhalten und umfassend weiterbilden.

Die Veranstaltung wird mit Fortbildungspunkten von der Ärztkammer Nordrhein zertifiziert. Gleichzeitig dient sie als Grundlage für die Vereinbarung von Qualitätssicherungsmaßnahmen nach §135.2 SGBV zur Hörgeräteversorgung.

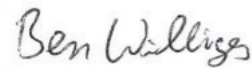
Wir freuen uns auf Ihr Kommen und verbleiben mit den besten kollegialen Grüßen



Prof. Dr. med. Stephan Lang  
Direktor der Klinik



Prof. Dr. med. Diana Arweiler-Harbeck  
Oberärztin der Klinik  
Ärztl. Leitung des Cochlear Implant  
Centrums Ruhr



Dr. rer.nat. Ben Williges  
Ltd. Audiologe der Klinik

## Programm

Freitag, 22. November 2024

*Moderation: Prof. Dr. Diana Arweiler-Harbeck*

13.30 – 13.45	Begrüßung und Einführung <b>Lang, Arweiler-Harbeck</b>
13.45 – 14.15	Das optische CI – was gibt es Neues? <b>Christian Wrobel</b>
14.15 – 14.45	Die Rolle von KI in der HNO-ärztlichen Versorgung <b>Benedikt Höing</b>
14.45 – 15.15	Genetische Hörstörungen und syndromale Erkrankungen <b>Alma Küchler</b>
15.15 – 15.45	Schwindel – Diagnose und Therapie <b>Dagny Holle-Lee</b>
15.45 – 16.15	Versorgung von Kindern mit AT, TE und PC/PD – strukturelle Hindernisse in der Praxis <b>Shabnam Fahimi-Weber</b>

16:15 - 16:45 Pause und Industrieausstellung

*Moderation: Dr. Ben Williges*

16.45 – 17.15	Vibrant Soundbridge – das aktive Mittelohrimplantat <b>Johannes Völker</b>
17.15 – 17.45	Indikation und Outcome von Knochenleitungshörssystemen <b>Susan Arndt</b>
17.45 – 18.15	Aktuelles aus der Hörgeräteforschung <b>Hendrik Kayser</b>
18.15 – 18.45	Hörgerät und CI – Vorteile der bimodalen Versorgung <b>Thomas Wesarg</b>
18.45 – 19.00	Zukunft der Hörgeräteversorgung <b>Ben Williges</b>

## Programm

Samstag, 23. November 2024

*Moderation: Theda Eichler*

8.00 – 8.30	Remote Care – Möglichkeiten und Herausforderungen <b>Lea Jung</b>
8.30 – 9.00	Aktueller Stand der Versorgung – eine Stellungnahme der Selbsthilfe <b>Regina Klein-Hitpass</b>
9.00 – 9.20	Die Anwendung von BERA und e-BERA <b>Laura Waschkies</b>
9.20 – 9.40	Elektrophysiologische Messungen im OP <b>Theda Eichler</b>
9.40 – 10.00	Digitale chirurgische und robotische Assistenzsysteme in der Ohrchirurgie <b>Diana Arweiler-Harbeck</b>

10.00 – 10.30 Pause und Industrieausstellung

*Moderation: Prof. Dr. Moritz Meyer*

10.30 – 11.00	Tinnitusunterstützung unter Berücksichtigung psychosomatischer Aspekte <b>Helmut Schaaf</b>
11.00 – 11.30	Die Relevanz des Neugeborenenhörscreenings <b>Kruthika Thangavelu</b>
11.30 – 12.00	Sprachentwicklung bei Kindern mit CI <b>Barbara Streicher</b>
12.00 – 12.45	Total Implantable Cochlear Implant – ist das die Zukunft? <b>Moritz Meyer</b>
12.45 – 13.15	Trendwende in der Hörsturztherapie <b>Kazim Shiraliyev</b>
13.15	Zertifikatsausgabe

## Referenten



**Prof. Dr. med. Susan Arndt**,  
Stellvert. Leitung Cochlea Implant Centrum Freiburg,  
Universitätsklinikum Freiburg



**Prof. Dr. med. Diana Arweiler-Harbeck**,  
Oberärztin, Ärztliche Leitung CIC Ruhr, Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie, Universitätsmedizin Essen



**PD Dr. med. Benedikt Höing**,  
Oberarzt, Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde, Kopf- und Halschirurgie, Universitätsmedizin Essen



**Theda Eichler**,  
CI-Audiologin, stellvert. Leitung Abteilung Audiologie, Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie, Universitätsmedizin Essen



**Dr. med. Shabnam Fahimi-Weber**,  
Fachärztin,  
HNO Zentrum Ruhr



**Prof. Dr. med. Dagny Holle-Lee**,  
Leiterin Westdeutsches Kopfschmerzzentrum/  
Schwindelzentrum, Universitätsmedizin Essen



**Lea Jung**,  
M. Sc., Audiologin, CIC Ruhr



**Dr. rer. nat. Hendrik Kayser**,  
Wissenschaftlicher Mitarbeiter der AG Digitale Hörhilfen,  
Carl von Ossietzky Universität Oldenburg



**Regina Klein-Hitpass**,  
Leitung SHG Kreis Borken



**Prof. Dr. med. Alma Küchler**,  
Oberärztin, Leiterin der Krankenversorgung  
Institut für Humangenetik, Universitätsmedizin Essen



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



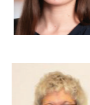
**Dr. med. Helmut Schaaf**, Leitender Oberarzt,  
Tinnitus Klinik und Gleichgewichtsinstitut Dr. Hesse,  
Bad Arolsen



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



**Dr. rer. medic. Barbara Streicher**,  
Pädagogische Leitung Cochlear-Implant-Zentrum Köln,  
Uniklinik Köln



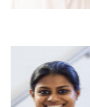
**PD Dr. med. Kruthika Thangavelu**,  
Oberärztin,  
Universitätsklinikum Gießen und Marburg



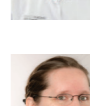
**PD Dr. med. Johannes Völker**,  
Stellvert. Leitung Implantierbare Hörsysteme,  
Uniklinikum Würzburg



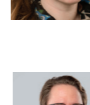
**Laura Waschkies**,  
Audiologische CI-Assistentin, Teamleitung Audiometrie,  
Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie, Universitätsmedizin Essen



**Dr.-Ing. Thomas Wesarg**, Teamleitung  
Technik Cochlea Implant Centrum Freiburg,  
Universitätsklinikum Freiburg



**Dr. rer. nat. Ben Williges**,  
Leitung Abtl. Audiologie, Klinik für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde, Kopf- und Hals-Chirurgie, Universitätsmedizin Essen



**PD Dr. med. Christian Wrobel**,  
Leiter der AG Translationale Innenohrforschung, Univer-  
sitätsmedizin Göttingen

