Thomas Löhr

auf der LOgoBEDA-Homepage www.logobeda.de

Am Kreuzkamp 1a, 33334 Gütersloh

per Fax: 05241 / 2112 – 475 per E-Mail: seminare@logobeda.de

Seminartitel:

Unterschrift

Hörtraining mit Cochlea Implantat Trägern I und II

Seminarnummer: SEM20-07-24-1

Anmeldeformular

Allineidelollididi			
Praxis/Klinik			
Titel, Vorname, Name			
Berufsausbildung			
Straße, Hausnummer			
PLZ, Ort			
Mobilnummer (damit wir Sie kurzfristig erreichen können)			
E-Mail			
Die allgemeinen Geschäftsbedingungen LOgoBEDA habe ich gelesen und erkenne diese an.			
Am Abendessen			
nehme ich teil nehme ich nicht teil			
Datum, Ort			



Bitte planen Sie eine längere Zeit für die Parkplatzsuche ein.

Weitere Informationen zur Anreise und zu Parkmöglichkeiten im Internet: www.ukw.de/anreise

Besuchen Sie unsere Homepage: www.ukw.de/chc

Sponsoren









Organisatorisches

Information zur Anmeldung

- ▶ Die Anmeldung bezieht sich auf die gesamte Fortbildung im Juli 2020 und Januar 2021.
- Abwicklung der Anmeldungen mit Teilnahmegebühren erfolgt über LOgoBEDA. Es gelten hierfür deren AGB.

Zielgruppe Logopäden/Sprachtherapeuten

Teilnehmeranzahl Maximal 20 Personen nach Datum

des Eingang der Überweisung

des Teilnehmerbeitrags

Teilnehmerbeitrag für die gesamte Fortbildungsreihe

150 € (incklusive Abendessen)

Verbindliche Anmeldung auf der LOgoBEDA-Homepage www.logobeda.de

oder

per Post: LOgoBEDA

Thomas Löhr

Am Kreuzkamp 1a, 33334 Gütersloh

per Fax: 05241 / 2112 – 475
per E-Mail: seminare@logobeda.de

Zertifizierung Teilnahmebestätigung

Fortbildungspunkte 21 Punkte

Veranstaltungort Comprehensive Hearing Center (CHC)

Würzburg, Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten, plastische und ästhetische Operationen

Josef-Schneider-Straße 11,

97080 Würzburg

Kursräume der HNO-Klinik (1. Stock)

Ansprechpartner vor Ort

Fr. Gomer; Gomer_M@ukw.de

Tel 0931 / 201-21735



hören compact

ortbildungsreihe des CHC

Hörtraining mit Cochlea Implantat Trägern I und II

Speziell für Logopäden / Sprachtherapeuten

1. Termin: 24.+ 25. Juli 2020

Freitag, Beginn 14:00 Uhr – Samstag, Ende 16:30 Uhr

2. Termin: 22. Januar 2021

Freitag Beginn 10:00 Uhr – Ende 18:00 Uhr



Sehr geehrte Damen und Herren, liebe Kolleginnen und Kollegen,

in der Fortbildungsreihe hören compact des Comprehensive Hearing Centers (CHC) Würzburg richten wir uns heute wieder speziell an Sprachtherapeuten und Logopäden mit dem Thema Systemtisches Hörtraining mit Cochlea Implantat Trägern. Der Erfolg einer Cochlea Implantat (CI) - Versorgung misst sich an der Güte der Sprachwahrnehmung. Dafür wird neben anderen Einflussfaktoren dem gezielten Hörtraining eine wesentliche Bedeutung beigemessen.

Die Fortbildung umfasst zwei inhaltlich aufeinander aufbauende Termine. Am 1. Termin werden Grundlagen der CI-Technik und des systematischen CI-Hörtrainings vermittelt, am 2. Termin liegt der Schwerpunkt auf speziellen Trainings zum binauralen Hören und Musikhören. Schwerpunktmäßig werden theoretisches Wissen und praktische Übungen (1) zur Technik und Handhabung des Cls und seiner Zusatzgeräte angeboten, (2) Audiologische Grundlagen (3) das systematische CI-Hörtraining und (4) die speziellen Hörtrainings mit Fallbeispielen und verschiedenen Trainingsmaterialien in Theorie und Praxis vorgestellt. Fallbeispiele der Teilnehmer werden gerne berücksichtigt.

In den vergangenen Jahren hat diese Fortbildungsreihe großen Zuspruch erhalten. Daher ist das CHC-Würzburg bestrebt, diese auch weiterhin in der gegebenen Qualität sicherzustellen, um unsere Patienten in kompetenten Händen in der CI-Rehabilitation zu wissen.

Organisatorische Unterstützung erhalten wir erstmalig von LOgoBEDA.

Wir hoffen, dass Sie unser umfassendes Programm anspricht und freuen uns, Sie als Gäste des CHC Würzburg im Kurssaal der HNO-Klinik begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. Dr. h.c. R. Hagen

Programm Termin I

Freitag 24.07.2020 Schwerpunkt: Technik CI und Zusatzgeräte

	1	
13:30	Registrierung	
14:00	Begrüßung, Programm, Organisatorisches	Kühn
14:05	Das CI-Programm in Würzburg	Kühn
14:15	Technisches Grundwissen über Cochlea Implantate und deren Zusatztechnik	Kurz/ Happ
15:15	Kaffee Pause	
15:30	Praktische Handhabung der CIs und der Zusatztechnik von MED-EL / Cochlear / Advanced Bionics/ Oticon (je 45 Min)	Firmenmitarbeiter
18:30	Zusammenfassung und Fragerunde zur Firmenvorstellung	Alle
19:00	Ende des Tages	

Referenten:

Comprehensive Hearing Center Würzburg der Klinik und Poliklinik für Hals-, Nasen- und Ohrenkrankheiten, plastische und ästhetische Operationen

- ▶ Dr. phil. Heike Kühn (Dipl.-Psych. Univ.) Geschäftsführung CHC
- ▶ PhD M.A. Anja Kurz, Technische Leiterin CHC
- ► Tina Borst (Logopädin, BSc.)

19:30 Geselliges Beisammensein

(Anmeldung erforderlich!)

Unser Kooperationspartner in der CI-Rehabilitation:

► Kelly Schepers (BSc) Leitung CICSüd-Rehabilitation, Sprachtherapeutin



Samstag 25.07.2020 Schwerpunkt: Systematisches Hörtraining

8:30	Systematisches Hörtraining für Cochlea Implantat Träger im Überblick	Kühn
9:00	Indikatoren für den Hörerfolg Von der Geräusch- zur Sprachwahrnehmung: Systematisches Hörtraining mit Trainingsmaterialien	Borst/Schepers
10:15	Kaffee Pause	
10:40	Von der Geräusch- zur Sprachwahrnehmung: Systematisches Hörtraining mit Trainingsmaterialien	Borst/Schepers
12:30	Mittagspause	
13:15	Welche Informationen braucht der Techniker vom Sprachtherapeuten zur Prozessoroptimierung?	Schepers
13:45	Fallarbeit	Borst/Schepers/ Kühn
15:00	Kaffee Pause	
15:15	Zusammenfassung zum Systematischen Hörtraining	Kühn
16:00	Fragen und Diskussion	
16:30	Ende der Veranstaltung	

der Firmen:

- ► Advanced Bionics
- Oticon
- Cochlear ► MED-EL
- Hörzentrum Würzburg

Freitag 22.01.2021

Programm Termin II

16:00 Praktische Übungen

Musiktraining

17:30 **Zusammenfassung**

18:00 Ende der Veranstaltung

und Fallbeispiele zum

Programmänderungen vorbehalten

Schwerpunkt: binaurales Hören und Musiktraining			
10:00	Begrüßung	Kühn	
10:05	Audiologische Grundlagen zum binauralen Hören Zusatztechnik für das binaurale Training	Kurz/ Kaluza	
11:00	Allgemeine Prinzipien des systematischen Hörtrainings und speziell des binauralen Hörtrainings	Kühn	
11:30	Praktische Übungen und Fallbeispiele zum systematischen binauralen Hören	Borst/Schepers	
12:30	Mittagspause		
13:00	Praktische Übungen und Fallbeispiele zum systematischen binauralen Hören	Borst/Schepers	
13:30	Besonderheiten des Hörtrainings bei einseitig tauben Menschen (SSD) mit CI	Kühn	
13:45	Praktische Übungen und Fallbeispiele zum SSD - Hörtraining	Borst/Schepers	
15:15	Kaffeepause		
15:45	Wissenswertes zum Musiktraining mit Cl	Kühn	

Borst/Schepers

Kühn

Industrielle Kooperationspartner, Vertreter/innen

- - Pro-Akustik -