



Dr. med. Anne-Sophie Brunner-Pfaffenroth

Funktionsoberärztin Audiologie und Phoniatrie

annesophie.brunner@example.de | +49 511 532 1234

Hannover, Deutschland

linkedin.com/in/annesophiebrunner

PROFIL

Funktionsoberärztin Audiologie und Phoniatrie am Cochlear Implant Zentrum Hannover MHH mit 2.840 Audiometrien pro Jahr und 480 CI-Anpassungen unter Prof. Lenarz. Schwerpunktbezeichnung Audiologie und Phoniatrie plus 22 Q1-Publikationen plus AGA Arbeitsgemeinschaft Audiologie Vorstand. Sprachverstehen +28 Prozentpunkte bei 480 betreuten CI-Patienten.

BERUFSERFAHRUNG

Funktionsoberärztin Audiologie und Phoniatrie 07/2023 - heute
Cochlear Implant Zentrum Hannover MHH Hannover, Deutschland

Funktionsoberärztin Audiologie MHH unter Prof. Lenarz

- 2.840 Audiometrien pro Jahr inkl. BERA Eclipse Interacoustics plus OAE TEOAE plus DPOAE plus Sprachaudiometrie unter Stoerschall
- 480 CI-Anpassungen pro Jahr MEDEL plus Cochlear Nucleus 8 plus Advanced Bionics HiRes Ultra 3D mit Sprachverstehen +28 Prozentpunkte
- 240 VRP-Messungen plus Phoniatrie-Diagnostik fuer Stimm- und Sprachstoerungen
- Schwerpunktbezeichnung Audiologie und Phoniatrie plus Zusatzbezeichnung Stimm- und Sprachstoerungen
- PI Hannoversches CI-Outcome-Register MHH n=2.480 mit 10-Jahres-Follow-up
- AGA Arbeitsgemeinschaft Audiologie Vorstand plus 22 Q1-Publikationen plus 4 BMBF-Drittmittel

Weiterbildungsassistentin HNO und Schwerpunkt Audiologie

10/2016 - 06/2023

Medizinische Hochschule Hannover (MHH) Hannover, Deutschland

5 Jahre HNO-Weiterbildung MHH plus 2 Jahre Schwerpunkt Audiologie und Phoniatrie

- 1.840 HNO-Eingriffe inkl. 120 Cochlea-Implantationen MEDEL und Cochlear Nucleus 8 supervidiert
- Promotion summa cum laude zu BERA-Profilen bei Fruehgeborenen 32 SSW (n=2.480)
- 12 Q1-Publikationen waehrend Weiterbildung plus 6 Posterpraesentationen DGA und ESCO

AUSBILDUNG

Staatsexamen Humanmedizin 10/2010 - 11/2016

Medizinische Hochschule Hannover (MHH) Hannover, Deutschland

Humanmedizin 1,2

Promotion Dr. med. 01/2017 - 12/2018

Cochlear Implant Zentrum Hannover MHH Hannover, Deutschland

Audiologie GPA: summa cum laude

FÄHIGKEITEN

BERA Eclipse Interacoustics

Reintonaudiometrie und Sprachaudiometrie

OAE TEOAE DPOAE Messung

Cochlea-Implantat-Anpassung

MEDEL / Cochlear / AB

Phoniatrie-System Diatec Diavox

Stimmstoerung-Diagnostik (Voice Range Profile)

Vibrant Soundbridge und Bonebridge Anpassung

Tympanometrie GN Otometrics Otofex 100

ZERTIFIKATE

Phoniatrie-Diplom DGPP

06/2024

Schwerpunktbezeichnung Audiologie und Phoniatrie

11/2023

Zusatzbezeichnung Stimm- und Sprachstoerungen

06/2023

Facharzt fuer Hals-Nasen-Ohrenheilkunde

01/2023

Audiometrie-Zertifikat

DGHNO-KHC plus DGA

06/2021

PROJEKTE

- Hannoversches CI-Outcome-Register 2024
PI des Hannoverschen CI-Outcome-Registers MHH 2014-2024 mit n=2.480 Patienten plus 10-Jahres-Follow-up
- AGA Vorstand Arbeitsgemeinschaft Audiologie 2023
Vorstand der Arbeitsgemeinschaft Audiologie der DGHNO-KHC plus Course Director Audiometrie-Workshop

PUBLIKATIONEN

- Hannoversches CI-Outcome-Register 2014-2024 — 10-Jahres-Sprachverstehen n=2.480 (Erstautorin) 2025
- BERA-basierte Früherkennung kindlicher Schwerhörigkeit bei Frühgeborenen — MHH-Register (Erstautorin) 2024
- Voice Range Profile bei beruflichen Stimmstörungen — Hannover-Phoniatrie-Kohorte (Co-Autorin) 2024

SPRACHEN

- Deutsch Muttersprache
Englisch C2
Schwedisch B1

STÄRKEN

Cochlea-Implantat-Anpassung

480 CI-Anpassungen pro Jahr MEDEL Synchrony 2 plus Cochlear Nucleus 8 plus Advanced Bionics HiRes Ultra 3D

2025 Audiometrische Tiefenspezialisierung

2.840 Audiometrien pro Jahr inkl. BERA plus OAE plus Sprachaudiometrie unter Stoerschall

2024 Phoniatrie-Expertise

Zusatzbezeichnung Stimm- und Sprachstörungen plus Phoniatrie-Diplom plus 240 VRP-Messungen pro Jahr