

Wolfgang Angerstein

**Kliniker geben Einblick in ihr Fach:
Was ist Phoniatrie und Pädaudiologie ?**

Selbständiger Funktionsbereich
für Phoniatrie und Pädaudiologie
(Leiter: Univ.-Prof. Dr. med. W. Angerstein)

Universitätsklinikum der
Heinrich-Heine-Universität
Moorenstr. 5 / Geb. 13.77
40225 Düsseldorf



E-Mail: angerstein@med.uni-duesseldorf.de
www.uniklinik-duesseldorf.de/unternehmen/kliniken/phoniatrie-und-paediaudiologie

University of Düsseldorf

- eigener Facharzt seit 1995
(„Fachmedizin für Kommunikationsstörungen“)
- Stimme, Sprache, Sprechen
- (kindliche) Hörstörungen
inkl. Neugeborenen-Hörscreening
- Saugen und Schlucken
- Musiker (insbes. Sänger u. Blechbläser)

Chirurgisch-Ärztin

www.aekno.de

- > Weiterbildungsordnung 2012
- > 9.2: Facharzt für Sprach-, Stimm-
und kindliche Hörstörungen
(Phoniatrie und Pädaudiologie)

Spezialambulanz

Interdisziplinäres Team

- (Doppel-Fach-)Ärzte
- Logopäden
- Audiometristen
- Hörgeräte-Akustiker
- Dipl.-Ing. (Nachrichtentechnik u. Medizinische Akustik)

Chirurgisch-akustischer

Kernkompetenzen

- Kommunikative Kompetenz !! („Fachärzte für Kommunikationsstörungen“)
- Humanbiologische Kompetenz: Wie funktionieren Stimme, Sprache, Sprechen, Schlucken und Hören?
- Präventive, diagnostische und therapeutische Kompetenz: Wie behandelt man Störungen dieser Körperfunktionen?
- Soziale und ethische Kompetenz: Umgang mit kommunikations- oder schluckgestörten Patienten (Inklusion, pädagogische u./o. medizinische Rehabilitation, Minderheitenschutz)
- Wissenschaftliche Kompetenz: Wie ist die Studien- und Datenlage?
 - Wirtschaftliche Kompetenz: Wer soll das bezahlen (z.B. bei Dysodien, LRS, SEV mit Bi-/Trilingualität)?

Christine W. Fischer

Wer zahlt Logopädie bei Sängern /
bei mehrsprachig aufwachsenden
Migranten-Kindern / Flüchtlingen ?

Wer zahlt wieviel für welche Hörgeräte?

→ Ärzte als Ökonomen
(Wirtschaftlichkeit der Verordnung !)

Chirurgische Medizin

Integration hör-, stimm- oder
sprachgestörter Menschen
in unsere moderne
Kommunikationsgesellschaft

➔ Inklusion von Behinderten

Chancengleichheit

Stimmstörungen

Chirurgisches Zentrum

Artikulationsstörungen

Chirurgische Zahnheilkunde

subjektive und objektive
Hörprüfmethoden
inkl. Neugeborenen-Hörscreening

Chirurgisch-akustische

Wahlfach-Angebot (5.-9. Fachsemester)

Blockpraktikum „Phoniatrie u. Pädaudiologie“

- 1 Woche in Semesterferien
- Teilnehmerzahl: Minimum 2, Maximum 4
- Anmeldung über Studiendekanat (HIS-LSF)

University of Applied Sciences