

## Dr. med. Michels Liliane



Ärztliche Leiterin Bereich Stimm-, Sprach-kindliche Hörstörungen  
Ärztliche Leiterin der Staatlich anerkannte Schule f. Logopädie Tübingen

**Ausbildung.** Von 1972-1981 Studium der Human Medizin an Universität f. Medizin u. Pharmazie „Victor Babes“ Temeschburg /Rumänien

### **Beruflicher und wissenschaftlicher Werdegang.**

seit 1991 **Fachärztin für Allgemeinmedizin** (Universitätsklinik Temeschburg)  
seit 2000 **Fachärztin für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde** (Universitätsklinik Tübingen)  
seit 2004 **Zusatzbezeichnung Stimm- und Sprachstörungen** (Universitätsklinik Tübingen)  
seit 2006 **Fachärztin für Sprache-, Stimme, und kindliche Hörstörungen** (Univ. Tübingen)  
seit 2007 **Dt. Oberärztin, Leiterin** der HNO -Kinderambulanz  
seit 2009 **Oberärztin, Leiterin** des Bereichs Sprach-, Stimm- u. kindliche Hörstörungen  
Ärztliche **Leiterin** der staatlich anerkannte **Schule für Logopädie** in Tübingen  
seit 2007 „**Visiting Professor**“ der Universität für Medizin und Pharmazie “Victor Babes“ Temeschburg  
2003 **Promotion** zum Thema: „Einflussfaktoren in der Rehabilitation der Innenohrschwerhörigkeit mit Hörgeräten“ unter der Leitung von Prof. Zenner  
seit **1994** Wissenschaftliche Mitarbeiterin an der Universität -HNO Klinik Tübingen,  
seit **Januar 2003** Wissenschaftliche Mitarbeiterin im Bereich Phoniatrie und Pädaudiologie Tübingen.

**Ehrungen:** Seit 2007 „**Visiting Professor**“ der Universität f. Medizin u. Pharmazie „Victor Babes“ Temeschburg

### **Klinische Schwerpunkte:**

- Rehabilitation mit Hörgeräten bei Kindern
- Schluckstörungen
- CI Diagnostik und Rehabilitation

### • **Forschungsschwerpunkte:**

- Innenohrschwerhörigkeit bei Kindern mit Stoffwechselstörungen  
Molekulargenetische Analyse bei Kindern mit hereditärer Innenohrschwerhörigkeit

**Lehrschwerpunkte. Weiterbildung** der Assistenzärzte zum Facharzt f. Stimm-, Sprach u. kindliche Hörstörungen, Unterricht an der Staatlich anerkannte **Logopäden Schule** in Tübingen, I- klic, HNO-Praktika, Bed- Side Teaching  
**Originalarbeiten**

Voice exploratory methods into professional vocal singers] Cobzeanu MD, Rusu D, Ciochină P, Drug VL, Ciochină AD, Michels L.  
Rev Med Chir Soc Med Nat Iasi. 2007 Jan-Mar;111(1):190-3. Review. Romanian

Propionic acidemia and sensorineural hearing loss: is there a connection at the molecular genetics level?  
Brosch S, Rauffeisen A, Baur M, Michels L, Trefz FK, Pfister M.  
HNO. 2008 Jan;56(1):37-42. German.

The influence of the Tübingen soft palate plate and early cleft closure on swallowing and Eustachian tube function in

children with Pierre Robin sequence]

Brosch S, Flaig S, Bacher M, Michels L, de Maddalena H, Reinert S, Mauz PS.  
HNO. 2006 Oct;54(10):756-60. German.

Factors influencing rehabilitation of sensorineural hearing loss with hearing aids]  
Brosch S, Michels L, Mauz PS, de Maddalena H, Löwenheim H.  
HNO. 2005 Feb;53(2):142-7. German.

**Bücher:** In Arbeit: Das kindliche Gehör  
Lehrbuch f. Logopädenschule

**Mitgliedschaft in wissenschaftlichen Gesellschaften/Arbeitsgruppen:**  
Deutsche Gesellschaft für **HNO-Heilkunde**, Kopf – und Halschirurgie (seit 1996)  
Deutsche Gesellschaft für **Phoniatrie** und **Pädaudiologie** (seit 2004)  
Mitglied der **französischen** ORL - Gesellschaft (seit 2005)  
Mitglied der **rumänischen** ORL-Gesellschaft (seit 2000)  
Mitglied in der **Deutsch-Französischen** HNO-Arbeitsgruppe seit 2001  
Mitglied der **ADANO** seit 2005  
Mitglied des **Cochlear Implant** Verbandes seit 2006  
Koordinator **Erasmus** Programm: Univ. Tübingen/Temeschburg (2005 -2013)  
**Mitbegründer** der rumänischen Gesellschaft für **HNO-Pädiatrie** 2007