

## Referenten

- Prof. Dr. med. K.-F. Hamann  
Klinik und Poliklinik für HNO-Heilkunde, TU-München
- Priv.-Doz. Dr. med. K. Helling  
HNO-Universitätsklinik Mainz
- Prof. Dr. med. C. von Ilberg  
Meniere-Center-Frankfurt
- Priv.-Doz. Dr. med. H. Pels  
Chefarzt der Klinik für Neurologie,  
Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg
- Dr. med. K. Kurzidim  
Chefarzt der Klinik für Herzrhythmusstörungen,  
Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg
- K. Eder  
Eder Müller, Physiotherapie und Rehabilitation, Regensburg
- Dr. med. C. Mattis-Nahr  
HNO Zentrum Regensburg
- Prof. Dr. med. J. Kiefer  
HNO Zentrum Regensburg
- Dr. med. C. Fauser  
HNO Zentrum Regensburg

## Fachausstellung:



**HENNIG ARZNEIMITTEL**  
Seit 1899 im Dienste der Gesundheit



leading diagnostic solutions



**Mit der Natur.  
Für die Menschen.**

Dr. Willmar Schwabe GmbH & Co. KG  
www.schwabe.de



**otometrics**  
MADSEN - AIRICAL - ICS

## Kontakt

### Klinikanschrift:

**Krankenhaus Barmherzige Brüder Regensburg**  
Prüfeninger Straße 86, 93049 Regensburg  
www.barmherzige-regensburg.de

### Organisation/Sekretariat:

**HNO ZENTRUM REGENSBURG**  
Neupfarrplatz 12, 93047 Regensburg  
Tel.: 0941/58878 und 51659, Fax: 0941/563277  
E-mail: hno-praxis@gmx.de

### Veranstaltungsort:

Runtinger Saal, Keplerstraße 1, 93047 Regensburg



Der Saal ist zu Fuß von einem der umliegenden Parkplätze zu erreichen.



BARMHERZIGE  
BRÜDER

**HNO ZENTRUM  
REGENSBURG**  
[überörtliche Gemeinschaftspraxis]



SYMPOSIUM

# Schwindel – Interdisziplinäre Diagnostik und aktuelle therapeutische Strategien

*Ärztliche Fortbildung,  
zertifiziert durch die Bayerische LÄK (7 Punkte)*

**Samstag, 23. Januar 2010, 09.00 - 15.30 Uhr**  
Runtinger Saal, Keplerstraße 1, 93047 Regensburg



## Einleitung

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

Störungen des Gleichgewichts und Schwindel gehören zu den häufig geklagten Beschwerden in der Praxis des Allgemeinmediziners, Internisten, HNO-Arzttes und des Neurologen. Die diagnostische Abklärung erfordert ein umfangreiches Spektrum an diagnostischen Verfahren und häufig auch ein interdisziplinäres Vorgehen. Wir möchten Ihnen daher im Rahmen dieser Fortbildung praxisrelevante Informationen über diagnostische Strategien und Verfahren vorstellen, die für ihre tägliche Arbeit hilfreich sein können. Therapeutisch steht neben der medikamentösen Behandlung das intensivierte Gleichgewichtstraining im Blickpunkt. Neue Konzepte des Gleichgewichtstrainings, unterstützt durch moderne Diagnostik- und Trainingsgeräte, verbessern die Resultate unserer Therapie.

Mit Prof. K.-F. Hamann, PD Dr. med. K. Helling, Prof. C. von Ilberg konnten wir renommierte externe Referenten gewinnen. Herr PD Dr. med. H. Pels, Chefarzt der Klinik für Neurologie wird uns die neurologische Sicht auf den Schwindel darstellen, Herr Dr. med. K. Kurzidim, Chefarzt der Klinik für Herzrhythmusstörungen, referiert über die internistisch-kardiologische Abklärung von Schwindel und synkopalen Ereignissen und unser kompetenter Partner in der Physiotherapie, K. Eder, Physiotherapeut der Fußball-Nationalmannschaft, wird uns die Möglichkeiten des physiotherapeutisch angeleiteten Gleichgewichtstrainings aufzeigen. Im Anschluss an die Vorträge haben Sie Gelegenheit, im Rahmen praktischer Übungen Ihre Kenntnisse zu vertiefen. Parallel zu den Vorträgen bieten wir eine Schulung für Ihre medizinischen Fachangestellten zu Theorie und Praxis der Gleichgewichtstestung an.

Wir laden Sie herzlich nach Regensburg ein!

**Dr. med. C. Mattis-Nahr**  
HNO ZENTRUM REGENSBURG

**Prof. Dr. med. J. Kiefer**  
HNO ZENTRUM REGENSBURG

**Dr. med. C. Fauser**  
HNO ZENTRUM REGENSBURG

**Prof. Dr. med. J. Ußmüller**  
HNO ZENTRUM REGENSBURG

## Programm

### Vorträge - 9.00 - 12.30 Uhr

- 09.00 - 09.15 Uhr

#### **Physiologische Grundlagen zum Verständnis des Gleichgewichtsorgans**

*Prof. Dr. med. J. Kiefer*

- 09.20 - 09.40 Uhr

#### **Ein Navi im Dschungel des Schwindels**

*Prof. Dr. med. K.-F. Hamann*

- 09.45 - 10.05 Uhr

#### **Differentialdiagnose des Schwindels aus neurologischer Sicht**

*Priv.-Doz. Dr. med. H. Pels*

- 10.10 - 10.30 Uhr

#### **Medikamentöse Therapie des vestibulären Schwindels**

*Dr. med. C. Mattis-Nahr*

### Pause - 10.00 - 11.00 Uhr

- 11.00 - 11.20 Uhr

#### **Morbus Menière - Labyrinthanästhesie**

*Prof. Dr. med. C. von Ilberg*

- 11.25 - 11.45 Uhr

#### **Internistisch-kardiologische Diagnostik zur Abklärung von Schwindel und synkopalen Ereignissen**

*Dr. med. K. Kurzidim*

- 11.50 - 12.10 Uhr

#### **Apparative Hilfsmittel bei der vestibulären Rehabilitation**

*Priv.-Doz. Dr. med. K. Helling*

- 12.15 - 12.35 Uhr

### **Physiotherapeutische Praxis des Gleichgewichtstrainings**

*K. Eder*

**Mittagessen** - 12.45 - 14.00 Uhr  
(Restaurant Laurin, Regensburg)

### **Praktische Übungen und Demonstrationen**

14:00 - 15:30 Uhr

(für Ärzte und medizinisches Fachpersonal)

#### **1. Lagerungsmanöver**

#### **2. VNG-Ableitung, praktisches Vorgehen und Tipps**

#### **3. VEMP-Ableitungen, praktische Erläuterungen**

#### **4. apparativ unterstütztes Gleichgewichtstraining**

### **Schulung für medizinisches Fachpersonal**

10:00 – 12:30 Uhr

(im Krankenhaus Barmherzige Brüder, Seminarraum WP1, Wohnheim St. Pius)

### **Grundlagen und Durchführung der Vestibularisprüfung**

*Dr. med. C. Fauser*

**Teilnahmegebühr: 35,- € (inklusive Mittagessen)**

**Eine Schulung von max. 2 medizinischen Fachangestellten pro Praxis ist eingeschlossen, bitte um Anmeldung.**

**Zertifizierung: Der Besuch der Veranstaltung wird mit insgesamt 7 Fortbildungspunkten anerkannt (4 Punkte für die Vorträge, 3 Punkte für die praktischen Übungen)**