

## Allgemeine Hinweise

Tagungsort: Kreisklinik Altötting  
Vinzenz-von-Paul-Str. 10  
84503 Altötting  
Casino

Leitung und  
Organisation: Prof. Dr. med. H. Rambold  
Kreisklinik Altötting  
Vinzenz-von-Paul-Str. 10  
84503 Altötting  
Tel. 08671 / 509 - 1829  
[neurologie@krk-aoe.de](mailto:neurologie@krk-aoe.de)

Anmeldung: Um Anmeldung bis zum  
**01.05.2019** wird gebeten  
per Fax, mit beiliegendem  
Formular oder online unter  
[www.diekreiskliniken.de](http://www.diekreiskliniken.de)

Tagungstelefon: 08671 / 509 - 0

### Faxantwort:

**08671 / 509 - 1806**  
oder online unter  
[www.diekreiskliniken.de](http://www.diekreiskliniken.de)

---

### Anmeldung

zu

**SCHWINDEL**

**UPDATE**

**am 15. Mai 2015 ab 18:00 Uhr s.t.**  
**Vinzenz-von-Paul-Str. 10**  
**84503 Altötting**

- an o. g. Veranstaltung nehme ich  
mit.....Personen teil



# SCHWINDEL UPDATE



**Mittwoch, 15. Mai 2019**  
**18:00 bis 20:00 Uhr**

**Kreisklinik Altötting**

In Zusammenarbeit mit dem Ärztlichen Kreisverband  
Altötting und Mühldorf und der Bayerischen  
Landesärztekammer

**Fortbildungszertifikat:**  
**2 Punkte**

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

seit fast zehn Jahren besteht das Schwindellabor an den Kreisklinken in Altötting unter der Leitung von Prof. Dr. H. Rambold. Erfolgreich wurden jährlich um die 1000 Patienten prästationär und stationär aus ganz Südostbayern versorgt.

Seit August 2018 war es leider nicht mehr möglich, prästationär Patienten zu behandeln. Deshalb mussten wir neue Wege gehen, um eine gute Versorgung der Schwindelpatienten weiter zu gewährleisten.

Dank der bereits bestehenden guten Zusammenarbeit der Neurologie Kreisklinik/Burghausen (CA Dr. Luxner) und den Neurologen an den Kliniken Mühldorf (Prof. Dr. Schwarz und Kolleginnen), der großen Unterstützung durch Frau Dr. med. M. Lieb und Herrn Dr. med. W. Richter ist **seit 01.04.2019** eine **intersektorale und landkreisübergreifende** Versorgung für Patienten mit Schwindelerkrankungen möglich.

**Ambulante Patienten** mit Schwindel werden im **Medizinischen Versorgungszentrum** an den Kliniken des Kreises Mühldorf a. Inn gGmbH behandelt, **stationäre Patienten** in der **neurologischen Klinik** der Kreisklinik Altötting-Burghausen. Prof. Dr. H. Rambold wird weiter an den Kreisklinken Altötting und zusätzlich im MVZ Mühldorf tätig sein.

Die Kreisklinken Altötting sind im Rahmen des telemedizinischen **TEMPIS-Schwindelprojektes** nun das zweite große Schwindel-Zentrum neben dem Klinikum Harlaching, das sich um die Weiterversorgung von Patienten mit komplizierten Schwindelerkrankungen in Südostbayern kümmert.

Wir möchten die Gelegenheit nutzen, Ihnen eine informative und interdisziplinäre Fortbildungsveranstaltung anzubieten und würden uns freuen, Sie bei uns begrüßen zu dürfen.

Prof. Dr. med. H. Rambold  
Leiter des Schwindellabors  
Kreiskliniken Altötting-  
Burghausen und MVZ  
der Kliniken Mühldorf

Dr. med. K.-H. Luxner  
Chefarzt Neurologie  
Kreiskliniken Altötting-  
Burghausen

Dr. med. M. Lieb  
Medizinischer Vorstand  
Kreiskliniken Altötting-  
Burghausen

Dr. med. W. Richter  
Geschäftsführer des MVZ  
der Kliniken Mühldorf am  
Inn

## REFERENTEN

**Prof. Dr. med. Arne Scholtz**  
Facharzt für HNO-Heilkunde  
Leiter d. Fkt. Abt. Neurootologie  
HNO-Klinik, Medizinische Universität  
Innsbruck

**Dr. med. F. Bischof,**  
Facharzt für HNO-Heilkunde  
HNO – Gemeinschaftspraxis,  
Mühldorf am INN

**Prof. Dr. med. Holger A. Rambold**  
Facharzt für Neurologie  
Ltd. Oberarzt der Neurologischen Klinik  
Leiter des Schwindellabors  
Kreiskliniken Altötting-Burghausen  
Universität Regensburg

## PROGRAMM

- 18:00 Uhr: Begrüßung**  
Frau Dr. med. M. Lieb  
(Medizinischer Vorstand, Kreisklinken Altötting-Burghausen)  
Herr Prof. Dr. med. Schwarz  
(MVZ, Kliniken Mühldorf am Inn)  
Herr Dr. med. K.-H. Luxner  
(CA Neurologie Kreisklinken Altötting-Burghausen)
- 18:15 Uhr: Intersektorale Versorgung von Patienten mit Schwindelerkrankungen**  
*Referent: Prof. Dr. med. H.A. Rambold*
- 18:30 Uhr: Neues zur konservativen Therapie des peripher-vestibulären Schwindels.**  
*Referent: Prof. Dr. med. A. Scholz*
- 19:00 Uhr: Von der Diagnose zur operativen Therapie bei Ohrerkrankungen**  
*Referent: Dr. med. F. Bischof*
- 19:30 Uhr: Therapie des zentral-vestibulären Schwindels**  
*Referent: Prof. Dr. med. H.A. Rambold*
- 20:00 Uhr: Imbiss und Getränke**

### Besichtigung des Schwindellabors auf Wunsch

