

## Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. Dirk Dressler

## Organisation

Frau Heike Gorzolla  
Ambulanzmanagement  
Bereich Bewegungsstörungen  
Klinik für Neurologie  
Medizinische Hochschule Hannover  
Carl-Neuberg-Str. 1  
D-30625 Hannover

T: 0511-532-3111

F: 0511-532-8110

gorzolla.heike@mh-hannover.de

## Anmeldung

[www.teilnahme.iabnetz.de](http://www.teilnahme.iabnetz.de)

Begrenzte Teilnehmerzahl!

Um Anmeldung bis 20.11.2013 wird gebeten.

Die Veranstaltung ist mit **6 CME-Punkten** durch die Ärztekammer Niedersachsen zertifiziert.

Mit freundlicher Unterstützung von

**MEDA**

**ALLERGAN**

**DESITIN**  
SUCCESS IN CNS

**ucb**

**ORION**

**MERZ**

## ANFAHRT

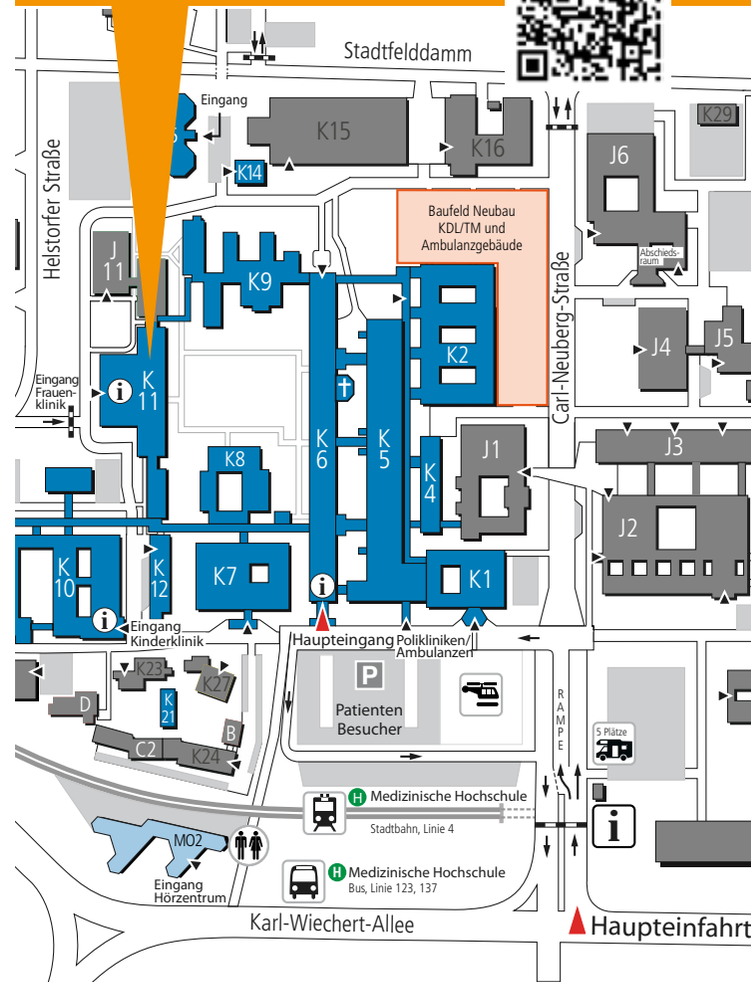
Raum 3240/42, Gebäude K11  
Frauenklinik  
Medizinische Hochschule

Carl-Neuberg-Str.1  
D-30625 Hannover

Einen genauen Lageplan finden Sie hier:  
[www.mh-hannover.de/lageplan.html](http://www.mh-hannover.de/lageplan.html)



© 2013 IAB | Design by [mezaboogie.com](http://mezaboogie.com)



# IAB

## Interdisziplinärer Arbeitskreis Bewegungsstörungen

### Video-Club Bewegungsstörungen

Mittwoch  
27. November 2013  
19:00 Uhr

### Kraniozervikale Botulinum Toxin-Therapie: Interessante Fälle

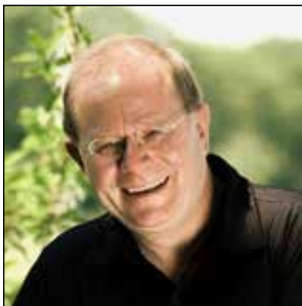
**Rainer Laskawi,**  
Göttingen

[iabnetz.de](http://iabnetz.de)

Kommunikation

Information

Öffentlichkeit



**Liebe Kolleginnen,  
Liebe Kollegen,**

ganz herzlich möchten wir Sie zu einem weiteren Treffen unseres Video-Clubs Bewegungsstörungen einladen. Wir freuen uns, dass wir Herrn Prof. Dr. Rainer Laskawi aus Göttingen zu einem Vortrag über 'Die kraniozervikale Botulinum Toxin-Therapie: Interessante Fälle' gewinnen konnten. Prof. Laskawi gilt als einer der bekanntesten Anwender der Botulinum Toxin-Therapie im Kopf- und Halsbereich. Er behandelt dabei nicht nur muskuläre Hyperaktivitäten, sondern auch Störungen der verschiedenen Drüsen im Kopfbereich. Darüber hinaus bietet er mit der Lidsuspensionsoperation eine hocheffektive Maßnahme zur Behandlung der Lidheber-Apraxie an.

Wie immer bitten wir Sie alle, aus Ihrem Fundus interessante Fälle mitzubringen und vorzustellen. Auch diesmal wird unser Video Club von IAB - Interdisziplinärer Arbeitskreis Bewegungsstörungen organisiert. Wenn Sie mehr über IAB erfahren wollen, gehen Sie zu [www.iabnetz.de](http://www.iabnetz.de).

Das Team des Bereichs Bewegungsstörungen freut sich auf Ihr Kommen.

**Prof. Dr. Dirk Dressler**  
Leiter des Bereichs Bewegungsstörungen

## PROGRAMM

- 19:00** **Begrüßung**  
D. Dressler
- 19:15** **Kraniozervikale Botulinum Toxin-Therapie:  
Interessante Fälle**  
R. Laskawi
- 20:15** **Neues von IAB  
Interdisziplinärer Arbeitskreis Bewegungsstörungen**  
F. Adib Saberi
- 20:45** **Klinische Visite mit ausgewählten Videofällen  
ungewöhnlicher Bewegungsstörungen**
- 21:15** **Diskussion**
- 22:00** **Ende**

## REFERENTEN

### **Prof. Dr. med. Rainer Laskawi**

Geschäftsführender Oberarzt  
Klinik für Hals-Nasen-Ohrenheilkunde  
Universitätsmedizin Göttingen  
Robert-Koch-Str. 40  
37075 Göttingen  
[rlaskaw@gwdg.de](mailto:rlaskaw@gwdg.de)

### **Dr. Fereshte Adib Saberi**

Ärztin für Nervenheilkunde  
IAB – Interdisziplinärer Arbeitskreis  
Bewegungsstörungen  
[info@iabnetz.de](mailto:info@iabnetz.de)