

## Anmeldung

Hiermit melde ich mich für das RehaSymposium  
2011 am 02.04.2011 an:

Name:

---

---

Adresse/E-Mail:

---

---

---

---

Personenzahl:

---

## Anmeldung/Information

### per Post:

Karin Klöckner  
UniReha GmbH  
Lindenburger Allee 44  
50931 Köln  
Tel.: 0221 478-3731

per Fax: 0221 478-3730

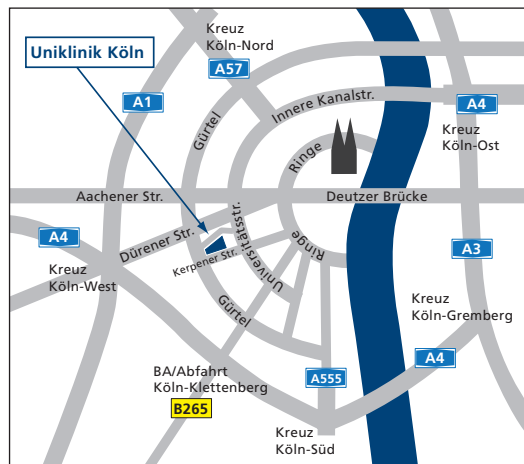
### per E-Mail:

karin.kloeckner-muenter@unireha-koeln.de

### Die Teilnahme ist kostenfrei.

Zertifizierung mit 4 Fortbildungspunkten bei der  
Ärztchammer Nordrhein beantragt.

## Zufahrt zur Uniklinik

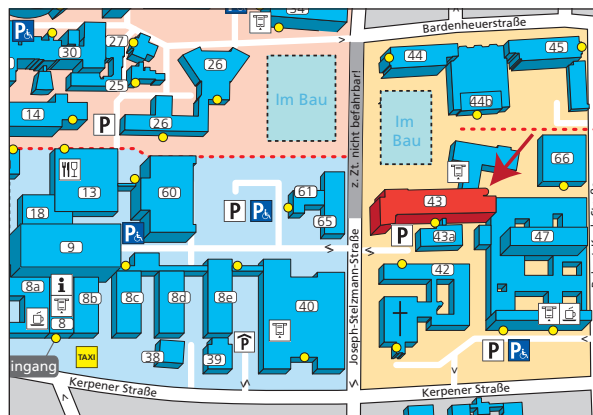


## Zufahrt

**Anfahrt mit dem Auto** zur Uniklinik Köln über die Kerpener Strasse. Die Zufahrt zu den zwei eigenen Tiefgaragen mit gebührenpflichtigen Parkplätzen ist ausgeschildert.

### Die Anreise mit Bahn oder Bus:

Straßenbahn Linie 9,  
Haltestelle Lindenburg-Universitätsklinik  
Straßenbahn Linie 13,  
Haltestelle Gleueler Straße/Gürtel  
Buslinie 146, Haltestelle Leiblplatz



# UNIKLINIK KÖLN

## 1. Neurologisch- orthopädisches RehaSymposium

Von der Forschung  
zur Anwendung



**Samstag, 02.04.11  
9.30 - 13.30 Uhr**

**Kliniken und  
Polikliniken für  
Neurologie und  
Orthopädie**

Hörsaal Orthopädie,  
Haus 43

**in Kooperation mit  
UniReha GmbH**

## Liebe Kolleginnen und Kollegen,

hiermit laden wir Sie herzlich zum 1. Neurologisch-orthopädischen RehaSymposium ein.

Die Rehabilitation von neurologischen und orthopädischen Erkrankungen spielt im Kindes- und Jugendalter bis zum höheren Erwachsenenalter eine zunehmend wichtigere Rolle. Bisher mangelt es in vielen Bereichen an ausreichender klinischer Forschung zur Weiterentwicklung innovativer Rehabilitationskonzepte. Die Klinik und Poliklinik für Neurologie, die Klinik und Poliklinik für Orthopädie im Verbund mit der UniReha, dem Zentrum für Prävention und Rehabilitation der Uniklinik Köln, arbeiten seit Jahren in der klinischen Grundlagenforschung zur Optimierung rehabilitativer Therapien und dem Transfer in die klinische Anwendung.

Mit diesem ersten neurologisch-orthopädischen Rehabilitations-Symposium möchten wir Ihnen unsere interdisziplinären und altersübergreifenden Aktivitäten aus Wissenschaft und Klinik widerspiegeln.

Wir würden uns sehr freuen, Sie am 02. April 2011 zum 1. neurologisch-orthopädischen RehaSymposium in der Klinik und Poliklinik für Orthopädie begrüßen zu dürfen.

Mit freundlichen Grüßen

Univ.-Prof. Dr. Gereon Fink  
(Direktor der Klinik für Neurologie)



Univ.-Prof. Dr. Peer Eysel  
(Direktor der Klinik für Orthopädie)



Prof. Dr. E. Schönau  
(Ärztlicher Leiter der UniReha)



## Programm

**9.30 – 13.30 Uhr**  
**Hörsaal der Klinik und Poliklinik für Orthopädie**

- 09:30 Begrüßung**  
Univ.-Prof. Dr. Peer Eysel  
Univ.-Prof. Dr. Gereon R. Fink
- Moderation:**  
Prof. Dr. Eckhard Schönau
- 9:40 - 10:05 Rehabilitation des Schlaganfalls: Motorik - Status quo**  
PD Dr. Roland Sparing,  
Klinik und Poliklinik für Neurologie & Institut für Neurowissenschaften und Medizin, FZ Jülich
- 10:05 - 10:30 Rehabilitation des Schlaganfalls: Motorik - Status quo**  
Dr. Christian Grefkes,  
Klinik und Poliklinik für Neurologie & Max-Planck-Institut für neurologische Forschung Köln
- 10:30 - 10:55 Innovationen in der neuromuskulären Rehabilitation von Kindern und Jugendlichen**  
Prof. Dr. Eckhard Schönau,  
Ärztlicher Leiter der Kinderrehabilitation
- 10:55 - 11:25 Erste Erfahrungen mit seitenalternierender Ganzkörpervibration bei Patienten mit Gonarthrosen**  
Dr. Gregor Stein,  
Klinik und Poliklinik für Orthopädie
- 11:25 - 11:50 Kaffeepause**

## Programm

- 11:50 -12:15 Komplexbehandlung des Parkinson Patienten**  
Univ.-Prof. Dr. Lars Timmermann,  
Klinik und Poliklinik für Neurologie
- 12:15 - 12:40 Neue Konzepte der Rehabilitation in der Endoprothetik**  
Dr. Hans-Phillip Springorum  
Klinik und Poliklinik für Orthopädie
- 12:40 - 12:55 Rehabilitation kognitiver Defizite und ihr Einfluss auf den Rehaerfolg**  
Univ.-Prof. Dr. Peter Weiss-Blankenhorn, Klinik und Poliklinik für Neurologie & Institut für Neurowissenschaften und Medizin, FZ Jülich
- 12:55 - 13:20 Zukunft der ambulanten Rehabilitation**  
Thomas Oppermann  
Ärztliche Leitung der ambulanten orthopädisch-traumatologischen Rehabilitation, UniReha GmbH

**Im Anschluss Imbiss**

**Mit freundlicher Unterstützung von:**

