

KONTAKT



SO FINDEN SIE UNS

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
Fetscherstraße 74, 01307 Dresden
Hörsaal Pathologie Haus 43 (s. Markierung im Plan)



Informationen für Referenten

Der Hörsaal ist mit einem Beamer ausgestattet.

Änderungen

Bitte informieren Sie sich [HIER](#) über evtl. kurzfristige Änderungen der Veranstaltung.

Videokonferenz

Sollte eine Präsenzveranstaltung nicht möglich sein, wird dieser [LINK](#) den virtuellen Zugang weisen. Bitte informieren Sie sich hierzu rechtzeitig.

Verpflegung

Bistros Haus 21 und 59, Mo-Fr 8-18 Uhr.

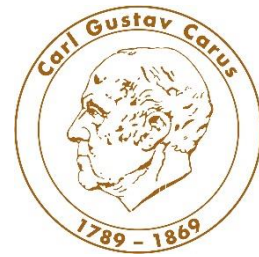
Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Sie erreichen das Universitätsklinikum mit den Straßenbahnlinien 6 und 12 (Haltestelle Augsburger Straße/Universitätsklinikum) sowie mit den Buslinien 74 und 82 (Haltestelle Universitätsklinikum, direkt im Klinikgelände).

3 Parkplätze am UKD:

P1 Haupteinfahrt; P2 Fiedlerstraße; P3 Pfothauerstraße. Ansonsten ist das Parken auf dem Gelände kostenpflichtig (€1,50 / 15 min.). Näheres dazu finden sie [HIER](#).

**Universitätsklinikum
Carl Gustav Carus**
DIE DRESDNER.



Interdisziplinäre Nachsorge Neurologie (INN)

**Herausforderungen, Konzepte und
Strategien sowie Kooperationen in
der ambulanten Versorgung
neurologischer PatientInnen**

Datum: Mittwoch, den 08.09.2021
Zeitraum: 17-20 Uhr
Ort: Haus 43 – Hörsaal Pathologie
Universitätsklinikum CGC
Fetscherstr. 74
01307 Dresden

Bitte melden Sie sich nach Möglichkeit zur Teilnahme bis zum 01.09.21 (Email, Fax) an, vielen Dank.

RÜCKMELDUNG:

Name, Vorname
(ggf. Stempel):

Datum
Unterschrift:

KONTAKT:

[Dr. Henning Schmitz-Peiffer](#)
Kliniken und Polikliniken [NEU](#) / [NCH](#)
Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden
[hsp@ukdd\[dot\]de](mailto:hsp@ukdd[dot]de)
FAX: 0351/458-5363

Die Akkreditierung der Veranstaltung durch die SLÄK ist mit 4 Punkten in der Kategorie A beantragt. Teilnahmebestätigungen und eine TN-Liste liegen aus. Bitte denken Sie hierzu auch an ihre **Klebeetiketten**



**Beste Klinik
in Sachsen**

Die Dresdner.
Spitzenmedizin.



EINLADUNG

Sehr geehrte Kolleginnen und Kollegen,

wir laden Sie herzlich zu unserer Veranstaltung „Interdisziplinäre Nachsorge Neurologie“ ein. Vor dem Hintergrund eines erweiterten Bedarfs an ambulanter Versorgung stellen sich spezifische Herausforderungen formaler und inhaltlicher Art an alle Gewerke. Dies ist nicht nur durch die Ätiologie der zugrundeliegenden Schädigung determiniert, sondern auch durch den jeweils zu erwartenden spezifischen Heilungsverlauf.

Wir sind fest davon überzeugt, dass eine erfolgreiche Nachbetreuung der neurologischen PatientInnen sowohl Kenntnisse über die Möglichkeiten und Grenzen der jeweiligen Nachbardisziplinen erfordert, auch eine übergreifende Kooperation ist wünschenswert. Insofern richtet sich diese Veranstaltung an alle Fachrichtungen der neurologischen Nachsorge. Wir hoffen, dass Ihnen die Auswahl der Themen zusagt, danken bereits jetzt den ReferentInnen für ihre Beiträge und freuen uns auf einen interessanten Austausch mit allen Beteiligten.

Mit freundlichen Grüßen,

Ulrike Reuner
Henning Schmitz-Peiffer

PROGRAMM

- 17.00 **Begrüßung**
Henning Schmitz-Peiffer
- 17.10 **Entlassung nach Hause oder Rehabilitation von A-F?**
Annabell Meyer, Romy Große
- 17.40 **Schlaganfall-Nachsorge (SOS-Care) - wer kontrolliert den Alltag?**
Jessica Barlinn, Uwe Helbig
- 18.10 **Phase E - Herausforderungen bei Frontalhirnstörungen**
Klaus D. Wiedmann
- 18.40 **Fahrtauglichkeit bei Neurologischen PatientInnen**
Ulrike Reuner
- 19.10 **Leistungen des Integrationsamtes - Aufgaben des Integrationsfachdienstes**
Daniel Richter
- 19.40 **Diskussion und Ausblick**

REFERENTINNEN UND REFERENTEN

PD Dr. med. Jessica Barlinn
Oberärztin Neurologie, UKD

Romy Große
Sozialarbeiterin, UKD

Uwe Helbig
Case-Manager (DGCC), UKD

Annabell Meyer
Sozialarbeiterin, UKD

Dr. med. Ulrike Reuner
Oberärztin Neurologie, UKD

Daniel Richter
Berater, Integrationsfachdienst Sachsen

Dr. rer. medic. Henning Schmitz-Peiffer
Neuropsychologe, UKD

Dr. phil. Klaus D. Wiedmann
Neuropsychologe, Fa. Headwind Wilsdruff



Chefarzt Prof. Dr. med. H. Reichmann und Team
Klinik und Poliklinik für Neurologie UKD