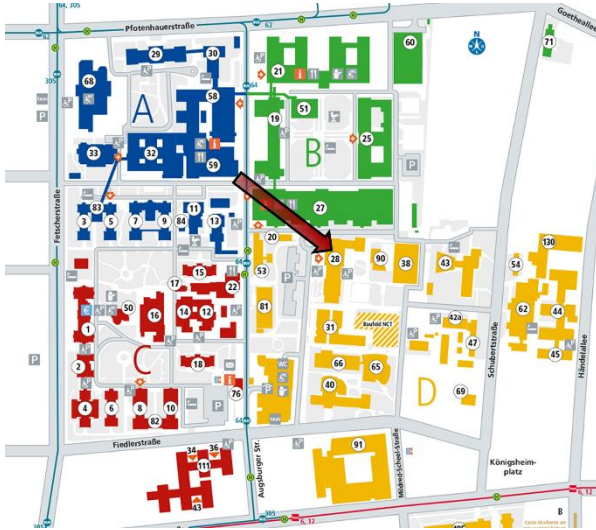


## Veranstaltungsort

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden  
Hörsaal der Universitäts Zahnmedizin im Haus 28  
Fetscherstraße 74  
01307 Dresden



### Kontakt:

PD Dr. med. Volker Pütz  
Klinik und Poliklinik für Neurologie  
Fetscherstrasse 74  
01307 Dresden  
Volker.puetz@ukdd.de

### Anmeldung:

Mandy Janina Schöne  
SOS-TeleNET  
Klinik und Poliklinik für Neurologie  
Fetscherstrasse 74  
01307 Dresden  
SOS-GST@ukdd.de

Mit freundlicher Unterstützung durch:



Daiichi-Sankyo

1000,-€

Gemäß FSA-Kodex - § 20 Abs. 5 sind Kongressveranstalter zur Schaffung von mehr Transparenz verpflichtet, den Umfang und die Bedingung (Standmiete/ Werbezwecke) der Unterstützung der Mitglieder des e. V. „Freiwillige Selbstkontrolle für die Arzneimittelindustrie“ offenzulegen.  
Die Carl Gustav Carus Management GmbH zeichnet für die vertragliche und finanzielle Abwicklung dieser Veranstaltung verantwortlich, [www.carus-management.de](http://www.carus-management.de).

# Universitätsklinikum Carl Gustav Carus

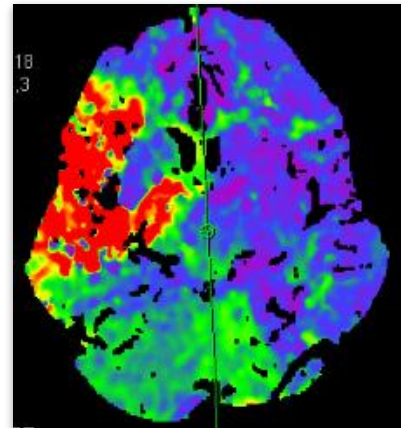
DIE DRESDNER.



## Fortbildungsreihe Neurologie

### Neurovaskuläre Erkrankungen

am 28.11.2018  
im  
Universitätsklinikum Dresden



Dresdner  
Neurovaskuläres  
Centrum

# Grußwort

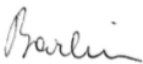
Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zusammen mit dem Team der Neurovaskulären Arbeitsgruppe möchten wir Sie ganz herzlich zu einem neurovaskulären Nachmittag an die Universitätsklinik Dresden einladen. Zusammen mit unserem Team und anerkannten Experten als Gastrednern möchten wir Ihnen am Nachmittag des 28.11.2018 wieder aktuelle Entwicklungen in der Diagnostik und Therapie von Patienten mit einer akuten zerebralen Ischämie vorstellen. Neben Vorträgen zur Akuttherapie, die auf klinische und bildgebende Aspekte eingehen, nimmt das Thema „Herz und Hirn“ in diesem Jahr einen Schwerpunkt ein. Darüber hinaus werden Doktorandinnen und Doktoranden unserer Arbeitsgruppe einen kurzen Einblick in Ihre aktuellen Forschungsarbeiten bieten.

Wir würden uns sehr freuen, Sie am 28.11.2018 in unserer Klinik begrüßen zu dürfen.

Mit kollegialen Grüßen

Ihre/Ihr



PD Dr. J. Barlinn



PD Dr. K. Barlinn



PD Dr. V. Pütz



Prof. Dr. H. Reichmann

## Fortbildungsnachweis

Für die Veranstaltung wurden 4 Fortbildungspunkte der Kategorie A bei der SLÄK beantragt.

# Programm

## 16:00 Uhr Begrüßung:

PD Dr. med. Volker Pütz

Universitätsklinikum Dresden, Neurologie

## Endovaskuläre Therapie

### 16:10 Uhr Endovaskuläre Therapie im SOS-NET: Einflussfaktoren auf den Therapieerfolg

Alexandra Prakapenia

(Universitätsklinikum Dresden, Neurologie)

### 16:40 Uhr Bildgebung vor rekanalisierender Therapie: Diesseits und jenseits der Evidenz

Dr. med. Johannes Gerber

(Universitätsklinikum Dresden, Neuroradiologie)

## Spotlights

### 17:10 Uhr Antidepressiva zur Verbesserung des Outcomes nach Hirninfarkt?

Cand. med. Isabella Stuckart

(Universitätsklinikum Dresden)

### 17:20 Uhr Telemedizinische Lysetherapie im 3 bis 4,5 Stunden Zeitfenster: sicher und effektiv?

Cand. med. Matin Forghani

(Universitätsklinikum Dresden)

### 17:30 Uhr Pause mit Imbiss

## Herz und Hirn

### 18:00 Uhr Troponin beim akuten Hirninfarkt: Wie vorgehen?

Prof. Christian Nolte

(Charité Berlin, Neurologie)

### 18:30 Uhr Update: PFO-Verschluss

Prof. Axel Linke

(Herzzentrum Dresden, Kardiologie)

Ende der Veranstaltung: ca. 19:00 Uhr