

Sponsoren

Für die Unterstützung dieser Veranstaltung danken wir folgenden Firmen:

Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG	
Terumo Neuro Germany	
Novartis Pharma GmbH	
MEYTEC GmbH Medizinsysteme	
pro:med Service GmbH	
Sporlastic GmbH & Co. KG	
AbbVie Deutschland GmbH & Co. KG	
Amgen GmbH	
Avodaq AG	
Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA	
Johnson & Johnson Medical GmbH	
Teladoc Health Germany GmbH	
Reha-aktiv GmbH	

Anmeldung

Anmeldung

Die Teilnahme am Schlaganfalltag ist für Sie kostenfrei.

Kostenfreie Anmeldung über den QR Code, folgenden Link oder E-Mailadresse

↳ goto.ukdd.de/zOtrXQqQ

✉ cgcm@ukdd.de

Die Anmeldung ist bis zum 11. Juni 2025 möglich.



Programmkomitee (in alphabetischer Reihenfolge)

Prof. Dr. med. Kristian Barlinn

Corinna Jork

Dr. med. Daniel Kaiser

Sylvia Knoch

Prof. Dr. med. Volker Pütz

Prof. Dr. med. Timo Siepmann

Organisation

Claudia Wojciechowski

Klinik und Poliklinik für Neurologie

Dresdner Neurovaskuläres Centrum

Telemedizinische Schlaganfallversorgung Ost-Sachsen Netzwerk

Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

↳ <https://sos-net.de>

✉ schlaganfalltag@ukdd.de

Fortbildungsnachweis

Für die **Veranstaltung** wurden 6 Fortbildungspunkte der Kategorie A bei der SLÄK beantragt.

Kontakt

Veranstalter

Carl Gustav Carus Management GmbH

Fetscherstraße 74, 01307 Dresden

✉ cgcm@ukdd.de

Carl Gustav Carus Management GmbH



Hinweise zum Datenschutz

Ihre persönlichen Daten werden gemäß Datenschutzgrundverordnung verarbeitet und im Rahmen unserer Veranstaltungsorganisation genutzt. Dieser Nutzung stimmen Sie mit Ihrer Anmeldung zu.

Weitere Informationen zum Datenschutz können Sie unter:

↳ www.carus-management.de/datenschutz und

↳ www.uniklinikum-dresden.de/de/impressum#Datenschutz einsehen.

Gemäß MBO-Ä § 32 Abs. 3, FSA-Kodex § 20 Abs. 5 und AKG e.V.-Kodex § 19 Abs. 5 sind Kongressveranstalter verpflichtet, den Umfang und die Bedingung (Werbezwecke und Standmiete) der Unterstützung von Veranstaltungen offen zulegen – Stand bei Drucklegung. Die komplette Offenlegung finden Sie unter www.carus-management.de.

Der Veranstalter Carl Gustav Carus Management GmbH zeichnet für die vertragliche und finanzielle Abwicklung dieser Veranstaltung im Auftrag der Klinik und Poliklinik für Neurologie am Universitätsklinikum Dresden verantwortlich, www.carus-management.de.

Veranstaltungsort

**Penck Hotel Dresden
Ostra-Allee 33, 01067 Dresden**



Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln

Ankunft Bahnhof Dresden-Mitte

Fahren Sie bis zum Bahnhof Dresden-Mitte. Verlassen Sie den Bahnhof Richtung Weißeritzstraße. Gehen Sie nach rechts und folgen der Weißeritzstraße für etwa 200 m. Biegen Sie links in die Maxstraße ab. Nach ca. 250 m erreichen Sie das Penck Hotel auf der rechten Seite.

Alternativ nehmen Sie die Straßenbahnlinie 10 (Richtung Striesen) oder Linie 1 (Richtung Prohlis) am Bahnhof-Mitte. Steige Sie nach einer Station an der Haltestelle „Kongresszentrum“ aus. Gehen Sie ca. 200 m entlang der Maxstraße zum Penck Hotel.

Parkmöglichkeiten

Parkmöglichkeiten finden Sie im Parkhaus Dresden-Mitte auf der Magdeburger Straße 1, 01067 Dresden.

Foto: © iStock.com / mr.suphachai.praserdumrongchai; Stand: Mai 2025; Ketchum

Universitätsklinikum
Carl Gustav Carus
DIE DRESDNER.

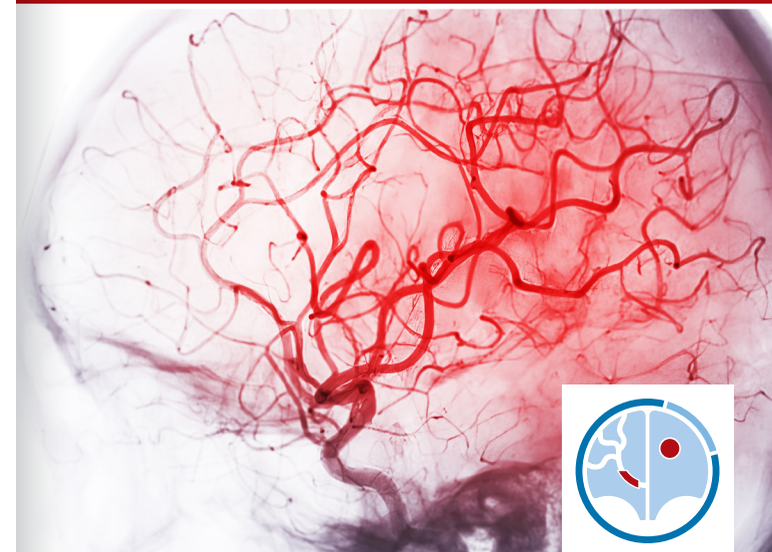


17. Dresdner Schlaganfalltag

Versorgungskette im Fokus

13. Juni 2025, 9 – 17 Uhr
im Penck Hotel Dresden

SOS-TeleNET
SOS-NET



Dresdner
Neurovaskuläres
Centrum

**Liebe Kolleginnen und Kollegen,
liebe Netzwerkpartnerinnen und -partner,**

wir freuen uns, Sie gemeinsam mit der Klinik für Neurologie, der Klinik für Neurochirurgie, dem Institut für Neuroradiologie, dem SOS-NET und dem SOS-TeleNET zum 17. Dresdner Schlaganfalltag einzuladen! Der Dresdner Schlaganfalltag findet am 13. Juni 2025 zum Thema „Versorgungskette im Fokus“ als Präsenzveranstaltung im Dresdner Penck Hotel statt.

Auch im vergangenen Jahr gab es zahlreiche neue Erkenntnisse zur Behandlung von Schlaganfallpatient*innen. Diese möchten wir Ihnen gewohnt kompakt, interdisziplinär und praxisnah präsentieren. Zu den zentralen Themen gehören die systemische Thrombolyse mit Tenecteplase, das Management von Schlaganfallpatient*innen unter oraler Antikoagulation, die optimierte medikamentöse Sekundärprävention sowie neue Ergebnisse zur Endovaskulären Therapie bei distalen Gefäßverschlüssen. Zum Thema Tenecteplase bieten wir wieder einen Workshop an, um den (einfachen) Umgang mit diesem Medikament kennenzulernen.

Ein besonderer Schwerpunkt liegt in diesem Jahr auf der Rehabilitation und strukturierten Nachsorge. In einer eigenen Sitzung stellen wir Ihnen Methoden zur Verbesserung des Rehabilitationsverlaufs sowie das SOS-Care-Programm zur strukturierten Nachsorge vor. Neu im Programm ist zudem eine Interventions-Sitzung, in der wir die Themen Subarachnoidalblutung und die interventionelle Therapie intrakranieller Stenosen beleuchten sowie spannende Fälle aus dem Netzwerk vorstellen.

Neben den medizinischen Aspekten stehen wir vor wachsenden Herausforderungen durch veränderte Rahmenbedingungen. Diese möchten wir gemeinsam mit Ihnen in der Eröffnungssitzung und der abschließenden interaktiven Podiumsdiskussion reflektieren und Lösungsansätze diskutieren.

Die Teilnahme ist kostenfrei. Zur besseren Planung bitten wir um Ihre Anmeldung bis zum 11. Juni 2025.

Lassen Sie uns gemeinsam lernen und die Schlaganfallversorgung in unserer Region weiter verbessern. Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Mit herzlichen Grüßen

Ihre/Ihr

Prof. Dr. Hagen Huttner
Neurologie

Prof. Dr. Ilker Y. Eyüpoglu
Neurochirurgie

Prof. Dr. Jennifer Linn
Neuroradiologie

ab 08:00 Uhr
Einlass

09:00 – 10:30 Uhr in der Kunsthalle

KEY NOTES

Vorsitz: H. Huttner / I. Eyüpoglu

Grüßworte

H. Huttner / I. Eyüpoglu

Vernetzte Schlaganfallversorgung in Ost-Sachsen

T. Siepmann

Schlaganfallversorgungskette im Gesundheitssystem des KhVVG

H. Audebert

Visionen vs. Notwendigkeit: Teletherapien nach Schlaganfall

K. Stangenberg-Gliss

Neue Wege in der vernetzten Schlaganfallversorgung

C. Laitenberger

10:30 – 11:00 Uhr

Kaffeepause und Industrieausstellung

Parallele Sitzungen

11:00 – 12:30 Uhr in der Kunsthalle

Akuttherapie

Vorsitz: V. Pütz, C. Jork

Tenecteplase - eine neue Ära: auch für den Patiententransport?

V. Pütz, C. Jork

Rettungsdienstliche Schlaganfallversorgung

prä- und interhospitaler Transport – Wann ohne Notarzt?

P. Junkersdorf / C. Reichelt

Akuttherapie bei DOAC-Einnahme

– Ischämischer Schlaganfall (IVT) M. Arndt

– Intracerebrale Blutung (Reversal) K. Barlinn

EVT bei distalen oder mittelgroßen Verschlüssen

D. Kaiser

11:00 – 12:30 Uhr im Raum A

Neurologische Reha und lückenlose post-stationäre ambulante Versorgung

Vorsitz: H. Moustafa, N. Pfaff

BlackBox neurologische Reha – was machen wir da eigentlich?

H. Moustafa / M. Müller

Hoffnungsvolle Methoden in der Neurologischen Schlaganfallrehabilitation

M. Pohl / T. Domschke

Outcome und Langzeitprognose nach Neuro-Reha

I. Dzialowski

SOS-Care – Versorgungspfad

N. Pfaff

11:00 – 12:30 Uhr in Seminarräumen

Hands on Workshops (max. 15 TN)

Workshop 1, Raum B: Umgang mit Tenecteplase

A. Hille /I. Püschel

Workshop 2, Raum C: Basis-Workshop Coiling

C. Richter / K. Hädrich / P. Krukowski

12:30 – 13:30 Uhr

Mittagspause und Industrieausstellung

13:30 – 15:00 Uhr in der Kunsthalle

Sekundärprävention und post-stationäre Versorgung

Vorsitz: K. Barlinn

Ernährungsmanagement/Additive

Ernährungsformen bei Schluckstörungen

D. Schöne / C. Langer / K. Weidel

Flottierender Thrombus in der A. carotis interna – wann und wie operieren?

C. Reeps

Wann beginnen wir wieder mit DOACs?

E. Simon

Update duale Thrombozytenaggregationshemmung

A. Sedghi

Therapie mit SGLT-2-Hemmern und GLP-1 Agonisten – Relevanz für den Schlaganfall

E. Winzer / L. Frost

13:30 – 15:00 Uhr im Raum A

Interventionssession

Vorsitz: D. Kaiser / N. Schmidt

SAB und akute Aneurysmabehandlung

– Neuroradiologische Perspektive P. Krukowski

– Neurochirurgische Perspektive T. Juratli

Intrakranielle Stenosen – wann interventionell behandeln?

C. Richter

Komplexe Interventions-Fälle

– Städtisches Klinikum Dresden J. Kraft

– Medizinische Universität Lausitz S. Kliesch

– Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden J. Cerhova

13:30 – 15:00 Uhr in Seminarräumen

Hands on Workshop (max. 15 TN)

Workshop 1, Raum B: Umgang mit Tenecteplase

A. Hille /I. Püschel

15:00 – 15:30 Uhr

Kaffeepause und Industrieausstellung

15:30 – 17:00 Uhr in der Kunsthalle

Gemeinsame Abschluss Sitzung

T. Siepmann / J. Cerhova

Probleme Intersektoral –

Herausfordernde Fälle: Wie haben wir das gelöst?

L. Dittrich / L. Frost

Probleme Prähospital: Wohin wenn die nächste ZNA abgemeldet ist?

C. Reichelt

Probleme Inter- / Intrahospital: Ausblick Tele-Notarzt

S. Trinks

Probleme Nachsorge: Wo und wie werden die Patienten post-stationär versorgt?

J. Zwierzanska

17:00 – 17:15 Uhr in der Kunsthalle

Verabschiedung und Ausblick

V. Pütz

ab 17:15 Uhr

Austausch und Networking beim Get-together

Referent	Klinik
Arndt, Dr. med. Martin	Neurologie*
Audebert, Prof. Dr. med. Heinrich	Neurologie, Charité Berlin
Barlinn, Prof. Dr. med. Kristian	Neurologie*
Cerhova, MUDr. med. Jana	Neuroradiologie*
Dittrich, Lars	DRK Rettungsdienst Freital
Domschke, Tobias	UPZ*
Dzialowski, PD Dr. med. Imanuel	Elbland Reha- und Präventionsklinik, Großenhain
Eyüpoglu, Prof. Dr. med. Ilker Yasin	Neurochirurgie*
Frost, Lisa	SOS-Care*
Hädrich, Kevin	Terumo
Hille, Almuth	Apotheke*
Huttner, Prof. Dr. med. Hagen	Neurologie*
Jork, Corinna	Neurologie*
Junkersdorf, Philip	Malteser Hilfsdienst Dresden
Juratli, Prof. Dr. med. Tareq	Neurochirurgie*
Kaiser, Dr. med. Daniel	Neuroradiologie*
Kliesch, Dr. med. Stefan	Medizinische Universität Lausitz
Kraft, Juliane	Neuroradiologie, Städtisches Klinikum Dresden
Krukowski, Pawel Marek	Neuroradiologie*
Laitenberger, Dr. med. Christina	TEMPIS, München Klinik Harlaching
Langer, Christina	Logopädie*
Moustafa, Dr. univ. med.	Neurologie, Klinik am Tharandter Wald Hetzdorf
Damaskus Haidar	
Müller, Madlen	Neurologie, Klinik am Tharandter Wald Hetzdorf
Pfaff, Nastasja	SOS-Care*
Pohl, Prof. Dr. med. Marcus	VAMED Klinik Schloss Pulsnitz
Püschel, Dr. med. Isabella	Neurologie*
Pütz, Prof. Dr. med. Volker	Neurologie*
Reeps, Prof. Dr. med. Christian	Gefäßzentrum*
Reichelt, Dr. med. Christoph M.	Zentrale Notaufnahmestelle, Oberlausitz-Kliniken Bautzen
Richter, Dr. med. Cindy	Neuroradiologie, Universitätsklinikum Leipzig
Schmidt, Nancy	Neuroradiologie*
Schöne, Dr. med. Daniela	Neurologie*
Sedghi, Dr. med. Annahita	Neurologie*
Siepmann, Prof. Dr. med. Timo	Neurologie*
Simon, Dr. med. Eric	Neurologie*
Stangenberg-Gliss, Kirsten	HAWK Hildesheim
Trinks, Dr. med. Sebastian	Helios Weißeritztal-Kliniken Freital
Weidel, Katharina	Logopädie*
Winzer, Dr. med. Ephraim	Herzzentrum Dresden
Zwierzanska, Jowita	Neurologie, Städtisches Klinikum Görlitz

* Universitätsklinikum Carl Gustav Carus Dresden