

Antwortkarte



Uniklinik Dresden
Klinik und Poliklinik für Neurologie
SOS-NET
C. Wojciechowski
Fetscherstr. 74
01307 Dresden



Referenten

Referent	Klinik
Alexander, Lucas	DRK Krankenhaus Luckenwalde
Barlinn, Dr. Jessica	SOS-NET, Neurologie, Uniklinik Dresden
Barlinn, PD Dr. Krisitan	Neurologie, Uniklinik Dresden
Berrouschot, Prof. Dr. Jörg	Klinikum Altenburger Land
Bodechtel, Dr. Ulf	Neurologie, Bavaria Klinik Kreischa
Büttner, Anne Marie	Elblandkliniken Stiftung & Co. KG Meißen
Dietrich, Nadin	Elbland Reha- und Präventions- GmbH
Elsner, Prof. Dr. Burghard	SRH Hochschule für Gesundheit, Gera
Engler, Dr. Babette	Medizinische Klinik 3, Uniklinik Dresden
Gerber, Dr. Johannes	Neuroradiologie, Uniklinik Dresden
Grünwald, Dr. Gundula	Helios Klinik Schloss Pulsnitz
Guthke, Dr. Kersten	Neurologie, städt. Klinikum Görlitz
Hädrich, Kevin	Neuroradiologie, Uniklinik Dresden
Hanslik, Antonia	UniversitätsPhysiotherapie Zentrum Uniklinik Dresden
Haußig, Dr. Stephan	Herzzentrum Dresden
Helbig, Uwe	SOS-Care, Neurologie, Uniklinik Dresden
Jahn, Mike	Universitätsklinikum Jena
Jakob, Peggy	Neurologie, Uniklinik Dresden
John, Dr. Michael	Fraunhofer-Institut für Offene Kommunikationssysteme FOKUS, Berlin
Kahlert, Kathrin	Klinikum Oberlausitzer Bergland Standort Zittau
Kaiser, Daniel	Neuroradiologie, Uniklinik Dresden
Kasper, Stefanie	Neurologie, Uniklinik Dresden
Kirsch, Prof. Dr. Matthias	Neurochirurgie, Uniklinik Dresden
Knoch, Sylvia	SOS-NET, Neurologie
Koppe, Katrin	zentrales Casemanagement, Uniklinik Dresden
Kummer, Susann	Stiftung Diakonie Sozialwerk Lausitz

Referenten

Referent	Klinik
Linn, Prof. Dr. Jennifer	DNVC, Neuroradiologie, Uniklinik Dresden
Luczak, Steffi	Neurologie, Uniklinik Dresden
Machetanz, PD Dr. Jochen	Neurologie, städt. Klinikum Dresden
Maurer-Burkhard, Barbara	Universitätsklinik Heidelberg
Muntau, Rene	Neurologie, Uniklinik Dresden
Pallesen, Dr. Lars-Peder	Neurologie, Uniklinik Dresden
Pfaff, Nastasja	SOS-Care, Neurologie, Uniklinik Dresden
Prakapenia, Alexandra	Neurologie, Uniklinik Dresden
Pütz, PD Dr. Volker	Neurologie, Uniklinik Dresden
Rockel, Iris	Neuroradiologie, Uniklinik Dresden
Röhle, Friederike	HNO Logopädie
Rudolph, André	Stiftung Diakonie Sozialwerk Lausitz
Schackert, Prof. Dr. Gabriele	Neurochirurgie, Uniklinik Dresden
Schatz, Dr. Ulrike	Medizinische Klinik 3, Uniklinik Dresden
Siepmann, Dr. Timo	Neurologie, Uniklinik Dresden
Siegmund, Jenny	Sächsisches Krankenhaus Arnsorf
Sproß, Kristin	Carus Akademie Dresden
Talmon, Yvonne	Klinikum Schmieder Stuttgart/ Schillerhöhe
Wagner, Dr. Thomas	Fachbereichsleiter a.a. BfF DEKRA e.V. Dresden
Wächter, Susanne	HNO Logopädie
Weber-Karpinski, Simone	FamilienCampus LAUSITZ
Weinhold, Ines	Klinik am Tharandter Wald
Weislo, Stephanie	Neurochirurgie, Uniklinik Dresden
Wobst, Beate	Kinästhetics-Training und Praxisbegleitung für Basale Stimulation

10. Dresdner Schlaganfalltag Anmeldung

Anmeldung und Teilnahmegebühr

Frühbucherrabatt:

Bei Anmeldung und Überweisung bis zum 30.04.2018 beträgt die Teilnahmegebühr für fachärztliches Personal 60,-€.

Für nicht-ärztliches Personal, sowie nachweislich Assistenzärzte und Studierende wird eine Teilnahmegebühr in Höhe von 35,-€ fällig.

Bei Anmeldung ab dem 01.05.2018 erhöht sich die Teilnahmegebühr auf 70,-€ bzw. 45,-€.

Überweisungsgutschriften werden bis zum 24.05.2018 berücksichtigt.

Die zusätzliche Teilnahmegebühr in Höhe von 10,-€ für das „Get together BBQ“ bitte zusammen mit der Teilnahmegebühr und dem Zusatz „BBQ“ überweisen!

Bei Barzahlung vor Veranstaltungsbeginn wird eine zusätzliche Bearbeitungsgebühr von 5,-€ erforderlich und der Frühbucherrabatt kann nicht mehr gewährt werden.

Bei Nichterscheinen können die Gebühren nicht zurück erstattet werden.

Bitte senden Sie uns Ihre Anmeldung postalisch, per E-Mail oder Fax zu und überweisen Sie den entsprechenden Betrag auf das angegebene Konto:

Bankverbindung

Bank: Deutsche Kreditbank AG
 Inhaber: C.G. Carus Management GmbH
 IBAN: DE71 1203 0000 0011 2483 33
 BIC: BYLADEM 1001
 Verwendung: Schlaganfalltag_Name
 „Die Carl Gustav Carus Management GmbH zeichnet für die vertragliche und finanzielle Abwicklung dieser Veranstaltung verantwortlich, www.carus-management.de „

Kontakt

Klinik und Poliklinik für Neurologie
 C. Wojciechowski
 Fetscherstr. 74
 01307 Dresden

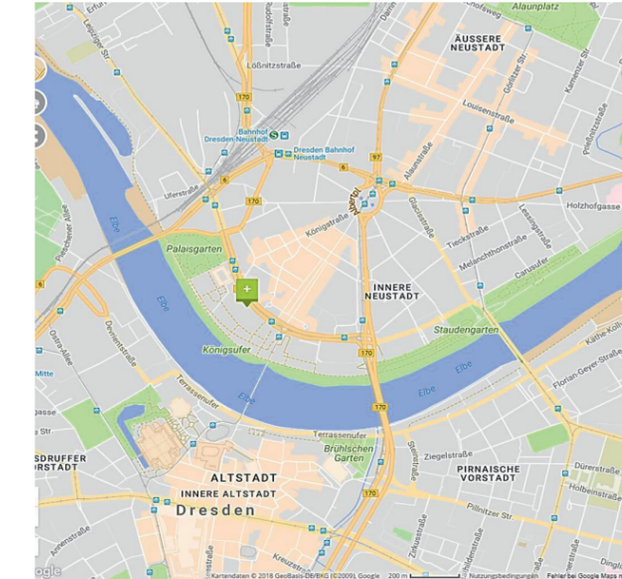
E-Mail: schlaganfalltag@uniklinikum-dresden.de
 Fax: 0351 458 5325

Fortbildungsnachweis

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

Veranstaltungsort

The Westin Bellevue Dresden
 Große Meissner Straße 15, 01097 Dresden



Anfahrt mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

Ankunft Bahnhof Dresden-Neustadt

Fahren Sie bis zum Bahnhof Dresden-Neustadt. Gehen Sie vom Bahnhof in Richtung Stadtzentrum, vis-à-vis über die Hainstraße bis zum Palaisplatz und biegen Sie links in die Große Meißner Straße ein. Entfernung vom Bahnhof: ca. 800 Meter, 10 Minuten Fußweg

Ankunft Dresden Hauptbahnhof

Von Dresdner Hauptbahnhof fahren Sie ab der Haltestelle Dresden Hauptbahnhof Nord mit der Straßenbahn Linie 9 Richtung Kaditz bis zur Haltestelle Neustädter Markt und steigen in Fahrtrichtung aus. Von dort aus laufen Sie auf der Großen Meißner Straße in Richtung Palaisplatz. Das Hotel befindet sich auf der linken Seite.

Anfahrt mit PKW:

Sie kommen auf der A4 oder A13 nach Dresden. Nehmen Sie die Ausfahrt Hellerau und folgen Sie auf der E55 der Beschilderung Richtung Stadtzentrum.

Universitätsklinikum Carl Gustav Carus

DIE DRESDNER.



10. Dresdner Schlaganfalltag

am 26. Mai 2018
 im Hotel
**The Westin Bellevue
 in Dresden**



Grußwort

Liebe Kolleginnen und Kollegen,
liebe Partnerinnen und Partner,

in diesem Jahr feiert der Dresdner Schlaganfalltag sein 10-jähriges Jubiläum. Wir freuen uns daher ganz besonderes darüber, Sie am 26.05.2018 erneut nach Dresden zum Schlaganfalltag einladen zu dürfen.

Seit seinem Beginn hat sich das SOS-NET zu einem modernen Schlaganfallnetzwerk weiterentwickelt, in dem wir mit Ihnen die Versorgung aller Patienten mit zerebrovaskulären Erkrankungen in Ostsachsen und Südbrandenburg sicherstellen. Neben der endovaskulären Schlaganfalltherapie, die nun zur Standardtherapie des akuten Hirninfarktes gehört, haben sich weitere spannende Entwicklungen in der Diagnostik und Therapie ergeben, die wir mit Ihnen diskutieren wollen.

Mit unserem Programm wollen wir Ihnen einen aktuellen Überblick über diese Entwicklungen geben und dabei auch auf vermeintlich „Alltägliches“ wie den richtigen Umgang mit den neuen oralen Antikoagulantien in der Akutphase, die differentialdiagnostische Einschätzung des Schwindels in der Notaufnahme, die Sekundärprävention mit einer differenzierten Lipidtherapie und die richtige Einschätzung bildgebender Befunde in der Akutphase eingehen. Die mittlerweile traditionelle Podiumsdiskussion am Ende wird auf das wichtige Thema der Fahrtauglichkeit nach Schlaganfall eingehen mit dem Ziel, in unserem Netzwerk einheitliche Maßstäbe zu schaffen.

Wie immer bieten wir auch in diesem Jahr wieder zahlreiche Workshops, Vorträge und Tutorien zu pflegerischen und therapeutischen Themen an. Hier werden wir z.B. roboter-assistierte und telemedizinische Rehabilitationskonzepte und ein qualifiziertes Dysphagiemanagement vorstellen. Ein Novum wird die Demonstration der endovaskulären Thrombektomie am Flussmodell sein. Wir haben auch wieder eine Sitzung zum Thema Case-Management aufgenommen, das einen immer wichtigeren Stellenwert in der Weiterversorgung unserer Patienten einnimmt.

Wir wollen von Ihnen und mit Ihnen lernen, um die Schlaganfallversorgung in unserer Region gemeinsamen weiter zu entwickeln. Nicht zuletzt profitieren unsere Patienten davon.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme am 10. Dresdner Schlaganfalltag.


Jennifer Linn
Direktorin NRA


Volker Pütz
Leiter Stroke Unit


Jessica Barlinn
Leiterin SOS-NET,
SOS CARE

SOS-NET

10. Dresdner Schlaganfalltag Vorträge im Saal

ab 8.30 Uhr

Einlass

9.00 – 10.30 Uhr

Begrüßung

im Saal Bellevue 2

Vorsitz: J. Linn, V. Pütz

10 Jahre Dresdner Schlaganfalltag

Von der Vision zum SOS-NET

U. Bodechtel

SOS-TeleNET: Wo stehen wir 2018?

J. Barlinn

Neurovaskuläres Netzwerk

Ostsachsen/Südbrandenburg

J. Linn

Behandlung im DNVC

Intrakranielle Aneurysmen:

Aktuelle Behandlungskonzepte im DNVC

G. Schackert, M. Kirsch

Heart and brain: was ist 2018 relevant?

S. Haussig

Endovaskuläre Schlaganfalltherapie:

(Warum) brauchen wir neue Studien?

V. Pütz

10.30 – 11.00 Uhr

Kaffeepause und Industrieausstellung

11.00 – 12.30 Uhr

Parallele Sitzungen

11.00 – 12.30 Uhr

Im Saal Bellevue 2

Schlaganfalldiagnostik und Therapie:
Was sollten Sie kennen?

Vorsitz: K. Barlinn, J. Gerber

Lyse trotz oraler Antikoagulation - wann und wie?

J. Berrouschot

Differentialdiagnose des Schwindels

in der Notaufnahme

K. Barlinn

Was sagt uns die Perfusions-CT

D. Kaiser

Stenting der Arteria Carotis Interna bei Tandem-Verschläüssen

Diganostik, Evidenz und Management

J. Gerber

Wann Wiederbeginn NOAC nach Schlaganfall

(und was vorher tun)?

L.-P. Pallesen

Vorträge in parallelen Sitzungen

11.00 – 12.30 Uhr

Parallele Sitzungen

11.00 – 12.30 Uhr

Im Saal Bellevue 1

Thema: Pflege

Vorsitz: S. Luczak, D. Ludwig

Wie entsteht die Sprache im Kopf -

wann ist sie gestört?

K. Kahlert

Interprofessionelles Dysphagie Management

auf der Stroke Unit

S. Wächter, F. Röhle, R. Muntau

Positionsunterstützung bei Nahrungsaufnahme

aus kinästhetischer Sicht

B. Wobst

11.00 – 12.30 Uhr

Im Saal Bellevue 3

Physiotherapie/Rehabilitation

Vorsitz: A. Hanslik

Roboter-assistierte Methoden in der

neurologischen Rehabilitation

B. Elsner

Clearingstelle zur Patientennavigation

S. Weber-Karpinski

Das telemedizinische Assistenzsystem

MeineReha® - Anwendungsmöglichkeiten in der

Schlaganfallversorgung

M. John

11.00 – 12.30 Uhr

Im Boardroom 1

Physiotherapie/Stroke Unit:

Vojta bei Schlaganfall (max. 20 Teilnehmer)

Vorsitz: U. Helbig

Vortrag: Effizienz der Vojta-Therapie auf der

Stroke Unit - Vorstellung einer Pilotstudie

B. Maurer-Burkhard

Workshop: Befund- und Behandlungsansätze mit

der Reflexlokomotion nach Vojta bei Schlaganfällen

B. Maurer-Burkhard

11.00 – 12.30 Uhr

Im Boardroom 2

Workshop (max 15 Teilnehmer)

NIHSS

A. Prakapenia

NIHSS

A. Prakapenia

Vorträge in parallelen Sitzungen

12.30 – 13.30 Uhr

Mittagspause und
Industrieausstellung

13.30 – 14.30 Uhr

Parallele Sitzungen

13.30 – 14.30 Uhr

Im Saal Bellevue 2

Schlaganfall speziell

Vorsitz: T. Siepmann, U. Schatz

Dysregulation des autonomen
Nervensystems: Ursache oder Folge
zerebraler Infarkte?

T. Siepmann

Sekundärprävention nach Schlaganfall -

Differentialtherapie Statine,

PCSK9-Hemmer und Aphrese

U. Schatz

Rheuma und Schlaganfall -

wie hängt das zusammen?

B. Engler

13.30 – 14.30 Uhr

Im Saal Bellevue 1

CaseManagement

Vorsitz: K. Koppe

Entlassmanagement Klinik für

Neurologie UKD

S. Kasper

Praxisbezogene Optimierung des

Überleitungsmanagements aus Sicht

der Altenpflege

A. Rudolph, S. Kummer

CaseManagement in der

therapeutischen Praxis

N. Pfaff

13.30 – 14.30 Uhr

Im Saal Bellevue 3

Endovaskuläre Therapie für Pflege,
MT-A

Vorsitz: K. Hädrich

Mechanische Thrombektomie - Theorie

I. Rockel

Mechanische Thrombektomie -

Demonstration am Flussmodell

K. Hädrich

Vorträge in parallelen Sitzungen

13.30 – 14.30 Uhr

Parallele Sitzungen

13.30 – 15.00 Uhr

Im Boardroom 1

Pflegethemen im Gespräch

(max. 20 Teilnehmer)

Vorsitz: K. Sproß

Rückengerechte Patiententransfers

bei Patienten mit Hemiparese

D. Ludwig, S. Weislo

Prävention von Stürzen bei Patienten

mit Hemiparese/-plegie

J. Peggy, Y. Talmon

Depression nach Schlaganfall /

pflegerische Betreuung

A. Büttner, I. Weinhold

Schluckstörung bei Schlaganfallpatienten

M. Jahn, L. Alexander

13.30 – 14.30 Uhr

Im Boardroom 2

Kinästhetics Workshop

(max. 12 Teilnehmer)

Vorsitz: B. Wobst

14.30 – 15.00 Uhr

Kaffeepause

15.00 – 16.00 Uhr

Im Saal Bellevue 2

Fahrtauglichkeit
nach Schlaganfall

Vorsitz: J. Machetanz

Fahreignung bei Schlaganfall - die Sicht des

Fahrerlaubnisrechtes

T. Wagner

Fahreignungseinschätzung anhand

konkreter Fallbeispiele

K. Guthke, G. Grünewald, T. Wagner, J. Machetanz

ab 16.00 Uhr

Abschluss mit
anschließendem
get together BBQ

Mit freundlicher Unterstützung von:

Unsere Premiumsponsoren



Bristol-Myers Squibb

Bristol-Myers Squibb GmbH & Co. KGaA



Bayer HealthCare

Bayer Vital

Bayer Vital GmbH

Unsere Goldsponsoren



AMGEN GmbH

Unsere Sponsoren



Daiichi-Sankyo

Daiichi-Sankyo Deutschland GmbH



MEYTEC GmbH Informationssysteme



Boehringer Ingelheim Pharma GmbH & Co. KG

T-Systems

Deutsche Telekom Healthcare and Security Solutions GmbH



Medtronic

Medtronic GmbH



DRESDEN INTERNATIONAL UNIVERSITY GmbH



Orthopädie- und Rehathechnik Dresden GmbH

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 Offenlegung der Sponsoren erfolgt unter: www.carus-management.de