REFERENT: INNEN

Prof. Dr. Timo Siepmann

Oberarzt Klinik und Poliklinik für Neurologie Universitätsklinikum Dresden

PD Dr. Anne-D. Sperfeld

Chefärztin
Klinik für Neurologie
Sächsisches Krankenhaus Altscherbitz

Viola Solluntsch

Pflegefachkraft und Stroke Nurse Klinik und Poliklinik für Neurologie Universitätsklinikum Leipzig

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Prof. Dr. Joseph Claßen Prof. Dr. Dominik Michalski Klinik und Poliklinik für Neurologie Universitätsklinikum Leipzig

ORGANISATION

Universitätsklinikum Leipzig Zentrales Veranstaltungsmanagement Liebigstraße 12, Haus 1; 04103 Leipzig Telefon: 0341 97 26048 veranstaltungsmanagement@uniklinik-leipzig.de

ZERTIFIZIERUNG

Die Veranstaltung ist zur Zertifizierung bei der Sächsischen Landesärztekammer angemeldet.

TEILNAHME IN PRÄSENZ

Die Teilnahme an der Veranstaltung ist kostenfrei. Eine Voranmeldung ist nicht erforderlich.

veranstaltungsort präsenz

Mediencampus Villa Ida Poetenweg 28; 04155 Leipzig

IIVESTREAM DIGITAL

Für den Zugang zur Liveübertragung wählen Sie sich am Veranstaltungstag über folgenden Link ein:

www.ukl-live.de/schlaganfalltag



Wir freuen uns auf Ihre Fragen im Chat.

Wir bedanken uns für die freundliche Unterstützung dieser Veranstaltung bei den Firmen

(Stand bei Drucklegung):



1.500,- € ^(A)



2.500,- € ^(A)



1.500,- € ^(A)



1.500,-€ ^(A)



1.500,-€ ^(A)

(A) Ausstellungsstand und Werbemöglichkeit (B) Werbemöglichkeit





28. Leipziger Schlaganfalltag

Samstag, 5. April 2025 09:00-14:00 Uhr www.ukl-live.de/schlaganfalltag

Sala. 17 :00:2020

LIEBE KOLLEGINNEN UND KOLLEGEN, LIEBE INTERESSIERTE DER SCHLAGANFALLMEDIZIN,

zu unserem 28. Leipziger Schlaganfalltag möchten wir Sie herzlich einladen.

Zu den Errungenschaften der modernen Schlaganfallmedizin gehört der Einsatz rekanalisierender Verfahren bei einer zunehmenden Zahl der Betroffenen, wodurch das Ausmaß funktioneller Einschränkungen und auch die Sterblichkeit reduziert werden konnten. Im ersten Teil unserer Veranstaltung möchten wir den aktuellen Stand der Akuttherapie des Schlaganfalls zusammenfassen und der Frage nachgehen, ob in Zukunft eine systemische Thrombolyse auch bei bestehender Antikoagulation möglich wird und welche Grenzen bei der Indikationsstellung endovaskulärer Verfahren überhaupt noch verbleiben. Zudem wollen wir potenzielle Auswirkungen der jüngst gestarteten Alzheimer-Therapien für die Akutversorgung des Schlaganfalls sowie die in Studien gezeigten hoffnungsvollen Effekte einer operativen Therapie bei bestimmten intrazerebralen Blutungen diskutieren.

Neben der Akuttherapie liegt ein Schwerpunkt der Veranstaltung auf der Sekundärprophylaxe. Hierbei fragen wir, wie Patientinnen und Patienten mit einem Vorhofflimmern optimal behandelt werden, wobei der Zeitpunkt der Antikoagulation und das Vorgehen im Falle eines erneuten Hirninfarktes im Fokus stehen sollen. Darüber hinaus sollen die Effekte moderner antidiabetischer Therapien im Hinblick auf die Risikofaktormodulation nach einem Schlaganfall erörtert werden.

Im zweiten Teil unseres Schlaganfalltages stehen Themen im Fokus, die im klinischen Alltag der interdisziplinären und -professionellen Bearbeitung bedürfen. Schwerpunkte sind die Amyloidose als eine seltene Erkrankung und das Delir als eine häufige Komplikation mit besonderer Tragweite. Traditionell wollen wir den Schlaganfalltag mit einem Update zu den sonst noch verfügbar gewordenen Studien abschließen und dabei auch Aspekte berücksichtigen, die sich durch Veränderungen in der Versorgungslandschaft ergeben.

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme und eine gute Diskussion.

Mit herzlichen Grüßen

Prof. Dr. Joseph Claßen Direktor der Klinikund Poliklinik für Neurologie Prof. Dr. Dominik Michalski Oberarzt der Klinik und Poliklinik für Neurologie

PROGRAMM

Teil 1 – Hot Topics der Schlaganfalltherapie

Vorsitz: Prof. Dr. Dominik Michalski, Prof. Dr. Joseph Claßen

09:00 Uhr Begrüßung

Prof. Dr. Joseph Claßen

Akuttherapie:

09:05 Uhr Systemische Thrombolyse bei nichtbehindern-

dem Hirninfarkt und oraler Antikoagulation

Prof. Dr. Timo Siepmann

09:30 Uhr Endovaskuläre Therapieverfahren –

sind Zeitfenster und Perfusionsanalysen

noch zeitgemäß? Dr. Cindy Richter

09:55 Uhr Bedeutung von Lecanemab und anderen

Alzheimer-Medikamenten für die rekanalisierenden Therapien
Prof. Dr. Dorothee Saur

10:20 Uhr Operative Therapien bei intrazerebralen

Blutungen

Prof. Dr. Erdem Güresir

10:45 Uhr Kaffeepause

Sekundärprophylaxe:

11:05 Uhr Antikoagulation nach Hirninfarkt -

für wen, wie früh und wann nicht allein?

Prof. Dr. Christian Nolte

11:30 Uhr Antidiabetische Therapie mit

GIP-/GLP-1-Agonisten –

Bedeutung für den Schlaganfall

Prof. Dr. Thomas Ebert

11:55 Uhr Imbiss und individueller Austausch,

Industrieausstellung für Ärztinnen und Ärzte

Teil 2 – Seltenes und Häufiges in der Schlaganfalltherapie

merapie

Vorsitz: PD Dr. Anne-D. Sperfeld, Dr. Alexander Reinshagen

13:00 Uhr Amyloidose – eine Multisystemerkrankung mit

kardialer und zerebraler Beteiliauna?

Dr. Irina Müller-Kozarez

13:25 Uhr Delir – aktuelle interprofessionelle Strategien

und Ausblick

PD Dr. Johann Pelz, Viola Solluntsch

13:50 Uhr Update Schlaganfallstudien und -versorgung

2024/2025

Prof. Dr. Dominik Michalski

14:00 Uhr Ende der Veranstaltung

REFERENT: INNEN

Prof. Dr. Joseph Claßen

Direktor

Klinik und Poliklinik für Neurologie

Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. Thomas Ebert

Oberarzt

Klinik und Poliklinik für Endokrinologie, Nephrologie

und Rheumatologie

Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. Erdem Güresir

Direktor

Klinik und Poliklinik für Neurochirurgie

Universitätsklinikum Leipzig

Dr. Irina Müller-Kozarez

Fachärztin

Klinik und Poliklinik für Kardiologie

Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. Dominik Michalski

Oberarzt

Klinik und Poliklinik für Neurologie

Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. Christian Nolte

Oberarzt

Klinik für Neurologie, Center for Stroke Research

Charité – Universitätsmedizin Berlin

PD Dr. Johann Pelz

Oberarzt

Klinik und Poliklinik für Neurologie

Universitätsklinikum Leipzig

Dr. Alexander Reinshagen

Chefarzt

Klinik für Neurologie

Sana Kliniken Leipziger Land, Borna

Dr. Cindy Richter

Oberärztin

Institut für Neuroradiologie Universitätsklinikum Leipzig

Prof. Dr. Dorothee Saur

Oberärztin

Klinik und Poliklinik für Neurologie

Universitätsklinikum Leipzig