

ORGANISATORISCHE HINWEISE

Referenten:

CHARITE - Universitätsmedizin Berlin

Campus Mitte - Campus Benjamin Franklin - Virchow Klinikum:

Prof. Dr. med. Heinrich Audebert

Ärztl. Leitung Klinik für Neurologie mit Experimenteller Neurologie

Prof. Dr. Thomas Beddies

Stellv. Leitg. Institut f. Geschichte d. Medizin u. Ethik in d. Medizin

Priv.Doz. Dr. med. Henryk Dreger

Oberarzt Medizinische Klinik m. S. Kardiologie und Angiologie

Prof. Dr. med. Karl Max Einhäupl

Vorstandsvorsitzender der Charité- Universitätsmedizin Berlin

Prof. Dr. med. Matthias Endres

Direktor der Klinik für Neurologie mit Experimenteller Neurologie

Priv.Doz. Dr. med. Andreas Kahl

Leit. Oberarzt Med. Klinik m. S. Nephrologie u. Intern. Intensivmed.

Prof. Dr. med. Ulf Landmesser

Direktor Medizinische Klinik für Kardiologie

Priv.Doz. Dr. med. Christoph Leithner

Oberarzt Klinik für Neurologie mit Experimenteller Neurologie

Prof. Dr. med. Hanno Riess

Ärztl. Leiter Med. Klinik mit S. Hämatologie, Onkologie und Tumorimmunologie Campus Mitte

Priv.Doz. Dr. med. Jan F. Scheitz

Klinik für Neurologie mit Experimenteller Neurologie

Priv. Doz. Dr. Dr. med. Martin Ebinger

Chefarzt Neurologie Medical Park Humboldtmühle in Berlin

Priv.Doz Dr.med. Florian Masuhr

Direktor der Neurologischen Klinik am Bundeswehrkrankenhaus Berlin

Termin:

14. Sept: Start 17.00 Uhr

15. Sept: 9.00-14.30 Uhr

Ort:

Freitag:

Charité Campus Mitte

Hörsaal Pathologie

10117 Berlin-Mitte, Charitéplatz 1

Virchowweg 16 - im Gelände

Samstag:

Charité Campus Mitte

Hörsaal Innere Medizin

10117 Berlin-Mitte, Charitéplatz 1

Virchowweg 9 - im Gelände

Anmeldung:

Anmeldung über Anmeldeformular (AMEX-Reiseorganisation)

Kontakt vor Ort:

Dipl.Biol. Annette Ernst – BMS Medical Departement

Email: annette.ernst@bms.com

Mobil +49170-7812658



6. Schlaganfall-Workshop

Old data – New data – Big data



Berlin, 14. und 15. September 2018

Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. K. M. Einhäupl - Prof. Dr. med. Matthias Endres

in Zusammenarbeit mit



Bristol-Myers Squibb



VORWORT

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

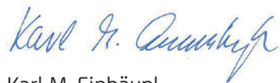
zum 6. Mal jährt sich unser Schlaganfall-Workshop, in dem wir Ihnen auch diesmal ein medizinisch fachübergreifendes Update dieses facettenreichen Krankheitsbildes geben wollen.

Wir freuen uns sehr, dass es uns wieder gelungen ist, ausgezeichnete Experten unterschiedlicher Fachrichtungen zu einem Workshop zu gewinnen, der das Ziel hat, neueste Erkenntnisse in überzeugende Strategien zur Schlaganfallprävention und Schlaganfalltherapie zusammenzubinden.

Nur durch ein gemeinsames Handeln von Kardiologen, Neurochirurgen, Neuro-radiologen, Gerinnungsspezialisten, Nephrologen und Neurologen können die neuen Erkenntnisse in medizinische Praxis umgesetzt werden.

Wie immer geht es darum, die Nutzen und die Risiken unterschiedlicher Strategien vor dem Hintergrund der wissenschaftsbasierten Evidenz zu bewerten. Wir können Ihnen versichern, dass die Referenten sich auf einen kritischen Dialog mit Ihnen besonders freuen und darauf hoffen, in einer lebhaften Diskussion auch von Ihnen zu erfahren, wie sich die vorgestellten Konzepte in der Praxis bewähren und wo es Verbesserungsbedarf gibt.

In der Hoffnung auf eine erfolgreiche Veranstaltung verbleiben wir mit den besten Wünschen.



Karl M. Einhäupl



Matthias Endres

PROGRAMM

Freitag, 14. September 2018

- ab 16.30 Uhr** Registrierung
- 17.00 Uhr** Begrüßung
Karl M. Einhäupl
- 17.10 Uhr** Wissenschaft in Verantwortung: Der „GeDenkOrt Charité“ und die Gefährdungen der modernen Medizin
Thomas Beddies
- 17.40 Uhr** Lässt sich Leitlinienevidenz zur Schlaganfallprävention in der Versorgungsroutine umsetzen?
Heinrich Audebert
- 18.00 Uhr** Diagnose Schlaganfall - Mimics und Chamäleon
Martin Ebinger
- 18.30 Uhr** Digitalisierung im Gesundheitswesen – Chancen und Risiken
Karl M. Einhäupl
- 19.00 Uhr** Diskussion
- ab 19.30 Uhr** Meet the experts beim DINNER

Samstag, 15. September 2018

- 8.30 Uhr** Empfang und Registrierung
- 9.00 Uhr** Einführung
Karl M. Einhäupl
- 9.15 Uhr** Revaskularisierung - Neuroimaging und endovaskuläre Verfahren
Christoph Leithner
- 9.45 Uhr** NOAKs zur Schlaganfallprävention: Old data – new data – big data
Henryk Dreger
- 10.15 Uhr** Sicherer Umgang beim Gerinnungsmanagement mit Antikoagulanzen
Hanno Riess
- 10.45 Uhr** Wertigkeit der Troponinerhöhung nach Schlaganfall
Jan F. Scheitz
- 11.15 Uhr** MITTAGSPAUSE – Meet the experts
- 12.00 Uhr** LAA-Okkluder und PFO-Verschluss - Kardiale Interventionen als Therapiealternative zur Schlaganfallprävention
Ulf Landmesser & Matthias Endres
- 12.45 Uhr** Akuter Schlaganfall und Nierenfunktionstörungen
Andreas Kahl
- 13.20 Uhr** Carotisstenose – Aufruf zur evidenzbasierten Behandlung
Florian Masuhr
- 14.00 Uhr** Fragen an die Referenten
- 14.30 Uhr** Verabschiedung