

Referenten

Prof. Dr. Jochen Klucken
Full Professor and PEARL Chair of Digital Medicine
Luxembourg Centre for Systems Biomedicine
University of Luxembourg – UL
Luxembourg Institute of Health - LIH
Centre Hospitalier de Luxembourg - CHL

Prof. Dr. Susanne Knake
Leiterin des Epilepsiezentrums Hessen (EZH)
Uniklinikum Gießen und Marburg
Klinik und Poliklinik für Neurologie
Baldingerstrasse
35043 Marburg

Prof. Dr. Martin Südmeyer
Chefarzt der Klinik für Neurologie
Klinikum Ernst von Bergmann
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam

Prof. Dr. Lars Timmermann
Direktor der Klinik und Poliklinik für Neurologie
Uniklinikum Gießen und Marburg
Baldingerstrasse
35043 Marburg

Dr. Adelheid Wiemer-Kruel
Leitende Oberärztin
Klinik für Kinder und Jugendliche
Epilepsiezentrum Kork
Landstraße 1
77694 Kehl-Kork

Wissenschaftliche Leitung

Prof. Dr. med. Martin Südmeyer
Chefarzt der Klinik für Neurologie
Klinikum Ernst von Bergmann
Charlottenstraße 72
14467 Potsdam

Veranstalter der Präsenzveranstaltung ist das
Klinikum Ernst von Bergmann, Potsdam;
Veranstalter der Live-Online-Fortbildung ist die
KWHC GmbH, Uelzen.

Die Veranstaltung findet statt mit freundlicher
Unterstützung der DESITIN Arzneimittel GmbH,
Hamburg.



Organisatorische Rückfragen

Sabrina Kopel
DESTITIN Arzneimittel GmbH
Weg beim Jäger 214
22335 Hamburg
Tel.: 040 59101 296
Fax: 040 59101 400
Email: veranstaltungen@desitin.de

Intensiv – Fortbildung

3. POTSDAMER NEURONACHT

Wissenschaftliche Leitung:
Prof. Dr. Martin Südmeyer

Freitag, 17. September 2021
16.30 s.t. – 20.00 Uhr

**Präsenzveranstaltung und
Live-Online-Fortbildung**



Veranstaltungsort
Präsenzveranstaltung:
Mercure Hotel Potsdam City
Lange Brücke
14467 Potsdam

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ich freue mich sehr, Sie nach langer Zeit zu einem persönlichen Wiedersehen im Rahmen der „3. Potsdamer Neuronacht“ einladen zu dürfen. Es erwartet Sie ein, wie ich finde, besonders spannendes Programm. So beginnen wir am Freitag, den 17. September um 16.30 Uhr mit der Veranstaltung, diesmal im Mercure Hotel Potsdam City, mit Prof. Susanne Knake und Prof. Lars Timmermann (Marburg), Prof. Jochen Klucken (Luxemburg) und Dr. Adelheid Wiemer-Kruel (Kehl-Kork).

Es werden wieder Einblicke in die neusten wissenschaftlichen Erkenntnisse, Leitlinien und therapeutischen Innovationen zu verschiedenen neurologischen Erkrankungsbildern vermittelt, wobei alle Inhalte durch eine praxisnahe Darstellung derart beleuchtet werden, dass sie direkt für Ihren beruflichen Alltag umsetzbar sind. Das vielfältige Vortragsprogramm richtet sich dabei an Neurologen, Psychiater, sowie auch an niedergelassene Hausärzte, Internisten und Assistenzärzte in Weiterbildung.

Mit Vorfreude blicke ich der Veranstaltung und der Möglichkeit eines Austausches mit Ihnen und den international anerkannten Referenten entgegen. Lassen Sie uns gemeinsam darauf hoffen, dass die pandemiebedingten Einschränkungen diese außerordentliche „Potsdamer Neuronacht“ nicht nur online, sondern auch vor Ort zulassen!

Mit den besten kollegialen Grüßen
Ihr Prof. Dr. Martin Südmeyer

Programm

16.00 Uhr	Teilnehmerregistrierung
16.30 Uhr	Begrüßung und Einführung <i>Martin Südmeyer</i>
16.45 Uhr	Besonderheiten der Epilepsitherapie beim pflegebedürftigen Patienten <i>Susanne Knake</i>
17.30 Uhr	Parkinsonbehandlung - ein kontroverser Dialog <i>Martin Südmeyer, Lars Timmermann</i>
18.15 Uhr	Pause
18.30 Uhr	Digitale Helfer in der Neurologie <i>Jochen Klucken</i>
19.15 Uhr	Ketogene Ernährungstherapie <i>Adelheid Wiemer-Kruel</i>
20.00 Uhr	Schlusswort, Evaluierung der Veranstaltung, Ausgabe der Teilnahmebescheinigungen <i>Martin Südmeyer</i>
	Tagungsausklang und Gelegenheit zum Gespräch (unter Vorbehalt*)
	Ende der Veranstaltung

* Abhängig von den aktuellen Verordnungen.

Organisatorisches:

Die Zertifizierung der Präsenzveranstaltung wird bei der Landesärztekammer Brandenburg und bei der Deutschen Gesellschaft für Epileptologie beantragt. Die Zertifizierung der Live-Online-Fortbildung wird bei der Landesärztekammer Niedersachsen und bei der Deutschen Gesellschaft für Epileptologie beantragt. Vorsorglich machen wir darauf aufmerksam, dass die Aushändigung der Teilnahmebestätigung am Schluss der Veranstaltung nur bei Teilnahme an allen Vorträgen (Präsenz) bzw. nach Erbringung eines Leistungsnachweises (Beantwortung von Fragen bei der Online-Fortbildung) erfolgt.

Bitte beachten Sie, dass die Veranstaltung Live übertragen wird. Aus diesem Grund bitten wir alle Präsenz-Teilnehmer um Berücksichtigung, dass die Veranstaltung pünktlich beginnen muss. Ferner weisen wir darauf hin, dass es vorkommen kann, dass Sie als Teilnehmer bei der Audio- und Videoübertragung u. U. sichtbar sind. Mit Ihrer Anmeldung zur Präsenzveranstaltung erklären Sie sich hiermit einverstanden.

Weitere Hinweise zur Präsenzveranstaltung aufgrund von COVID-19:

- Es kann nur eine begrenzte Teilnehmerzahl zugelassen werden.
- Anmeldungen werden nach Anmeldungseingang berücksichtigt. Nach Erreichen der maximalen Teilnehmerzahl haben Sie weiterhin die Möglichkeit, den Vorträgen Online zu folgen.
- Eine Teilnahme ist nur mit vorheriger Anmeldung und bei Angabe vollständiger Kontaktdaten möglich.

Die Präsenzveranstaltung findet statt unter Berücksichtigung der am Veranstaltungstag geltenden behördlichen Vorgaben, über die wir Sie näher am Termin entsprechend informieren werden.

Sollten behördliche Maßnahmen die Durchführung vor Ort untersagen, werden den Präsenz-Teilnehmer alternativ die Zugangsdaten zur Live-Online-Fortbildung zugesendet.

Anmeldung

Für die Potsdamer Neuronacht melden Sie sich bitte an über <https://campus.desitin.de/3-potsdamer-neuronacht-arzt-5>

oder scannen Sie den nachfolgenden QR-Code:

