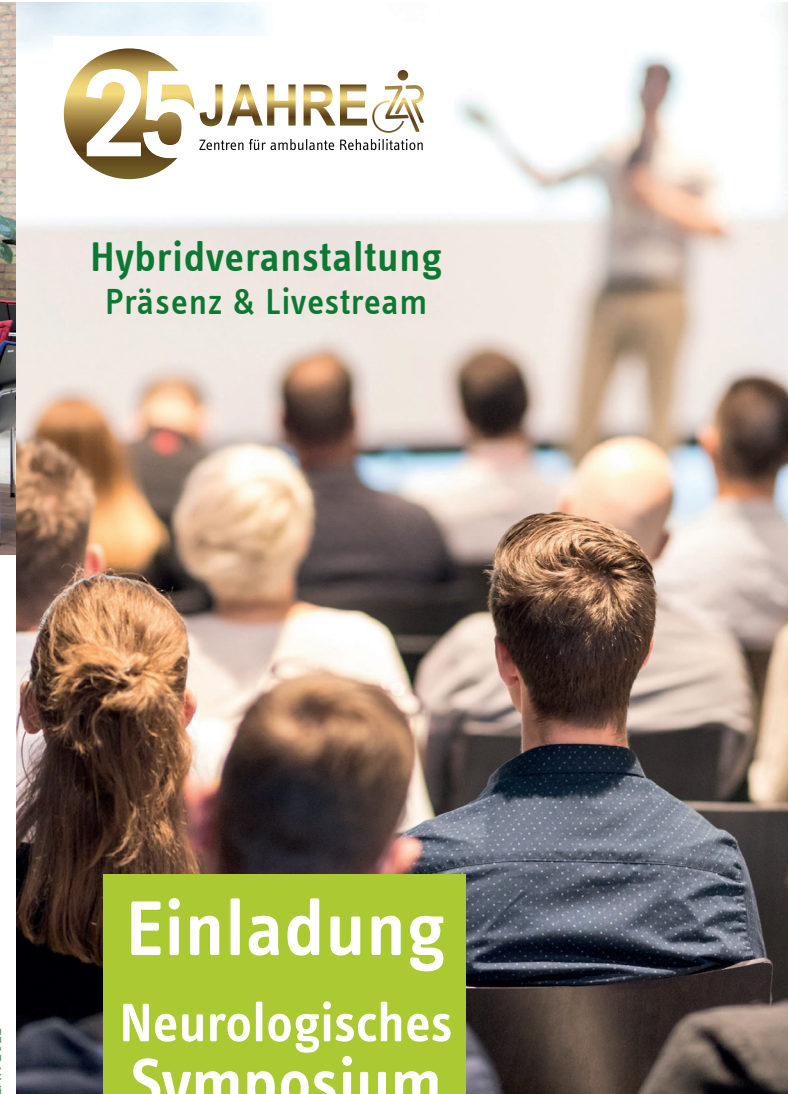


ZAR Berlin
 Gartenstraße 5
 10115 Berlin-Mitte
 Tel. 030. 285 184-0
 Fax 030. 285 184-350
 info@zar-berlin.de
 zar-berlin.de



Hybridveranstaltung
 Präsenz & Livestream



Einladung
 Neurologisches
 Symposium

am 23.11.2022
 von 17.00-21.00 Uhr

ZAR 2022



Zertifiziert nach
 QMS-REHA®
 der DRV Bund



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

es ist mir eine große Freude, Sie hiermit herzlich zu unserem diesjährigen neurologischen Symposium einzuladen und damit eine Tradition am ZAR Berlin wieder aufleben lassen zu können.

Den Auftakt macht mit Herrn Prof. Steube derjenige, der diese Tradition begründet hat. Er wird uns zum Thema Fahreignung bei neurologischen Erkrankungen, das für viele Betroffene ein zentrales Anliegen darstellt, auf den neuesten Stand bringen. Im Anschluss wird Herr Prof. Obrig neurowissenschaftliche Arbeiten zu Sprache und Sprachstörungen mit dem Schwerpunkt auf bildgebenden Verfahren vorstellen.

Der zweite Teil der Veranstaltung steht im Zeichen der fazialen Parese, einem häufigen Leitsymptom in der neurologischen Akutmedizin und einem der Behandlungsschwerpunkte der Neurorehabilitation. Hierzu wird uns Frau Dr. Zdunczyk innovative chirurgische Therapieoptionen präsentieren. Zum Abschluss werden Frau Funk und Frau Nicklas die Möglichkeiten konservativer Behandlung im Rahmen der Neurorehabilitation aufzeigen.

Ich freue mich sehr auf Ihr Kommen bzw. Ihre Teilnahme am virtuellen Programm und auf einen regen Austausch.

Mit freundlichen Grüßen

Ihr
PD Dr. med. Robert Lindenberg
Chefarzt Neurologie
ZAR Berlin

Die Veranstaltung ist kostenfrei.
Fortbildungspunkte sind bei der Ärztkammer Berlin beantragt.

zar-berlin.de

Neurologisches Symposium

23.11.2022, 17:00 - 21:00 Uhr

Programm:

- 17:00-17:05 Begrüßung**
PD Dr. med. Robert Lindenberg
- 17:05-17:50 Fahrtauglichkeit bei neurologischen Erkrankungen**
Prof. Dr. med. Diethard Steube
- 17:50-18:35 Bilder ohne Worte
Läsionsstudien in der Sprach- und Aphasieforschung**
Prof. Dr. med. Hellmuth Obrig
- 18:35-19:05 Pause mit Imbiss**
- 19:05-19:50 Neurochirurgische Therapie von Fazialisparesen**
Dr. med. Anna Zdunczyk
- 19:50-20:35 Augen zu und lächeln
Logopädie und periphere Fazialisparesen im ZAR Berlin**
Julia Funk und Anke Nicklas
- ab 20:35 Kollegialer Austausch**



Referenten:

Julia Funk

Dipl. Lehr- u. Forschungslogopädin
ZAR Berlin

PD Dr. med. Robert Lindenberg

Facharzt für Neurologie, Sozialmedizin
Chefarzt Neurologie, ZAR Berlin

Anke Nicklas

Patholinguistin
Therapeutische Leitung, ZAR Berlin

Prof. Dr. med. Hellmuth Obrig

Facharzt für Neurologie
Stellv. Klinikdirektor der Tagesklinik für Kognitive Neurologie, Max-Planck-Institut für Kognitions- und Neurowissenschaften/Universität Leipzig

Prof. Dr. med. Diethard Steube

Chirurg und Neurochirurg
Arzt für Neuroradiologie/Physikalische und Rehabilitative Medizin

Dr. med. Anna Zdunczyk

Fachärztin für Neurochirurgie
Oberärztin, Klinik für Neurochirurgie,
Charité - Universitätsmedizin Berlin

Wir freuen uns auf Ihre Teilnahme!

Die Anmeldung erfolgt online unter www.zar.de/berlin/symposium-neuro sowie über den nebenstehenden QR-Code. Sie gelangen hier direkt zur Anmeldung über Congress Compact.

