# **Dresdner Neurophysiologie Wochenende im** Krankenhaus Dresden- Friedrichstadt vom 1.- 3.12.2023 an: Name, Vorname, Titel: Praxis/Klinik: Straße: PLZ. Ort: Tel.: Fax:

Hiermit melde ich mich verbindlich zum

### Rückantwort

per Post:

Neurophysiologische Fortbildungs-Akademie GmbH (N.F.A.)

Datum, Unterschrift

Hermann-Pünder-Straße 21 81739 München

E-Mail:

oder per E-Mail: kurs@neuro-akademie.de

### Organisation:

Die Teilnehmerzahl ist auf 30 Personen beschränkt.

Bitte schicken Sie die Anmeldung vollständig ausgefüllt zurück an:

Neurophysiologische Fortbildungs-Akademie GmbH (N.F.A.) Hermann-Pünder-Straße 21 81739 München oder per E-Mail an: kurs@neuro-akademie.de

Nach der Anmeldung erhalten Sie eine Bestätigung der N.F.A. mit der Bitte um Überweisung des Betrags auf das Konto der N.F.A.

Ein Anspruch auf Teilnahme ohne Bestätigung besteht nicht. Erst nach Eingang der Seminargebühren erfolgt die endgültige Reservierung ihres Platzes.

# Teilnahmegebühr:

EUR 399,-(inklusive Mittagsverpflegung am 2.12.2023; ohne Übernachtung) Stornogebühr EUR 50,- ab 15.10.2023 Bei Absage innerhalb der letzten beiden Wochen vor dem Kurs ist die volle Gebühr fällig.

### Veranstalter:

Neurophysiologische Fortbildungs-Akademie GmbH (N.F.A.) Hermann-Pünder-Straße 21 81739 München kurs@neuro-akademie.de

# natus

Wir danken Natus Europe GmbH für die Geräte-Unterstützung!



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

Herzlich willkommen zum Dresdner Neurophysiologische Wochenende – traditionell am ersten Adventswochenende.

Der Kurs findet wieder am **Standort Friedrichstadt** statt.

Auch, wenn wir hoffen, dieses Jahr von neuen Überraschungen durch Corona oder Ähnliches verschont zu bleiben, werden wir aktuelle Informationen zum Kurs auf unserer Web-Seite einstellen, damit ggfls. auch kurzfristige Aktualisierungen abrufbar sind.

Ihr J. Machetanz

### Referenten:

Prof. C. Bischoff, München

Prof. Dr. W. Schulte Mattler P.

Prof. Dr. W. Schulte-Mattler, Regensburg

Dr. K. Scheglmann, Zürich PD Dr. J. Machetanz, Dresden

# Termin:

Freitag, den 1.12.2023 13:00 Uhr bis Sonntag, den 3.12.2023 13:00 Uhr

## **Tagungsort:**

Städtisches Klinikum Dresden Standort Friedrichstadt Friedrichstr. 41 01067 Dresden http://www.klinikum-dresden.de

Fortbildungspunkte der Sächsischen Landesärztekammer sind angemeldet.

### Programm:

Freitag, 1.12.2023
--------------------

13:00 Uhr

Begrüßung

Elektroneurographie

Grundlagen, technische
Durchführung, Tipps und
Fallstricke, selten untersuchte
Nerven und Innervationsanomalien
Spätantworten: Untersuchung
und Bedeutung von F-Wellen,

H-Reflex, A-Wellen

bis ca. 17:00

darin flexibel: praktische Demonstrationen und

Übungen in Kleingruppen,

ca. 15:00 Uhr 15 min Kaffeepause

Samstag, 2.12.2023

09:00 Uhr

**EMG** 

Untersuchungsdurchführung, Pathologische Spontanaktivität, Analyse der Potentiale mot. Einheiten, Interferenzmuster

und Rekrutierung , Praktische Übungen und Demonstration pathologischer

EMG Befunde,

paravertebrales EMG und

Untersuchung seltener Muskeln, Beispiele pathologischer Befunde,

Patientenbeispiele

ca. 10:00 Uhr

15 min. Kaffeepause

12:30 Uhr

Mittagessen

Samstag, 2.12.2023 (Forts.)

13:30 Uhr

Elektrophysiologie I

typische Befundmuster in der klinischen Neurophysiologie mit

Falldemonstrationen, Engpassyndrome, Muskelerkrankungen

Strategie

neurophysiologischer

Diagnostik, Nervenultraschall

bis ca. 17:00 Uhr

darin flexibel:

praktische Demonstrationen und

Übungen in Kleingruppen, Kasuistiken mit Befundkurven und Videodemonstrationen

ca. 15.30 Uhr

15 min. Kaffeepause

Sonntag, 3.12.2023

Elektrophysiologie II

09:30 Uhr

Grundlagen spezialisierter Verfahren, Polyneuropathien, Traumatologie peripherer Nerven,

Kasuistiken zur Differentialdiagnose

ca. 11:00 Uhr

15 min. Kaffeepause

13:00 Uhr

Verabschiedung