

Donnerstag, 1. März

08:30	Anmeldung
10.00	Begrüßung Schirmherr u. FNTA Vorstand Prof. Dr. Heinze , Frau Bonczek
10:15 – 10:45	Parkinson Prof. Dr. Voges
10:45 – 11:15	Vagusnervstimulation bei Schmerz Dr. Bündjchen
11:15 – 11:45	Kaffeepause
11:45 – 12:15	Demenz Dr. Bittner
12:15 – 12:45	Neurophysiologische Diagnostik bei Langzeit-Intensivpatienten Dr. Paus
12:45 – 14:00	Mittagspause
14:00 – 14:30	Multiple Sklerose Dr. Matzke
14:30-15:00	Minimalinvasive Epilepsiechirurgie Dr. Schmitt
15:00 – 15:30	Kaffeepause
Fachkurse 15:30 – 17:00	Dopplersonographie gesonderte tel. Anmeldung! Fr. Schröder
15:30 – 17:00	EEG: Technische Grundlagen / Artefakte Frau Berief
15:30 – 17:00	EP im Säuglings- und Kindesalter Frau Naumann
15:30 – 17:00	SEP- untere Extremitäten Herr Grigo
15:30 – 17:00	EEG- Kurvenauswertung: Normvariante/ pathologischer Befund Herr Milnik
15:30 – 17:00	VEP Herr Piotrowski
15:30 – 17:00	Funktionsprüfungen der unteren Extremitäten Dr. Reuter

Freitag, 2. März

09:00 – 09:30	Ultraschall der Nerven Dr. Schreiber
09:30 -10:00	NIRS- Sauerstoffwächter im Gehirn Dr. Oldag
10.00 – 10.30	Kaffeepause
10:30 – 11:00	Myastenie Prof. Dr. Vielhaber
11:00 – 12:15	Hirnnervenläsionen Klinik, Bildgebung und Elektrophysiologie Dr. Wilmsen, Herr Milnik
12:15 – 12:45	Leseepilepsie Uta Bakowski
12:45 – 13:45	Mitgliederversammlung
13:45 - 14:30	Mittagspause
14:30 – 15:15	Der diagnostische Wert der Elektromyographie Prof. Dr. Schulte-Mattler
15:15 – 16:00	Reifephänomene und Anfallsmuster bei Kindern Dr. von Rhein
16:00	Ende des heutigen Tages

Rahmenprogramm:

Kennenlernabend:

Donnerstag 01. März ab 19:30

Restaurant: ALEX

Ulrichplatz 2, 39104 Magdeburg
-Selbstzahler-

Geselliger Abend:

ab 19:00

„Vollmondnacht in der Johanniskirche“

Kostenpauschale: 55,00 € , Anmeldung erforderlich

Samstag, 3. März

Fachkurse 09:00 – 12:30	Dopplersonographie à 1,5 Stunden Frau Schröder (gesonderte Anmeldung)
09:00 – 10:30	EEG-Kurs: Aktivierungsmethoden, sowie pathologische Veränderungen im EEG Frau Berief
09:00 – 10:30	Langzeit-EEG: Indikationen u. Fallbeispiele Frau Bakowski
09:00 – 10:30	Artefaktproblematik bei evozierten Potentialen in der Routine und beim intraoperativen Monitoring Herr Krase
09:00 – 10:30	SEP - obere Extremitäten u. Trigemimus Herr Grigo
09:00 – 10:30	NLG - Grundlagenkurs Fr. Baum
10:30 – 11:00	Kaffeepause
11:00 – 12:30	NLG für Fortgeschrittene Herr Milnik
11:00 – 12:30	Prakt. Übungen im EEG: 10-20, Haube setzen, E-cap Klebetechnik Frau Bakowski, Frau Falcone, Frau Wolfertz
11:00 – 12:30	Magnetstimulation Frau Baum
11:00 – 12:30	Elektromyographie Prof. Dr. Schulte-Mattler
11:00 – 12:30	Hirnstammdiagnostik (AEP, BR, KÖR) Herr Lürken

12:30

Ende der Veranstaltung

Wir bedanken uns für die freundliche Unterstützung durch:

Alpine biomed

Ambu

Care - Fusion

Innomed

Natus europe

Nihon Kohden

Sigma Medizintechnik

Gvb&gelimed

HH Medizinprodukte

CH-Medizintechnik

Deutsche Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie (DGKN)

Epilepsiezentrum Bethel-Bielefeld

Universitätsklinik für Neurologie Magdeburg

Stand bei Druck

Referenten und Tagungsbüro

Prof. Dr. Heinze	Direktor der Universitätsklinik f. Neurologie Magdeburg Schirmherr der Veranstaltung
Fr. Bonczek Fr. Bakowski, Fr. Berief	Epilepsiezentrum Bethel, KH Mara
Fr. Baum	Uni-Klinik f. Neurologie Magdeburg
Dr. Bündjchen	Uni-Klinik f. Neurologie Magdeburg
Dr. Bittner	Uni-Klinik f. Neurologie Magdeburg
Fr. Falcone	Evangelisches KH, Unna
Hr. Grigo	Uni-Klinik f. Neurologie Regensburg
Hr. Krase	Nihon Kohden
Hr. Lürken	Luisenhospital Aachen
Dr. Matzke	Uni-Klinik f. Neurologie Magdeburg
Hr. Milnik	St. Augustinus KH, Düren
Fr. Naumann	Zentrum f. Kinder- u. Jugendmedizin Uni-Klinik Mainz
Dr. Oldag	Uni-Klinik f. Neurologie Magdeburg
Dr. Paus	Uni-Klinik f. Neurologie Magdeburg
Hr. Piotrowski	Ev. u. Johanniter KH, Duisburg
Dr. Reuter	Ev. u. Johanniter KH, Selters
Dr. von Rhein	Zentrum f. Kinder-u. Jugendmedizin Uni-Klinik Mainz Hegau Jugendwerk Gailingen
Fr. Riegger	Uni-Klinik f. Neurologie Magdeburg
Dr. F.C. Schmitt	Uni-Klinik f. Neurologie Magdeburg
Dr. Schreiber	Uni-Klinikum Kassel
Fr. Schröder	Uni-Klinik f. Neurologie Regensburg
Prof. Dr. Schulte- Mattler	FNTA Sekretariat Holzwickede
Frau Thiel	Uni-Klinik f. Neurologie Magdeburg
Prof. Dr. Voges	Uni-Klinik f. Neurologie Magdeburg
Prof. Dr. Vielhaber	Uni-Klinik f. Neurologie Magdeburg
Dr. Wilmsen	St. Augustinus KH, Düren

Tagungsort:

Otto- von- Guericke- Universität Magdeburg
Haus 22, Zentraler Hörsaal

Bus vom Hbf/Innenstadt Linie 3 u.9 bis Uni - Kliniken

Günstige Hotelunterkünfte z. B. unter: www.hrs.de

Teilnahmegebühren

Mitglieder FNTA/SVEPTA	120,- €
Nichtmitglieder	200,- €
Geselliger Abend	55,- €

Die Teilnahme kann nur nach Anmeldung und Überweisung bis zum 14. Februar 2012 erfolgen.

Mit Eingang der Tagungsgebühr ist Ihre Anmeldung verbindlich.

Gesonderte Rückmeldung erfolgt nicht !!

Bei Rückfragen: Martina Bonczek

Tel.: 0521 772 78875

mobil: 0170 4603280

***Workshop Dopplersonographie!**

Wegen der begrenzten Teilnehmerzahl ist eine separate telefonische Anmeldung zu diesem Kurs erforderlich. Diese Kurse werden parallel zu den Vorträgen und fachbezogenen Kursen durchgeführt.

Ohne telefonische Anmeldung ist leider keine Teilnahme möglich.

Anmeldung bei:

Frau Schröder 0561-980 24 22

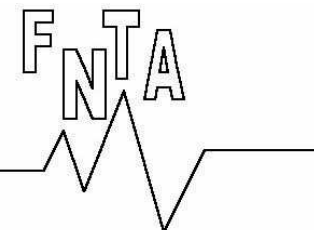
Die Teilnahmegebühren überweisen Sie bitte:

FNTA: **Hamburger Sparkasse (HASPA)**

Konto - Nr.: **100 821 4163**

BLZ: **200 505 50**

Fachverband
Neurophysiologisch-
Technischer
Assistenten e. V.



47. Fortbildungsveranstaltung

01. bis 03. März 2012 in Magdeburg



Anmeldung bis 14. Februar 2012 schriftlich an:

FNTA-Sekretariat

Karin Thiel

Duisburger Weg 20

D-59439 Holzwickede

Fax: 02301 8487

Tel.: 0171 816 6373