

12. – 15.9.2012 Erlangen (D)

57. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Neuropathologie und Neuroanatomie (DGNN) 2012

i Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH, Frau Nadia Al Hamadi, Carl-Pulfrich-Straße 1, 07745 Jena
Tel. +49 (0) 3641/311 63 15
Fax +49 (0) 3641/311 62 41
neuropathology2012@conventus.de
www.neuropathology-erlangen.de

19.9.2012 Jena (D)

Fortbildungsveranstaltung der Neurologie Jena 2012 – Curriculum Schlaganfall: Herz und Hirn

i Hans-Berger-Klinik für Neurologie, Universitätsklinikum Jena, Seminarraum 7, Erlanger Allee 101, 07747 Jena
Tel.: +49 (0) 36 41 93 23 417
Fax: +49 (0) 36 41 93 23 402
albrecht.guenther@med.uni-jena.de
www.neuro.uniklinikum-jena.de/Veranstaltungen+/Veranstaltung+2012/Curriculum+Schlaganfall_Herz+und+Hirn.html

20. – 23.9.2012 London (UK)

3rd European Headache and Migraine Trust International Congress

i The Conference Collective, 114 High Street, Hampton Hill, Middlesex, TW12 1NT
Tel.: + 44 (0) 20 89 77 79 97
ehmtic@conferencecollective.co.uk
http://ehmtic2012.com/

20. – 21.9.2012 Köln (D)

1. Symposium »Wachkoma und andere neurologisch bedingte Bewusstseinsstörungen«

i Deutsches Institut für Wachkoma-Forschung, Haus Christophorus, Urbacher Weg 91, 51149 Köln
Tel.: +49 (0) 22 03/369 11 21 31
Fax: +49 (0) 22 03/369 11 21 29
kontakt@daswachkoma.org
www.daswachkoma.org

26. – 29.9.2012 Hamburg (D)

85. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Neurologie (DGN)

i Congrex Deutschland GmbH, Joachimstaler Str. 12, 10719 Berlin

Tel.: +49 (0) 30/88 71 08 55 62
Fax: +49 (0) 30/88 71 08 55 79
dgn2012@congreg.com
www.dgnkongress.org/2012

29.9. – 1.10.2012 Taormina (I)

2nd Workshop of Synaptic Plasticity: From Bench to Bed Side

i ADM Congressi S.r.l., Via Garibaldi n°263, 98122 – Messina, Italy
Tel.: +39 09 03 45 281
Fax: +39 09 04 70 44
info@admcongressi.it
www.synapticplasticity.it

5. – 7.10.2012 Stralsund (D)

8. Stralsunder Neurophysiologie-Wochenende mit Technikseminar

i Prof. Dr. med. Jörn Peter Sieb, Neurologische Klinik, HANSE-Klinikum Stralsund GmbH, Große Parower Straße 47-53, 18435 Stralsund
Tel.: +49 (0) 38 31/35 25 50
Fax: +49 (0) 38 31/35 25 55
j.sieb@klinikum-hst.de



Wir widmen uns der Rehabilitation von Patienten nach Schlaganfall und anderen neurologischen Erkrankungen. Wir orientieren uns dabei an den führenden Erkenntnissen aus der Forschung in Medizin, Pflege und Therapie.

Um unseren hohen Ansprüchen Rechnung zu tragen, wollen wir kompetente Mitarbeiter und Mitarbeiterinnen für ein starkes Team in Vitznau – Schweiz gewinnen und suchen ab 01. November 2012 oder später:

- Dipl. Logopädin/Dipl. Logopäden (50%–100%)**
- Dipl. Ergotherapeutin/Dipl. Ergotherapeuten (50%–100%)**
- Dipl. Physiotherapeutin/Dipl. Physiotherapeuten (50%–100%)**

Zu Ihren Aufgaben zählen die Therapie und Begleitung von neurologischen Patienten im Rahmen von Evidenz-basierten Therapiekonzepten und die Kommunikation mit Patienten und Angehörigen.

- Diagnostik, Therapie und Beratung von erwachsenen Patienten mit neurologischen Sprach-, Sprech-, Stimm-, und Schluckstörungen (Logo)
- Anwendung von geeigneten Erfassungsverfahren und

handlungsorientierten Beobachtungstechniken (Ergo)

- Durchführung von Einzeltherapien und Roboter-assistierten Therapieformen (Physio)
- Individuelle Auswahl und Anpassung von bedarfsge-rechten Hilfsmitteln
- Administrative Aufgaben und Dokumentation

Anforderungen:

- Abgeschlossene Ausbildung zum Dipl. Logopäden/in
- Fundierte Kenntnisse in der Neurorehabilitation und/oder entsprechende Weiterbildung
- Hohe Bereitschaft zur Interdisziplinären Zusammenarbeit
- Teamfähigkeit
- Belastbarkeit und Flexibilität bei der Einbringung von Arbeitszeit
- Strukturierte, selbstständige und serviceorientierte Arbeitsweise
- Fremdsprachenkenntnisse: fließend Englisch und Deutsch, weitere Sprachen sind von Vorteil

Wir bieten:

- Eine Arbeitsstelle in Vitznau am Vierwaldstättersee in der Schweiz
- Ein motiviertes und engagiertes internationales Team
- Umfassende und kompetente Einführung in ein vielseitiges und interessantes Tätigkeitsfeld
- Ein breites Fort- und Weiterbildungsangebot
- Möglichkeit zu Forschungs- und wissenschaftlicher Tätigkeit
- Leistungsorientierte Bezahlung

Bei Fragen, wenden Sie sich bitte an Herrn Michel Ruggaber, Geschäftsführer, michel.ruggaber@cereneo.ch, +41 79 687 05 74.

Ihre schriftlichen Bewerbungen senden Sie bitte an bewerbung-cereneo@pokag.ch

10. – 13.10.2012 *München (D)*

8. Intensivkurs Neuroanatomie

i Europe Convention GmbH & Co. KG, Martina Klein,
Bahnhofstr. 30, 82467 Garmisch-Partenkirchen
Tel.: +49 (0) 88 21 93 80 23
Fax: +49 (0) 88 21 93 80 73
info@intensivkurs-neuroanatomie.de
www.intensivkurs-neuroanatomie.de

11. – 13.10.2012 *Köln (D)*

neuroRAD – 47. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Neuroradiologie

i Thieme Congress, in Georg Thieme Verlag KG, Rüdigerstr. 14, 70469 Stuttgart
Tel.: +49 (0) 711/89 31 638
Fax: +49 (0) 711/89 31 370
neurorad@thieme.de
www.neurorad.de

12. – 13.10.2012 *Kreuzlingen (CH)*

Klinische Neuro-Psycho-Pharmakologie in der Neurologischen Rehabilitation

i Akademie bei König & Müller, Semmelstr. 36/38, 97070 Würzburg
Tel.: +49 (0) 931/46 07 90 33
Fax: +49 (0) 931/46 07 90 34
akademie@koenigundmueller.de
www.koenigundmueller.de

19. – 20.10.2012 *München (D)*

Störungseinsicht (Awareness) und Krankheitsverarbeitung bei Patienten mit erworbener Hirnschädigung

i Akademie bei König & Müller, Semmelstr. 36/38, 97070 Würzburg
Tel.: +49 (0) 931/46 07 90 33
Fax: +49 (0) 931/46 07 90 34
akademie@koenigundmueller.de
www.koenigundmueller.de

20.10.2012 *Dresden (D)*

2. Forschungskongress für evidenzbasierte Physiotherapie (FEBPT) – »Translating research into clinical practice«

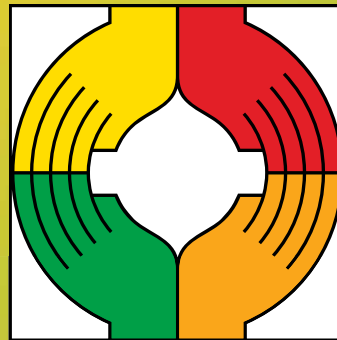
i Dr. phil. Martin Hofheinz, IFEP-Dresden, Fetscherplatz 2a, 01307 Dresden
Tel.: +49 (0) 351/446 91 18
info@ifep-dresden.de
www.febpt.de/index.html.de

22. – 24.11.2012 *Fürth (D)*

22. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Neurorehabilitation e. V. (DGNR) 2012

i Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH, Claudia Voigtmann, Carl-Pulfrich-Straße 1, 07745 Jena
Tel.: +49 (0) 3641/311 63 35
claudia.voigtmann@conventus.de
www.conventus.de/index.php?id=5117

REHACARE[®]
INTERNATIONAL



Fachmesse und Kongress



Düsseldorf,
10. – 13. Okt. 2012

www.rehacare.de



Basis for
Business



Messe
Düsseldorf

VORSCHAU 5 | 2012

SCHWERPUNKTTHEMA: BERUFSORIENTIERTE NEUROREHABILITATION

Editorial – Zum Stellenwert berufsbezogener Interventionen in der Neurorehabilitation

H. Kulke, W. Schupp

Berufliche Orientierung in der medizinischen neurologischen Rehabilitation aus Sicht der Deutschen Rentenversicherung

R. Buschmann-Steinhage

Zurück in den Beruf – subjektive und objektive Perspektiven berufsorientierter Neurorehabilitation

D. Claros-Salinas, V. C. Cunderlik, G. Greitemann

Eine Pilotstudie zur Evaluation neuropsychologischer Berufstherapie

T. Guthke, S. Jäckle, D. Claros-Salinas

Berufliche Wiedereingliederung nach Hirnschädigung – die Notwendigkeit therapeutischer Supervision

U. Kursawe, A. Schellhorn, J. Pössl

Interventionen zur beruflichen Orientierung in der medizinischen Rehabilitation nach neurologischen Erkrankungen

A. Menzel-Begemann, A. Hemmersbach

Medizinisch-berufliche Orientierung in der Rehabilitation schwer Schädelhirnverletzter aus Sicht der Deutschen Gesetzlichen Unfallversicherung (DGUV)

M. Oberscheven

Ambulante/mobile berufliche Wiedereingliederung in der Neurologie. Ein Beitrag zur Gestaltung der Neurologischen Rehapphase E

G. Risse, B. Boerkel, P. Reuther

DGNER-Leitlinien-Projekt Schlaganfall – Schlaganfall und Beruf

W. Schupp



G. Krämer

Lexikon der Epileptologie

Hippocampus Verlag,
Bad Honnef 2012
Hardcover., 1.524 S., € 129,90
ISBN 978-3-936817-86-7

Dieses von Günter Krämer in langjähriger akribischer Arbeit zusammengetragene »Lexikon der Epileptologie« beinhaltet über 15.000 Fach- und Fremdwörter rund um das Thema Epilepsie. Der Begriff »Lexikon« scheint fast zu bescheiden gewählt. In seiner Ausführlichkeit und großen Themenbreite stellt das vorliegende Werk in weiten Teilen eher eine Fachzyklopädie dar, die folgende Themenbereiche umfasst:

- Anfallsformen, Antiepileptika, Definitionen, Diagnostik, Epilepsiesyndrome, Fachtermini,
- Klassifikationen, Nebenwirkungen, Nomenklatur, Symptome, Syndrome, Therapie
- ein »Who is Who« der Epileptologie mit Kurzbiographien von epileptologisch tätigen Wissenschaftlern mit wichtigsten Publikationen
- Epileptologie von der Antike bis zur Gegenwart mit historischen Zitaten
- ausführliche bibliographische Angaben

Hinweise für Autoren

NEUROLOGIE & REHABILITATION veröffentlicht Originalarbeiten aus den Gebieten der rehabilitativen Neurologie, der Neuropsychologie, Physikalischen Medizin und Neurologischen Psychosomatik. Die Arbeiten können in Form eines Übersichtsartikels, einer Mitteilung von Forschungsergebnissen, eines Kommentars sowie als Einzelfalldarstellungen eingereicht werden. Die Beiträge müssen druckreif sein und sollten einen Umfang von 75.000 Zeichen inkl. Leerzeichen möglichst nicht überschreiten. Die genauen Formattierungshinweise entnehmen Sie bitte dem Internet (www.hippocampus.de/Autorenhinweise.12303.html). Einreichungen per E-Mail sind willkommen.

Adressaten:

Die Manuskripte richten Sie bitte wahlweise an:

- Prof. Dr. Ch. Dettmers, Kliniken Schmieder Konstanz, Eichhornstr. 68, 78464 Konstanz, c.dettmers@kliniken-schmieder.de
- Prof. Dr. Dr. P. W. Schönle, Schubertstr. 10, 78464 Konstanz, paul.schoenle@uni-konstanz.de
- Prof. Dr. C. Weiller, Neurologische Universitätsklinik, Breisacher Str. 64, 79106 Freiburg, cornelius.weiller@uniklinik-freiburg.de und in Kopie an den Verlag (verlag@hippocampus.de).