

2.–5.5.2012

Potsdam (D)

7th International Symposium on Neuro-protection and Neurorepair (Themen: Schlaganfall, Alzheimer, Parkinson)

i Johannes Boltze, Fraunhofer Institut für Zelltherapie und Immunologie, Department of Ischemia Research
johannes.boltze@izi.fraunhofer.de
www.neurorepair-2012.de

3.–6.5.2012

Berlin (D)

8th International Congress on Mental Dysfunction & other Non-Motor Features in Parkinson's Disease and Related Disorders (MDPD 2012)

i Kenes International MD/PD
Tel.: +41 22 908 04 88
E-Mail: mdpd@kenes.com
www.kenes.com/mdpd

11.–12.5.2012

Hannover (D)

14. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Neurowissenschaftliche Begutachtung e. V. (DGNB)

i Geschäftsstelle der DGNB e. V., Frau Gabriele Agerer, Hirschstraße 18, 89278 Nersingen-Strass
Tel.: +49 (0) 73 08/92 32 61
Fax: +49 (0) 73 08/92 32 62
sekretariat@dgnb-ev.de

16.–19.5.2012

Melbourne (AU)

7th World Congress for NeuroRehabilitation

i DC Conferences, Suite 103, Level 1, 3-5 West Street, North Sydney NSW 2060, Australia
Tel.: +612 99 54 44 00
Fax: +612 99 54 06 66
wcnr2012@dcconferences.com.au
www.dcconferences.com.au/wcnr2012/

16.–19.5.2012

Hamburg (D)

93. Deutscher Röntgenkongress

i INTERPLAN AG, Office Hamburg, Kaiser-Wilhelm-Straße 93, 20355 Hamburg
Tel.: +49 (0) 40/32 50 92 32
Fax: +49 (0) 40/32 50 92 44
roeko@interplan.de
www.roentgenkongress.de

22.–25.5.2012

Lissabon (P)

XXI European Stroke Conference

i c/o Congrex Switzerland Ltd., Peter Merian-Straße 80, PO Box 4002 Basel
Tel.: +41 61 686 77 11
Fax: +41 61 686 77 88

esc@congrex.com
www.eurostroke.eu

28.5.–1.6.2012

Tessaloniki (GR)

18th European Congress of Physical & Rehabilitation Medicine

i GOLDAIR Congress, 1st klm Paianias-Markopoulou Av., 19002 Paiania, Athens, Greece
Tel.: +30 210 32 74 57 0
Fax: +30 210 33 11 02 1
info@esprm2012.eu, congress@goldair.gr
www.esprm2012.eu/en/

28.5.–2.6.2012

Brisbane (AU)

13. International Child Neurology Congress 2012

i ICMS Pty Ltd, 88 Merivale Street, South Bank, Queensland 4101, Australia
Tel.: +61 7 3844 1138
Fax: +61 7 3844 0909
icnc2012@icms.com.au
www.icnc2012.com

31.5.–2.6.2012

Hamburg (D)

17. RIMS-Congress – Rehabilitation in Multiple Sclerosis

i Intercom Kongresse, Hamburg
Tel.: +49 (0) 40/48 06 10 61
aBloemeke@intercom.de
www.rims2012.org

9.–12.6.2012

Prag (CZ)

22. Meeting of the European Neurological Society

i C/o Congrex Switzerland, Peter Merian-Straße 80, 4002 Basel/Switzerland
Tel.: +41 (0) 61 686 77 77
Fax: +41 (0) 61 686 77 88
basel@congrex.com
www.congrex.ch/ens2012

21.–23.6.2012

Köln (D)

Jahreskongress der Deutschen Gesellschaft für Neurotraumatologie und Klinische Neurorehabilitation e. V. (DGNKN) und der Sektion Neurorehabilitation der Deutschen Gesellschaft für Neurochirurgie e. V. (DGNC) 2012

i Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH, Claudia Voigtmann, Carl-Pulfrich-Straße 1, 07745 Jena
Tel.: +49 (0) 3641/311 63 35
Fax: +49 (0) 3641/311 62 41
claudia.voigtmann@conventus.de
www.dgnkn-kongress.de

5.–7.9.2012

Magdeburg (D)

3rd Biennial Conference on Resting State Brain Connectivity 2012

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

7.–8.9.2012

Hamburg (D)

8. Gemeinsames Symposium der Deutschen Gesellschaft für Verkehrsmedizin e. V. (DGVM) und der Deutschen Gesellschaft für Verkehrspsychologie e. V. (DGVP) 2012

i Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH, Claudia Voigtmann, Carl-Pulfrich-Straße 1, 07745 Jena
Tel.: +49 (0) 3641/311 63 35
Fax: +49 (0) 3641/311 62 44
claudia.voigtmann@conventus.de
www.conventus.de/verkehr2012/

12.–15.9.2012

Erlangen (D)

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

i Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH, 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.conventus.de/dgnn-kongress/

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@congrex.com
www.dgnkongress.org/2012

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) 351/44 69 118
Fax: +49 (0) 1803 / 55 18 63 146
info@ifep-dresden.de
www.febpt.de/index.html

FORTBILDUNG

Beginn Masterstudiengang Neurorehabilitation zum 01.04.2012

Zum 01.04.2012 startet der unter der Federführung der DGNKN entwickelte berufsbegleitende Masterstudiengang Neurorehabilitation an der SRH Fachhochschule für Gesundheit Gera gGmbH. Die Lehrveranstaltungen finden bei führenden, praktisch tätigen Wissenschaftlern im NRZ-Leipzig in Bennwitz, der Klinik Bavaria in Kreischa bei Dresden sowie in der Brandenburgklinik in Bernau bei Berlin statt. Schwerpunkte sind u. a. evidenzbasierte motorische Rehabilitation, Rehabilitation bei Kommunikations- und Schluckstörungen sowie erweiterte Neurophysiologie und Funktionsdiagnostik. Neben klinischem Fachwissen werden auch wissenschaftliche Kompetenzen in u. a. klinischer Epidemiologie vermittelt, die sofort im Modul »Journalclub« zum kritischen Lesen und Bewerten der Ergebnisse internationaler Studien angewendet werden.

Weitere Informationen finden Sie auf der Webseite der SRH Fachhochschule für Gesundheit Gera.

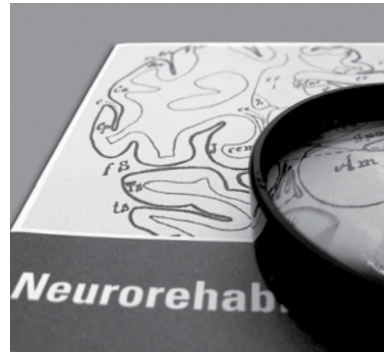
Als Ansprechpartnerin zur Studienberatung steht Ihnen gern zur Verfügung:

Frau Annett Lockschen
SRH Fachhochschule für Gesundheit Gera GmbH
Villa Hirsch, Hermann-Drechsler-Str. 2
07548 Gera
Telefon 0365 773407-0
Telefax 0365 773407-77
annett.lockschen@srh-gesundheitshochschule.de

3.–5. Mai 2012, Jena

Neurologisches Facharztrepetitorium

Dreitägiges Intensivseminar für Assistentinnen und Assistenten zur Vorbereitung auf die Facharztprüfung. Prüfungsrelevante Inhalte zu wichtigen neurologischen Krankheitsgebieten werden in interaktiven Vorträgen prägnant zusammengefasst. Diskussion von Kasuistiken in Kleingruppen. In Zusammenarbeit mit der Deutschen Gesellschaft für Neurologie (DGN) und der Fortbildungsakademie der DGN. Detailliertes Programm unter www.neuro.uniklinikum-jena.de



Postgraduale Universitätslehrgänge
für TherapeutInnen und MedizinerInnen

Neurorehabilitation MSc

Information:
www.donau-uni.ac.at/neuro/rehab

Neurorehabilitationsforschung MSc

Information:
www.donau-uni.ac.at/neuro/forschung

Start der Lehrgänge:
22. Oktober 2012



Donau-Universität Krems
Zentrum für Neurorehabilitation
andrea.muellner@donau-uni.ac.at
Tel. +43 (0)2732 893-2631



Jetzt bewerben:

Medizin-Management- Preis 2012

Unter der Schirmherrschaft des langjährigen Bundesforschungsministers Prof. Dr. Heinz Riesenhuber, MdB, ist der Medizin-Management-Preis 2012 ausgeschrieben worden. Der Preis zeichnet Innovationen aus, die die Potenziale der Gesundheitsbranche wecken und Ergebnisse verbessern, indem sie neue Wege des Steuerns, Führens und Leitens aufzeigen.

Als Preisträger in Frage kommen Projekte und Konzepte jeglicher Segmente des Medizinmarktes:

- Forschung
- Verfahren
- Versorgungs- und Kooperationsformen
- Qualitätssicherung und Produktion
- Informationstechnologie (IT)
- Kommunikation
- Human Resources

Der jährlich vergebene Preis ist mit 2.000 Euro dotiert. Die Teilnahme am Wettbewerb ist kostenfrei. Bewerbungsschluss ist der **1. Juni 2012**.

Ärztliche Fortbildungsveranstaltung »Schlaganfall-Hospitation«

Die Fortbildungsreihe »Schlaganfall-Hospitation« bietet neurologischen Fachkollegen bereits im sechsten Jahr die Möglichkeit, ihr Wissen zur akuten Schlaganfallversorgung zu erweitern und neue Impulse und Lösungsansätze für die an sie gestellten therapeutischen Herausforderungen zu erfahren. Die von Boehringer Ingelheim unterstützten und in Kooperation mit der Deutschen Schlaganfall-Gesellschaft entwickelten Fortbildungen erfüllen die Anforderungen der neurologischen Fachgesellschaften einer praxisnahen, regelmäßigen Aus- und Weiterbildung aller Beteiligten in der Schlaganfallversorgung. An folgenden Stroke Units finden »Schlaganfall-Hospitationen« statt:

- Klinikum Altenburger Land (20.–22.6.2012)
- Charité – Universitätsmedizin Berlin (5.–7.9.2012; 14.–16.11.2012)
- Universitätsklinikum Erlangen (16.–18.7.2012)
- Universitätsklinikum Frankfurt/Main (20.–22.6.2012)
- Universitätsklinikum Hamburg-Eppendorf (5.–7.6.2012)
- Universitätsklinikum Heidelberg (10.–12.7.2012; 29.–31.10.2012)
- Städtisches Klinikum Karlsruhe (9.–11.5.2012)
- Johannes-Wesling-Klinikum Minden (20.–22.6.2012)
- Klinikum der Universität München (8.–10.5.2012)
- Universitätsklinikum Münster (4.–6.7.2012; 24.–26.10.2012)
- Kreisklinikum Siegen (5.–7.9.2012)

Weiterführende Informationen bietet die Homepage
»www.schlaganfall-hospitation.de«.

Interessierte können sich dort direkt zu einer Hospitation anmelden.

Quelle: Boehringer Ingelheim

VORSCHAU 3 | 2012

ÜBERSICHT

Apparativ-assistive MOTomed®-Bewegungstherapie in der medizinischen Rehabilitation: Eine Übersichtsarbeit

W. Diehl, T. Kaiser, M. Grusdat

ORIGINALARBEIT

Pilotstudie zur Untersuchung der Akzeptanz des Mentalen Trainings bei Patienten mit Schlaganfall

H. Giesemann, T. Glaser, J. Liepert, C. Dettmers

TAGUNGEN & KONGRESSE

Berichterstattung von Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Klinische Neurophysiologie und Funktionelle Bildgebung

15. – 17.3.2012, Köln

Abstracts des Jahreskongresses der Deutschen Gesellschaft für Neurotraumatologie und Klinische Neurorehabilitation e. V. (DGNKN) und der Sektion Neurorehabilitation der Deutschen Gesellschaft für Neurochirurgie e. V.

21. – 23.6.2012, Köln

Schwerpunktt Themen:

- Reorganisation neuronaler Netzwerke in bildgebenden Verfahren
- neue transkranielle Stimulationsverfahren zur Unterstützung von Übungsbehandlungen bei ZNS-Erkrankungen
- Einsatz der roboterassistierten Rehabilitation
- Rehabilitation bei neuropsychiatrischen Krankheitsbildern
- Frührehabilitation auf der Intensivstation oder Stroke Unit
- Hygienemanagement
- Schmerzbehandlung
- Behandlung von Trachealkanülen-Komplikationen
- Wundbehandlung
- Spastik-Management
- Therapiedokumentation

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 Formnatisierungshinweise 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).



C. Gérard

Kein Anschluss unter dieser Nummer!

Hirngeschädigte „erreichen“ und verstehen

Hippocampus Verlag,
Bad Honnef 2011
broschiert., 75 S., € 19,80
ISBN 978-3-936817-74-4

Das vorliegende Buch versteht sich als Praxisleitfaden, der die Erfahrungen aus 25 Jahren neuropsychologischer Tätigkeit zu einer systemischen Metatheorie neuropsychologischen Handelns zusammenfasst. Viele lebendige Beispiele illustrieren die Anwendbarkeit dieser Theorie und geben dem Praktiker Hilfen an die Hand, um neue Sichtweisen und Behandlungsformen im Umgang mit hirngeschädigten Menschen zu entwickeln.

Für Psychologen und Neuropsychologen, Mediziner, Pfleger, Logopäden, Physio- und Ergotherapeuten