

TERMINE

09.08. *Berlin (D)*

2. Berliner Symposium zur Narrativen Medizin

i Organisation: Prof. Jens Brockmeier, Paris; Prof. Maria Medved, Manitoba/Kanada; Dr. Peter Frommelt, Berlin. Anmeldung: Dr. Peter Frommelt, Bülowstr. 17, 10783 Berlin, Tel.: 0178 137 55 20, Fax 030 56299895 p.frommelt@web.de

4. – 5.9.2014 *Köln (D)*

Wachkoma und andere neurologisch bedingte Bewusstseinsstörungen

i BAG Phase F e.V., Dirk Reining Tel. 02961-98 62 20, info@bag-phase-f.de, Deutsches Institut für Wachkoma-Forschung, A. Sibaei, Haus Christophorus, Urbacher Weg 91, 51149 Köln Tel. 02203 369 112571 Fax 02203 369 112559 a.sibaei@diwf.org, www.wachkoma.de

15. – 19.9.2014 *München (D)*

87. Kongress der Deutschen Gesellschaft für Neurologie mit Neurowoche 2014

i DGN Dienstleistungsgesellschaft mbH, D Friedrich, Reinhardtstr. 27C, 10117 Berlin Tel.: +49 (0) 30 53 14 379-30/-31 Fax: +49 (0) 30 53 14 379-39 kongress@dgn.org, www.neurowoche2014.org, www.dgnkongress.org

18. – 20.9.2014 *Oldenburg (D)*

29. Jahrestagung der Gesellschaft für Neuropsychologie

i Kongress- und MesseBüro Lentzsch GmbH, Gartenstr. 29, D-61352 Bad Homburg Tel. +49(0)6172-6796-0, Fax / 6796-26 info@kmb-lentzsch.de www.kmb-lentzsch.de

24.09.–27.09. *Halle/Saale*

12. Kongress der Dt. Ges. für Gerontologie und Geriatrie (DGGG), 26. Kongress der Dt. Ges. für Geriatrie (DGG)

i Aey Congresse GmbH, Seumestr. 8, 10245 Berlin Telefon: +49 (0) 30 2900659-4 Telefax: +49 (0) 30 2900659-5 dggg2014@aey-congresse.de

25.–27.09. *Berlin*

119. Jahreskongress der Dt. Ges. für Physikalische Medizin und Rehabilitation Kongress der Deutschen Gesellschaft für manuelle Medizin

i www.dgpmr-kongress.de

10.09.–13.09. *Boston*

European and American Committee for Treatment and Research in Multiple Sclerosis (ECTRIMS/ACTRIMS)

i Opus3 inc., 417 Saint-Pierre Street, Suite 302, Montréal QC H2Y 2M4 Canada +1514 395 1808 Tel.: +49 (0) 3641/31 16 335 info@msboston2014.org www.msboston2014.org

16.09.–20.09. *Tallinn, Estland*

22nd Congress of the European Sleep Research Society

i c/o Congrex Switzerland Ltd. Peter Merian-Strasse 80 4002 Basel / Switzerland Phone: +41 61 686 77 77 Fax: +41 61 686 77 88 basel@congrex-switzerland.com www.congrex-switzerland.com/esrs2014

17.10. *Wien*

Jahrestagung 2014 der Österreichischen Wachkoma Gesellschaft

i Österreichische Wachkomagesellschaft E-Mail: info@wachkoma.at www.wachkoma.at

23.10.–25.10. *Köln*

49. Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Neuroradiologie (DGNR)

i KUM Kongressorganisation Andreas Kluge, Tel.: 03643/2468-135 andreas.kluge@kukm.de www.neurorad.de

06.11.–08.11. *Freiburg*

14. Aphasietagung der GAB

i DAA Logopädienschule Freiburg, Dr. Angelika Bauer gab2014@cognition.uni-freiburg.de

www.aphasiegesellschaft.de/index.php/aphasietagung/

27.09.–27.09. *Bremerhaven*

i NEURO 2014

MESSE BREMEN WFB Wirtschaftsförderung Bremen Tel.: 0421 – 3505 206 E-Mail: info@neuro2014.de« www.neuro2014.de

22.10.–5.10. *Istanbul*

9. World Stroke Congress

i Kenes International WSC 2014 Registration Department, 1-3 Rue de Chantepoulet, PO Box 1726, CH-1211 Geneva 1 Tel: + 41 22 908 0488 Fax: + 41 22 906 9140 E-mail: WSC2014_reg@kenes.com www.kenes.com/stroke2014

04.12.–06.12. *Köln*

22. Jahrestagung der Dt. Ges. für Schlaf-forschung und Schlafmedizin e.V.

i Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH, Frau Kaiser Tel.: 03641/311 62 81 ulrike.kaiser@conventus.de« www.dgsm-kongress.de/

2.–6.12.2014 *Singen (D)*

Gemeinsame Jahrestagung der DGNKN und der Deutschen Gesellschaft für Neurotraumatologie und Klinische Neurorehabilitation (Deutschen Gesellschaft für Neurorehabilitation (DGNR))

i Conventus Congressmanagement & Marketing GmbH, Frau Claudia Voigtmann, Carl-Pulfrich-Str. 1, 07745 Jena Tel.: +49 (0) 3641/31 16 335 claudia.voigtmann@conventus.de www.dgmr-tagung.de

04.12.–07.12. *Nizza*

i 10th International Congress on Non-Motor Dysfunctions in Parkinson's Disease and Related Disorders

Kenes International, 1-3 Rue de Chantepoulet, PO Box 1726, CH-1211 Geneva 1 Tel: + 41 22 908 0488 Fax: + 41 22 906 9140 E-Mail: nmdpd@kenes.com http://www2.kenes.com/mdpd2014/pages/home.aspx

STELLENANZEIGEN

BDH-Klinik Greifswald
Neurologisches Rehabilitationszentrum
und Querschnittgelähmtenzentrum



Die BDH-Klinik Greifswald ist als Fachklinik mit 156 Betten Schwerpunktzentrum für die umfassende Behandlung Querschnittgelähmter und die neurologische Frührehabilitation in M-V.

Zur Verstärkung unseres interdisziplinären und multiprofessionellen Teams sind ab sofort bzw. im Verlauf des Jahres 2014 folgende Stellen in Vollzeit bzw. in Teilzeit zu besetzen:

Oberärztin / -arzt Neurologie (bevorzugt Vollzeit)

Die BDH-Klinik verfügt über eine Intensivstation mit Beatmungsmöglichkeiten, eine Maximalpflegestation, fünf Frührehabilitationsstationen, eine Tagesklinik sowie Spezial-Ambulanzen (u.a. Botulinumtoxin/Spastik). Weitere Informationen zu dieser Stelle finden Sie im Internet unter www.bdh-klinik-greifswald.de. Ihre aussagekräftige Bewerbung senden Sie bitte an:

Herrn Prof. Dr. med. Th. Platz
Ärztlicher Direktor und Chefarzt der
BDH-Klinik Greifswald GmbH
Karl-Liebknecht-Ring 26 a, 17491 Greifswald

29. JAHRESTAGUNG DER GESELLSCHAFT FÜR NEUROPSYCHOLOGIE Oldenburg, 18.–20.09.2014

Symposien:

Neue Impulse für die Therapie aus traditionellen Ansätzen:
Frühreha, Neglekt, Gedächtnis, Depression, Working Memory

Neue Impulse aus den Neurowissenschaften:

Brain-Computer-Interfaces, Transkranielle elektrostimulation,
Neuropharmakologie, Parkinson etc.

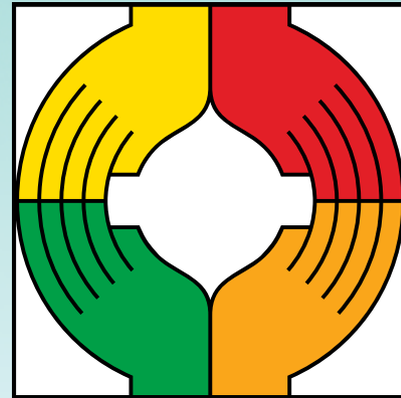
Weiterbildungskurse:

Evidenzbasierte neuropsychologische Therapieforschung (4h),
Neuropsychologisch-neuroradiologische Diagnostik (4h),
Bio- und Neurofeedback (4h)

Information:

Carina Sander, Universität Oldenburg, Institut für Psychologie,
Gebäude A7, 26129 Oldenburg
Tel.: +49 (0)441/798 5523, Fax: - /798 5522
gnp2014@uni-oldenburg.de
www.uni-oldenburg.de/gnp2014

REHACARE®
INTERNATIONAL



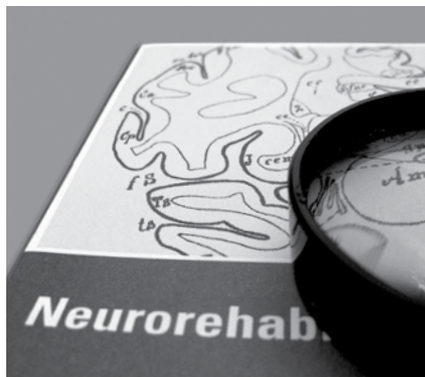
Fachmesse und Kongress

Selbstbestimmt leben



**Düsseldorf,
24. – 27. September 2014**

www.rehacare.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:
3. November 2014



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



VORSCHAU 4 | 2014

Themenheft »RehaGames – Serious Games in der neurologischen Rehabilitation«

SCHWERPUNKTTHEMA:

Serious Games in der Neurorehabilitation – ein Überblick
J. Wiemeyer

Roboterunterstützte RehaGames: Erfahrungen und Perspektiven

P. Wolf, D. Novak, V. Klamroth-Marganska, R. Riener

»IMIC« – Innovative Movement Therapies in Childhood
A. L. Martin, U. Götz & R. Bauer

Gleichgewichtstraining mit Serious Games
A. Kliem & J. Wiemeyer

Adaption und Personalisierung in RehaGames
S. Hardy, T. Dutz, J. Wiemeyer, St. Göbel, R. Steinmetz

Singen, 02.–06 Dezember 2014

Gemeinsame Jahrestagung der Deutschen Gesellschaft für Neurotraumatologie und Klinische Neurorehabilitation (DGNKN) und der Deutschen Gesellschaft für Neurorehabilitation (DGNR)

www.dgnr-tagung.de

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 Formnaterungshinweise 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).