

Sponsoren

Gemäß FSA-Kodex geben wir die Höhe der Beteiligung (jeweils 1.500 €* bzw. 750,00 €**) folgender Unternehmen für die Einräumung von Werberechten und Standflächen bekannt:

ab medica Deutschland GmbH & Co. KG*
40549 Düsseldorf

Bauerfeind AG*
07937 Zeulenroda-Triebes

DJO Global ORMED GmbH**
79100 Freiburg

InMeTEC GmbH & Co. KG*
82049 Pullach

Intrinsic Therapeutics GmbH*
40233 Düsseldorf

Johnson & Johnson Medical GmbH ' DePuy Synthes*
22851 Norderstedt

joimax GmbH*
76227 Karlsruhe

medi GmbH & Co. KG**
95448 Bayreuth

Medtronic GmbH*
40670 Meerbusch

ORTHOGEN Lab Services GmbH**
40210 Düsseldorf

Radimed GmbH Gesellschaft für Kommunikationsdienstleistungen und Medizintechnik mbH***
44805 Bochum

St. Jude Medical GmbH*
65760 Eschborn

Thuasne Deutschland GmbH*
30938 Burgwedel

Stand: Januar 2015

Lageplan



Eingang zur Tagung über Markgrafenstr. 38/Gendarmenmarkt

Bei Anfahrt mit dem PKW empfehlen wir die Nutzung der umliegenden Parkhäuser

Erreichbarkeit mit öffentlichen Verkehrsmitteln:

S-Bahn bis Friedrichstraße
U2 bis Hausvogteiplatz oder Stadtmitte
U6 bis Französische Straße oder Stadtmitte

Allgemeine Informationen

Veranstalter Deutsche Gesellschaft für Wirbelsäulenthérapie e.V. (DGWT)
Geschäftsstelle
Bauernwaldweg 76, 70195 Stuttgart
www.dgwt.info

Tagungsort Berlin-Brandenburgische Akademie der Wissenschaften (BBAW)
Veranstaltungszentrum
Jägerstr. 22/33, 10117 Berlin (Lieferanschrift)
Markgrafenstr. 38, 10117 Berlin (Eingang)

Tagungspräsidenten Dr. med. Christopher Topar
Bozener Str. 17, 10825 Berlin
topar@bewegungsheilkunde.de

Prof. Dr. med. Peter Vajkoczy
Charité - Universitätsmedizin Berlin
Augustenburger Platz 1, 13353 Berlin
peter.vajkoczy@charite.de

Anmeldung/ Information Congress Organisation
Claudia Winkhardt
Griegstr. 32, 14193 Berlin
Tel: 030-362 840 40, Fax: 030-362 840 42
mail@cwcongress.org

Teilnehmergebühren € 20,00
weitere Informationen im beiliegenden Anmeldeformular
auch zum download unter www.dgwt.info

Fortbildungspunkte beantragt zur Zertifizierung mit 8 Punkten durch die Ärztekammer Berlin

Hotelempfehlung Hotel Gendarm nouveau, Charlottenstr. 61, 10117 Berlin
Tel: 030 - 206066-0, info@hotel-gendarm-berlin.de
Buchung bis 20.02.2015 bitte unter dem Stichwort „DGWT“



11. Jahrestagung



der Deutschen Gesellschaft
für Wirbelsäulenthérapie
(DGWT)

Wirbelsäule und Sport

14. März 2015
Berlin-Brandenburgische
Akademie der Wissenschaften
Berlin

eine gemeinsame Tagung von
DGWT und Charité



Sehr geehrte Mitglieder der DGWT, sehr geehrte Freunde und Kollegen,

die Deutsche Gesellschaft für Wirbelsäulentherapie (DGWT) lädt Sie ganz herzlich zur 11. jährlichen Wirbelsäulen-Tagung ein, die diesmal in besonderer Zusammenarbeit mit der Charité - Universitätsmedizin Berlin steht.

Insbesondere möchte ich mich im Namen der DGWT bei Prof. Peter Vajkoczy, Direktor des Charité-Centrums für Neurologie, Neurochirurgie und Psychiatrie, für die wissenschaftliche Unterstützung bedanken.

Die DGWT ist eine Gesellschaft für alle medizinischen Fachrichtungen, die sich in Praxis, Wissenschaft und Lehre mit den vielerlei komplexen Wirbelsäulenproblematiken auseinandersetzen. Ziel unserer Veranstaltung ist es, an einem Tag einen Überblick über mögliche Neuheiten und aktuelle Therapiemethoden zu geben. Unser Thema Wirbelsäule und Sport soll eine Diskussionsgrundlage bieten und evtl. auch aufzeigen, was vom Spitzensport auf uns "normale Menschen" in Therapie und Rehabilitation übertragbar ist, um wieder schneller den Alltag zu meistern.

Ich freue mich, Sie bei unserer spannenden Veranstaltung am Gendarmenmarkt in der Berlin-Brandenburgischen Akademie der Wissenschaften begrüßen zu dürfen!

Dr. med. Christopher Topar
Tagungspräsident

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ich freue mich sehr, dass wir dieses Jahr die 11. Jahrestagung der DGWT hier in Berlin mit ausrichten dürfen. Ich möchte Sie sehr herzlich zur interdisziplinären Diskussion über die konservative, minimal invasive und operative Behandlung von radikulären und axialen Schmerzzuständen der Wirbelsäule einladen.

Wir konnten eine Vielzahl von hervorragenden nationalen und internationalen Referenten gewinnen, um die verschiedenen Therapieoptionen kritisch zu beleuchten und neue Entwicklungen aufzudecken. Im Mittelpunkt steht auch die Diskussion über die Behandlung von Wirbelsäulenproblemen bei Sport, die häufig in unserer täglichen Arbeit eine besondere Herausforderung darstellen. Ich würde mich sehr freuen, wenn wir Sie bei unserer Veranstaltung begrüßen dürfen und freue mich auf eine gemeinsame Diskussion mit Ihnen.

Prof. Dr. med. Peter Vajkoczy
Tagungspräsident

Programm

08:00 Uhr

Registrierung

08:45 Uhr

Begrüßung Tagungspräsident

Pseudo-/radikuläre Schmerzen

09:00 Uhr

Injektionstherapie an der Wirbelsäule

C. von Schulze Pellengahr

09:25 Uhr

Die Radiofrequenzdenervation des ISG – Eine sinnvolle Ergänzung bei pseudoradikulären Beschwerden

J. Ludwig

09:50 Uhr

Myelopathie: Diagnostik und Therapie zur rechten Zeit

J. Waitzik

10:15 Uhr

Innovative Neurostimulationsverfahren zur Behandlung chronischer postoperativer Schmerzen

T. Riethmann

10:40 Uhr

Pro- und Contra-Debatte: offene vs. endoskopische Nukleotomie

W.C. Peul vs. S. Ruetten

11:20 Uhr

Pause / Besuch der Fachausstellung

Axiale Schmerzen

11:45 Uhr

Spinale Navigation und Computer-assistierte Wirbelsäulen Chirurgie

M. Czabanka

12:10 Uhr

Pro-und Contra-Debatte bei degenerativen lumbalen Wirbelsäulenschäden: Bandscheiben TEP vs. Fusion

A. Kirgis vs. H. Trouillier

12:50 Uhr

Dynamische Stabilisierung der lumbalen Wirbelsäule

P. Vajkoczy

13:15 Uhr

Infektionsmanagement an der Wirbelsäule

A. Trampuz

13:35 Uhr

Pause / Besuch der Fachausstellung

Sport und Wirbelsäule

14:20 Uhr

Sportmedizinische Betreuung von Hochleistungssportlern aus der Sicht des leitenden Olympiaarztes

B. Wolfarth

14:45 Uhr

Aktuelle Faszietherapie

am Beispiel des Faszien­distorsionsmodel (FDM) im Leistungssport

A. Ebrahimchel

15:10 Uhr

Orthokin-Injektionen beim Sportler mit Wirbelsäulenbeschwerden

P. Wehling

15:35 Uhr

Rehabilitation bei Sportlern nach Nukleotomie

A. Veihelmann

16:00 Uhr

Pause

Interessantes und Neues

16:25 Uhr

Die Ablation der basivertebralen Nerven bei axialem Rückenschmerz - SMART Studie

C. Topar

16:45 Uhr

Unspezifischer (?) Rückenschmerz: (gepulste) Radiofrequenztherapie – Therapie des discogenen Schmerzsyndroms

O. Rohof

17:10 Uhr

Zell-basierte Therapie der Bandscheibendegeneration

H.-J. Meisel

17:35 Uhr

Anulus repair/Verschluss: experimentelle und klinische Konzepte

A.A. Hegewald

18:00 Uhr

Ende

Referenten

Czabanka Marcus PD Dr. med.

Charité Universitätsmedizin Berlin - Klinik für Neurochirurgie | Augustenburger Platz 1 | 13353 Berlin

Ebrahimchel Arian Osteopath D.O.

Discus Physiotherapie | Kurfürstendamm 42 | 10719 Berlin

Hegewald Aldemar Andres PD Dr. med.

Universitätsmedizin Mannheim - Klinik für Neurochirurgie | Theodor-Kutzer-Ufer 1-3 | 68167 Mannheim

Kirgis Alexander Dr. med.

OCM Orthopädische Chirurgie München | Steinerstr. 6, 81369 München

Ludwig Jörn PD Dr. med.

MVZ sporthopaedicum | Bahnhof­splatz 27 | 94315 Straubing

Meisel Hans-Jörg Prof. h.c. Dr. med.

BG-Kliniken Bergmannstrast | Merseburger Str. 165 | 06112 Halle

Peul Wilco C. MD, PhD, MBA

Leiden University Neurosurgery | LUMC & MCH | Albinusdreef 2 | 2300 RC Leiden

Riethmann Thorsten Dr. med.

Mediapark­linik, Neurochirurgie | Am Mediapark 3 | 50678 Köln

Rohof Olav MD PhD FIPP

Pain­specialist | Atrium Orbis Ziekenhuis | H. van der Hoffplein 1 | 6162 BG Sittard Geleen | Niederlande

Ruetten Sebastian PD Dr. med. habil.

Zentrum für Wirbelsäulen­chirurgie und Schmerz­therapie | St. Anna Hospital | Hospitalstraße 19 | 44649 Herne

Topar Christopher Dr. med.

Zentrum für Bewegung­sheilkunde | Bozener Str. 17 | 10825 Berlin

Trampuz Andrej PD Dr. med.

Charité Universitäts­medizin Berlin - Centrum für Muskuloskeletale Chirurgie | Mittelallee 4 | 13353 Berlin

Trouillier Hans PD Dr. med.

Kantonsspital Baselland | Wirbelsäulen­chirurgie | Rheinstr. 26 | 4410 Liestal | Schweiz

Vajkoczy Peter Prof Dr. med.

Charité Universitäts­medizin Berlin - Klinik für Neurochirurgie | Augustenburger Platz 1 | 13353 Berlin

Veihelmann Andreas Prof. Dr. med.

Sport­linik Stuttgart | Taubenheimstr. 8 | 70372 Stuttgart

von Schulze Pellengahr Christoph Prof. Dr. med.

Universitäts­linik Bochum | Gudrunstr. 56 | 44791 Bochum

Wehling Peter Prof. Dr. med.

Privatärztliche Gemeinschaftspraxis | Stadttor 1 | 40219 Düsseldorf

Waitzik Johannes PD Dr. med.

Charité Universitäts­medizin Berlin - Klinik für Neurochirurgie | Augustenburger Platz 1 | 13353 Berlin

Wolfarth Bernd Univ.-Prof. Dr. med.

Charité Universitäts­medizin Berlin - Abteilung Sport­medizin | Philippstr. 13 | 10115 Berlin