

REFERENTEN

Adler, Annelie E., Gehrden
Alt, Dr. Bärbel, Berlin
Alt, Dr. Stefan, Eisenhüttenstadt
Ammermann, Michael, Düsseldorf
Bareis, Susanne, Braunschweig
Biedermann, Dr. Heiner, Köln
Bischoff, Dr. Hans Peter, Isny im Allgäu
Eissa, Samir, Lünen
Finger, Dr. Tobias, Berlin
Fregien, Dr. Bastian, Langenhagen
Goede, Dr. Fabian, Langenhagen
Göhmann, Dr. Ulrich, Hannover
Harke, Dr. Gabriele, Berlin
Hartmann, Christian, Pähl
Heimburg, Prof. Dr. Thomas, Kopenhagen
Kayser, Dr. Christian, Gehrden
Knüdel, Martin, Dortmund
Kohl, Dr. Andreas, Kiel
Linz, Dr. Wolfram, Lübbenau / Spreewald
Luthin, Dr. Dirk, Hameln
Nahr, Klaus, Berlin
Rothermel, Dr. Beate, Berlin
Sacher, Dr. Robby, Dortmund
Schleip, Dr. Robert, München
Schleusener, Robert, Münster
Schlüter, Dr. Caroline, Hannover
Schulz, PD Dr. Matthias, Berlin
Sostmann, Dr. Michael, Hannover
Wilke, Dr. Stefan, Berlin
Willenborg, Hannelore, Hannover
Wuttke, Dr. Marc, Dortmund
Zwingenberger, Dr. Volker, Marienberg

TAGUNGSGEBÜHREN

Bei Anmeldung	bis 15.12.2019	danach
2-Tage-Karte Kongress	260,00 €	290,00 €
Tageskarte Samstag, 31.10.2020	160,00 €	190,00 €
Tageskarte Sonntag, 01.11.2020	140,00 €	170,00 €

Inkl. Kaffee- und Mittagspausenverpflegung

WORKSHOP/SEMINAR am 30.10.2020

1 bis 16 (1,5 Stunden) jeweils 60,00 €
Bei Buchung ab zwei Workshops / Seminaren
jeweils 50,00 €

Wir kommen weiterhin ohne Sponsorengelder aus!

ANMELDUNG

www.zimmt-kongress.de

FORTBILDUNGSPUNKTE

- für Ärzte sind bei der Ärztekammer Berlin beantragt
- für Therapeuten im Bereich Heilmittel Rahmenempfehlung nach §125 Abs. 1 SGB V

WEITERE INFORMATIONEN

www.zimmt-kongress.de



VERANSTALTER

Akademie Ottenstein
Kantor-Rose-Str. 9
31868 Ottenstein
GERMANY
Tel: (+49) 05286-1292
info@zimmt-kongress.de

in Kooperation mit

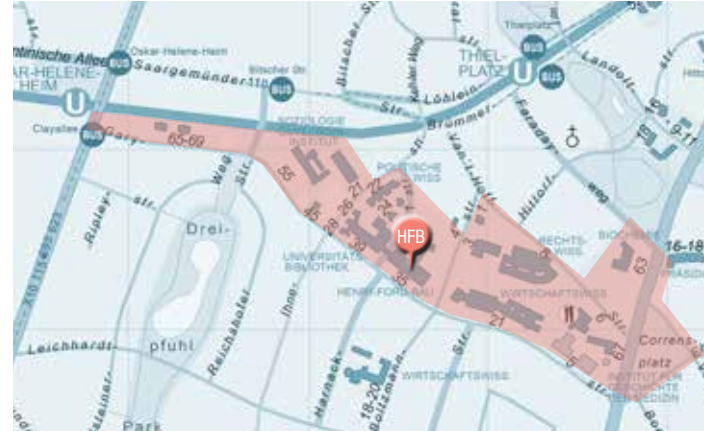


TAGUNGSORT

Workshops / Seminare / Kongress 30.10. bis 01.11.2020

Freie Universität Berlin, Henry-Ford-Bau
Garystraße 35, 14195 Berlin

Anfahrt mit der U-Bahn Linie 3 Richtung Krumme Lanke
bis Haltestelle Universität / Thielplatz



WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

- Zirkel für Manuelle Medizin und Entwicklungstherapie (ZIMMT)
- Ärzteseminar Berlin (ÄMM) e.V.
- Akademie Ottenstein
- Charité Universitätsmedizin Berlin – Pädiatrische Neurochirurgie, Physikalische Medizin CCM/CBF



ZIMMT



AKADEMIE
OTTENSTEIN



CHARITÉ
UNIVERSITÄTSMEDIZIN BERLIN

UNTERKUNFT + ANREISE

Unterkunftsempfehlungen und eine Anreisebeschreibung für beide Tagungsorte finden Sie auf www.zimmt-kongress.de

Eine ausführliche Wegbeschreibung senden wir Ihnen auch nach verbindlicher Anmeldung zu.

8. GEMEINSAMER KONGRESS VON ZIMMT UND ÄMM



MANUALMEDIZIN - OSTEOPATHIE - KINDERORTHOPÄDIE KONZEPTE UND KOOPERATION

Berlin, 30.10. bis 01.11.2020

Freie Universität Berlin, Henry-Ford-Bau

für Ärzte, Therapeuten, Hebammen,
Pflegepersonal

www.zimmt-kongress.de



Liebe Kolleginnen und Kollegen,

zum 8. Gemeinsamen Kongress von ZIMMT und ÄMM laden wir Sie herzlich nach Berlin ein. Wir freuen uns, dass mit der Pädiatrischen Neurochirurgie und der Physikalischen Medizin die Charité-Universitätsmedizin Berlin auch 2020 als Partnerin mitwirkt.

Das Leitthema des diesjährigen Kongresses lautet „Konzepte und Kooperation“. Bei der Vielzahl von Diagnosen und Therapieangeboten arbeiten viele Fachbereiche parallel, anstatt zu kooperieren. Aus den verschiedensten Fachbereichen werden daher Untersuchungs- und Therapiekonzepte zur Entwicklungsförderung von Säuglingen, Klein-/ Kindern und Jugendlichen vorgestellt und die Möglichkeiten der interdisziplinären Zusammenarbeit aufgezeigt. Wir wollen aber auch kontrovers diskutieren und haben dafür entsprechende Referierende und Themen ausgesucht. Inzwischen sind die Studien zur Behandlung des KiSS-Syndroms endgültig abgeschlossen. Mit Spannung erwarten wir die Präsentation der Ergebnisse. In zahlreichen Seminaren und Workshops bleibt viel Zeit für die praktische Arbeit. In den Pausen sowie im „Speakers Corner“ geben wir Ihnen Gelegenheit zum intensiven Erfahrungsaustausch mit den Referierenden. Wir freuen uns darauf, Sie im Hotel Steglitz International und im Henry-Ford-Bau der FU Berlin begrüßen zu dürfen.

Wolfram Linz (ÄMM), Anett Reißhauer, Ulrich-Wilhelm Thomale (Charité), Caroline Schlüter, Ulrich Göhmann, Dirk Luthin (ZIMMT) und Marina Meger (Akademie Ottenstein)

Besuchen Sie uns auf der Kongressseite www.zimmt-kongress.de für mehr Informationen und ausführliche Seminar- und Vortragsbeschreibungen.

PROGRAMM FREITAG, 30.10.2020

Vorgeschaltete Workshops (W)/Seminare (S) mit begrenzter Teilnehmerzahl

Hotel Steglitz International
Schloßstraße / Albrechtstraße 2, 12165 Berlin
Teilnahmegebühr jeweils 60,00 €
Bei Buchung ab zwei Workshops jeweils 50,00 €

09:30 - 11:00 Uhr	
W1	Diagnostik und Therapie von SIG-Blockierungen H. Bischoff
S2	AD(H)S & Co - neue Etiketten für „alte“ Störungsbilder A. Adler
S3	Osteopathische Untersuchung des Kiefergelenks - Vortrag mit Demonstrationen S. Eissa
S4	Vorgeburtliches Lernen R. Sacher
11:30 - 13:00 Uhr	
W5	Manuelle Untersuchung und Behandlung der Kopfgelenke H. Bischoff
S6	Palpation - zwischen Realität und Illusion R. Schleusener
S7	Sonographisch sichtbar gemachte Bewegungen innerer Organe B. Alt / S. Alt
S8	Manuelle Medizin und Osteopathie im Kindesalter - was, wann und warum? Konzept eines Kinderarztes C. Kayser
14:00 - 15:30 Uhr	
W9	Grundzüge HiO-Konzept für Manualmediziner/Osteopathen M. Knüdel / M. Wuttke
S10	Charakteristika von synostose- bzw. lagebedingten Schädeldeformitäten - nicht alles ist „KiSS“! H. Willenborg
S11	Dialogvortrag: Diagnostik und Ziele in der Skoliotherapie - aktueller Stand K. Nahr / B. Rothermel / S. Wilke
S12	Osteopathie und ihre Rolle in der modernen Medizin C. Hartmann
16:00 - 17:30 Uhr	
S13	Kinderorthopädische Untersuchung beim Säugling, Klein- und Schulkind: Physiologie und Pathologie U. Göhmann / C. Schlüter
W14	Neurolymphatische Reflextherapie nach Chapman und Goodheart G. Harke
S15	Wann sind viszerale Techniken im osteopathischen Konzept/ Kontext anzuwenden? aC/W
S16	Spiraldynamik® – von der Kunst und Wissenschaft menschlicher Bewegungskoordination N. n.

Programmänderungen vorbehalten!

PROGRAMM SAMSTAG, 31.10.2020

Freie Universität Berlin, Henry-Ford-Bau
Garystraße 35, 14195 Berlin

09:00-09:10	Begrüßung U. Göhmann, W. Linz
09:10-09:30	Konzepte manueller Behandlung von Kindern - kurze Einführung U. Göhmann
09:30-10:00	Neurologische, manualmedizinische Basisuntersuchung, warum? R. Sacher
10:00-10:30	Vojta-Therapie - noch aktuell? Kooperation mit manueller Medizin und Osteopathie S. Bareis
10:30-11:00	<i>Kaffeepause</i>
11:00-11:30	N. n.
11:30-12:00	Atemstörungen und Bauchschmerzen – alles Psyche? Diagnostik und Therapie funktioneller Störungen im Kindesalter G. Harke, A. Kohl
12:00-12:30	Historische Betrachtung zur Annahme der dominierenden manualtherapeutischen Schlüsselregionen V. Zwingenberger
12:30-13:10	Kopfgelenk-Funktionsstörungen - wie in der Frühphase Morphologie und Sinnesphysiologie beeinflusst werden H. Biedermann
13:10-14:10	<i>Mittagspause</i>
14:10-14:30	Der kongenitale muskuläre Schiefhals - Diagnostik und Behandlungsstrategien C. Schlüter
14:30-15:00	Helmtherapie im Säuglingsalter: warum, wann und wie? H. Willenborg
15:00-15:30	Schädelnahtsynostosen erkennen und behandeln M. Schulz
15:30-16:00	<i>Kaffeepause</i>
16:00-16:30	Die Physik von Nerven T. Heimbürg
16:30-17:00	Der Innenrotationsgang und der Knicksenkfuß: physiologisch vs pathologisch F. Goede
17:00-17:20	Monozentrische RCT zur manualmedizinischen Behandlung von KiSS R. Sacher
17:20-17:40	Multizentrische RCT zur manualmedizinischen Behandlung von KiSS M. Ammermann
17:40-18:00	Diskussion

ONLINE-ANMELDUNG

www.zimmt-kongress.de

Programmänderungen vorbehalten!

PROGRAMM SONNTAG, 01.11.2020

Freie Universität Berlin, Henry-Ford-Bau
Garystraße 35, 14195 Berlin

09:00-09:30	Erfolg und Chaos der Osteopathie - eine historisch kritische Analyse C. Hartmann
09:30-10:00	Liquorzirkulation/intrakranielle Bewegungen und deren Bedeutung für die Osteopathie S. Eissa
10:00-10:30	Benötigen okklusale und dysgnathe Störungen im Kindesalter eine osteopathische Behandlung? N. n.
10:30-11:00	<i>Kaffeepause</i>
11:00-11:30	Kindliche Mundatmung: Funktionelle und morphologische Veränderungen im kranio-fazialen System M. Sostmann
11:30-12:00	HNO-Aspekte bei kindlicher Mundatmung und Kieferfehlstellungen M. Wuttke
12:00-12:30	CMD interdisziplinär - aktuelle Sichtweisen D. Luthin
12:30-13:30	<i>Mittagspause</i>
13:30-14:10	Update Fasziensforschung: Was ist neu und relevant für die manuelle Medizin? R. Schleip
14:10-14:40	Lymphödem und Bewegung N. n.
14:40-15:10	Chiari Malformation - Überblick, Pathophysiologie und Implikationen für die Stabilität im Bereich des kraniozervikalen Übergangs T. Finger
15:10-15:40	Neuroorthopädie: Behandlungskonzepte und Kooperation mit der Manualmedizin B. Fregien
15:40-16:00	Abschluss-Diskussion und Verabschiedung

ONLINE-ANMELDUNG

www.zimmt-kongress.de

Programmänderungen vorbehalten!

