

REFERENTEN

Bergmann, Dr. Corinna, Hannover
Bos, Prof. Dr. Arend F., Groningen, Niederlande
Cerritelli, PhD, Francesco, Chieti, Italien
Franke MSc, Helge, Siegen
Fünfgeld, Dr. Liv, Cottbus
Göhmann, Dr. Ulrich, Hannover
Groot Landeweer, Gert, Hittfeld
Hartmann, Christian, Pähl
Hayn, Tania, Berlin
Hutchon, Dr. Betty, London, Vereinigtes Königreich
Janenz, Dr. Uta, Berlin
Knüdeler, Martin, Dortmund
Küsgen, Dr. Bettina, Köln
Lesinski-Schiedat, Prof. Dr. Anke, Hannover
Luthin, Dr. Dirk, Hameln
Marschik, Univ.-Prof. Dr. Dr. Peter B., Göttingen
Neuhuber, Prof. Dr. Winfried, Erlangen
Rossi, Sonja, Elze OT Mehle
Sacher, Dr. Robby, Dortmund
Saedt, Eric, Ravenstein, Niederlande
Schlüter, Dr. Caroline, Hannover
Schwarz-Dennier, Karola, Berlin
Stehmeier, Msc, Sabine, Rheinfelden, Schweiz
Temme, Stephan, Berlin
Weiß, Dr. Hans-Rudolf, Neu-Bamberg
Wilken, Prof. Dr. Bernd, Kassel
Wuttke, Dr. Marc, Dortmund
Zwingenberger, Dr. Volker, Marienberg

TAGUNGSGEBÜHREN

BEI ANMELDUNG	BIS 15.12.2022 DANACH	
2-Tage-Ticket 11. und 12.03.2023	340 €	380 €
Tagesticket Samstag, 11.03.2023	250 €	290 €
Tagesticket Sonntag, 12.03.2023	200 €	240 €
Inkl. Kaffee- und Mittagspausenverpflegung		

LIVESTREAM

2-Tage-Ticket 11. und 12.03.2023	280 €	320 €
Tagesticket Samstag, 11.03.2023	200 €	240 €
Tagesticket Sonntag, 12.03.2023	170 €	210 €

40 % Rabatt auf Livestream für Azubis/StudentInnen

WORKSHOP/SEMINAR 05. BIS 10.03.2023

S1 bis S8 (1,5 Stunden) jeweils 60 €
W11 bis 26 (2 Stunden) jeweils 70 €

VIELBUCHERRABATT

Bei Buchung ab zwei Seminaren je 50 €.
Bei Buchung ab zwei Workshops je 60 €.
Ab der fünften Seminarbuchung erhalten Sie auf jedes weitere Seminar einen **Rabatt von 50 %**.
Workshops mit Teilnehmerbegrenzung!

Alle Online-Seminare sowie die Beiträge des Hauptkongresses sind für Sie **zwei Monate** on demand abrufbar.

WEITERE INFORMATIONEN

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

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



ANMELDUNG

WWW.ZIMMT-KONGRESS.DE

FORTBILDUNGSPUNKTE

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

TAGUNSORT

SEMINARE 05.-08.03.2023

Die Seminare finden online in Zoom statt.

WORKSHOPS 10.03.2023

Harnack-Haus

Tagungsstätte der Max-Planck-Gesellschaft
Inhnestr. 16 - 20, 14195 Berlin

HAUPTKONGRESS 11./12.03.2023

Henry-Ford-Bau / Freie Universität Berlin
Garystr. 35, 14195 Berlin

UNTERKUNFT + ANREISE

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

Wir kommen ohne Sponsorengelder und Industrieausstellung aus!

WISSENSCHAFTLICHE LEITUNG

Dr. med. Ulrich Göhmann
Martin Knüdeler
Dr. med. Dirk Luthin
Dr. med. Caroline Schlüter

VERANSTALTER

- Akademie Ottenstein
- Zirkel für Manuelle Medizin und Entwicklungstherapie (ZIMMT) in Kooperation mit
- Bundesverband selbstständiger Physiotherapeuten - IFK e.V.



10. ZIMMT-KONGRESS



Zirkel für Manuelle Medizin
und Entwicklungstherapie

Manuelle Medizin ·
Orthopädie · Osteopathie
bei Kindern

POTENZIAL ERKENNEN
UND ENTFALTEN

05. bis 12. März 2023
Freie Universität Berlin oder Online
www.zimmt-kongress.de

Hybrid!
Hybrid!
Hybrid!



NUR ONLINE!

PROGRAMM SEMINARE (S)
05. BIS 08.03.2023

SONNTAG, 05.03.2023		
18:30 - 20:00	S1	Der Säuglingsfuß: physiotherapeutische und osteopathische Aspekte S. Rossi
20:30 - 22:00	S2	Kinderorthopädische Alltagsprobleme U. Göhmann / C. Schlüter
MONTAG, 06.03.2023		
18:30 - 20:00	S3	Von KiSS zu KiDD - Störungen der Kopfgelenke und ihre Symptome M. Knüdel
20:30 - 22:00	S4	Abrechnungstipps für Ärzte U. Göhmann
DIENSTAG, 07.03.2023		
18:30 - 20:00	S5	Röntgenbild, CT, MRT bei Kindern - ist Bildgebung wirklich notwendig? C. Schlüter
20:30 - 22:00	S6	General Movements und ihre Bedeutung in Klinik und Praxis A. Bos
MITTWOCH, 08.03.2023		
18:30 - 20:00	S7	Osteopathie als therapeutische Umsetzung von Virchows Zellulärpathologie C. Hartmann
20:30 - 22:00	S8	Diagnostik- und Therapieprinzipien in der Osteopathie G. Groot Landeweer

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

„Potenzial erkennen und entfalten“, unter diesem Motto findet unser ZIMMT-Kongress vom 10. bis 12. März 2023 nun schon zum 10. Mal und wieder in der Freien Universität Berlin statt. Zur Einstimmung sind am 05. bis 08. März 2023 unsere erfolgreichen abendlichen Online-Seminare vorgeschaltet. Wir wollen Bewährtes und auch Neues oder wenig Bekanntes darstellen und zur gemeinsamen Diskussion anregen. Das breite Spektrum an Themen soll die unterschiedlichen Berufsgruppen, die Kinder behandeln und (auch ihre Eltern) begleiten, in vielfältiger Weise ansprechen. Zum Teil sind auch immer wieder nachgefragte Themen als Wiederholungen dabei, wenn sie von dauerhaftem Interesse sind. In zahlreichen Hands-on Workshops zeigen wir am 10. März 2023 im Harnack-Haus einige Aspekte unserer praktischen Arbeit. In den Pausen geben wir Ihnen Gelegenheit zum intensiven Erfahrungsaustausch mit den Referierenden.

Wir freuen uns, Sie in Berlin begrüßen zu dürfen, den Hauptkongress am 11. und 12. März 2023 können Sie aber auch per Livestream von zu Hause aus verfolgen.

Ihre Dirk Luthin, Caroline Schlüter, Ulrich Göhmann, Martin Knüdel und Marina Meger

NUR IN PRÄSENZ!

PROGRAMM WORKSHOPS (W) –
FREITAG 10.03.2023

IM HARNACK-HAUS	
08:30 - 10:30	
W11	Manualmedizinische & kinderorthopädische Untersuchung beim Säugling und Kleinkind U. Göhmann / C. Schlüter
W12	Manuelle Untersuchung und Behandlung der Kopfgelenke S. Temme
W13	Ein manualmedizinisches, sensomotorisches Konzept in der Klumpfußtherapie T. Hayn / K. Schwarz-Dennier
11:00 - 13:00	
W15	HWS-Techniken aus manualmedizinischer und osteopathischer Sicht S. Rossi / M. Wuttke
W16	Diagnostik und Therapie von SIG-Blockierungen M. Knüdel
W18	Individuelle Begleitung und Betreuung von Kindern mit Handicap S. Stehmeier
14:00 - 16:00	
W19	„Best Practice“ in der Skoliosebehandlung - Konzepte und Indikationsbereiche H. R. Weiß
W21	Den Vagus von Mythen befreien W. Neuhuber
W22	Bewegungsstörungen bei Kindern B. Wilken
16:30 - 18:30	
W23	Manualmedizinische & kinderorthopädische Untersuchung beim Schulkind U. Göhmann / C. Schlüter
W24	Arbeiten an den Viszera und deren Innervation G. Groot Landeweer
W25	Die neurologische Basisuntersuchung des Kindes unter Praxisbedingungen R. Sacher
16:30 - 19:00	
W26	NAME – Neonatal Assessment Manual Score F. Cerritelli

ONLINE-ANMELDUNG

www.zimmt-kongress.de

Programmänderungen vorbehalten!

HYBRID

PROGRAMM SAMSTAG, 11.03.2023
HENRY-FORD-BAU, FU BERLIN

08:00 - 09:00	Einschreibung
09:00 - 09:10	Begrüßung U. Göhmann
09:10 - 09:40	Motosensorik und Sensomotorik beim Säugling – zwei Seiten einer Medaille R. Sacher
09:40 - 10:10	Ist Manuelle Medizin bei Säuglingen reproduzierbar? M. Knüdel
10:10 - 10:40	Hüftdysplasie, - Sonografie und Manuelle Medizin “einmal gut - immer gut?” U. Göhmann
10:40 - 11:10	<i>Kaffeepause</i>
11:10 - 11:50	Eltern begleiten und Hochrisikokindern Chancen eröffnen - ein neuer Ansatz B. Hutcheon
11:50 - 12:20	Verhalten(!?): 1+1>2 oder die Bedeutung eines multimodalen Verständnisses frühkindlicher Entwicklung P. Marschik
12:20 - 13:10	Das Rett-Syndrom B. Wilken
13:10 - 14:10	<i>Mittagspause</i>
14:10 - 14:55	Der kranio-zervikale Übergang: eine somato-viszerale Schnittstelle? W. Neuhuber
14:55 - 15:25	Wissenschaftliche Recherche in der Osteopathie mit Ostlib H. Franke
15:25 - 16:05	Osteopathie bei Früh- und Neugeborenen F. Cerritelli
16:05 - 16:35	<i>Kaffeepause</i>
16:35 - 17:05	Was beinhaltet die Craniosakrale Therapie nach Upledger? G. Groot Landeweer
17:05 - 17:35	Das Bewegungssegment Junghanns V. Zwingenberger
17:35 - 18:05	Konservative Skoliosebehandlung - Evidenz und Erfolgsaussichten H.-R. Weiß

ONLINE-ANMELDUNG

www.zimmt-kongress.de

Programmänderungen vorbehalten!

HYBRID

PROGRAMM SONNTAG, 12.03.2023
HENRY-FORD-BAU, FU BERLIN

08:30 - 09:00	Wandel der osteopathischen Ausbildung in den Gründerjahren C. Hartmann
09:00 - 09:30	Hohlkreuz & Haltungsschwäche U. Janenz
09:30 - 10:00	Osteopathische Forschung bei Kindern H. Franke
10:00 - 10:30	Manuelle Medizin in Allgemeinmedizin und Pädiatrie R. Sacher
10:30 - 11:00	<i>Kaffeepause</i>
11:00 - 11:30	Schwerhörigkeit und Cochlea-Implantate - Bedeutung der HWS A. Lesinski-Schiedat
11:30 - 12:00	Auditive Verarbeitungs- und Wahrnehmungsstörung (AVWS) C. Bergmann
12:00 - 12:30	Gibt es einen zervikogenen Schwindel? M. Wuttke
12:30 - 13:30	<i>Mittagspause</i>
13:30 - 14:00	Kinder mit Schwerstmehrfachbehinderung - Stellenwert der Manuellen Medizin im Reigen der multimodalen Behandlung L. Fünfgeld
14:00 - 14:30	Das Vegetative/Autonome Nervensystem - immer gut für Verwirrung! W. Neuhuber
14:30 - 15:00	Persistierende zervikale Asymmetrie beim Kind: Atlantoaxiale Subluxation ausschließen B. Küsgen / E. Saedt
15:00	Verabschiedung / Gute Heimreise U. Göhmann

