



OsteopathieSchule
Deutschland

Europe's largest
osteopathy conference!

Internationaler Osteopathie Kongress 2024

Neurology meets Osteopathy

Ansätze bei ME/ CFS, Long covid, Stressbelastung

International osteopathy conference
on approaches to CFS/ ME, long covid, stress exposure

22.-24. November
Berlin



Mittwoch, 20.11. & Donnerstag, 21.11.2024

Prä-Konferenz Pre-Conference

Osram Höfe Oudenarder Str. 16, 13347 Berlin

PRO1 Prof. Dr. Michael Kuchera
Osteopathische Interpretation der Polyvagal-Theorie im Umgang mit
Patienten mit zentralen neurodegenerativen Störungen
Osteopathic Interpretation of Polyvagal Theory in Approaching Patients
with Central Neurodegenerative Disorders

Kursgebühr Course fee: 390,- €

PRO2 Prof. em. Anne Hartley
Mobilisierung der Hirnnerven
Mobilization of the cranial nerves

Kursgebühr Course fee: 390,- €

Für alle Kurse gilt folgendes:

Sollte die Mindestteilnehmerzahl von 18 Teilnehmern nicht erreicht sein, behält sich die OSD das Recht vor, den Kurs bis spätestens 4 Wochen vorher abzusagen. In dem Fall erstattet die OSD die Kursbeiträge vollständig zurück. Darüber hinaus sind weitere Kostenerstattungsansprüche der Teilnehmer, insbesondere in Anlehnung an Fahrt- und Hotelkosten ausgeschlossen.

The following applies to all courses:

If the minimum number of 18 participants is not reached, OSD reserves the right to cancel the course at least 4 weeks in advance. In this case, OSD will refund the course fees in full. Beyond that, further claims for reimbursement of costs by the participants, in particular in relation to travel and hotel costs, are excluded.

Veranstaltungsort

Osteopathie Schule Deutschland

Osram Höfe
Oudenarder Str. 16
13347 Berlin

Aufgang B15/C15

Registrierung

Melden Sie sich jetzt an und profitieren Sie von unserem kurzfristigen Angebot!
osteopathiekongress.de

Sign up now and take advantage of our short-term offer!



Freitag, 22.11.2024

8:30 - 12:45 | 14:45 - 18:00

Vorträge Lectures

Urania Berlin e. V. An der Urania 17, 10787 Berlin

08:30 - 08:45 **Begrüßung** Welcome

08:45 - 09:15 **Prof. Michael Sadre-Chirazi-Stark**

Die Rolle des ANS in der Diagnostik und Therapie des Long-Covid Fatigue Syndroms und ME/CFS

The role of the ANS in the diagnosis and treatment of long covid fatigue syndrome and ME/CFS

09:15 - 09:45 **Patrick Rodrigus**

Ist Long COVID ein anderer Name für chronisches Müdigkeitssyndrom - was bedeutet das für OMT?

Is long COVID another name for chronic fatigue syndrome - what does it mean for OMT?

09:45 - 10:15 **Pascal Grolaux**

Vagusnervstimulation und integrative Ansätze; Zentrales autonomes Netzwerk, neuroviscerales integratives Netzwerk in der klinischen Anwendung
Vagus Nerv stimulation und integrative Ansätze; Central autonomic network, neurovisceral integrative network in clinical application

10:15 - 10:45 **Dr. Bruno Donatini**

Mikrobiom und das ANS
Microbiome and the ANS

10:45 - 11:15 **Kaffeepause** Coffee break

11:15 - 11:45 **Prof. em. Anne Hartley**

Neurale Anastomosen zwischen den zwölf Hirnnerven und dem oberen zervikalen Plexus

Neural anastomoses between the twelve cranial nerves and the upper cervical plexus

11:45 - 12:15 **Andrea Manzotti**

Auswirkungen einer osteopathischen Behandlung im Vergleich zu statischer Berührung auf die Herzfrequenz und die Sauerstoffsättigung bei Frühgeborenen

Effects of osteopathic treatment versus static touch on heart rate and oxygen saturation in premature babies

12:15 - 12:45 **Bruno Moreira Campos**

Neurogene Symptome frühzeitig erkennen: von der Diagnose über die Prognose bis zur Behandlung in der osteopathischen Praxis

Identifying neurogenic symptoms early: from diagnosis to prognosis and treatment in osteopathic practice

12:45 - 14:45 **Mittagspause** Lunch break

Alle Vorträge werden simultan vom Deutschen ins Englische und vom Englischen ins Deutsche übersetzt!

All lectures will be simultaneously translated from German into English and from English into German!

14:45 - 15:15

Dr. Raymond Perrin

Long-COVID & Osteopathie
Long-COVID & Osteopathy

15:15 - 15:25

Jason Haxton

150 Jahre Osteopathie
150 years of Osteopathy

15:25 - 15:30

Zeit für Bewegung Time for activity

15:30 - 16:00

Torsten Liem

Integrale Behandlung chronischer Belastungssyndrome inkl. Long covid in der psychosomatischen Osteopathie
Integral treatment of chronic stress syndromes incl. long COVID in psychosomatic osteopathy

16:00 - 16:30

Prof. William H. Devine

Ein osteopathischer Ansatz für die manuelle Behandlung von Patienten mit langem COVID
An Osteopathic Approach to Manual Treatment of Long COVID Patients

16:30 - 17:00

Kaffeepause Coffee break

17:00 - 17:30

Dr. Cathleen King

Was ist Gehirn-Körper-Retraining?
What is Brain-Body Retraining?

17:30 - 17:45

Poster Award Poster Award

17:45 - 18:15

Prof. Michael Kuchera

Osteopathische Interpretation der Polyvagal-Theorie bei der Behandlung von Patienten mit zentralen neurodegenerativen Störungen
Osteopathic Interpretation of Polyvagal Theory in Approaching Patients with Central Neurodegenerative Disorders



Samstag, 23.11.2024

V01 - V13: 9:30 - 12:30 | N01 - N13: 14:30 - 17:30

Workshops

Osram Höfe Oudenarder Str. 16, 13347 Berlin

- SAV01 Dr. Raymond Perrin**
Long-COVID & Osteopathie Long-COVID & Osteopathy
- SAV02 Pascal Grolaux**
HRV-Analyse - integrative Modulation HRV analyse - integrative modulation
- SAV03 Prof. Michael Kuchera**
Reflexpunkte (Chapman & Travell) zur Erkennung und Behandlung viszerosomatischer und somatoviszeraler Störungen
Reflex points (Chapman & Travell) in identifying and treating viscerosomatic & somato-visceral disorders
- SAV04 Prof. William H. Devine**
Osteopathische Behandlung von Long Covid - mit Muskelenergie, Myofacial Release, Lymphatische OMT, Counterstrain und Cranial OMT
Osteopathic Treatment of Long Covid - Using Muscle Energy, Myofacial Release, Lymphatic OMT, Counterstrain and Cranial OMT
- SAV05 Torsten Liem**
Behandlungsansätze bei Long Covid Treatment approaches for long covid
- SAV06 Dr. Bruno Donatini**
Mikrobiom, ANS und Osteopathie Microbiome, ANS and osteopathy
- SAV07 Andrea Manzotti**
Osteopathischer Ansatz für Kinder mit neurologischen Problemen durch die Interpretation ihres EEG, fMRI und Metabolomics
Osteopathic approach to children with neurological problems through the interpretation of their EEG, fMRI and metabolomics
- SAV08 Bruno Moreira Campos**
Osteopathischer Ansatz für Kinder mit neurologischen Problemen durch die Interpretation ihres EEG, fMRI und Metabolomics
Cervicogenic headaches and other crania-cervicogenic symptoms: a neuromobilization approach in osteopathic practice
- SAV10 Ass. Prof. Christian Fossum**
Der zentrale Charakter des neuromuskuloskeletalen Systems in der Körperökologie: von den Geweben zu den Erfahrungen
The central nature of the neuromuskuloskeletal system in body ecology: from tissues to experiences
- SAV11 Patrick Rodrigus (English only)**
Chronisches Müdigkeitssyndrom und Long-Covid. Einblicke in die Pathogenese und Behandlung
Chronic fatigue syndrome and long-covid. Insights in the pathogenesis and treatment
- SAV12 Dr. Cathleen King (English only)**
Neurales Gehirn-Körper-Retraining zur Genesung bei chronischen Krankheiten
Brain-Body neural retraining for chronic illness recovery
- SAV13 Prof. em. Anne Hartley**
Mobilisierung der Hirnnerven Mobilization of the cranial nerves

- 
- 
- SAN01 Dr. Raymond Perrin**
Neurolymphatische Ansätze bei funktionellen neurologischen Störungen
Neurolymphatic Approaches for Functional Neurological Disorder
- SAN02 Pascal Grolaux**
Der Vagusnerv und das Immunsystem bei chronischen Belastungsstörungen, CFS und langem Covid
Targeting the vagus nerve and immune system in Chronic Stress Disorders, CFS and long Covid
- SAN03 Prof. Michael Kuchera**
Behandlung des Karpaltunnelsyndroms Treatment of Carpal tunnel syndrome
- SAN04 Prof. William H. Devine**
Osteopathische Behandlung des neurolymphatischen und neuroimmunen Systems
Osteopathic Treatment of the neurolymphatic and Neuroimmune System
- SAN05 Torsten Liem**
Osteopathische interozeptive Behandlungszugänge bei chronischen Krankheitsbildern
Osteopathic interoceptive treatment approaches in chronic clinical pictures
- SAN06 Dr. Bruno Donatini**
Mikrobiom, ANS und Osteopathie Microbiome, ANS and osteopathy
- SAN07 Andrea Manzotti**
Osteopathischer Ansatz für Kinder mit Verhaltensstörungen durch die Interpretation ihres EEG, fMRI und Metabolomics
Osteopathic approach to children with behavioral disorders through the interpretation of their EEG, fMRI and metabolomics
- SAN08 Bruno Moreira Campos (English only)**
Häufige Entrapment-Neuropathien: ein neuromobilisierender Ansatz in der osteopathischen Praxis
Common entrapment neuropathies: a neuromobilization approach in osteopathic practice
- SAN10 Ass. Prof. Christian Fossum (English only)**
Atmung, Druck und zwerchfellnahe Pufferzonen
Breathing, pressures and diaphragmatic buffer zones
- SAN11 Patrick Rodrigus**
Neurogliales Versagen. Die unterbrochene Verbindung bei Langzeit-Covid und ME/CFS und klinische Schlussfolgerungen
Neuroglial failure. The broken connection in long-covid and ME/CFS and clinical conclusions
- SAN12 Dr. Cathleen King**
Der Primal Trust™ Brain-Body Neural Retraining-Ansatz
The Primal Trust™ Brain-Body Neural Retraining Approach
- SAN13 Prof. em. Anne Hartley**
Mobilisierung der Hirnnerven Mobilization of the cranial nerves

Sonntag, 24.11.2024

V01 - V13: 9:30 - 12:30 | N01 - N13: 14:30 - 17:30

Workshops

Osram Höfe Oudenarder Str. 16, 13347 Berlin

- SOV01 Dr. Raymond Perrin**
Long-COVID & Osteopathie Long-COVID & Osteopathy
- SOV02 Pascal Grolaux**
HRV-Analyse - integrative Modulation HRV analyse - integrative modulation
- SOV03 Prof. Michael Kuchera**
Reflexpunkte (Chapman & Travell) zur Erkennung und Behandlung viszerosomatischer und somatoviszeraler Störungen
Reflex points (Chapman & Travell) in identifying and treating viscerosomatic & somato-visceral disorders
- SOV04 Prof. William H. Devine**
Osteopathische Behandlung von Long Covid - mit Muskelenergie, Myofacial Release, Lymphatische OMT, Counterstrain und Cranial OMT
Osteopathic Treatment of Long Covid - Using Muscle Energy, Myofacial Release, Lymphatic OMT, Counterstrain and Cranial OMT
- SOV05 Torsten Liem (English only)**
Behandlungsansätze bei Long Covid Treatment approaches for long covid
- SOV06 Dr. Bruno Donatini (English only)**
Mikrobiom, ANS und Osteopathie Microbiome, ANS and osteopathy
- SOV07 Andrea Manzotti (English only)**
Osteopathischer Ansatz für Kinder mit neurologischen Problemen durch die Interpretation ihres EEG, fMRI und Metabolomics
Osteopathic approach to children with neurological problems through the interpretation of their EEG, fMRI and metabolomics
- SOV08 Bruno Moreira Campos**
Osteopathischer Ansatz für Kinder mit neurologischen Problemen durch die Interpretation ihres EEG, fMRI und Metabolomics
Cervicogenic headaches and other cranio-cervicogenic symptoms: a neuromobilization approach in osteopathic practice
- SOV10 Ass. Prof. Christian Fossum**
Der zentrale Charakter des neuromuskuloskelettalen Systems in der Körperökologie: von den Geweben zu den Erfahrungen
The central nature of the neuromusculoskeletal system in body ecology: from tissues to experiences
- SOV11 Patrick Rodrigus**
Chronisches Müdigkeitssyndrom und Long-Covid. Einblicke in die Pathogenese und Behandlung
Chronic fatigue syndrome and long-covid. Insights in the pathogenesis and treatment
- SOV12 Dr. Cathleen King**
Neurales Gehirn-Körper-Retraining zur Genesung bei chronischen Krankheiten
Brain-Body neural retraining for chronic illness recovery
- SOV13 Prof. Dr. Michael Sadre-Chirazi-Stark (Nur in Deutsch)**
Mentale Techniken zur Behandlung der Regulationsstörung des ANS bei ME/CFS und Long Covid Fatigue Syndrom
Mental techniques for the treatment of ANS regulatory dysfunction in ME/CFS and long covid fatigue syndrome

- 
- 
- SON01 Dr. Raymond Perrin (English only)**
Neurolymphatische Ansätze bei funktionellen neurologischen Störungen
Neurolymphatic Approaches for Functional Neurological Disorder
- SON02 Pascal Grolaux (English only)**
Der Vagusnerv und das Immunsystem bei chronischen Belastungsstörungen, CFS und langem Covid
Targeting the vagus nerve and immune system in Chronic Stress Disorders, CFS and long Covid
- SON03 Prof. Michael Kuchera (English only)**
Behandlung des Karpaltunnelsyndroms Treatment of Carpal tunnel syndrome
- SON04 Prof. William H. Devine (English only)**
Osteopathische Behandlung des neurolymphatischen und neuroimmunem Systems
Osteopathic Treatment of the neurolymphatic and Neuroimmune System
- SON05 Torsten Liem**
Osteopathische interozeptive Behandlungszugänge bei chronischen Krankheitsbildern
Osteopathic interoceptive treatment approaches in chronic clinical pictures
- SON06 Dr. Bruno Donatini**
Viszerale autonome Störungen bei langer COVID - Der Beitrag der Osteopathie
Visceral autonomic disorders in long COVID The contribution of osteopathy
- SON07 Andrea Manzotti**
Osteopathischer Ansatz für Kinder mit Verhaltensstörungen durch die Interpretation ihres EEG, fMRI und Metabolomics
Osteopathic approach to children with behavioral disorders through the interpretation of their EEG, fMRI and metabolomics
- SON08 Bruno Moreira Campos**
Häufige Entrapment-Neuropathien: ein neuromobilisierender Ansatz in der osteopathischen Praxis
Common entrapment neuropathies: a neuromobilization approach in osteopathic practice
- SON10 Ass. Prof. Christian Fossum**
Atmung, Druck und zwerchfellnahe Pufferzonen
Breathing, pressures and diaphragmatic buffer zones
- SON11 Patrick Rodrigus**
Neurogliales Versagen. Die unterbrochene Verbindung bei Langzeit-Covid und ME/CFS und klinische Schlussfolgerungen
Neuroglial failure. The broken connection in long-covid and ME/CFS and clinical conclusions
- SON12 Dr. Cathleen King**
Der Primal Trust™ Brain-Body Neural Retraining-Ansatz
The Primal Trust™ Brain-Body Neural Retraining Approach
- SON13 Prof. Dr. Michael Sadre-Chirazi-Stark**
Mentale Techniken zur Behandlung der Regulationsstörung des ANS bei ME/CFS und Long Covid Fatigue Syndrom
Mental techniques for the treatment of ANS regulatory dysfunction in ME/CFS and long covid fatigue syndrome

Kongress Informationen

Kongressgebühren

Tages-Ticket: 249,-€
(Nur für den Vortragstag erhältlich)

Kongress-Ticket: 659,-€
(3-Tage-Karte/ Vorträge + 4 Workshops)

Discount

OSD-Alumni-/VOSD-Ticket: 628,- €
(3-Tage-Karte/ Vorträge + 4 Workshops)

OSD Dozent: 494,- €
(3-Tage-Karte/ Vorträge + 4 Workshops)

In OSD Ausbildung: 420,-€
(3-Tage-Karte/ Vorträge + 4 Workshops)

Registrierung

Melden Sie sich jetzt an!

Register now!



www.osteopathiekongress.de



Veranstaltungsorte

Die Vorträge finden in der Urania Berlin e.V. statt, die Workshops auf dem Areal der Osram Höfe.

Urania Berlin e. V.

An der Urania 17
10787 Berlin

Osram Höfe

Oudenarder Str. 16
13347 Berlin



Kongress Referenten

Prof. William H. Devine



Dr. Devine ist Direktor für Osteopathische Medizin und Direktor für Osteopathische Manipulative Medizin nach dem Studium am AZCOM Osteopathic Postdoctoral Training Institute (OPTI). Außerdem ist er Präsident der Arizona Academy of Osteopathy (AzaO), einer Mitgliedsgesellschaft der AAO. Er arbeitet derzeit an einer Studie zur osteopathischen Behandlung zu Long-Covid.

Dr. Bruno Donatini



Dr. Bruno Donatini promovierte 1988 in Immunologie mit Schwerpunkt Gastroenterologie/Hepatology und Onkologie. 2006 absolvierte er seine Ausbildung zum Osteopathen in Paris Salpêtrière. Unter anderem forscht er an Magenentleerungsstörungen, einem wohl grundlegenden Faktor für metabolische Krankheiten. Er beschäftigte sich zudem mit Atemtests, um die Diagnose von Dysbiosen, Morbus Crohn oder Herpesvirusinfektionen zu verbessern, die Störungen des autonomen Nervensystems verursachen. Er untersucht auch die medizinischen Eigenschaften von Pilzen und von ätherischen Ölen. Bruno Donatini praktiziert seit 2002 in Reims, Frankreich. Er ist weiterhin in der Forschung aktiv und präsentiert seine Forschungsergebnisse auf internationalen Konferenzen.

Ass. Prof. Christian Fossum




Christian ist außerordentlicher Professor und Leiter des Studiengangs Osteopathie an der Norwegian School of Health Sciences. Er war früher stellvertretender Direktor der European School of Osteopathy in Maidstone, England, Assistenzprofessor in der Abteilung für Osteopathische Manipulative Medizin am Kirksville College of Osteopathic Medicine und stellvertretender Direktor des A.T. Still Research Institute, beides A.T. Still University of Health Sciences, Kirksville, USA.

Seine postgraduierten Kurse sind renommiert und reich an theoretischem und praktischem Wissen, welches sofort in der Praxis anwendbar ist.

Pascal Grolaux



Der kanadische Osteopath Pascal Grolaux DO, MICO, MIO, MNSAO ist Spezialist für Neurowissenschaften. Er praktiziert und forscht im Bereich der nicht-invasiven Vagusnervstimulation an der Kinesis Associates Clinic in Dartmouth und an der Dalhousie University in Halifax.



Dr. Devine is the Director of Osteopathic Medicine and Director of Osteopathic Manipulative Medicine after graduation from the AZCOM Osteopathic Postdoctoral Training Institute (OPTI). He is also president of the Arizona Academy of Osteopathy (AZAO), an affiliate of the AAO. He is currently working on a study of osteopathic treatment to Long-Covid.

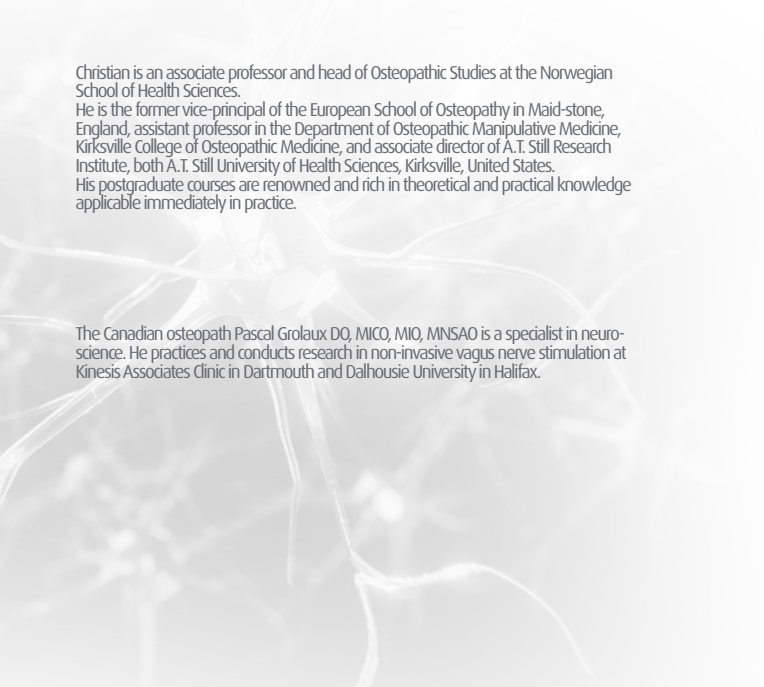
Dr. Bruno Donatini received his doctorate in immunology in 1988, specializing in gastroenterology/hepatology and oncology. In 2006, he completed his training as an osteopath in Paris Salpêtrière. His research includes gastric emptying disorders, arguably a fundamental factor in metabolic disease. He also dealt with respiratory tests to improve the diagnosis of dysbiosis, Crohn's disease or herpes virus infections that cause autonomic nervous system disorders. He also studies the medicinal properties of mushrooms and of essential oils. Bruno Donatini has been practicing in Reims, France, since 2002. He continues to be active in research and presents his research findings at international conferences.

Christian is an associate professor and head of Osteopathic Studies at the Norwegian School of Health Sciences.

He is the former vice-principal of the European School of Osteopathy in Maidstone, England, assistant professor in the Department of Osteopathic Manipulative Medicine, Kirksville College of Osteopathic Medicine, and associate director of A.T. Still Research Institute, both A.T. Still University of Health Sciences, Kirksville, United States.

His postgraduate courses are renowned and rich in theoretical and practical knowledge applicable immediately in practice.

The Canadian osteopath Pascal Grolaux DO, MICO, MIO, MNSAO is a specialist in neuroscience. He practices and conducts research in non-invasive vagus nerve stimulation at Kinesis Associates Clinic in Dartmouth and Dalhousie University in Halifax.



Prof. em. Anne Hartley



Osteopathin und Professorin, Absolventin des Canadian College of Osteopathy, internationale Referentin, Diplom in Sportverletzungsmanagement, zertifizierter Sporttherapeutin

Prof. em. Anne Hartley



Direktor des Museums für Osteopathische Medizin in Kirksville (A.T. Still University), Missouri USA seit 2001. Dozent und Forscher für den Missouri Arts Council und Missouri Capitol Museum, zahlreiche osteopathische Buchbeiträge und Publikationen, z.B. „The Osteopathic Medicine Advantage“.

Dr. Cathleen King



Dr. Cathleen King, DPT ist Physiotherapeutin und lehrt leidenschaftlich gerne neurowissenschaftliche Praktiken, die auf das Gehirn und das Nervensystem abzielen. Sie ist die Geschäftsführerin und Gründerin der Primal Trust™ Academy & Community. In ihrer weltweiten Online-Plattform verbindet sie Gehirntaining, Vagusnerv-Tonisierung, somatische Bewegung und traumabedingte Bindungsreparaturtechniken. Ihr Schwerpunkt ist es, Menschen bei der Selbstheilung von chronischen Krankheiten und Traumamustern zu helfen.

Sie hat sich persönlich von mehr als einem Jahrzehnt schwächender Gesundheit, chronischer Borreliose, chronischem Müdigkeitssyndrom, Schimmelpilzvergiftung, PTSD und mehr befreit und ist als Expertin für die Heilung des Nervensystems sowohl bei traditionellen medizinischen Anbietern als auch bei Gemeinschaften für Geist-Körper-Heilung aufgetreten.

Prof. Michael L. Kuchera



Der international renommierte amerikanische Osteopath Michael L. Kuchera DO, FAAO, FNOAME ist führend in der Lehre und Forschung der manipulativen Medizin.



Osteopath and professor, Graduate from the Canadian College of Osteopathy, International speaker, Diploma in sports injury management, Certified athletic therapist

Director of the Museum of Osteopathic Medicine since January 2001. He has served as a lecturer with the Missouri Arts Council and as a researcher/benefactor with the Missouri Capitol Museum, numerous osteopathic book chapters and publications, e.g. „The Osteopathic Medicine Advantage“.

Dr. Cathleen King, DPT is a physical therapist who is passionate about teaching neuroscience-based practices targeting the brain and nervous system. She is the CEO and founder of the Primal Trust™ Academy & Community. She weaves together brain retraining, vagus nerve toning, somatic movement, and trauma-informed attachment repair techniques in her online, world-wide platform. Her focus is to help people with self-healing from chronic illness and trauma patterns. She personally found freedom from over a decade of debilitating health chronic Lyme disease, Chronic Fatigue Syndrome, mold toxicity, PTSD and more and has been presenting as an expert on nervous system healing to both traditional medical providers and mind-body healing communities.



Internationally renowned American osteopath Michael L. Kuchera DO, FAAO, FNOAME is a leader in the teaching and research of manipulative medicine.

Torsten Liem



Gründer der Osteopathie Schule Deutschland (OSD), Leitung einer osteopathischen Lehrklinik und Entwicklung verschiedener osteopathischer M.Sc.-Programme, u. a. die ersten akademischen Lehrprogramme in Deutschland für Osteopathie, Sport- und Kinderosteopathie sowie osteopathisch-emotionaler Behandlungsansätze. Registriert im General Osteopathic Council (England) und Mitglied der American Academy of Osteopathy (AAO). Verfasser und Herausgeber zahlreicher Buchpublikationen zur Osteopathie. Mitbegründer und Redakteur der Zeitschrift Osteopathische Medizin, Mitglied im Advisory Board des International Journal of Osteopathic Medicine und Vorstand der Europäischen und Deutschen Gesellschaft für Kinderosteopathie (DGKO/EGKO). Mit Hingabe widmet er sich der Verwirklichung osteopathischer Prinzipien in der Praxis und ihrer Verknüpfung mit Prinzipien klassischer chinesischer Medizin, des Yoga sowie psychologischen und energetischen Gesichtspunkten sowie der Entwicklung der bifokalen Integration©, ein osteopathischer Behandlungsansatz zur Lösung emotionaler Belastungen und traumatischer Einflüsse. Eigene Praxis in Hamburg.

Andrea Manzotti



Andrea Manzotti hat einen Abschluss in Physiotherapie an der Universität von Mailand und ein Diplom in Osteopathie am Italienischen Institut für Osteopathie in Mailand.

Er ist Tutor für SOMA-Studenten am OCC Osteopathic Center for Children in London und Lehrbeauftragter für den Masterstudiengang Osteopathische Medizin (1. Stufe) an der Universität von Ferrara.

Er beteiligt sich an der Gründung der Schule für Osteopathie in Mailand S.O.M.A., an der er Partner ist, und unterrichtet dort seit 2000 die Ausbildung in Osteopathie.

Von 2013 bis heute ist er Leiter der osteopathischen Forschung in der Neonatologie am Kinderkrankenhaus V. Buzzi in Mailand. Außerdem ist er Direktor des Neonatologenprojekts RAISE (Stiftung COME Collaboration), einem Projekt, bei dem sich mehr als 50 Fachleute ehrenamtlich für die Betreuung von Kindern einsetzen.


Bruno Moreira Campos



Bruno Moreira Campos ist seit über 15 Jahren ein engagierter Osteopath, der eine klinische Praxis in Portugal unterhält und gleichzeitig an Hochschulen unterrichtet.

Als Schöpfer des Neuromobilisierungskurses (NMC©) im Jahr 2012 hat er Osteopathen unschätzbare Möglichkeiten zur beruflichen Weiterbildung geboten.

Zusätzlich zu seiner Rolle als Gastdozent am International College of Osteopathic Medicine in Mailand und seiner Beteiligung am Medi-Cine Online-Projekt ließ sich Bruno 2011 beim General Osteopathic Council in Großbritannien registrieren. Zu dieser Zeit entwickelte er ein starkes Interesse an Neurologie und Neuropathien, angetrieben von dem Wunsch, die Beziehung zwischen dem Nervensystem und dem Bewegungsapparat besser zu verstehen.



Founder of the Osteopathie Schule Deutschland (OSD), directed an osteopathic teaching clinic and developed various osteopathic M.Sc. programs, including the first academic teaching programs in Germany for osteopathy, sports and pediatric osteopathy, and osteopathic-emotional treatment approaches. Registered with the General Osteopathic Council (England) and a member of the American Academy of Osteopathy (AAO). Author and editor of numerous book publications on osteopathy. Co-founder and editor of the journal Osteopathic Medicine, member of the Advisory Board of the International Journal of Osteopathic Medicine and chairman of the European and German Society for Pediatric Osteopathy (DGKO/EGKO). He is dedicated to the realization of osteopathic principles in practice and their linkage with principles of classical Chinese medicine, yoga, and psychological and energetic aspects, as well as the development of bifocal integration©, an osteopathic treatment approach to resolve emotional stress and traumatic influences. Own practice in Hamburg.

Andrea Manzotti has a degree in Physiotherapy at the University of Milan and a Diploma in Osteopathy at the Italian Osteopathy Institute in Milan. Tutor for SOMA students at OCC Osteopathic Center for Children in London and adjunct Professor at the 1st level Master in Osteopathic Medicine, University of Ferrara. He takes part in the foundation of the school of osteopathy in Milan S.O.M.A. in which he is a partner, since 2000 he has been teaching training in osteopathy there. From 2013 to date as head of osteopathic research in neonatology at the V. Buzzi children's hospital in Milan. From 2015 to today Director of the RAISE neonatologist project (COME Collaboration Foundation), a project that sees more than 50 professionals engaged in volunteering for the care of children.

Bruno Moreira Campos has been a dedicated osteopath for over 15 years, maintaining a clinical practice in Portugal while simultaneously teaching at the undergraduate level in higher education.

As the creator of the Neuromobilization Course (NMC©) in 2012, he has provided invaluable Continuing Professional Development opportunities for osteopaths. In addition to his role as a guest lecturer at the International College of Osteopathic Medicine in Milan and his involvement in the Medi-Cine Online project, Bruno registered with the General Osteopathic Council in the UK in 2011. Around this time, he developed a keen interest in neurology and neuropathies, driven by a desire to better understand the relationship between the nervous system and neuromusculoskeletal pain. Bruno's academic pursuits led him to enroll in a master's program in neurological rehabilitation. He continues to explore the realm of entrapment neuropathies and

Brunos akademische Bemühungen führten dazu, dass er sich für einen Masterstudien-gang in neurologischer Rehabilitation einschrieb. Er erforscht weiterhin den Bereich der Einklemmungsneuropathien und der therapeutischen Intervention, und seine Arbeit ist eng mit den aktuellen wissenschaftlichen Fortschritten verbunden, insbesondere in der Neurowissenschaft des Schmerzes. Außerhalb seiner beruflichen und akademischen Tätigkeit frönt Bruno seiner Leidenschaft für das Fachgebiet, indem er als Hobby den Osteotalks-Podcast moderiert.

Dr. Raymond Perrin



Osteopath, Autor und Neurowissenschaftler, graduierte von der British School of Osteopathy in 1984. Über seine Doktorarbeit über neurolymphatische Drainage bei Chronic Fatigue Syndrome (University of Salford, UK) wird er Experte im Bereich osteopathischer lymphatischer Ansätze. Forschung an der University of Central Lancashire (UK), renommierter internationaler Dozent und Referent

Patrick Rodrigus




Osteopath, Autor und Neurowissenschaftler, graduierte von der British School of Osteopathy in 1984. Über seine Doktorarbeit über neurolymphatische Drainage bei Chronic Fatigue Syndrome (University of Salford, UK) wird er Experte im Bereich osteopathischer lymphatischer Ansätze. Forschung an der University of Central Lancashire (UK), renommierter internationaler Dozent und Referent

Prof. Dr. Michael Sadre-Chirazi-Stark



Facharzt für Psychiatrie und Psychotherapie, psychotherapeutische Medizin und Psychologischer Psychotherapeut. Er gründete als Chefarzt eine neue psychiatrische Fachabteilung im Westklinikum in Hamburg. Er ist Gründungsmitglied im Vorstand der Deutschen Gesellschaft für Psychoedukation (DGPE). Außerdem ist er an der Gründung des ersten Ausbildungsinstituts zur Verhaltenstherapie in Hamburg mitbeteiligt und half, die Deutsche Ärztliche Gesellschaft für Verhaltenstherapie (DÄVT) ins Leben zu rufen. Neben der Vorstandstätigkeit für die World Association for Psychological Rehabilitation (WAPR), wurde er 2009 zum Chairman bei der WPA (Weltgesellschaft für Psychiatrie) gewählt. Bis heute stellt er als Co-Chairman Symposien auf wissenschaftlichen Kongressen zusammen. In seiner privaten Praxis in Hamburg stehen besonders die individuelle Diagnostik und Therapie von psychosomatischen Belastungssymptomen, unter Anwendung der ganzheitlichen Prof. Stark Methode. Der Praxisschwerpunkt liegt auf der Diagnostik und Therapie von ME/CFSE, sowie Long Covid. zepte bei ME/CFSE auseinander. Außerdem betreut er Doktorarbeiten an der Universität in Breslau, Polen. Er leitet die Diagnostik Abteilung des Prof. Starks Instituts.



therapeutic intervention and his work is closely aligned with contemporary scientific advancements, particularly in the neuroscience of pain. Outside of his professional and academic endeavors, Bruno indulges his passion for the field by hosting the Osteotalks podcast as a hobby.

Osteopath, author and neuroscientist, graduated from the British School of Osteopathy in 1984, becoming an expert in osteopathic lymphatic approaches via his PhD thesis on neurolymphatic drainage in Chronic Fatigue Syndrome (University of Salford, UK). Research at the University of Central Lancashire (UK), renowned international lecturer and speaker.

Medical studies at the University of Antwerp. Radiotherapist and oncologist. Graduate of the International Academy of Osteopathy Ghent since 2005. The search for the cause of chronic fatigue complaints has produced the ‚Rodrigus Method‘ as a preliminary end result.

Book publication: „Tackling Chronic Fatigue! Osteopathy according to the Rodrigus Method“.

Specialist in psychiatry and psychotherapy, psychotherapeutic medicine and psychological psychotherapist. As head physician, he founded a new psychiatric department at the Westklinikum in Hamburg. He is a founding member of the board of the German Society for Psychoeducation (DGPE). He is also involved in the founding of the first training institute for behavior therapy in Hamburg and helped to establish the German Medical Association for Behavior Therapy (DÄVT). In addition to serving on the Board of Directors for the World Association for Psychological Rehabilitation (WAPR), he was elected Chairman at the WPA (World Psychiatric Association) in 2009. To this day, he co-chairs symposia at scientific congresses. In his private practice in Hamburg, he focuses on individual diagnosis and therapy of psychosomatic stress symptoms, using the holistic Prof. Stark method. The focus of his practice is on the diagnosis and therapy of ME/CFS, as well as Long Covid.

Osteopathie Schule Deutschland (OSD)

Die Osteopathie Schule Deutschland (OSD) wurde im Jahre 1999 in Hamburg gegründet. Die OSD führt Aus- und Weiterbildungen in der Osteopathie sowie all ihrer Teilbereiche praxisnah und auf hohem akademischen und didaktischen Niveau durch. Zudem entwickelt die OSD die Osteopathie durch Forschungen und Publikationen weiter. In klinischen Netzwerken - u.a. mit dem Institut für Integrative Morphologie (IIM), der Akademie für Kinderosteopathie, der Deutschen Akademie für Sportosteopathie und dem Osteopathic Research Institut - bündelt und stärkt die OSD wichtige Kompetenzen.

Wir beraten Sie gern!



Besuchen Sie uns auch im Internet:

www.osteopathie-schule.de

Bitte fordern Sie zusätzliche Informationen zu all unseren Kursen an.
Wir bieten regelmäßig kostenlose Informationsabende
an all unseren Standorten an.

Osteopathie Schule Deutschland GmbH

Mexikoring 19
D-22297 Hamburg

E-Mail: osd@osteopathie-schule.de

Telefon: +49 (0) 40 644 15 69 0
Fax: +49 (0) 40 644 15 69 10