

Dr. med. Volker Rings, D.O.M.™, D.O.M.P.™

Facharzt für Allgemeinmedizin

Manuelle Medizin - Osteopathische Medizin

Präsident der Deutschen Gesellschaft für Osteopathische Medizin (DGOM)

Kurs:

Dysfunktionen und Bewegungen von Kopf bis Sakrum,
die embryonale Achse von der Geburt bis zum Senium

1. Tag

09:00 – 09:45	Grundlagen der Entwicklung und Physiologie des Menschen
09:45 – 10:30	Embryologische Betrachtungen der Genese und Funktionen d. Menschen
10:30 – 11:00	Pause
11:00 – 11:45	Bewegungsmuster des menschlichen Körpers – aktiv und passiv
11:45 – 12:30	Das Sutherland-Modell und die Übertragung in die heutige Zeit
12:30 – 14:00	Mittagspause
14:00 – 14:45	Das „Durale System“ in Anatomie und Physiologie / Embryologie
14:45 – 15:30	Palpationsübungen und Erfahrungen
15:30 – 16:00	Pause
16:00 – 16:45	Myofasziale Systeme im Kontext der Keimblätter
16:45 – 18:00	Klinische Relevanzen

Dr. med. Volker Rings, D.O.M.™, D.O.M.P.™

Facharzt für Allgemeinmedizin

Manuelle Medizin - Osteopathische Medizin

Präsident der Deutschen Gesellschaft für Osteopathische Medizin (DGOM)

Kurs:

Dysfunktionen und Bewegungen von Kopf bis Sakrum,
die embryonale Achse von der Geburt bis zum Senium

2. Tag

09:00 – 09:45	SSB-Muster nach Sutherland
	Was bedeutet das?
09:45 – 10:30	Tast- und Palpationserfahrungen
	Was ist „fühlbar“?
10:30 – 11:00	Pause
11:00 – 11:45	Somatische Dysfunktionen in Kopf und (oberer) HWS
11:45 – 12:30	Untersuchungen und Behandlungsansätze Myofaszial / Dural
12:30 – 14:00	Mittagspause
14:00 – 14:45	Somatische Dysfunktionen im Lumbo- Sakral-Bereich
14:45 – 15:30	Untersuchungen und Behandlungsansätze Myofaszial / Dural
15:30 – 16:00	Pause
16:00 – 16:45	Mobilität und Motilität - aktive, passive und inherente Bewegungen und Muster
16:45 – 18:00	Palpationen, was ist „fühlbar“?

Dr. med. Volker Rings, D.O.M.™, D.O.M.P.™

Facharzt für Allgemeinmedizin

Manuelle Medizin - Osteopathische Medizin

Präsident der Deutschen Gesellschaft für Osteopathische Medizin (DGOM)

Kurs:

Dysfunktionen und Bewegungen von Kopf bis Sakrum,
die embryonale Achse von der Geburt bis zum Senium

3. Tag

09:00 – 09:45	Die Embryonale Achse - was stelle ich mir darunter vor?
09:45 – 10:30	Untersuchungen und Palpationsübungen
10:30 – 11:15	Behandlungsmöglichkeiten von Geburt bis zum Senium
11:15 – 11:45	Pause
11:45 – 12:30	Behandlungsmöglichkeiten von Geburt bis zum Senium
12:30 – 13:15	Zusammenfassung und
13:15 – 14:00	Diskussion