

Liebe Kolleginnen und Kollegen,

ich lade Sie herzlich nach Düsseldorf ein zum 5. und letzten Teil unserer HIO-Kursreihe 2023/2024.

Der 5. Kursteil beschäftigt sich mit der funktionellen Analyse und Behandlung der Wirbelsäule.

Neben der Vermittlung manualmedizinischer Untersuchungs- und Behandlungstechniken wird auf Anatomie, Biomechanik, Radiologie und Neurologie in verschiedenen Lebensaltern eingegangen. Ebenso findet das wichtige Gebiet der Kieferorthopädie Berücksichtigung. Auch Ihre Mitarbeit im Rahmen der Kursarbeiten trägt erneut wesentlich zum Gelingen der Kursreihe bei.

Darüber hinaus bietet der 2-tägige Workshop wie immer gute Gelegenheit für Gespräche und kollegialen Austausch. Die Veranstaltung wird grundsätzlich ohne Unterstützung der Industrie durchgeführt.

Ich freue mich, Sie gemeinsam mit meinen Co-Referenten Drs. Göhmann, Wuttke, Luthin, Küsgen und Gedigk im Januar in Düsseldorf begrüßen zu dürfen.

Ihr



Michael Ammermann

Referenten

Ammermann, Michael (Düsseldorf)
Facharzt für Orthopädie und Unfallchirurgie
Facharzt für Orthopädie, Manuelle Medizin

Gedigk, Dr. med. dent. Mareike (Düsseldorf)
Fachzahnärztin für Kieferorthopädie

Göhmann, Dr. med. Ulrich (Hannover)
Facharzt für Orthopädie, Manuelle Medizin

Küsgen, Dr. med. Bettina (Köln)
Fachärztin für Orthopädie und Unfallchirurgie
Manuelle Medizin

Luthin, Dr. med. Dirk (Hameln)
Facharzt für Allgemeinmedizin, Manuelle Medizin

Wuttke, Dr. med. Marc (Dortmund)
Facharzt für Hals-Nasen-Ohren-Heilkunde
Manuelle Medizin

Organisation

Datum 12./13.1.2024, Düsseldorf

Veranstaltungsort Privatpraxis Ammermann
Kaiser-Wilhelm-Ring 1
40545 Düsseldorf

Anmeldung info@akademie-ottenstein.de
Teilnahmegebühr ab € 600,-

Die Zertifizierung bei der Ärztekammer Nordrhein ist beantragt und für das leibliche Wohl während der Veranstaltung wird gesorgt.

Funktionelle Analyse und Behandlung der Wirbelsäule

HIO Kurs V (Abschlußkurs)

Düsseldorf

12. und 13. Januar 2024



Freitag

Beginn 9:30 Uhr

- 9.30 Anmeldung und Registrierung
- 10.00 Begrüßung (Ammermann)
- 10.15 Röntgenanatomie in verschiedenen Lebensaltern und ihre Abweichung (Ammermann)
- 11.00 Pause**
- 11.15 KIDD im Focus zwischen Wahrnehmung, Bindung und Familie (Wuttke)
- 11.45 HIO-Techniken in verschiedenen Lebensaltern (Küsgen)
- 12:15 Mittagspause**
- 13.00 „hands-on“; Übungen und Röntgen (Gruppen)
- 14.00 Vorstellung der Arbeiten der Kursanten Teil 4
- 14.45 Pause**
- 15.00 Kieferorthopädische Konzepte (Gedigk)
- 16.00 „hands on“; Übungen und Röntgen (Gruppen)
- 18:00 Ende Tag 1**

Samstag

Beginn 8:30 Uhr

- 09:00 Wiederholung (Ammermann)
- 09:45 Geschichte der Manualmedizin - „Backstage“ (Göhmann)
- 10:45 Fragen, Diskussion; Zusammenarbeit Manualmedizin mit anderen Fachgruppen (alle)
- 11:15 Pause**
- 11:30 Röntgentechnik, Strahlenschutz, typische Fehler und ihre Vermeidung (Ammermann)
- 12:15 Mittagspause**
- 13:00 Manualmedizinische Blickdiagnostik (Dirk Luthin)
- 13:30 „hands on“; Übungen und Röntgen (Gruppen)
- 15:30 Pause**
- 15:45 Das HIO-Gesamtkonzept in der Meta-Ebene (Göhmann)
- 16:15 Vorstellung der Arbeiten der Kursanten Teil 4
- 17.00 Ende, Abschlußbesprechung und Ausgabe der Zertifikate

Notizen