

22. November 2024

Meducation | Anatomie Mülheim

HumanTech Academy

Seminar | Fortbildung | Hands-On

Operative Techniken zur minimalinvasiven Versorgung thorakolumbaler Wirbelfrakturen sowie die spinopelvine Stabilisierung am Humanpräparat

Academy ▶▶▶
made by HumanTech



Grüßwort

Willkommen zu unserem CadLab!
Als Veranstalter freuen wir uns,
Sie in Mühlheim zu begrüßen.

Es erwartet Sie ein umfangreiches
Programm mit erstklassigen Referenten,
spannenden Diskussionen und wertvollen
Einblicken in operative Techniken zur minimalinvasiven
Versorgung thorakolumbaler Wirbelfrakturen sowie die
spinopelvine Stabilisierung am Humanpräparat.

Ein herzliches Dankeschön an alle, die dieses Seminar
möglich machen, besonders an unsere Referenten und
an Sie, liebe Teilnehmer. Nutzen Sie die Gelegenheit
zum Wissensaustausch und zur Vernetzung.
Wir wünschen Ihnen eine erkenntnisreiche und
bereichernde Fortbildung!

Mit freundlichen Grüßen,

Harald Meyer, Katrin Faust
CEO HumanTech Spine GmbH

Referenten

Dr. med. Erçan Sagnak
Chefarzt der Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie
Agaplesion Diakonieklinikum Hamburg

Dr. med. Daniel Seeger
Chefarzt der Klinik für Unfallchirurgie und Orthopädie
Agaplesion Bethesda Krankenhaus Bergedorf

Veranstaltungsort

Meducation GmbH
Am Stoot 5, 45481 Mühlheim

Agenda

22.11.2024 | 09:00 - 16:30

- 09:00 – 09:10** Begrüßung Harald Meyer
- 09:10 – 09:30** **Vortrag:**
Frakturversorgung thorakolumbaler
Wirbelkörperfrakturen
Tipps und Tricks
(Dr. med. Erçan Sagnak)
- 09:30 – 09:50** **Vortrag:**
Spinopelvine Techniken
Tipps und Tricks
(Dr. med. Daniel Seeger)
- 09:50 - 10:00** Pause
- 10:00 - 15:00** **Hands-On I:**
Tipps, Tricks und Fallstricke bei der
Versorgung thorakolumbaler Frakturen
(Dr. med. Erçan Sagnak)
- 12:00 - 13:00** Pause
- 10:00 - 15:00** **Hands-On II:**
Spinopelvine Techniken
Tipps und Tricks
(Dr. med. Daniel Seeger)
- 15:00 - 16:30** Fallbesprechung / Q&A-Session
- 16:30** Schlusswort

Anmeldung

an:

HumanTech Spine GmbH

academy@humantech-spine.de

Begrenzte Teilnehmerzahl

Anmeldungsschluss: 31.10.2024

Transparenz:
Sponsoring HumanTech Spine: 16.000€

