

## Einladung

### Anatomie Workshop 01/2025 in Wien, Österreich 17. - 18. März 2025

+ Vorstellung und Anwendung des  
Stop'n GO Doppelballonkatheters 2 x 8 mm

Ihre Ansprechpartnerin:

Sandra Wiktor  
Neue Rottenburger Str. 50  
72379 Hechingen  
Germany  
Tel: + 49 7471 98 81 122  
Fax: + 49 7471 98 81 222  
E-Mail: [sandra.wiktor@joline.de](mailto:sandra.wiktor@joline.de)

|                |  |
|----------------|--|
| Ort            | Medizinische Universität Wien<br>Institut für Anatomie<br>Währinger Str. 13<br>A-1090 Wien   |
| Hotel          | Hilton Vienna Plaza<br>Am Schottenring 11<br>A-1010 Wien   |
| Termin         | 17.03.2025 Anreise und gemeinsames Abendessen um 19:30 h<br>18.03.2025 Transfer vom Hotel zur Universität (zu Fuß oder mit Taxi) um 7:30 h   |
| Veranstaltung  | Theoretischer Teil + Praktischer Teil<br>Anwendung Produkte<br>Zusätzliches Trainingsangebot: Vorstellung und Anwendung<br>des Stop'n GO Doppelballonkatheters 2 x 8 mm.   |
| Teilnehmerzahl | Max. 16 registrierte Teilnehmer:innen.<br>Aufgrund der hohen Nachfrage kann es zu einer Überbuchung<br>kommen. Ist der Kurs bereits ausgebucht, erhalten Sie<br>eine Information über den nächsten geplanten Kurs.<br>Der Kurs wird auf Englisch durchgeführt. |

## Anmeldung

Anatomie Workshop  
01/2025  
in Wien, Österreich  
17. - 18. März 2025

Bitte ausgefüllt zurück an:

Joline GmbH & Co. KG  
Assistant Product Management  
Spine  
Sandra Wiktor  
Neue Rottenburger Straße 50  
72379 Hechingen  
Germany  
Tel: + 49 7471 98 81 122  
Fax: + 49 7471 98 81 222  
E-Mail: sandra.wiktor@joline.de

Name

Frau Herr Dr.

\_\_\_\_\_

Titel/Position

\_\_\_\_\_

Adr. Krankenhaus  
(Name, Straße, PLZ,  
Ort)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Telefon

\_\_\_\_\_

Mobil

\_\_\_\_\_

E-Mail

\_\_\_\_\_

Hiermit melde ich mich verbindlich zum Anatomie Workshop 01/2025 an.

Bitte reservieren Sie eine Übernachtung im Hilton Vienna Plaza im Einzelzimmer aus dem bestehenden Zimmerkontingent.

Arbeitgebergenehmigung für die Teilnahme  
an der Fortbildung:

## Anatomie Workshop 01/2025 in Wien, Österreich 17. - 18. März 2025

Bitte ausgefüllt zurück an:

Joline GmbH & Co. KG  
Assistant Product Management  
Spine  
Sandra Wiktor  
Neue Rottenburger Straße 50  
72379 Hechingen  
Germany  
Tel: + 49 7471 98 81 122  
Fax: + 49 7471 98 81 222  
E-Mail: sandra.wiktor@joline.de

Fortbildungspunkte werden bei der Österreichischen Ärztekammer beantragt.

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Veranstaltungs-<br>datum    | Mo, 17.03.2025<br>Anreise und Begrüßung, gemeinsames Abendessen um 19:30 h<br>Di, 18.03.2025<br>ab 8:00 h bis ca. 16:00 h – Anwendungsteil   |
| Organisatorische<br>Leitung | Joline GmbH & Co. KG<br>Neue Rottenburger Straße 50<br>D-72379 Hechingen   |
| Veranstaltungsort           | Medizinische Universität Wien<br>Institut für Anatomie, Wien, Österreich   |
| Themen Teil 1               | Anatomische Grundlagen: Zugangswege Th6-LW5, Extrapedikulare<br>und Transpedikuläre Indikationen, Kontraindikationen Ballonkyphoplastie,<br>Radiologische Grundlagen, Vorstellung Joline Kypho-System<br>+ Stop'n GO Doppelballonkatheter 2 x 8 mm |
| Themen Teil 2               | Einstellung C-Bögen: Arbeiten am Präparat, thorakal extra- und lumbal<br>transpedikuläre Zugänge, Anwendung/Vorstellung Joline Kypho-System<br>+ Stop'n GO Doppelballonkatheter 2 x 8 mm   |

Wir genehmigen hiermit die Teilnahme unseres Mitarbeitenden (Name, Funktion):

---

an der oben bezeichneten Veranstaltung der Firma Joline GmbH & Co. KG einschließlich der regulären Übernachtungs-/  
Verpflegungskosten und inkl. eines gemeinsamen Abendessens mit allen Teilnehmenden (Wert von ca. 80 €). Die Teilnahme  
an dieser Veranstaltung steht nicht im Widerspruch zu der Praxis-/Kliniktätigkeit unseres Mitarbeitenden.  
Die Firma Joline GmbH & Co. KG weist ausdrücklich darauf hin, dass die Teilnahme an der Veranstaltung unabhängig von  
jeglichem Umsatzgeschäft zwischen Ihrer Praxis/Klinik und Joline GmbH & Co. KG erfolgt.

---

Ort, Datum

Stempel, Name, Unterschrift/Verwaltungsleitung