

# O1 Allgemeine Fraktursonografie\*

## Leitlinienkurs

**Datum:** 21. November 2026, Samstag  
**Wiss. Leitung:** PD Dr. med. Christian Tesch, DEGUM III Kursleiter  
**Veranstaltungsort:** Dorint Hotel Hamburg-Eppendorf, Martinistraße 72, 20251 Hamburg

### Samstag, 21. November 2026

**08.30 h** **Anmeldung**

09.00 h Begrüßung und Einleitung in den Kurs

09.15 h Physikalische Grundlagen, Geräte-Einstellungen, Kortikalis-Darstellung, orthogrades Anschallen

09.35 h Allgemeine Fraktur-Typen

10:05 h Frakturen der oberen Extremität, Scapula, Humerus, Ellenbogen, Unterarm

10.25 h Frakturen OSG, USG, Bandverletzungen

**10.45 h** **K a f f e e p a u s e**

11.15 h **Praktische Übungen \*\***  
Gruppe 1-5  
**Parallel Vortrag:** Thorax: SC-Gelenk, Sternum, Rippen Gruppe 6-10

12.05 h **Praktische Übungen \*\***  
Gruppe 6-10  
**Parallel Vortrag:** Thorax: SC-Gelenk, Sternum, Rippen Gruppe 1-5

**13.00 h** **M i t t a g s p a u s e**

13.45 h **Praktische Übungen \*\***  
Gruppe 1-5  
**Parallel Vortrag:** Handgelenk und Finger Gruppe 6-10

14.30 h **Praktische Übungen \*\***  
Gruppe 6-10  
**Parallel Vortrag:** Handgelenk und Finger Gruppe 1-5

**15.15 h** **K a f f e e p a u s e**

15.45 h **Praktische Übungen \*\***  
Gruppe 1-5  
**Parallel Vortrag:** Frakturen untere Extremität, Hüftgelenk, Kniegelenk, Patella, Tibiofibular-Gelenk Gruppe 6-10

16.30 h **Praktische Übungen \*\***  
Gruppe 6-10  
**Parallel Vortrag:** Frakturen untere Extremität, Hüftgelenk, Kniegelenk, Patella, Tibiofibular-Gelenk Gruppe 1-5

---

<b>17.15 h</b>	<b>V e r s c h n a u f p a u s e</b>
17.25 h	Wirbelsäule und Becken
17.50 h	Fuß und Zehen
18.15 h	Besonderheiten: Pseudarthrose, Kallus-Bildung, Osteosynthese, Fraktur-Dislokation
<b>18:45 h</b>	<b>Lernerfolgskontrolle</b>
19.15 h	Abschluss / Zusammenfassung / Evaluation
<b>19.30 h</b>	<b>Ende / Ausgabe der Teilnahmebescheinigung</b>

---

**Referierende:**

---

**Veranstalter:**

**WfM e. K.**  
**Jacqueline Marks**  
Weiterbildung für Medizinberufe



**Telefon: 04161 – 669 30 10**  
**E-Mail: [schulung@wfm-ultraschall.de](mailto:schulung@wfm-ultraschall.de)**  
**Internet: [www.wfm-ultraschall.de](http://www.wfm-ultraschall.de)**

---

\*Programmänderungen vorbehalten  
\*\* in Kleingruppen u.a. am Spanferkel-Modell

**Bitte beachten Sie, dass das unbefugte Aufzeichnen und/oder Abfotografieren von Teilen unserer Veranstaltung bzw. unserer gesamten Veranstaltung aus datenschutzrechtlichen und urheberrechtlichen Gründen (gem. §201 Strafgesetzbuch) verboten ist.**