

HWS, Schultergürtel, thorakale Region | 16 FP



Wir stellen Dir in diesem Kurs einen einfachen, praktischen und evidenzbasierten Ansatz zur Behandlung von Beschwerden der HWS-Schultergürtel- und Thorakalregion vor. Dabei stehen die Untersuchung, Klassifizierung sowie eine trainingsbasierte Therapie im Fokus.

Dieser interaktive, sehr praktisch gehaltene Kurs richtet sich an alle Fachkräfte im Gesundheitssystem, unabhängig von Beruf und Erfahrung.

Die Inhalte basieren auf einfachen, praxisnahen, evidenzbasierten Prinzipien, die anpassbar und auf alle Bereiche übertragbar sind.

Ein einfacher Ansatz kann sowohl effektiv als auch effizient sein.

Keep it simple!

Inhalte dieses Kurses:

- Funktionelle Anatomie, Pathoanatomie und Biomechanik der HWS-, Schultergürtel- und Thorakalregion
- Spezielle und differenzierte Untersuchung (Basisuntersuchung, weiterführende und neurologische Untersuchung)
- Befundinterpretation
- Bildung von Subgruppen
- Variable einsetzbare Therapieprinzipien (manuelle Mobilisationen, Weichteiltechniken, Eigenübungsprogramme)
- Stabilisation der Halswirbelsäule und der angrenzenden Bereiche (Testung der Stabilisation, methodischer Aufbau der Stabilisation)
- Patientenbeispiele

Leitung	DIGOTOR-Lehrteam (Fortbildungen für Orthopädische Medizin und Manuelle Therapie)
Kursgebühr	0,00 € inkl. Skript
Beginn	06.05.2022
Ende	07.05.2022
Kurszeiten	Fr. 06.05., 09:00 - 18:00 Uhr Sa. 07.05., 09:00 - 13:00 Uhr
Kursort	Martin-Luther-Straße 69, 71636 Ludwigsburg
Zielgruppe	Physiotherapeuten
Fortbildungspunkte	16