



**Fortbildungszentrum für medizinische Berufe  
und Verein für Gesundheitsvorsorge**

A-9020 Klagenfurt am Wörthersee | Waaggasse 18  
Tel.: +43 (0) 463 / 55 141 | Fax: +43 (0) 463 / 500 141  
office@fbz-klagenfurt.at | www.fbz-klagenfurt.at

Klagenfurt, im November 2018

**Detailprogramm LG-Nr.: 19198**  
**Update Spastik**  
**Ursache-Therapie-Evidenz**  
**16.11.2019**

**Unterrichtszeit:** 09.00 - 17.00 Uhr

**Hintergrund:**

Spastik ist ein häufiges Problem bei neurologischen Patienten.

Wichtig ist nicht nur eine Verminderung der Spastik, sondern auch funktionelle Verbesserungen zu erzielen.

**Lernziele:**

- Erkennen der funktionellen Zusammenhänge von Spastik und Paresen.
- UNMS - funktionelle Bedeutung für die Patienten
- Entstehung von Kontrakturen - Prophylaxe und Therapie
- Durchführung von Spastik-Tests
- Spastikreduktion bei gleichzeitiger funktioneller Aktivierung

**Lehrplan:**

- Einführung in das Thema
- Pathophysiologie der Spastik
- UMNS
- spezifische Tests
- funktionelle Therapieansätze
- spezielle Therapieansätze für untere und obere Extremität
- Kontrakturprophylaxe und -therapie

**Lehrmaterial:** Viele Videobeispiele verdeutlichen die Therapieansätze bei verschiedenen Patientenbeispielen.

**Literatur:** Treppel: Funktionelle Neuroanatomie

**Referenten:** Sabine LAMPRECHT PT und MSc Neurorehabilitation und/oder Hans LAMPRECHT PT - D

**Zielgruppe:** Physiotherapeuten, Ergotherapeuten, Sporttherapeuten

**Unterrichtseinheiten:** 8 UE (à 45 Minuten) / 8 Fortbildungspunkte



LG-Nr.: 19198

Änderungen vorbehalten !!!

