

Live Online Seminar: Neurologische Untersuchung in der Orthopädie | Reflexhammer, Sensirad, Pinsel & Co. | FP



Immer wieder steht der Patient vor uns und gibt folgende Symptomatik an: Kribbeln, Taubheit, Brennen, Ziehen, eingeschlafen, pelzig, usw.

Ziel dieses Kurses „neurologische Untersuchung in der Orthopädie“ ist es, eine systematisierte Vorgehensweise bei orthopädischen Patienten mit neurologischer Symptomatik zu erlangen.

Differentialdiagnostik, sowie die praktischen Evaluationsmöglichkeiten werden erarbeitet, vorgestellt, durchgeführt und interpretiert und somit ein direkter Alltagsbezug für die Praxis hergestellt.

Themen des Kurses:

- Überblick neurologische Untersuchung
- Parameter zur Diagnostik (Sensibilität, Reflexe, Motorik, Vegetativum)
- Neuroanatomie der betroffenen Strukturen (Einteilung Nervensystem)
- Aufbau einer neurologischen Untersuchung, die sensible Testung
- Differenzierung: Nervenwurzel-peripherer Nerv
- Vorstellung von Fallbeispielen

Das Seminar findet als **Live Online-Seminar** statt.

Technische Voraussetzungen für die Teilnahme:

- Laptop oder PC mit einem gängigen Internetbrowser
- nach Möglichkeit Kamera mit Kopfhörer und Mikrofon
- stabile Internetverbindung

Die Zugangsdaten zum Live Online-Seminar erhalten Sie per eMail.

Leitung	Lehrteam der INOMT
Kursgebühr	0,00 € inkl. Skript
Beginn	17.02.2021
Ende	17.02.2021
Kurszeiten	Mi. 17.02., 17:00 - 20:00 Uhr
Kursort	Internet, www.acadia-ecampus.de
Zielgruppe	Physiotherapeuten, Ergotherapeuten, Heilpraktiker
Fortbildungspunkte	