

Fortbildungsseminar

SKILLS LAB



Gelenke, Wirbelsäule, Muskeln, Knochen und Nerven

Einfach und effektiv: Vom Schmerz und Symptom zur Diagnose

Blended-Learning-Angebot: 8 UE Präsenz / 2 UE eLearning

für Allgemeinmediziner, Internisten, Neurologen, Orthopäden und Ärzte_innen in Weiterbildung

Skills Lab – Schulter und Ellenbogen

- ▶ Fallbasiertes Lernen:
Impingement
Rotatorenmanschette
Epikondylitis
und weitere

Praktische Übungen/Gruppenarbeit

- ▶ Krankheits- und Verletzungsbilder bezogene Gruppenarbeit in Rotation – mit Anleitung zur Anwendung und Durchführung der Tests unter Berücksichtigung der Oberflächenanatomie

Skills Lab – Hüfte und Knie

- ▶ Fallbasiertes Lernen:
Arthrose
Knorpelschaden
Meniskus und Kreuzband

Inhalte der eLearning-Phase

- ▶ Klinisches Untersuchungsvideo Neurologie
- ▶ Klinisches Untersuchungsvideo Bewegungsapparat

Neurologische Basisuntersuchung

- ▶ Kopfschmerz
- ▶ Schwindel
- ▶ Schlaganfall
- ▶ Tremor
- ▶ Parkinson
- ▶ Neuropathien

Zielgerichteter Untersuchungsgang beim Rückenschmerz

Termin

Freitag, 02.12.2022

Uhrzeit

09:00 – 17:00 Uhr

eLearning

31.10. – 01.12.2022 – Ein Einstieg in die laufende eLearning-Phase ist möglich. Bitte beachten Sie, dass zur Teilnahme ein Breitband-Internet-Anschluss (z. B. DSL-Leitung) notwendig ist.

Veranstaltungsort

48147 Münster

Ärztehaus, Gartenstr. 210 – 214



Fortbildungsseminar

Eine gute und strukturierte klinische Untersuchung kann Erkrankungen oder Verletzungen am Bewegungsapparat, den Nerven und der Wirbelsäule frühzeitig und präzise erfassen. Ganz ohne Röntgenuntersuchung, ohne CT oder MRT lernen die Teilnehmer_innen Techniken und Schritte kennen, wie sie anhand der Symptomatik des Patienten, Tests bzw. körperliche Untersuchungstechniken richtig auswählen und korrekt praktisch anwenden, mit dem Ziel eine sichere Diagnostik typischer Krankheiten des Bewegungsapparates, der Nerven und der Wirbelsäule durchzuführen. Bildgebende Befunde lassen sich nur in der Zusammenschau mit einer ausführlichen Anamnese und der entsprechenden klinischen Untersuchung exakt deuten. Da der limitierende Faktor nicht die unzureichende Bildauflösung der bildgebenden Verfahren ist, sondern die Anfälligkeit für Fehldeutungen, wird die körperliche Untersuchung ihren hohen Stellenwert auch weiterhin haben. Auch in Zukunft werden Ärzte Patienten und nicht Röntgen – oder MRT-Bilder behandeln.

Ziel des eintägigen Kurses ist es, strukturierte und fundierte Untersuchungsgänge der Gelenke, der Wirbelsäule, der Muskeln, der Knochen und der Nerven zu vermitteln. Aktuelle Studienergebnisse sind dabei Grundlage einer exakten Diagnostik. Diese schafft immer die Basis für optimale Therapien.

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. **Thomas Günnewig**, FA für Neurologie, Chefarzt der Abteilung für Geriatrie/Neurologie, Elisabeth Krankenhaus Recklinghausen, Röntgenstraße 10, 45661 Recklinghausen

Prof. Dr. med. **Christian Lüring**, FA für Orthopädie und Unfallchirurgie, Direktor der Orthopädischen Klinik, Klinikum Dortmund Mitte gGmbH, Beurhausstraße 40, 44137 Dortmund

Referent/Gruppenleitung

Dr. med. **Gerrit Borgmann**, M.D.O., M.A., FA für Orthopädie, ZB Chirotherapie, ZB Sportmedizin, ZB Akupunktur, ZB Naturheilverfahren, ZfS-Zentrum für Sportmedizin, Windthorststraße 35, 48143 Münster

Gruppenleitung

Jana Cibura, FÄ für Orthopädie und Unfallchirurgie, Orthopädische Klinik, Klinikum Dortmund Mitte gGmbH, Beurhausstraße 40, 44137 Dortmund

Dr. med. **Juliane Vollmer-Haase**, Niedergelassene FÄ für Neurologie, Raiffeisenplatz 3, 45731 Waltrop

Teilnahmegebühren

- € 325,00 Mitglieder der Akademie
- € 375,00 Nichtmitglieder der Akademie
- € 275,00 Arbeitslos / Elternzeit

Begrenzte Teilnahmezahl!

Auskunft und schriftliche Anmeldung

Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, Postfach 40 67, 48022 Münster, Ansprechpartnerin: Petra Pöttker, Tel.: 0251 929 - 2235, Fax: 0251 929 - 27 2235

Nutzen Sie den Online-Fortbildungskatalog oder die Fortbildungs-App der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, um sich zu der Veranstaltung anzumelden:

www.akademie-wl.de/katalog
www.akademie-wl.de/app



Die Veranstaltung ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der ÄKWL mit **12 Punkten** (Kategorie: K) anrechenbar.

Mitglied werden & Vorteile genießen



Alle Informationen zur Mitgliedschaft in der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL unter

www.akademie-wl.de/akademie/mitgliedschaft



© 1 | iograph - iStock

Änderungen und Irrtümer vorbehalten! Stand: 14.10.2022/Pk.