

eLearning-Fortbildung



Update Neurologie

Aktualisiert und inhaltlich ergänzt

Zeitlich flexibel auf den aktuellen Stand in Kernbereichen des Fachgebietes Neurologie

eLearning-Angebot: 7 UE eLearning



Der Kurs entspricht den
„Qualitätskriterien eLearning
der Bundesärztekammer“

Die Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL bietet einen 7-Unterrichtseinheiten umfassenden eLearning-Kurs an. Mit dieser Fortbildung bringen Sie sich zeitlich flexibel auf den aktuellen Stand in Kernbereichen des Fachgebietes Neurologie.

- ▶ Demenz
- ▶ Epilepsie
- ▶ Morbus Parkinson
- ▶ Multiple Sklerose
- ▶ Schlaganfall
- ▶ Muskelerkrankungen > neu!
- ▶ (Poly-)Neuropathien und Motoneuronerkrankungen > neu!

Veranstaltungsort

Online-Lernplattform der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL – ILIAS (Integriertes Lern-, Informations- und Arbeitskooperations-system)

eLearning

Bitte beachten Sie, dass zur Teilnahme ein Breitband-Internet-Anschluss (z. B. DSL-Leitung) notwendig ist.

Bitte wenden!

Update Neurologie

Demenz

- ▶ Definition und Abgrenzung, Epidemiologie, Verschiedene Demenzformen, Diagnostik, Therapie, Prophylaxe

Epilepsie

- ▶ Klassifikation, Diagnostik, Medikamentöse Therapie, Invasive Verfahren, SUDEP, Epilepsie und Fahrtauglichkeit

Morbus Parkinson

- ▶ Epidemiologie und Pathophysiologie, Klinische Symptome und Diagnosekriterien entsprechend der neuen S3-Leitlinien, Verlaufsformen und Schweregradeinteilung, Apparative Diagnostik, Differenzialdiagnosen, Medikamentöse Therapie und nicht-medikamentöse Therapiemaßnahmen, Therapieoptionen im fortgeschrittenen Stadium, Komplikationen im fortgeschrittenen Stadium

Multiple Sklerose

- ▶ Grundlagen, Epidemiologie, Pathophysiologie, Diagnostik, Verlaufsformen und Diagnose-Kriterien, Differentialdiagnose, Akuttherapie, Prophylaktische Therapie, Symptomatische Therapie

Schlaganfall

- ▶ Risikofaktoren und Epidemiologie, Rettungskette, Penumbra-Konzept, Diagnostik, Akuttherapie (Systemische Lyse/Thrombektomie), Sekundärprophylaxe

Muskelerkrankungen

- ▶ Histologie, Ätiologie, Diagnostik, Krankheitsbilder

(Poly-)Neuropathien und Motoneuronerkrankungen

- ▶ Einteilung, Ursachen, Symptomatik, Diagnostik, Formen

Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. **Wolfgang Kusch**, Chefarzt der Klinik für Neurologie mit Klinischer Neurophysiologie des Herz-Jesu-Krankenhauses Münster-Hiltrup

PD Dr. med. **Matthias Boentert**, Klinik für Neurologie mit Institut für Translationale Neurologie, Universitätsklinikum Münster, Klinik für Innere Medizin, Bereich Neurologie, UKM Marienhospital Steinfurt

Organisatorische Leitung

Elisabeth Borg, Leiterin des Ressorts Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe, Münster

Teilnehmergebühren

- € 89,00 Mitglieder der Akademie
- € 109,00 Nichtmitglieder der Akademie
- € 69,00 Arbeitslos / Elternzeit

Auskunft und schriftliche Anmeldung

Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, Postfach 40 67, 48022 Münster,
Ansprechpartner: Madeleine Reuver,
Tel.: 0251 929 - 2224, Fax: 0251 929 - 27 2224,
E-Mail: madeleine.reuver@aekwl.de

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/fortbildungskatalog
www.akademie-wl.de/app



Die Veranstaltung ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der ÄKWL mit **14 Punkten** (Kategorie: I) anrechenbar.

Die Fortbildung schließt mit einer Lernerfolgskontrolle über die ILIAS-Lernplattform ab. Nach erfolgreicher Bearbeitung erhalten Sie Ihre Teilnahmebescheinigung.