

## Medizinische Fachangestellte

und Angehörige anderer Medizinischer Fachberufe

Medizinisch-fachliche Fortbildung

# Häufige Untersuchungsverfahren in der Praxis

EKG, Langzeit-EKG, Langzeit-Blutdruckmessung, Spirometrie, Notfallmaßnahmen

→ EVA

→ VERAH



### Inhalt Teil I

- ▶ Grundkenntnisse der Erregungsbildung- und ausbreitung am Herzen, Technische Grundlagen des EKG
- ▶ Standardableitungen in der Routine
- ▶ Das normale EKG: Varianten, Fehlermöglichkeiten und Störquellen
- ▶ Brady- und tachykarde Herzrhythmusstörungen
- ▶ Koronare Herzerkrankungen
- ▶ Langzeit-EKG und Langzeit Blutdruck

### Inhalt Teil II

- ▶ Notfallmaßnahmen in der Praxis
- ▶ Der Defibrillator
- ▶ Spirometrie
- ▶ Inhalatoren

#### Termin

Samstag, 21.10.2023

#### Uhrzeit

09:30 – 16:45 Uhr

#### Veranstaltungsort

Internetlernplattform

ILIAS®



Bitte beachten Sie, dass zur Teilnahme eine stabile Internetverbindung, der Browser Mozilla Firefox oder Google Chrome, Safari bei iOS, ein funktionierendes Audiosystem (z. B. Kopfhörer) und eine Webcam und ein Mikrofon notwendig ist.

# Häufige Untersuchungsverfahren in der Praxis

Moderne diagnostische Untersuchungsverfahren kommen in Praxen der ambulanten Versorgung fast täglich zur Anwendung. Hierbei unterstützen Medizinische Fachangestellte die Ärztin und den Arzt in vielfältiger Weise. Bei der technischen Umsetzung ist die fachliche Kompetenz der nichtärztlichen Mitarbeiterinnen und Mitarbeiter von entscheidender Bedeutung für den Erfolg der qualifizierten Arztunterstützung, um im Ergebnis eine gesicherte ärztliche Diagnostik zu ermöglichen.

Der versierte Umgang mit EKG- und Langzeit-EKG-Geräten erfordert neben der sicheren technischen Handhabung auch theoretische Grundkenntnisse der Erregungsbildung- und -ausbreitung am Herzen.

Auch die Langzeitblutdruckmessung und die Lungenfunktionsuntersuchung (Spirometrie) gehören in vielen Praxen zum täglichen Arbeitsalltag und erfordern von der Ärztin und dem Arzt unterstützenden MFA eine fachliche Kompetenz.

Unter fachkundiger Leitung werden den Teilnehmerinnen und Teilnehmern Rahmen des Webinars theoretische Kenntnisse und ein sicherer Umgang mit den genannten Untersuchungsverfahren vermittelt.

## Wissenschaftliche Leitung

Dr. med. Waldemar Bensch  
FA für Innere Medizin und FA für Innere Medizin und  
Kardiologie, ZB Sportmedizin, ZQ Psychokardiologie und  
Sportkardiologie Stufe 3,  
Oberarzt am Klinikum Westmünsterland, Standort Ahaus

## Teilnahmegebühren

- € 349,00 Praxisinhabende Mitglied der Akademie
- € 399,00 Praxisinhabende Nichtmitglied der Akademie
- € 299,00 Arbeitslos/Elternzeit

Begrenzte Teilnehmerzahl!

## Auskunft und schriftliche Anmeldung

Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL  
und der KVWL, Postfach 40 67, 48022 Münster,  
Ansprechpartner: Burkhard Brautmeier,  
Tel.: 0251 929 - 2207, Fax: 0251 929 - 27 2207,  
E-Mail: brautmeier@aekwl.de

## Förderungsmöglichkeiten

Bildungsscheck

[www.bildungsscheck.nrw.de](http://www.bildungsscheck.nrw.de)

Mit finanzieller Unterstützung des Landes Nordrhein-Westfalen und des Europäischen Sozialfonds



EUROPÄISCHE UNION  
Europäischer Sozialfonds



Ministerium für Arbeit,  
Gesundheit und Soziales  
des Landes Nordrhein-Westfalen



## → EVA

Die Fortbildung ist in vollem Umfang (8UE) auf die Spezialisierungsqualifikation „Entlastende Versorgungsassistenz“ (EVA) anrechenbar

## → VERAH

Die Fortbildung ist ein Aufbaumodul für Absolventen der Fortbildungsqualifikation „Versorgungsassistentin in der Hausarztpraxis“ (VERAH) zur Erlangung der Spezialisierungsqualifikation „Entlastende Versorgungsassistenz“ (EVA) bzw. „Nichtärztliche Praxisassistentin“ (NäPa) gem. Fortbildungscurriculum der Bundesärztekammer.

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](http://www.akademie-wl.de/katalog)  
[www.akademie-wl.de/app](http://www.akademie-wl.de/app)

