

Allgemeine Hinweise

Termine

Samstag, 20.02.2021

Samstag, 20.03.2021

Uhrzeit

jeweils von 09:00 – 17:00 Uhr

eLearning

1. eLearning-Phase: 20.01. – 19.02.2021

2. eLearning-Phase: 21.02. – 19.03.2021

Ein Einstieg in die 1. laufende eLearningphase ist möglich. Bitte beachten Sie, dass zur Teilnahme ein Breitband-Internet-Anschluss (z. B. DSL-Leitung) notwendig ist.

Veranstaltungsort

Ärztelhaus Münster, Gartenstr. 210 – 214, 48147 Münster



Teilnehmergebühren

| | |
|----------|------------------------------|
| € 745,00 | Mitglieder der Akademie |
| € 825,00 | Nichtmitglieder der Akademie |
| € 655,00 | Arbeitslos/Elternzeit |

Auskunft und schriftliche Anmeldung

Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, Postfach 40 67, 48022 Münster
Ansprechpartner: Hendrik Petermann
Telefon: 0251 929-2203, Fax: 0251 929-27 2203
E-Mail: hendrik.petermann@akwl.de

Begrenzte Teilnehmerzahl!

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 44 Punkten (Kategorie: K) anrechenbar.

Wissenschaftliche Leitung

Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Dr. med. Dr. h. c. **Diethelm Tschöpe**,
Stellvertretender Vorsitzender des Lenkungsausschusses der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL

Organisatorische Leitung

Elisabeth Borg, Leiterin Ressort Fortbildung der Ärztekammer Westfalen-Lippe, Rheine

Die Fortbildung schließt nach erfolgreich bestandener Lernerfolgskontrolle für Ärzte/innen aus dem Kammerbereich Westfalen-Lippe mit dem **ankündigungsfähigen Zertifikat „Herz und Diabetes“** der Ärztekammer Westfalen-Lippe ab.

Teilnehmer/innen aus anderen Kammergebieten erhalten eine Teilnahmebescheinigung.

Hinweis DMP

Das Seminar ist gemäß der „Vereinbarung nach § 73 a SGB V über die Durchführung strukturierter Behandlungsprogramme nach § 137 f SGB V Diabetes mellitus und Koronare Herzerkrankungen (KHK) in Westfalen-Lippe anerkannt.

(Foto-Nachweis: abcmedia - fotolia.com)
Änderungen und Irrtümer vorbehalten! Stand: 25.09.2019/pet

Curriculare Fortbildung



Herz und Diabetes

Diagnostik – Therapie – Nachsorge

für Ärzte_innen

gem. Curriculum der Ärztekammer Westfalen-Lippe zur Erlangung der ankündigungsfähigen Qualifikation für Ärzte aus dem Kammerbereich Westfalen-Lippe
16 UE Präsenz / 14 UE eLearning

20. Februar und 20. März 2021

in Münster

Blended-Learning-Angebot



Vorwort

Sehr verehrte Frau Kollegin, sehr geehrter Herr Kollege,
sehr geehrte Damen und Herren,

Diabetes mellitus gilt als Treiber von Herz-Kreislauf-Erkrankungen, der die Prognose und Lebenszeit bestimmt. Im Vergleich zu Stoffwechselgesunden ist die Überlebensrate bei herzkranken Diabetikern reduziert. Die Interaktion von Gefäßwand, Blut und Myokard macht den Patienten vulnerabel für koronare Herzkrankheit, Herzinsuffizienz und plötzlichen Herztod. Zudem sind periphere arterielle Verschlusskrankheit und Vorhofflimmern für die Prognose von Bedeutung. Trotz wachsender Erkenntnisse zur Assoziation der Krankheitsbilder und existierender Leitlinien zur abgestimmten und gemeinsamen Behandlung durch Stoffwechsel- und Gefäßmediziner trägt die Versorgung von Patienten dem Anspruch ungenügend Rechnung. Zunehmende Spezialisierung und Rahmenbedingungen haben dazu beigetragen, dass Interdisziplinarität fehlt. An dieser Stelle sollten Ärztinnen und Ärzte, mit Blick auf Komplexität, Krankheitsgeschichte und individuelle Besonderheiten des Patienten, eine Steuerungsfunktion einnehmen und erreichen, dass die Behandlung zielgerichtet und fachübergreifend erfolgt und Versorgungslücken vermieden werden.

Das Curriculum „Herz und Diabetes“ der Ärztekammer Westfalen-Lippe wurde in Kooperation mit der Stiftung „Der herzkranke Diabetiker“ und mit Einbindung von wissenschaftlich-medizinischen Fachgesellschaften wie der Deutschen Gesellschaft für Kardiologie und der Deutschen Diabetes Gesellschaft entwickelt. Das Curriculum basiert auf einem interdisziplinären Ansatz unter Einbezug der beteiligten Professionen. Ziel der curricularen Fortbildung ist die Verbesserung der Versorgung von Patienten, die sowohl am Herzen als auch an Diabetes mellitus erkrankt sind. Neben leitlinienkonformem Wissen sollen praktische Kenntnisse und Fertigkeiten vermittelt und konkrete Behandlungsfälle diskutiert werden. Ergänzend sollen Wege aufgezeigt werden, wie das Schnittstellen- und Überleitungsmanagement gelingen kann.

Mit freundlichen Grüßen



Elisabeth Borg

Leiterin Ressort Fortbildung
der ÄKWL



Prof. Dr. med. Dr. h. c.

Diethelm Tschöpe

Wissenschaftliche Kursleitung

Inhalt

Herz und Diabetes

Die Curriculare Fortbildung Herz und Diabetes umfasst 30 Unterrichtseinheiten und wird als Blended-Learning-Konzept angeboten.

Inhalte eLearning-Phase 1 (8 UE)

- ▶ Genetik – Geschlecht – Umwelt
- ▶ Pathobiochemie und Pathophysiologie – Teil 1
- ▶ Linksventrikuläre Dysfunktion, Herzinsuffizienz – Teil 1
- ▶ Kardiale autonome Neuropathie
- ▶ Koronare Herzkrankheit – Teil 1
- ▶ Vorhofflimmern und Schlaganfall – Teil 1
- ▶ Akutes Koronarsyndrom, Interventionelle Kardiologie und Herzchirurgie

Inhalte 1. Präsenztage (8 UE)

- ▶ Epidemiologie,
- ▶ Pathobiochemie und Pathophysiologie – Teil 2
- ▶ Linksventrikuläre Dysfunktion, Herzinsuffizienz – Teil 2
- ▶ Koronare Herzkrankheit – Teil 2
- ▶ Vorhofflimmern und Schlaganfall – Teil 2
- ▶ Andere relevante Komorbiditäten
- ▶ Akutes Koronarsyndrom
- ▶ Interventionelle Kardiologie und Herzchirurgie

Inhalte eLearning-Phase 2 (6 UE)

- ▶ Behandlung Diabetes mellitus Typ 1 und Typ 2 – Teil 1
- ▶ Gerinnungsmanagement – Teil 1
- ▶ Besonderheiten der Therapie mit Devices – Teil 1
- ▶ Ernährung – Teil 1
- ▶ Bewegung und Sport – Teil 1
- ▶ Kontrolluntersuchungen

Inhalt/Zielgruppe

Herz und Diabetes

Die Curriculare Fortbildung Herz und Diabetes umfasst 30 Unterrichtseinheiten und wird als Blended-Learning-Konzept angeboten.

Inhalte 2. Präsenztage (8 UE)

- ▶ Behandlung Diabetes mellitus Typ 1 und Typ 2 – Teil 2
- ▶ Blutdruck- und Lipidtherapie
- ▶ Gerinnungsmanagement – Teil 2
- ▶ Besonderheiten der Therapie mit Devices – Teil 2
- ▶ Ernährung – Teil 2
- ▶ Bewegung und Sport – Teil 2
- ▶ Überleitungsmanagement

Lernerfolgskontrolle

- ▶ Umfang: 1 UE = 20 Multiple-Choice-Fragen



Das Curriculum finden Sie hier:

