

## Strukturierte Curriculare Fortbildung

gemäß Curriculum der Bundesärztekammer

### Ernährungsmedizin



### Blended-Learning-Kurs

**Veranstalter:** Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL in Zusammenarbeit mit der Deutschen Akademie für Ernährungsmedizin Freiburg e. V.

**Termine:**

1. Telelernphase: 23. September bis 17. Oktober 2019
1. Präsenz-Termin: Freitag bis Sonntag, 18. bis 20. Oktober 2019
2. Telelernphase: 13. Januar bis 11. Februar 2020
2. Präsenz-Termin: Mittwoch bis Sonntag 12. bis 16. Februar 2020



**Veranstaltungsort:** 48147 Münster  
Ärztekammer und Kassenärztliche Vereinigung Westfalen-Lippe  
Ärztehaus  
Gartenstr. 210-214

**Zielgruppe:** Ärzte/innen

Die Ernährungsmedizin hat in den letzten Jahren erheblich an Bedeutung gewonnen, auch die Politik bemüht sich, gesundheitsfördernde Maßnahmen zu stärken, besonders in den Bereichen Ernährung und Bewegung. In den letzten zehn Jahren haben bundesweit viele Ärzte den Kurs Ernährungsmedizin auf der Basis des Curriculums der Bundesärztekammer absolviert und sich somit für eine ernährungsmedizinische Betreuung der Patienten in Klinik und Praxis qualifiziert. Das Interesse an den Kursen ist ungebrochen.

Mit diesem Kurs bietet die Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL in Zusammenarbeit mit der Deutschen Akademie für Ernährungsmedizin e. V., Freiburg die strukturierte curriculare Fortbildung „Ernährungsmedizin“ als Blended-Learning-Maßnahme an.

Blended-Learning ist eine Lernform, bei der die Vorteile des klassischen Präsenzlernens und die des eLearnings didaktisch sinnvoll miteinander kombiniert werden.

20 Unterrichtsstunden der insgesamt 100-stündigen strukturierten curricularen Fortbildung „Ernährungsmedizin“ werden in Form von eLearning angeboten. Dadurch wird die Präsenzzeit von 10 auf 8 Tage reduziert.

In den Präsenzteilen soll der Fokus auf die Vermittlung von ernährungsmedizinischem Wissen gerichtet sein, um einen Praxisbezug zu erzielen.

**Bitte wenden !**

# Strukturierte Curriculare Fortbildung

gemäß Curriculum der Bundesärztekammer

## Ernährungsmedizin Blended-Learning-Kurs



### Ernährungsmedizin Teil 1 – Freitag, 18.10.2019 bis Sonntag, 20.10.2019

#### **Seminarblock 1: Ernährungslehre und ernährungsmedizinische Grundlagen**

Aufgaben und Ziele der Ernährungsmedizin, Vollwertige Ernährung, Referenzwerte und praktische Umsetzung, Ernährungsphysiologische Grundlagen, Lebensmittelkunde, Erfassung des Ernährungszustandes, Ernährung im Alter / Malnutrition, Ernährung bestimmter Personengruppen (Schwangere und Stillende, Säuglinge, Kinder und Jugendliche), Ernährung bei Sport, Freizeit- und Leistungssport, Ernährung bei angeborenen Stoffwechselstörungen, Lebensverlängerung durch Ernährungseinflüsse, Praxisseminare: Praxis der vollwertigen Ernährung und Lebensmittelkunde, Analyse des Ernährungsverhaltens (Ernährungsanamnese und -protokolle)

#### **Seminarblock 2: Metabolisches Syndrom und Prävention**

Definition, Epidemiologie und Pathogenese des metabolischen Syndroms, Adipositas: Indikation, Behandlungsstrategien, Ernährungs-, Bewegungs- und Pharmakotherapie, Verhaltensmodifikation, Schulungsprogramme, Möglichkeiten und Grenzen der bariatrischen Chirurgie, Therapie der Hypertonie unter besonderer Berücksichtigung der Ernährungsfaktoren, Ernährungstherapie bei Hypercholesterinämie und Hypertriglyceridämie, Arteriosklerose – Bedeutung der Ernährungsfaktoren, Lebensstiländerung - Schwerpunkt körperliche Bewegung, Ernährungspsychologische Grundlagen und psychologische Aspekte von Essstörungen (Adipositas/Anorexie/Bulimie), Adipositas im Kindesalter - Behandlungskonzept und -erfahrungen, Modul 1 + 2 der pädagogisch-psychologischen Fortbildung für Ernährungsmediziner/innen: Patientenmotivation und Beratungstechniken, Praxisseminare: Ernährungsberatung bei Adipositas, Ernährungsberatung bei Dyslipoproteinämien

#### **Seminarblock 3 (Teil A): Therapie ernährungsabhängiger Krankheiten**

Evidenzbasierte Ernährungsempfehlungen bei Diabetes mellitus Typ 1 und Typ 2, Orale Antidiabetika – Abstimmung mit der Ernährung, Indikation und Praxis, Abstimmung zwischen Insulintherapie und Ernährung, Diabetes mellitus und Sport, Ernährungsprinzipien bei Nierenerkrankungen einschließlich diabetischer Nephropathie und im Dialysestadium, Bedeutung der Spurenelemente Jod, Selen und Eisen für die Schilddrüse

### Ernährungsmedizin Teil 2 – Mittwoch, 12.02.2020 bis Sonntag, 16.02.2020

#### **Seminarblock 3 (Teil B): Therapie ernährungsabhängiger Krankheiten**

Ernährungstherapie und -prophylaxe bei Harnsteinleiden, Ernährung bei Rheuma, Hyperurikämie und Gicht, Ernährung bei Osteoporose, Wechselwirkungen zwischen Nährstoffresorption und Medikamenteneinnahme, Praxisseminare: Ernährungsberatung bei Diabetes mellitus und Folge-/Begleiterkrankungen des Diabetes (Nierenerkrankung, Hypertonie)

#### **Seminarblock 4: Gastroenterologie und künstliche Ernährung**

Leichte Vollkost als gastroenterologische Basiskostform, Ernährung bei Zöliakie; Lactose-, Fructosemalabsorption, Grundlagen und Praxis der enteralen Ernährung, Grundlagen und Praxis der parenteralen Ernährung, Ernährung nach operativen Eingriffen am Gastrointestinaltrakt, Ernährung bei Leber- Gallen- und Pankreaserkrankungen, Ernährung bei Obstipation, Reizdarmsyndrom und Divertikulose, Ernährung bei chronisch entzündlichen Darmerkrankungen, Ernährungstherapie bei Dysphagie, Nahrungsmittelallergien/unspezifische Nahrungsmittelintoleranzen -Diagnostik und Therapie, Ernährung und Hauterkrankungen, Ernährung und Tumorerkrankungen, Pro- und Präbiotika – Gesichertes und Spekulatives, Schadstoffe in der Nahrung und mögliche Auswirkungen, Ernährungshygiene, Abrechnung ernährungsmedizinischer Leistungen, Praxisseminare: Wahlthemen aus dem Bereich der Gastroenterologie, Schriftliche Prüfung (Multiple Choice Verfahren)

#### **Seminarblock 5: Besprechung und Diskussion von Fallbeispielen**

Falldemonstrationen in Kleingruppen inklusive Fallprüfung

#### **Auswahl an Praxisseminaren aus Themenbereichen der Ernährungsberatung und -schulung u. a.**

- Modul 3 der pädagogisch-psychologischen Fortbildung für ErnährungsmedizinerInnen

#### Wissenschaftliche Leitung:

Prof. Dr. med. Gerd Bönner, Bad Krozingen; Prof. Dr. med. Udo Rabast, Hattingen und Dr. rer. nat. Albrecht Gebhardt, Freiburg

#### Teilnehmergebühren:

€ 1.800,00 Mitglieder der Akademie für medizinische Fortbildung

€ 1.850,00 Nichtmitglieder der Akademie für medizinische Fortbildung

Medizinstudenten/innen, arbeitslose Ärzte/innen und Ärzte/innen in Elternzeit können eine Ermäßigung beantragen. Ein aktueller schriftlicher Nachweis (z. B. Bescheinigung des Arbeitgebers, des Arbeitsamtes, der Universität etc.) ist zum Seminarbeginn vorzulegen. Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Tel. 0761/704020 bei der DAEM. Im Preis enthalten sind der Zugang zur Online-Lernplattform ILIAS der Akademie für medizinische Fortbildung der ÄKWL und der KVWL, ausführliche Unterlagen zu den Präsenzphasen sowie die Pausenverpflegung.

#### Auskunft und schriftliche Anmeldung unter:

Deutsche Akademie für Ernährungsmedizin e. V., Reichsgrafenstr. 11, 79102 Freiburg,  
Tel.: 0761 704020, Fax. 0761 72024, E-Mail: info@daem.de

Die Fortbildung schließt für Ärzte/innen aus dem Kammerbereich Westfalen-Lippe mit dem ankündigungsfähigen Zertifikat „Ernährungsmedizin“ der ÄKWL ab. Teilnehmer aus anderen Kammerbereichen erhalten eine Teilnahmebescheinigung und erkundigen sich bitte bei ihrer zuständigen Ärztekammer, ob eine Ausstellung und Ankündigung eines Zertifikates „Ernährungsmedizin“ in ihrem Kammerbereich möglich ist.

Die Veranstaltung ist im Rahmen der Zertifizierung der ärztlichen Fortbildung der ÄKWL mit 120 Punkten (Kategorie: K) anrechenbar.

Vorsitzender: Univ.-Prof. Dr. med. Dr. h. c. H. Van Aken, Münster  
Stv. Vorsitzender: Univ.-Prof. Dr. med. Dr. h. c. D. Tschöpe, Bad Oeynhausen  
Geschäftsstelle: Gartenstraße 210-214, 48147 Münster