

KOSTEN

Die Teilnahmegebühr für alle 6 Seminare inklusive

- Buch „Ernährungsmedizin“ (Hrsg. ÖAIE, K. Widhalm, 4. Auflage, im Fachhandel á € 29,90)
- Vormittagspause, Mittagessen, Nachmittagskaffee

Beträgt bei Zahlung/Seminar (á € 520,00) € 3.120,00

Bei Vorauszahlung des Zyklus € 3.000,00

Prüfungsgebühr für Nichtmitglieder des ÖAIE € 50,00

Keine Prüfungsgebühr für Mitglieder

Mitgliedsbeitrag pro Jahr € 40,00

PensionistIn, StudentenIn, karenziert pro Jahr € 20,00

STORNOBEDINGUNGEN

Die Anmeldung ist verbindlich. Die Seminargebühr ist bis jeweils 4 Wochen vor Seminarbeginn zu begleichen.

Bei Stornierung innerhalb von 4 Wochen vor Zyklusbeginn sind € 250,00 Stornogebühr zu bezahlen. Bei einer Neu-anmeldung wird dieser Betrag gutgeschrieben.

Eine Ersatzperson kann nominiert werden.

Bei Abmeldung von einem Seminar im laufenden Zyklus

sind € 100,00 zu entrichten, wenn die Abmeldung innerhalb von 5 Tagen vor Seminarbeginn erfolgt.

Stornierungen bitte nur schriftlich!

Preisänderungen für künftige Zyklen vorbehalten!

AUSBILDUNGSDAUER

6 x 2 Tage (jeweils FR/SA von 09.00-17.00 Uhr)

90 Stunden (75-80 h Theorie, 10-15 h Praxis)

SEMINARZIELE

Vermittlung und Vertiefung des Wissens um Grundlagen der Ernährungsmedizin: Diagnostik ernährungsbedingter Erkrankungen, Therapie auf Basis ernährungsmedizinischer Erkenntnisse und Prävention ernährungsabhängiger Erkrankungen aus dem Blickwinkel verschiedener Fachdisziplinen. Der Großteil der ReferentInnen sind habilitierte ÄrztInnen & WissenschaftlerInnen, die an österreichischen beziehungsweise deutschen Universitäten tätig sind.

DAS ÖÄK-DIPLOM ERNÄHRUNGSMEDIZIN...

- ist mit 90 Fortbildungspunkten für das DFP (Diplom-Fortbildungs-Programm) der Österr. Ärztekammer approbiert.
- wird ausschließlich nach Erlangung der selbstständigen Berufsberechtigung als Ärztin/Arzt verliehen.
- inkl. Prüfung kann bereits während der Ausbildung zur Ärztin/zum Arzt absolviert werden.
- wird von der österreichischen Zahnärztekammer anerkannt.

VERANSTALTUNGSSORT

Europahaus Wien

Linzer Straße 429, 1140 Wien

Telefon: 01/57 666 63

Website: www.europahauswien.at

ANMELDUNG UND AUSKUNFT

Adresse: Alser Straße 14/1/4a, 1090 Wien

Telefon: 01/402 64 72 Fax: 01/405 88 76

E-Mail: office@oeiae.org | Website: www.oeiae.org



ÖÄK-DIPLOM ERNÄHRUNGSMEDIZIN

AUSBILDUNGSZYKLEN 2026



AUSBILDUNGSZYKLUS I/2026

- SEMINAR 1: 23./24.01.2026
- SEMINAR 2: 20./21.02.2026
- SEMINAR 3: 20./21.03.2026
- SEMINAR 4: 10./11.04.2026
- SEMINAR 5: 22./23.05.2026
- SEMINAR 6: 19./20.06.2026 + Prüfung

AUSBILDUNGSZYKLUS II/2026

- SEMINAR 1: 17./18.04.2026
- SEMINAR 2: 29./30.05.2026
- SEMINAR 3: 12./13.06.2026
- SEMINAR 4: 18./19.09.2026
- SEMINAR 5: 02./03.10.2026
- SEMINAR 6: 06./07.11.2026 + Prüfung

AUSBILDUNGSZYKLUS III/2026

- SEMINAR 1: 25./26.09.2026
- SEMINAR 2: 16./17.10.2026
- SEMINAR 3: 20./21.11.2026
- SEMINAR 4: 11./12.12.2026
- SEMINAR 5: 15./16.01.2027
- SEMINAR 6: 12./13.02.2027 + Prüfung

» Alles was Sie über Ernährungsmedizin schon immer wissen wollten «

- Einführung, Position, Aufgaben & Ziele der Ernährungsmedizin
- Public Health Nutrition
- Lebensmittelkunde, Nutraceuticals, Functional-Food
- Hygiene im Lebensmittelbereich
- Ernährungsphysiologie I und II
- Kohlenhydratmalabsorption
- Krebs und Ernährung
- Gentechnisch veränderte Lebensmittel

- Lebensmittelrecht in Theorie und Praxis
- Makronährstoffe, Ballaststoffe
- Mikronährstoffe
- Ernährung des Säuglings und Kleinkindes
- Metabolisches Syndrom
- Osteoporose: Ernährung und Vitamin D
- Pro- und Präbiotika in der Ernährung
- Freie Radikale und Antioxidantien
- Ernährungserhebungsmethoden und Praxis der Nährwertberechnung

- Adipositas im Kindes- und Jugendalter
- Psychologische Aspekte bei Adipositas
- Diabetes mellitus bei Kindern
- Diabetes mellitus bei Erwachsenen
- Ernährungstherapeutische Betreuung bei Diabetes mellitus
- Herausforderung Verhaltensänderung:
Wie erreiche ich mein Gegenüber?
- Bodycomposition: Bedeutung in Prävention und Klinik
- Ernährung im Sport, Grundlagen
- Ernährung und Sport, Energiestoffwechsel und Substratverwertung
- Diabesity

- Anwendung künstlicher Ernährung
- Gastroenterologische / hepatologische Fallberichte
- Nephrologische Erkrankungen
- Bariatrische Chirurgie
- Ernährung bei adipositaschirurgischen Eingriffen
- Workshop: Anleitung zur Arbeit mit übergewichtigen PatientInnen
- Ernährung und Sport
- Workshop: Bewegungstraining in Praxis und Theorie

- Ernährung der Schwangeren und Stillenden
- Ernährung im Alter
- Nahrungsmittelallergien und -intoleranzen
- Alternative Ernährungsformen
- Familiäre Hypercholesterinämie im Kindes- & Jugendalter
- Ernährung onkologischer Patienten
- Phyto-Präparate in der Ernährungsmedizin
- Journalclub

- Ernährungsökologie
- Bulimie / Anorexie
- Nutritional Psychiatry
- Adhärenz von PatientInnen nachhaltig fördern
- Toxikologie im Lebensmittelbereich
- Karies