

KOSTEN

Die Teilnahmegebühr für alle 6 Seminare inklusive

- Buch „Ernährungsmedizin“ (Hrsg. ÖAIE, K. Widhalm, 3. Auflage, im Fachhandel á € 49,90)
- Vormittagsjause, Mittagessen, Nachmittagskaffee

Beträgt bei Zahlung/Seminar (á € 430,00) € 2.580,00
Bei Vorauszahlung des Zyklus € 2.480,00
Prüfungsgebühr für Nichtmitglieder des ÖAIE € 50,00

Keine Prüfungsgebühr für Mitglieder

Mitgliedsbeitrag pro Jahr € 40,00

Die Anmeldung ist verbindlich. Die Kosten sind bei Teilzahlung bis jeweils 4 Wochen vor Seminarbeginn zu begleichen. Bei Stornierung innerhalb von 4 Wochen vor Seminarbeginn werden € 250,00 einbehalten.

Eine Ersatzperson kann nominiert werden!
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

FÜR DAS ÖÄK-DIPLOM ERNÄHRUNGSMEDIZIN

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 Referenten sind habilitierte Ärzte, Wissenschaftler, die an österreichischen beziehungsweise deutschen Universitäten tätig sind.

ZUSATZINFORMATIONEN

- Das gesamte Ausbildungsprogramm ist mit 90 Fortbildungspunkten für das DFP (Diplom-Fortbildungs-Programm) der Österr. Ärztekammer approbiert.
- Das ÖÄK-Diplom Ernährungsmedizin wird ausschließlich nach Erlangung der selbstständigen Berufsberechtigung als Ärztin/Arzt verliehen.
- Die Diplomfortbildung kann bereits während der Ausbildung zur Ärztin/zum Arzt begonnen werden.

VERANSTALTUNGORT

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@oeaie.org
Website: www.oeaie.org



facebook.com/oeaie



ÖSTERREICHISCHES
AKADEMISCHES
INSTITUT FÜR
ERNÄHRUNGSMEDIZIN



ÖÄK-DIPLOM ERNÄHRUNGSMEDIZIN

AUSBILDUNGSZYKLEN 2018

Wissenschaftliche Leitung:
Univ.-Prof. Dr. K. Widhalm

in Zusammenarbeit mit:
Univ. Doz. Dr. N. Unger-Manhart
Ao. Univ.-Prof. Dr. T. Stulnig



» Alles was Sie über Ernährungsmedizin schon immer wissen wollten «

AUSBILDUNGSZYKLUS I/2018

SEMINAR 1:	16./17.03.2018
SEMINAR 2:	13./14.04.2018
SEMINAR 3:	18./19.05.2018
SEMINAR 4:	22./23.06.2018
SEMINAR 5:	14./15.09.2018
SEMINAR 6:	05./06.10.2018 + Prüfung

AUSBILDUNGSZYKLUS II/2018

SEMINAR 1:	28./29.09.2018
SEMINAR 2:	12./13.10.2018
SEMINAR 3:	16./17.11.2018
SEMINAR 4:	21./22.12.2018
SEMINAR 5:	18./19.01.2019
SEMINAR 6:	15./16.02.2019 + Prüfung

- Einführung, Position, Aufgaben und Ziele der Ernährungsmedizin
- Lebensmittelrecht in Theorie und Praxis
- Lebensmittelkunde, Nutraceuticals, Functional-Food
- Hygiene im Lebensmittelbereich, Nahrungsmittelinfektionen
- Toxikologie im Lebensmittelbereich
- Ernährungsphysiologie I und II
- Krebs und Ernährung
- Gentechnisch veränderte Lebensmittel

- Makronährstoffe, Ballaststoffe
- Mikronährstoffe
- Nährstoffbedarf, Energiestoffwechsel
- Ernährung des Säuglings und Kleinkindes
- Ernährungserhebungsmethoden und Praxis der Nährwertberechnung
- Metabolisches Syndrom
- Prä- und Probiotika in der Ernährung
- Freie Radikale und Antioxidantien
- Osteoporose: Prophylaxe und Therapie

- Adipositas bei Kindern und Jugendlichen
- Psychologische Aspekte bei Adipositas
- Diabetes mellitus bei Kindern
- Diabetes mellitus bei Erwachsenen
- Ernährungstherapeutische Betreuung bei Diabetes mellitus
- Kohlenhydratmalabsorption
- Bodycomposition
- Journalclub

- Anwendungen künstlicher Ernährung
- Gastroenterologische/hepatologische Fallberichte
- Nephrologische Erkrankungen
- Lebensstilmodifikation in der Praxis
- Prävention ernährungsabhängiger Erkrankungen
- Workshop: Anleitung zur Arbeit mit übergewichtigen Patienten
- Workshop: Bewegungstraining in Praxis und Theorie

- Ernährung der Schwangeren und Stillenden
- Ernährung im Alter
- Ernährung und Sport
- Nahrungsmittelallergien und -intoleranzen
- Alternative Ernährungsformen
- Fettstoffwechselstörungen im Erwachsenenalter
- Hyperlipoproteinämie im Kindes- und Jugendalter

- Ernährung und Sport – Substratverwertung
- Ernährung onkologischer Patienten
- Bulimie/Anorexie
- Bariatrische Chirurgie
- Public Health
- Ernährungsökologie
- Prüfung