

Anmeldung zur Klinischen Mitochondrien- und Umweltmedizin 2016

Zutreffendes bitte ankreuzen:

Ich melde mich für die Fortbildung verbindlich an (Kosten: 2.700,00€, mit Frühbucherrabatt 2500€ inkl. Seminarverpflegung). Die AGB* sind mir bekannt.

Ich bin Student/in des Masterstudiengangs KWKM und melde mich verbindlich und kostenlos (exkl. Verpflegungspauschale) für das Wahlpflichtmodul an. Die AGB* sind mir bekannt.

Titel

Name

Vorname

Beruf

Straße, Nummer

PLZ/Ort

E-Mail

Tel.

Wie haben Sie von dem Curriculum erfahren?

Ort/Datum / Unterschrift

Die Anmeldung bitte entweder per Post, Fax oder E-Mail an die IGRMM schicken:

Carl-Dupré-Str. 1, 67346 Speyer

Fax: 062 32 – 87 77 135

E-Mail: info@mito-medizin.de

Warum Mitochondrien-Medizin?

Mitochondrien sind Zellorganellen, die den Hauptanteil unserer Energie produzieren. Aktuelle wissenschaftliche Forschungen belegen für immer mehr Erkrankungen eine Ursachenbeteiligung durch Schäden an diesen Zellorganellen: **Alzheimer, Parkinson, Krebs, Autoimmunerkrankungen, Diabetes, Multiple Sklerose, Allergien** u. a. sind Beispiele dafür.

Die Mitochondrien-Medizin, die auf die Regeneration und Unterstützung dieser Zellorganellen abzielt, kann daher in vielen Fällen komplexer und auch chronischer Erkrankungen erstaunliche Verbesserungen und sogar Heilungen erreichen.

Dafür deckt die Mitochondrien-Medizin viele Therapiebereiche ab, z. B.:

Beseitigen mitochondrialer Noxen

In unserer modernen Welt gibt es eine ungeheure Vielfalt möglicher Ursachen für Mitochondrien-Schäden. Hier ist eine kompetente Diagnostik und das fundierte Wissen um spezielle Therapiemethoden vonnöten.

Beseitigen stoffwechselspezifischer Mängel

Mithilfe der Ernährungstherapie und der Orthomolekularen Medizin kann für die Patienten viel erreicht werden.

Echte Prävention

Eine rechtzeitig eingesetzte Mitochondrien-Medizin kann viele Erkrankungen wirksam verzögern oder sogar verhindern helfen.

Analyse von Lebensstil und Psychotherapie,

u.v.a.

*www.mito-medizin.de/fortbildung/agb

**Internationale Gesellschaft für
Regenerative Mitochondrien-Medizin
IGRMM e.V.**

Klinische Mitochondrien-und Umweltmedizin 2016

**Ärztliche Fortbildung mit
Ärztammer-Anerkennung**

und

Wahlpflichtmodul im Masterstudien-
gang KWKM der Europa-Universität
Viadrina (Frankfurt/Oder)



Masterstudiengang
Kulturwissenschaften
Komplementäre Medizin



Das Curriculum besteht aus sechs Wochenenden (freitags und samstags) mit Vorträgen und Übungen in Heidelberg sowie Hospitanten-Tagen im BioMedical Center in Speyer.

Namhafte Referenten aus der medizinischen Forschung und aus der ärztlichen Praxis stellen ihre aktuellen Ergebnisse, Diagnosemethoden und Therapien in Vorträgen und anhand von praktischen Beispielen vor.

Das Curriculum ist geeignet für:

- Ärzte
- Apotheker
- Zahnärzte
- (Nachwuchs-) Biowissenschaftler

Die Fortbildung ist von der Ärzte-, Zahnärzte- und Apothekerkammer als **ärztliche Fortbildung** anerkannt - Sie können **je Veranstaltungswochenende 17 Fortbildungs-Punkte** erwerben.

Studierende des KWKM-Studiengangs an der Europa-Universität Viadrina können **5 ECTS-Punkte je Semester** erwerben.

Termine Fortbildung 2016

- Kurs A: 04.- 05. März
- Kurs B: 15.- 16. April
- Kurs C: 20.- 21. Mai
- Kurs D: 17.- 18. Juni
- Kurs E: 09.- 10. September
- Kurs F: 11.- 12. November

Veranstaltungsort:

Internationales Wissenschaftsforum der Universität Heidelberg (IWH)

Hauptstrasse 242, 69117 Heidelberg
www.iwh.uni-hd.de

Ausbildungsinhalte

- Einführung in die Mitochondriale Medizin – Diagnostik und Therapie
- Theorie und Praxis der Mitochondrien und Umweltmedizin
- Umweltzahnmedizin: Diagnostik, Störherdproblematik, Material (Amalgam u.a.)
- Neue Aspekte der Immunologie
- Neue Aspekte der Tumorummunologie
- Neue Aspekte der Frauengesundheit
- Neue Aspekte des Neurostress
- CFS, ME, MCS, HPU
- Funk- und Strahlungswirkung
- Schwermetallbelastungen
- Darstellung spezifischer Laborparameter
- Bedeutung mitotroper Substanzen
- Bedeutung mitogener Substanzen
- Praktische Mikronährstoffmedizin
- Orthomolekulare Medizin
- Spezielle Ernährungstherapie
- Bedeutung psychischer Aspekte
- Detoxifikation mit Pflanzen und Wurzeln
- Einsatz moderner Geräte und Techniken
- Aktuelle Forschungsergebnisse
- Auswirkungen physischer und psychischer Traumata
- Neue Aspekte über das Mikrobiom und dessen Therapeutische Bedeutung

Anmeldefrist: 31.Januar 2016

Kosten: 2.700 € (inkl. Seminarverpflegung)

**Frühbucherrabatt: Anmeldung bis 31.Dez. 2015
2500€ (inkl. Seminarverpflegung)**



Mehr Infos unter

www.mito-medizin.de/fortbildung/
info@mito-medizin.de

Tel.: (+49) 06232 499 10 73

Infos zum Masterstudiengang KWKM :
www.kwkm.eu/info

Referenten (Auszug)

- **Dr. Liutgard Baumeister-Jesch**
www.baumeister-jesch.de
- **Priv. Doz. Dr. Wilfried Bieger**
www.dr-bieger.de
- **Dr. Christel Frey**
www.com360.de
- **Dr. Werner Gebhardt**
www.laborzentrum.org
- **Prof. Dr. Ingrid Gerhard**
www.netzwerk-frauengesundheit.com
- **Uwe Gröber**
www.mikronaehrstoff.de
- **Lutz Höhne**
www.zahnarzt-hoehne.de
- **Prof. Dr. Wolfgang Huber**
www.umweltmedizin-heidelberg.de
- **Peter Jennrich**
www.tierversuchsfreie-medizin.de
- **Dr. Bodo Kuklinski**
www.dr-kuklinski.info
- **Dipl. Biol. Wolfgang Mayer**
Lab4more München
- **Dr. Rainer Mutschler**
www.BioMedical-Center.de
- **Dr. Joachim Mutter**
www.zahnklinik.de/umwelt_integrativ
- **Dr. med. dent. Just Neiss**
www.dr-just-neiss.de
- **Prof. Martin Pall**
www.martinpall.info
- **Prof. Dr. Erich Gnaiger**
www.oroboros.at
- **Prof. Dr. med. Stefan Bischoff**
www.ernaehrungsmed.uni-hohenheim.de
- **Prof. Dr. med. M. Raitzel**
www.medizin1.uk-erlangen.de
- **Prof. Dr. Christian Schubert**
www.i-med.ac.at
- **Prof. Dr. Marvin Edeas**
www.isanh.net

**Änderungen vorbehalten*