

Klinische MitochondrienMedizin und Umweltmedizin – Lehrinhalte und Referenten

Das neue Wahlpflichtmodul im KMKH Studiengang an der Europa Universität Viadrina ab dem SS 2012

Thema des Kurses	Referenten
Kurs A	
Theorie und Praxis der Klinischen Mitochondrienmedizin	Dr. Rainer Mutschler Initiator des Studienmoduls, Geschäftsführer des Vereins für Regenerative Mitochondrienmedizin und Facharzt für Allgemeinmedizin, Naturheilverfahren, Homöopathie, Manuelle Medizin, Flugmedizin, Sportmedizin und Akupunktur www.cfi-speyer.de
Einführung in die Mitochondriale Medizin, Bedeutung der MitoCeuticals, speziell Ubiquinon Q10	Dr. Franz Enzmann Gründer der mse Pharmazeutika GmbH mit Ausrichtung auf die Mitochondriale Medizin Mitglied der Deutschen Diabetes Gesellschaft Mitglied der Deutschen Endokrinen Gesellschaft Mitglied der IMMA Mitglied der Gesellschaft für Bioimmuntherapie www.mse-pharma.de
Typische Laborparameter der mitochondrialen Medizin	Dr. Werner Gebhardt www.laborzentrum.org
Kurs B	
Umweltmedizin / CFS / ME / MCS	Prof. Dr. Wolfgang Huber Internist, Nephrologe, Umweltmediziner, Heidelberg Vorstandsmitglied des Deutschen Berufsverbandes der Umweltmediziner (dbu)
Mitochondria on fever: Physiologie der Mitochondrien	Prof Dr Erich Gnaiger Gründer und Geschäftsführer der OROBOROS INSTRUMENTS Corp, Innsbruck www.oroboros.at
Logi-Methode, Vitamin D	Prof Dr Nikolai Worm Ökothrophologe, Professor an der Deutschen Hochschule für Prävention und Gesundheitsmanagement (DHPG) in Saarbrücken www.nicolai-worm.de
Umweltzahnmedizin: Diagnostik, Störherdproblematik, Material	Lutz Höhne Umwelt-Zahnmediziner www.zahnarzt-hoehne.de
Kurs C	
Mikronährstoffmedizin für die Praxis, mitotrope Mikronährstoffe, Indikationsbezogene u. medikamentenabhängige Orthomolekulare Medizin	Uwe Gröber Pharmazeut, Leiter der Mikronährstoffakademie, Essen Mitherausgeber der Zeitschrift für Orthomolekulare Medizin (Hippokrates Verlag), Mitglied der Arbeitsgemeinschaft Prävention und integrative Medizin in der Onkologie (PRIO) der Deutschen Krebsgesellschaft. www.mikronaehrstoff.de
Kurs D	
Hämopyrrolaktamurie, Detox mit Pflanzen/Würzen	Dr. Liutgard Baumeister-Jesch Leiterin des privaten Instituts für Biophysologie GmbH, Hirschberg www.baumeister-jesch.de
Umweltmedizin und Frauengesundheit	Prof. Dr. Ingrid Gerhard Gynäkologin, Schwerpunkte Naturheilkunde und Umweltmedizin,

	<p>seit 2002 freie Dozentin und Autorin Gründerin der Ambulanz für Naturheilkunde an der Frauenklinik der Universität Heidelberg, sowie deren Leiterin bis 2002, Mitgründerin der Arbeitsgemeinschaft für Naturheilverfahren, Akupunktur und Umweltmedizin (NATUM) in der Deutschen Gesellschaft für Gynäkologie und Geburtshilfe (DGGG), Gründungsmitglied der Interdisziplinären Gesellschaft für Umweltmedizin (IGUMED), Kuratoriumsmitglied der Werner-und-Elisabeth-Kollath-Stiftung und der Edenstiftung www.netzwerk-frauengesundheit.com</p>
Amalgam / Funk- u Strahlungswirkung / Umweltmedizin	<p>Dr. Joachim Mutter Facharzt für Hygiene und Umweltmedizin Zusatzbezeichnung: Naturheilverfahren, Akupunktur www.aerzte-und-mobilfunk.net www.zahnklinik.de/umwelt_integrativ</p>
Kurs E	
Nitrosativer Stress / Orthomolekulare Medizin	<p>Dr. Bodo Kuklinski Facharzt für Innere Medizin, Umwelt- und Nährstoffmedizin, 1988 – 1995 Chefarzt der Inneren Medizin, Rostock, seit 1995 Leiter des Diagnostik- und Therapiezentrum für Umweltmedizin, Rostock www.dr-kuklinski.de</p>
Schwermetallentgiftung	<p>Peter Jennrich Facharzt für Allgemeinmedizin/Naturheilverfahren/Akupunktur, Direktor des International Board of Clinical Metal Toxicology, Wissenschaftlicher Berater der Deutschen Ärztesgesellschaft für klinische Metalltoxikologie www.tierversuchsfreie-medizin.de</p>
Immunologie/ Tumorummunologie/ Neurostress	<p>Priv. Doz. Dr. Wilfried Bieger Praxis für Neurostress, München, Schwerpunkte: Klinische Immunologie, Endokrinologie, Stressmedizin, Präventivmedizin Arzt für Laboratoriumsdiagnostik www.dr-bieger.de</p>
Kurs F	
Theorie u. Praxis der Mitochondrienmedizin, Praktische Anwendungen	<p>Dr. Rainer Mutschler u. a.</p>

<http://mito-medizin.de/studienmodul/>