

Anmeldung

bis spätestens 3. März 2022
Fax +49 (0)89 543 217 55
E-Mail marketing@lab4more.de

Seminargebühr: 290,00 € zzgl. MwSt. (345,10 €)
Begleitperson/en: 80 % des regulären Preises

Titel/Vorname/Nachname

Straße/Hausnummer

PLZ/Ort

Mobil-Nr.

E-Mail Adresse

Hiermit melde ich mich verbindlich zum **Workshop „Update Mikronähr- und Vitalstoffe“** vom 5. - 8. Mai 2022 mit Person/en an.

Name/n der Begleitperson/en

Unterschrift

Buchung Hotelzimmer Hotel Gut Ising

Mit Ihrer verbindlichen Anmeldung für den Workshop wird Ihnen das **Buchungsformular** für die Zimmerreservierung im Hotel Gut Ising **automatisch zugeschickt**.

Es sind DZ zur Einzelnutzung zum Preis von 175,00 € pro Zimmer/Nacht inkl. Frühstücksbuffet sowie DZ zum Preis von 235,00 € pro Zimmer/Nacht inkl. Frühstücksbuffet reserviert. Für die Übernachtung steht ein **begrenzttes Zimmerkontingent bis zum 17. März 2022** zur Verfügung. Melden Sie sich bitte rechtzeitig an.



Karlstraße 46
80333 München

Organisation

Lab4more

Lab4more GmbH

Augustenstraße 10
80333 München
Tel +49 (0)89 543 217 0
Fax +49 (0)89 543 217 55
info@lab4more.de
www.lab4more.de

Veranstaltungsort

Hotel Gut Ising Chiemsee
Kirchberg 3
83339 Chieming/Ising
Tel. +49 (0)8667 790
www.gut-ising.de

Sponsoren



PRAXIS- WORKSHOP

Update Mikronährstoffe und Vitalstoffe

Anwendungen für komplementäre
Behandlungsstrategien und Prävention

5. - 8. Mai 2022

Hotel Gut Ising
Chieming am Chiemsee





Update Mikronährstoffe und Vitalstoffe

Heute ist unbestritten, dass ein Vitalstoffmangel häufig den Weg für ernsthafte Erkrankungen nahezu unbemerkt bereitet. Geistige und körperliche Leistungsfähigkeit sowie ein widerstandsfähiges Immunsystem sind aber Voraussetzung für ein gesundes Älterwerden. Mikronährstoffe sollten – und da sind wir uns alle einig – nicht nach dem Gießkannenprinzip zum Einsatz kommen, sondern individuell und gezielt nach dem Bedarf des Einzelnen oder nach medizinischer Indikation dosiert werden.

Das hilfreichste Tool vor der Therapieentscheidung ist neben einer ausführlichen Anamnese immer noch die Labordiagnostik. Im Workshop stellen wir die mittlerweile komplexen und erweiterten Anwendungsmöglichkeiten labordiagnostischer Vitalstoffanalysen vor, die vor und begleitend zur Mikronährstofftherapie sinnvoll sind. Langjährig erfahrene Therapeuten und Laborprofis kommen zu Wort und stellen interessante Fälle aus medizinisch auffälligen Bevölkerungsgruppen wie den Gestressten, chronisch Kranken, Sportlern, Ü80-Jährigen und Tumorkranken vor.

Als Eröffnungsvortrag steht ein für das Labor und jeden anwendenden Therapeuten bedeutsames Thema an: die voraussichtlich im Mai 2022 in Kraft tretende neue IVD-Verordnung (IVDR). Diese ist besonders für die Spezialdiagnostik im medizinischen Labor mit erheblichen regulatorischen Hürden verbunden.

Workshop Programm

Donnerstag, 5. Mai 2022

- 17.00-17.45 Get-together und Begrüßung der Gäste
- 18.00-18.45 Schöne neue Welt: EU-Verordnung für In-vitro Diagnostika (IVDR) - Massensterben von Labor Spezialdiagnostik?
Dipl.-Biol. Wolfgang Mayer, München
- 18.45-19.00 Anschließende Diskussion

Freitag, 6. Mai 2022

- 09.00-10.00 Mineralstoffanalysen im Serum und im Vollblut
Dr. rer. nat. Annemarie Neuner-Kritikos, München
- 10.00-10.30 Diskussion mit anschließender Kaffeepause
- 10.30-11.30 Immuntoxikologie und Immunmetabolismus: Wirkungen von Schwermetallen und Mikronährstoffen auf die Immunabwehr - Einfluss auf die Immunkompetenz gegen COVID-19
Dipl.-Biol. Wolfgang Mayer, München
- 11.30-11.45 Anschließende Diskussion
- 11.45-12.15 Messung von B-Vitaminen im Labor
Dr. Hendrik Seidl, Bensheim
- 12.15-14.00 Gemeinsamer Mittagsimbiss
- 15.30-16.30 Vitalstoffe bei chronischem Stress
Priv.-Doz. Dr. med. Wilfried P. Bieger, München
- 16.30-17.00 Diskussion mit anschließender Kaffeepause

- 17.00-18.30 Mineralstoffmangel: Ursache für schwere chronische Erkrankungen
Dr. med. Dipl.-Biol. Bernd-Michael Löffler, Berlin
- 18.30-18.45 Anschließende Diskussion

Samstag, 7. Mai 2022

- 09.00-10.00 Die Bedeutung des Darmmikrobioms für Resorption und Bildung von Vitaminen und Spurenelementen
Dr. rer. nat. Sibylle Blumenthal, München
- 10.00-10.30 Diskussion mit anschließender Kaffeepause
- 10.30-12.00 Mikronährstofftherapie für über 80-Jährige – Sinnvoll oder nicht?
Dr. med. Johannes Wessolly, Ludwigsburg
- 12.00-12.15 Anschließende Diskussion
- 12.15-14.00 Gemeinsamer Mittagsimbiss
- 15.30-16.30 Spurenelementlevel im Leistungssport
Dr. med. Klaus Erpenbach, Erfstadt
- 16.30-16.45 Anschließende Diskussion
- 16.45-17.45 Tun oder lassen? Orthomolekulare Substitution bei Tumorkranken
Karl Lingenfelder, HP, Bc. Preventive Health Sci. and Mgt., Fulda
- 17.45-18.00 Anschließende Diskussion
- Ab 19.30 Gemeinsames Dinner in der Salzburger Stube

Sonntag, 8. Mai 2022 Tag der Abreise