

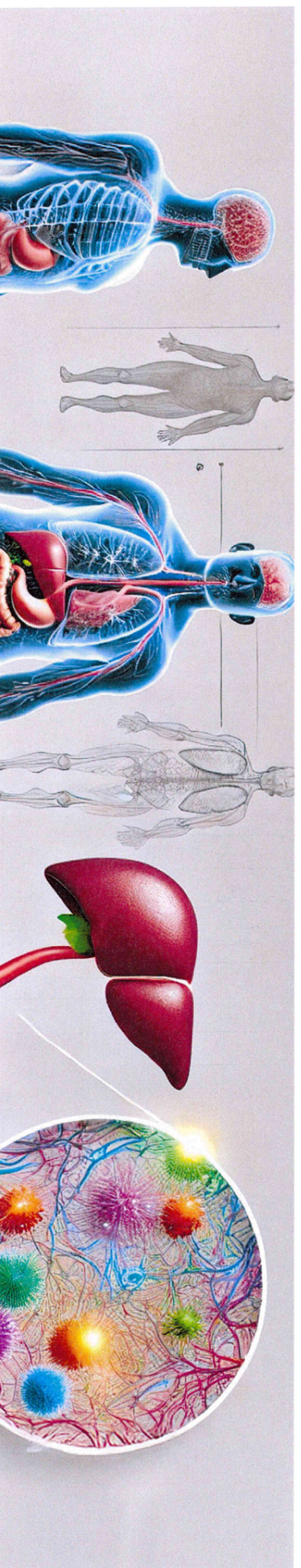
KONGRESS INTEGRATIVMEDIZIN

Medizin, die über den Tellerrand schaut
Mensch – Mikrobiom – Metabolisches Syndrom:

Die Darm-Hirn-Leber-Trias

18.–19.10.2025

Für die Veranstaltung
können **16 DFP Punkte**
angerechnet werden.



PROGRAMM/REFERENT*INNEN

SAMSTAG, 09:00–18:00

PD Dr.ⁱⁿ Charlotte Rahl, FACS
Metabolische Bariatrische Chirurgie

Univ.-Prof.ⁱⁿ Dr.ⁱⁿ Katarzyna Krzyzanowska-Mittermayer, MBA
Moderne Adipositas therapie

Dr. Sepp Fegehl
Das Problem an den Wurzeln packen – Stellenwert der F.X. Mayr Medizin

Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Peter Panhofer, MBA, MSc BARIOTOMA Projekt: Einfluss des Mikrobioms auf Gewichtsreduktion durch Metabolische Bariatrische Chirurgie oder GLP-1 Analoga bei Adipositas

DDr.ⁱⁿ Petra Piehler
Die gestörte intestinale Barriere und die Hormonachsen – oder von der Funtkstelle zwischen Darm und Hirn

Dennis Zelstra, MSc
The fundamental role of the gut microbiome in metabolic dysfunction

Univ. Prof. Dr. Michael Frass, Jutta Scheidl
Hormöopathie und metabolische Erkrankungen

Dr.ⁱⁿ Doris Verena Baustädter MSc
Mikrobiom und Transformation – eine Synthese von TCM und moderner Forschung

Dr.ⁱⁿ Ch. Katharina Krassnig
Gereizter Darm-Gereizte Psyche

Dr. med. Wolfgang Schachinger
Macht ein gereinigter Darm glücklich? Studienergebnisse einer Online-Ayurveda-Kur

Mag.^a Simone Parzer
Adipositas/Metabolische Chirurgie und Psyche. Match oder Mismatch?

Dr.ⁱⁿ Heidi Thomaßberger
Mikrobiom – Wirkung von Stress und die Rolle der Mesotherapie

Daniela Pfeifer
Die vergessene Rolle des Darms in westlicher und östlicher Medizin

SONNTAG, 09:00–14:00

Univ.-Prof. Dr. Dr. M.Sc. Christian Schubert
Die Psychoneuroimmunologie der Mikrobiom-Darm-Hirn-Achse – komplexe Interaktionen mit Auswirkung auf unsere physische und psychische Gesundheit

Prof. Dr. med. Burkhard Schütz
Mikrobiomassoziierte Metabolite beim metabolischen Syndrom

Dr.ⁱⁿ med. univ. Renate Thiele
Ozontherapie bei Insulinresistenz und / oder Diabetes I,II,III

Dr.ⁱⁿ med. Tanja Köhle
Ganzheitliche und phytotherapeutische Behandlung des metabolischen Syndroms in der modernen Traditionellen europäischen Medizin – TEM

PhD.ⁱⁿ Katharina Maria Burhardt MSc
Hormondysbalancen beim PSALMS

Dr. med. Hardy Walle
Einfluss von Ernährung und Leberfästen beim metabolischen Syndrom

Prof.ⁱⁿ DD.ⁱⁿ Irmgard Simma
Gesund beginnt im Mund – Funktionen des Kausystems (Orales Mikrobiom und metabolisches Syndrom)

Dr. med. Raymond Landgraaf
Acupuncture combined with diet as a multi-targeted therapy for the treatment of obesity, a complex multifactorial disease

Dr. Markus Keller
Vegane Ernährung beim Metabolischen Syndrom – gut für Stoffwechsel und Psyche?

Dr.ⁱⁿ Sabine Dittich
Biologische Systemregulatoren – vom Dornröschenschlaf ins Rampenlicht

Adipositas betrifft über 40% der Weltbevölkerung – mit enormen Auswirkungen auf Gesundheit und Gesellschaft. Der interdisziplinäre Kongress stellt hierbei evidenzbasierte, multimodale Therapiekonzepte vor, mit besonderem Fokus auf das Mikrobiom und der Darm-Hirn-Achse. Im Zentrum stehen pharmakologische Entwicklungen, mikrobiombasierte Therapiansätze, chirurgische Verfahren sowie psychotherapeutische und integrativmedizinische Interventionen. Die Veranstaltung richtet sich an Fachpersonen aus Medizin, Psychologie, Ernährung, Pflege und Therapie – und alle, die Gesundheit ganzheitlich denken.

Wissenschaftliche Leitung

Univ.-Prof. Priv.-Doz. Dr. Peter Panhofer, MBA, MSc

Tagungsgebühr:
ab € 129,-

Sonderrabatte für Studierende, nähere Informationen entnehmen Sie bitte unserer Website

Diese Tagung wird
hybrid durchgeführt

