

EINLADUNG

19. Internationales Symposium

OePROM



Probiotika

in Prävention und Therapie

Samstag, 02. Dezember 2023 • Austria Trend Hotel Savoyen Vienna

Anmeldung und weitere Informationen unter www.oeprom.org



Mag. Anita Frauwallner

Präsidentin der Österreichischen Gesellschaft für Probiotische Medizin

Das 19. Symposium der Österreichischen Gesellschaft für Probiotische Medizin wird Ihnen zeigen, dass die drei Aufgaben mehr als erfüllt wurden, die wir uns vor 2 Jahrzehnten als Ziel gesetzt hatten: nämlich einerseits Mikrobiomforschung in Österreich voranzutreiben. Dies geschieht in einem Ausmaß und in einer Diversität, die den internationalen Vergleich in keinsten Weise scheuen muss, erstreckt sie sich doch über alle Achsen, die mittlerweile in der Wissenschaft Furore machen. Andererseits zeigt es sich, dass es uns jedes Jahr wieder gelingt, den medizinischen und pharmazeutischen Fachkreisen Fortbildung auf höchstem Niveau zu offerieren, mit den renommiertesten Forschern des deutschsprachigen Raums, die ihre neuesten Erkenntnisse der immer größer werdenden Gemeinschaft der Mikrobiom-Interessierten vorstellen und mit ihnen diskutieren. Speziell jedoch zeigt sich, dass medizinisch relevante Probiotika mittlerweile Qualitätsstandards erreicht haben, wodurch sie einen nicht mehr wegzudenkenden Beitrag für die Gesundheit der Menschen in unserem Land leisten.

In diesem Symposium wird sichtbar, dass durch diese neuen probiotischen Therapien der Weg für eine ursachenrelevante Medizin bereitet wird.

Em.o. Univ.-Prof. Dr. med. Günter J. Krejs

Vizepräsident der Österreichischen Gesellschaft für Probiotische Medizin

Die Liste der Erkrankungen, bei denen eine veränderte intestinale Mikrobiota (Dysbiose) gefunden wird, wird immer länger. Die Mikrobiota mischt praktisch überall mit. So scheint es jetzt zum Beispiel, dass die normale Knochenfrakturheilung von der intestinalen Mikrobiota beeinflusst wird. Interleukin 17A von CD4+ T-Zellen (TH 17) spielt hier eine wichtige Rolle. Diese TH 17 Zellen werden aus dem Darm rekrutiert und stehen bei Dysbiose oder nach Antibiotikagabe zu wenig zur Verfügung. Das 19. Internationale Symposium der OePROM bringt wieder viele interessante Themen und hält Sie an der Vorfront des diesbezüglichen Wissensstandes. Dafür sorgen wieder höchst renommierte Vortragende.

19. Internationales Symposium • Samstag, 02. Dezember 2023 • Austria Trend Hotel Savoyen Vienna • Rennweg 16 • 1030 Wien

08.30 – 09.00 Uhr		Registrierung
09.00 – 09.05 Uhr	A. Frauwallner	Begrüßung
09.05 – 09.30 Uhr	H. Voit-Augustin	Stellenwert von Probiotika in der Intensivmedizin
09.30 – 09.55 Uhr	P. Malfertheiner	Haben Probiotika einen Einfluss auf die Besiedelung und Krankheitserscheinungen bei Helicobacter pylori?
09.55 – 10.20 Uhr	V. Stadlbauer-Köllner	Sinnhaftigkeit von indikationsspezifischen Probiotika bei Inflammationsgeschehen
10.20 – 10.45 Uhr	S. Mörk	Probiotika & die Darm-Hirn-Achse: wie interagieren Probiotika mit dem Vagusnerv?
10.45 – 11.15 Uhr		Pause
11.15 – 11.40 Uhr	J. Kahn	Probiotika-Intervention zur Reduktion von postoperativen Entzündungsgeschehen bei Lebertransplantationen
11.40 – 12.05 Uhr	C. Labenz	Primärprävention der hepatischen Enzephalopathie: Effekte durch Probiotika?
12.05 – 12.30 Uhr	M. Scharl	Mikrobiommodulation als Therapieoption beim kolorektalen Karzinom
12.30 – 12.55 Uhr	A. Frauwallner	Das Konzept einer probiotischen Therapie im Verlauf einer Krebserkrankung
12.55 – 13.05 Uhr	G. J. Krejs	Zusammenfassung / Schlussworte
13.05 Uhr		Mittagessen

Anmeldung unter www.oeprom.org

Für Mitglieder der OePROM ist die Kongressteilnahme kostenfrei.

Die Kongressgebühr für Nicht-Mitglieder beträgt € 70,- (Teilnahme vor Ort) bzw. € 45,- (Livestream) inkl. Ust.

Antrag auf Mitgliedschaft unter www.oeprom.org

OePROM-Mitgliedsbeitrag: € 50,- pro Jahr (für Firmen € 1.000,-)

OePROM

Gmeinstraße 13, 8055 Graz

Tel.: +43 664 884 280 69

E-Mail: info@oeprom.org • www.oeprom.org

VORTRAGENDE

Vortragende und Vorsitzende

Mag. Anita Frauwallner

Präsidentin der Österreichischen Gesellschaft für Probiotische Medizin (OePROM) • CEO Institut AllergoSan, Graz

Em.o. Univ.-Prof. Dr. med. Günter J. Krejs

Vizepräsident der Österreichischen Gesellschaft für Probiotische Medizin (OePROM) • Ehem. Leiter der Klinischen Abteilung für Gastroenterologie und Hepatologie • Universitätsklinik für Innere Medizin • Medizinische Universität Graz

Univ. FÄ Priv.-Doz. Dr. med. Judith Kahn, MBA

Fachärztin für Chirurgie • Klinische Abteilung f. Allgemein-, Viszeral- und Transplantationschirurgie • LKH Univ.-Klinikum • Medizinische Universität Graz

Priv.-Doz. Dr. med. Christian Labenz

Facharzt für Innere Medizin • Oberarzt an der Medizinischen Klinik und Poliklinik • Johannes Gutenberg-Universität Mainz

Prof. Dr. Dres. h.c. Peter Malfertheiner

Direktor i.R. der Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie und Infektiologie • Otto-von-Guericke Universität Magdeburg • distinguished Professor für Grundlagenforschung • LMU Klinikum München

Priv.-Doz. DDr. Sabrina Mörtl

Fachärztin für Psychiatrie und psychotherapeutische Medizin • Univ. Klinik für Psychiatrie und Psychotherapeutische Medizin • Medizinische Universität Graz

Prof. Dr. med. Michael Scharl, PhD

Leitender Arzt • Stv. Klinikdirektor Forschung und Lehre • Leiter des Zentrums für Translationale Mikrobiomforschung • Klinik für Gastroenterologie und Hepatologie • Universitätsspital Zürich

Assoz. Prof. Priv.-Doz. Dr. med. Vanessa Stadlbauer-Köllner, MBA

Fachärztin für Innere Medizin • Gastroenterologie u. Hepatologie • Leiterin der Forschungseinheit „Transplantation Research“ • Medizinische Universität Graz

Ass.-Prof. Dr. med. Henrika Voit-Augustin

Stv. Leiterin der Klin. Abt. f. Anästhesiologie und Intensivmedizin 2 • LKH Univ.-Klinikum • Medizinische Universität Graz

