

EINLADUNG

20. Internationales Symposium

OePROM

Jubiläum



Probiotika

in Prävention und Therapie

Samstag, 30. November 2024 • Austria Trend Hotel Savoyen Vienna

Anmeldung und weitere Informationen unter www.oeprom.org



Mag. Anita Frauwallner

Präsidentin der Österreichischen Gesellschaft für Probiotische Medizin

Wenn man ein 20-jähriges Jubiläum feiert, dann ist dies nicht einfach nur ein Grund sich zu freuen, sondern der Rückblick auf eine unglaubliche Entwicklung. Es waren 20 Jahre, in denen das Interesse am Mikrobiom und an der Forschung zu den Symbionten in unserem Darm und auf allen weiteren Schleimhäuten, nicht nur ungebrochen ist, sondern enormen Aufschwung genommen hat. Waren es früher vor allem Visionäre, die Forschung zu den Mikroben vorangetrieben haben, so ist diese Wissenschaft mittlerweile auf der ganzen Welt zur Mainstream-Forschung geworden. Aus einer eingeschworenen Community heraus – ursprünglich einiger weniger, weit über das normale Maß hinaus engagierter und in die Tiefe gehender Forscher – hat sich mittlerweile an praktisch jeder medizinischen Universität weltweit mindestens ein Zentrum für Mikrobiomforschung etabliert. Und während damals bei unseren neuen Forschungserkenntnissen ganz wenige Anfragen hereinkamen, sind heute Rückmeldungen und Einladungen zu Vorträgen auf internationalen Kongressen aus den USA ebenso wie aus China oder Japan an der Tagesordnung.

Dass dies auch tatsächlich auf enormer wissenschaftlicher Leistung beruht, werden gerade in diesem Jahr die spannenden Vorträge auf dem 20. Kongress der OePROM zeigen, die von der Kardiologie bis zum oralen Mikrobiom reichen.



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

Vizepräsident der Österreichischen Gesellschaft für Probiotische Medizin

Seit mehr als 20 Jahren fasziniert das Mikrobiom Forscher auf den verschiedensten Gebieten. Wo man genauer hinschaut, spielt das Mikrobiom eine wichtige Rolle. Dabei steht das intestinale Mikrobiom im Vordergrund, aber auch das Mikrobiom der Mundhöhle, der Haut und des Urogenitaltraktes liefern wichtige Erkenntnisse. Wie steht all das in Beziehung und wie können wir durch Probiotika eine Verbesserung erzielen? Diesen Fragen widmen wir uns beim 20. Internationalen Symposium unserer wissenschaftlichen Gesellschaft, also ein Jubiläum, das wir am 30.11.2024 begehen und mit interessanter Wissensvermittlung füllen wollen.

PROGRAMM

20. Internationales Symposium • Samstag, 30. November 2024 • Austria Trend Hotel Savoyen Vienna • Rennweg 16 • 1030 Wien

08.30 – 09.00 Uhr		Registrierung
09.00 – 09.05 Uhr	G. Krejs	Begrüßung
09.05 – 09.35 Uhr	V. Stadlbauer-Köllner	Mikrobiom und Schlafqualität
09.35 – 10.05 Uhr	B. Obermayer-Pietsch	Probiotikaintervention bei PCOS
10.05 – 10.35 Uhr	T. Probst	Von Müttern geprägt: die Rolle des Mikrobioms für die (früh)kindliche Gesundheit
10.35 – 10.45 Uhr	M. Sorleto	Latest News: Probiotikatherapie bei chronischer Pankreatitis
10.45 – 11.15 Uhr		Pause
11.15 – 11.45 Uhr	T. Thurner	Präventive Kardiologie: vom Mikrobiom und der silent Inflammation zur Arteriosklerose – ein multimodaler Ansatz
11.45 – 12.15 Uhr	M. Axt-Gadermann	Darm-Haut-Achse: Einfluss des Haut- und Darmmikrobioms auf die Hautgesundheit
12.15 – 12.45 Uhr	S. Kumhofer	Das orale Mikrobiom und seine Auswirkungen auf den Gesamtorganismus
12.45 – 13.15 Uhr	A. Frauwallner	Entwicklung der Mikrobiomforschung im 3. Jahrtausend
13.15 Uhr		Sektempfang und Mittagessen

Anmeldung unter www.oeprom.org

Für Mitglieder der OePROM ist die Kongressteilnahme kostenfrei.

Die Kongressgebühr für Nicht-Mitglieder beträgt € 85,- (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

Prof. Dr. med. Michaela Axt-Gadermann

Fachärztin für Dermatologie • Professorin für Gesundheitsförderung an der Hochschule Coburg • Buchautorin

Mag. Anita Frauwallner

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

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

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

Simone Kumhofer, MMSc

Sport- und Ernährungswissenschaftlerin • Klin. Ernährungsmedizinerin • Senior Consultant für Produktentwicklung & Innovation • ehem. Profi-Triathletin

Univ.-Prof. Dr. med. Barbara Obermayer-Pietsch

Professorin für Innere Medizin • Fachärztin für Endokrinologie, Osteologie u. Nuklearmedizin • Leiterin der Endokrinologie-Laborplattform • Medizinische Universität Graz

Dr. med. Tarané Probst, MPH

Fachärztin für Gynäkologie u. Geburtshilfe • Privatpraxis für ganzheitliche Medizin, Leipzig

Dr. med. Michele Sorleto

Facharzt für Innere Medizin u. Gastroenterologie • Geschäftsführender Oberarzt d. Klinik für Gastroenterologie, Hepatologie u. Infektionskrankheiten • Zentrumskoordinator Pankreaszentrum Minden • Johannes Wesling Klinikum Minden

Univ.-Prof. PD Dr. med. Vanessa Stadlbauer-Köllner, MBA

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

Dr. med. Theresa Thurner

Fachärztin für Innere Medizin und Kardiologie • Lanserhof, Lans

