



MICROBIOTA INTESTINALE

Target emergente nella medicina della longevità

Roma 15.10.2025 / ore 10:00-14:00

Palazzo Montecitorio, Sala della Regina

Saluto Istituzionale

Giorgio Mulè, Vicepresidente Camera dei Deputati

Presentazione dell'evento

Mauro Minelli, Fondazione Medicina Personalizzata

Intervento Introduttivo

Paolo Marchetti, Presidente Fondazione Medicina Personalizzata

PROGRAMMA

Chair: Paolo Marchetti (Roma); Alessandro Sannino (Lecce)

Il microbiota intestinale come driver di *healthy aging* e longevità

Silvia Turroni (Bologna)

Interazione "microbiota intestinale – immunità".

**Le implicazioni terapeutiche dei probiotici nelle allergie IgE-mediate:
risultati di uno studio retrospettivo**

Mauro Minelli (Lecce)

Il microbiota 'condiviso' nell'ottica *one health*.

Effetti dell'interazione uomo-animale su benessere e longevità

Giacomo Rossi (Camerino)

Interazioni tra nutrizione, infiammazione e microbioma: approcci personalizzati per un invecchiamento in salute

Aurelia Santoro (Bologna)

Microbioma e invecchiamento cerebrale sano: che cosa insegna il modello dei centenari

Gabriella Marcon (Trieste)

Biologia della performance e medicina della longevità: il ruolo del biohacking

Stefano Santori (Roma)

Con il patrocinio di:

