

INVITO



Seminario intensivo MICROBIOMA
Teoria e prassi • Sabato, 16 ottobre 2021

Institut
AllergoSan

bio|vis'
DIAGNOSTIK



Sono trascorsi più di dieci anni da quando il progetto „**Human Mikrobiome Project**“ è stato avviato con l'intento di studiare l'influenza dei batteri intestinali sulla salute e sulla malattia. Da allora centinaia di pubblicazioni hanno diffuso le informazioni raccolte su un mondo ancora in gran parte inesplorato, il mondo dei batteri.

Nel nostro **ciclo di seminari denominato „Seminario intensivo MICROBIOMA“** facciamo il punto sulle novità in questo campo e mostriamo come le modificazioni nel microbioma possano provocare patologie. Ma quale significato assumono queste nuove conoscenze per la prassi clinica quotidiana? Sono solo d'interesse scientifico o consentono una terapia più mirata e migliore? Dopo più di 30.000 campioni di feci sottoposti ad analisi genetica molecolare e quasi 5.000 analisi microbiologiche complete possiamo finalmente tracciare un primo bilancio.

A cosa serve un'analisi genetica molecolare delle feci? Quali sono i vantaggi e quali gli svantaggi? Come si può modificare il microbiota in modo permanente e quali sono gli approcci terapeutici più indicati?

Dopo un breve riepilogo di queste conoscenze raccolte negli ultimi anni, vi presenteremo nuovi lavori sull'influenza che le modifiche nel microbioma producono sulle più svariate patologie. Una parte essenziale del seminario sarà dedicata all'illustrazione delle possibilità terapeutiche concrete. Vi faremo vedere le modifiche tipiche del microbioma e gli sviluppi prima e dopo una terapia probiotica o prebiotica.

Ha senso oppure no fare delle analisi microbiologiche? Rispondete voi stessi a questa domanda alla fine del seminario.

La partecipazione è gratuita.

Vi aspettiamo!

Cordiali saluti

Mag. Anita Frauwallner

Presidentessa della Società Austriaca di Medicina Probiotica

Gentili colleghe e colleghi,
abbiamo il piacere di invitarvi al seguente seminario:

Seminario intensivo MICROBIOMA

Microbioma & metaboloma – L'influsso del microbiota intestinale sulla nostra salute. Approcci rilevanti per la diagnostica e la terapia

Quando?

Sabato, 16 ottobre 2021

09.00 – 17.00

Dove?

Hotel Veronesi La Torre

Via Monte Baldo 22, 37062 Dossobuono di Villafranca (VR) | Italia

In base alle disposizioni vigenti riguardo al coronavirus, la manifestazione potrebbe essere offerta in alternativa anche in diretta streaming.

Programma

09.00 – 10.30	Dr.ssa Beatrice Andreoli Nuove opportunità nella diagnostica del microbioma come prerequisiti per opzioni terapeutiche mirate
10.30 – 11.00	Pausa
11.00 – 12.30	Dr.ssa Susanne Schwemmlin Dalla prassi per la prassi: Il microbioma intestinale – diagnostica e approcci terapeutici d'avanguardia sulla base di casi di studio
12.30 – 13.30	Pausa pranzo
13.30 – 15.00	Dott.ssa Mag. Annarita Graziani Ricerca e terapia attuale – situazione degli studi rilevanti nel campo dei probiotici e prebiotici
15.00 – 15.30	Pausa
15.30 – 17.00	Dott. Goran Stojmenovic I probiotici rilevanti nella prassi medica

ORGANIZZAZIONE alla partecipazione

Iscrizione

Iscrivetevi sul nostro sito alla pagina

www.omni-biotic.it/seminariointensivo

Per tutte le nostre manifestazioni è richiesta un'iscrizione scritta, completa e pervenuta entro la scadenza del termine.

Chiusura iscrizioni

Si prega di effettuare l'iscrizione entro il 1° ottobre 2021.

Qualora il numero delle iscrizioni pervenute dovesse superare il numero di posti disponibili, sarà considerata come criterio preferenziale la data di iscrizione.

Orario

Mezz'ora prima dell'inizio della manifestazione avrà luogo la registrazione e l'accoglienza con caffè e scambio di esperienze.

È gradita la puntualità!

Vi aspettiamo!



Per ulteriori informazioni consultare

✉ eventi@allergosan.it

🌐 www.omni-biotic.it

In base alle disposizioni vigenti riguardo al coronavirus, la manifestazione potrebbe essere offerta in alternativa anche in diretta streaming.