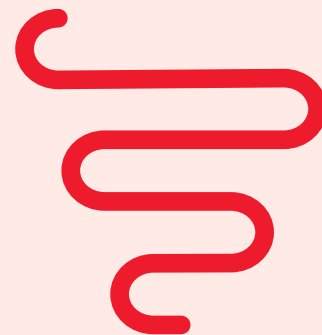


Con il patrocinio di



CORSO ECM

La rivoluzione
del **microbiota**
intestinale:
conoscenze scientifiche e
pratica clinica



Responsabili scientifici:

Dott. Fabrizio Muratori, Dott.ssa Maria Letizia Petroni

19 giugno 2018

Como, Sheraton Lake Como Hotel

Con il supporto non condizionato di

Yakult

Responsabili scientifici

Dott. Fabrizio Muratori Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Endocrinologia e Malattie del Ricambio.
Direttore UOC Malattie Endocrine e Diabetologia, Direttore del Centro di riferimento per lo studio, la diagnosi e la terapia dell'obesità, Ospedale Sant'Anna, ASST Lariana, Como; Presidente Nazionale Società Italiana dell'Obesità.

Dott.ssa Maria Letizia Petroni Laurea in Medicina e Chirurgia, Specializzazione in Medicina Interna.
Responsabile Scientifico Centro per la Cura dell'Obesità, Casa di Cura Solatrix, Rovereto (TN); Presidente, Sezione Lombardia dell'Associazione Italiana di Dietetica e Nutrizione Clinica (ADI).

Faculty

Salvatore Barca, Como

Maria Antonietta Bianchi, Varese

Patrizia Brigidi, Bologna

Sergio Casati, Cantù

Daniela Dellepiane, Erba

Gianleone Di Sacco, Como

Giorgio Donegani, Milano

Eugenio Limido, Cantù

Claudio Macca, Brescia

Fabrizio Muratori, Como

Fabio Pace, Serrate

Domenico Pellegrino, Como

Maria Letizia Petroni, Milano

Anna Rita Sabbatini, Milano

Licia Snider, Como

Gianluigi Spata, Como

Francesca Vignati, Varese

Le evidenze più recenti mostrano che il microbiota intestinale agisce come un organo a se stante, che è localizzato nell'intestino ma non limita i propri effetti a questo distretto.

Come una “centrale del benessere”, infatti, un suo stato di equilibrio favorisce a sua volta una condizione di buona salute cardiovascolare e mentale, e contribuisce a un'adeguata risposta del nostro organismo sia verso agenti patogeni sia in caso di allergeni.

L'utilizzo di probiotici, il cui ruolo è proprio favorire l'equilibrio del microbiota intestinale, può quindi avere un effetto positivo sul nostro sistema cardiovascolare, sul sistema gastrointestinale, sulla nostra funzione immunitaria e persino sul nostro cervello, con un'azione specifica che varia a seconda del ceppo utilizzato.

Tra i probiotici disponibili, quelli in preparazioni alimentari sono coltivati in prevalenza in matrice latte, ambiente d'elezione per i lattobacilli.

Si genera così la categoria dei lattici fermentati con probiotici, con un interessante spettro di complessità e differenze produttive.

08.15 Accoglienza e registrazione dei partecipanti

08.45 Saluto di apertura e presentazione del Corso | *F. Muratori, Como - M.L. Petroni, Milano*

09.00 Saluto del Presidente dell'Ordine dei Medici di Como | *G. Spata, Como*

SESSIONE I

DALLE BASI BIOLOGICHE ALLA PRATICA CLINICA

Moderatori: F. Muratori, Como – M.A. Bianchi, Varese

09.15 Il microbiota intestinale: da organo negletto a super-organismo compagno della vita | *F. Pace, Seriate*

09.45 I fermenti lattici sono tutti uguali? Probiotici e non probiotici, specificità, vitalità, formulazioni, etichetta | *P. Brigidi, Bologna*

10.15 Microbiota e ormoni gastrointestinali | *M.L. Petroni, Milano*

10.45 L'inulina e i prebiotici | *G. Di Sacco, Como*

11.15 I principali utilizzi dei probiotici nella pratica clinica | *C. Macca, Brescia*

11.45 *Coffee Break*

SESSIONE II

LA STABILITÀ E GLI EFFETTI DEL PROBIOTICO DALLA PRODUZIONE ALL'ESPERIENZA CLINICA QUOTIDIANA

Moderatori: E. Limido, Cantù – S. Barca, Como

12.00 Come si produce un latte fermentato probiotico: criticità e complessità del sistema produttivo | *G. Donegani, Milano*

12.30 Esperienza real-life. Somministrazione di una bevanda di latte fermentato con LcS in pazienti ricoverati in una RSA: presentazione dei risultati di uno studio osservazionale | *F. Vignati, Varese*

13.00 I probiotici per il mantenimento del benessere quotidiano | *M.A. Bianchi, Varese*

13.30 *Light Lunch*

SESSIONE III

USO DEI PROBIOTICI NELLA PRATICA CLINICA

Moderatori: G. Spata, Como – D. Pellegrino, Como

- 14.30 Microbiota, probiotici e malattie infiammatorie intestinali | *D. Dellepiane, Erba*
- 14.55 Inibitori di pompa, microbiota e probiotici | *L. Snider, Como*
- 15.20 Microbiota e alimentazione | *S. Casati, Cantù*
- 15.45 I probiotici in oncologia: come e quando | *A.R. Sabbatini, Milano*
- 16.10 Discussione sui temi trattati
- 16.30 Compilazione questionari ECM
- 16.45 Conclusioni e chiusura dei lavori

Sede

Sheraton Lake Como Hotel, Via per Cernobbio, 41A 22100 **Como**

Crediti formativi ECM

L'evento è stato accreditato per **100 partecipanti (Medici Chirurghi** specializzati in Gastroenterologia, Geriatria, Medicina Interna, Microbiologia e virologia, Medicina Generale (medici di famiglia), Scienza dell'Alimentazione e Dietetica; **Biologi; Dietisti; Infermieri**) e ha ottenuto **6 crediti ECM**

Modalità d'iscrizione

L'iscrizione al Corso è gratuita

Si effettua online dal sito www.duecipation.com > Corsi > Selezionare il corso desiderato > Iscriviti online
Per informazioni scrivere a: fschiassi@duecipation.com

Provider

DueCi Promotion Provider ECM n. 1463, Via C. Farini 28, 40124 Bologna - Tel 051.4841310

Con il supporto non condizionato di

Yakult