

SCHEDA DI ISCRIZIONE

LA PARTECIPAZIONE AL CORSO È GRATUITA.

IMPORTANTE:

Inviare fotocopia dell'iscrizione via fax allo 02.533992

Cognome _____

Nome _____

Nato a _____ il _____

Cod. Fisc. _____

Via _____

Città _____ Prov. _____

Professione _____

Tel. _____

e-mail _____

Trattamento Dati Personali

Ai sensi del D. Lgs. 196/2003 art. 13, Medical Services Srl quale titolare del trattamento, la informa che i dati a Lei forniti saranno conservati nel nostro archivio informatico e saranno utilizzati dalla nostra società per finalità connesse e strumentali alla gestione dei rapporti con la clientela, quali invio di materiale amministrativo, commerciale e/o promozionale o per lo svolgimento del corso derivante dalla nostra attività nonché per finalità connesse agli obblighi previsti da leggi e regolamenti. La informiamo inoltre che ai sensi del art. 23 del D. Lgs. 196/2003, Lei ha diritto di conoscere, aggiornare, cancellare, rettificare i Suoi dati o opporsi al utilizzo degli stessi, se trattati in violazione della legge.

data _____

firma _____

con il patrocinio di:



e il supporto incondizionato di:



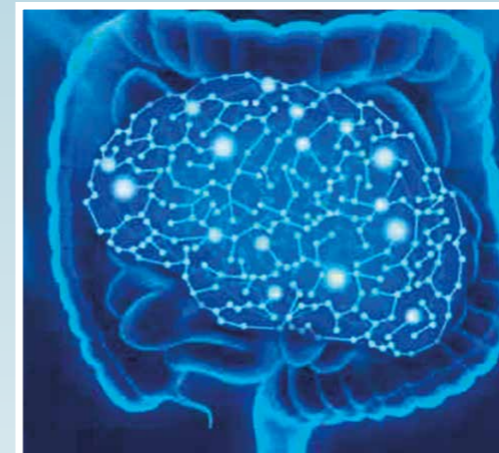
organizzato da:



www.cam-monza.com



Corso ECM



DAL BENESSERE DELL'INTESTINO A QUELLO DELL'ORGANISMO: QUALE RUOLO PER LA MEDICINA INTEGRATA?

lunedì 11 maggio 2015

ore 13:40 - 21:30

**Auditorium CAM Centro Analisi Monza
viale Elvezia • Monza**

I dati scientifici più recenti confermano come l'equilibrio tra cervello e microbiota intestinale sia tra i fattori chiave per mantenere l'omeostasi dell'intero organismo.

A fronte di quasi 100 miliardi di neuroni presenti nel nostro cervello, 500 milioni hanno sede a livello intestinale.

Ancora parlando di numeri, le sole cellule batteriche che costituiscono solo una parte del **microbiota intestinale**, sono 10 volte più numerose di tutte le cellule umane. È quindi intuibile come questo sistema, intestino-microbiota, possa influenzare il livello di rischio per malattie croniche anche extraintestinali (disimmunità, obesità, ipertensione). Un'**alterazione della permeabilità intestinale** e/o uno squilibrio delle specie batteriche ospiti nel nostro intestino sono state inequivocabilmente connesse a stati cronici di astenia, a malattie dermatologiche, reumatiche, psichiatriche, neurologiche.

Durante questo convegno si analizzeranno le connessioni neurali, immunitarie e ormonali dell'asse intestino-cervello. Un network che viene influenzato dal **carico ambientale** e quindi in primis dall'alimentazione. Una corretta alimentazione è, dunque, già una assicurazione di salute, ma in molte situazioni ciò non è sufficiente a garantire l'omeostasi intestino/cervello: serve intervenire con un'integrazione esterna. Come scegliere però tra **Probiotici, Prebiotici, Nutraceutici** che prepotentemente si sono inseriti nel mercato sanitario? I dati sui meccanismi d'azione di una molecola, sulla sua biodisponibilità e interazione con altri principi attivi sono senza dubbio la base su cui il medico deve operare la sua scelta. Ricordando però che la migliore strategia per il benessere dell'individuo è sempre quella dell'integrazione e complementazione - mai della cieca contrapposizione - di principi scientifici diversi.

PROGRAMMA **DAL BENESSERE DELL'INTESTINO A QUELLO DELL'ORGANISMO: QUALE RUOLO PER LA MEDICINA INTEGRATA?**

RELATORI

13:40 **Inizio dei lavori**

Moderatori:

F. Cavanna, F. Di Piero

LA FISIOLOGIA

14:00 **L'Ecosistema intestinale**

F. Marotta

Discussione

LA MALATTIA

Disbiosi intestinale e perdita dell'omeostasi

F. Cavanna

Microbiota e obesità

L. Drago

Disbiosi intestinale e Parkinson

E. Cassani

Abitudini alimentari e malattie neurodegenerative: il margine prevenibile della demenza

M. Gironi

Probiotici, prebiotici, nutraceutici: nuovi biomodulatori di salute

F. Di Piero

16:30 **Discussione**

16:40 **Coffee Break**

LA TERAPIA E LA PREVENZIONE

17:00 **Quali potenzialità per il resveratrolo?**

Dalla sindrome metabolica alla neuro protezione

P. Putignano

PUFA, Vit D, Coenzima Q10: corrette formulazioni per la miglior efficacia terapeutica

A. Cicero

Probiotici nella salute del bambino

G. Marseglia

Nutraceutica e correzione del rischio cardiovascolare

E. Cosentino

19:00 **Discussione**

19:20 **Light dinner**

Biontegrazione nel pianeta donna

A. S. Nervi

Dialogo sulle differenze tra Medicina Allopatrica e Medicina Naturale: limiti e vantaggi delle due discipline

E. Cosentino

Discussione

21:30 **Questionario ECM**

ERICA CASSANI

Scienza dell'alimentazione
Azienda Ospedaliera Istituti Clinici di Perfezionamento (Milano) U.O.
Centro Parkinson e Struttura Semplice di Dietetica e Nutrizione Clinica

FERRUCCIO CAVANNA

Responsabile Scientifico, Ricerca e Sviluppo, CAM Centro Analisi Monza

ARRIGO CICERO

Farmacologo
Dipartimento di Scienze Mediche e Chirurgiche, Università di Bologna

EUGENIO ROBERTO COSENTINO

Dipartimento Cardio-Toraco-vascolare Azienda Ospedaliera
Universitaria di Bologna; Policlinico S.Orsola-Malpighi

FRANCESCO DI PIERRO

Biologo, Farmacologo e dottore di ricerca in Immunologia
Velleja Research, Piacenza

LORENZO DRAGO

Direttore Laboratorio Analisi Chimico-Cliniche
e Microbiologiche - IRCCS Galeazzi
Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute, Università
degli Studi di Milano

MAIRA GIRONI

Neurologo e consulente di ricerca CAM Centro Analisi, Monza
INSPE, Unita' di Neuroimmunologia, OSR Milano

FRANCESCO MAROTTA

Gastroenterologo - Research Professor presso il Dept of Nutrition &
Food Science, Texas University, USA

GIANLUIGI MARSEGLIA

Direttore Clinica Pediatrica Ospedale San Matteo, Pavia

SABRINA ANNA NERVI

Ginecologia e Ostetricia - Libera Professionista, Milano

PIETRO PUTIGNANO

Specialista in Endocrinologia e malattie del ricambio - A.O. S. Gerardo di
Monza

**Corso accreditato ECM per 90 tra
MEDICI CHIRURGHI (tutte le specialità)
BIOLOGI, PSICOLOGI, FISIOTERAPISTI**

Il corso dà diritto a 7 crediti ECM

Responsabili scientifici:

Dott. E. Cosentino, Dott.ssa M. Gironi

Segreteria organizzativa e Provider:



Via F. Martinengo, 27 - 20139 Milano
Tel. 02 5397427 - Fax 02 533992
info@medicalecmservices.it