

SCHEDA di ISCRIZIONE "MICROBIOMA UMANO: fisiopatologia e approcci terapeutici"

Si prega di compilare in stampatello la scheda di adesione in modo dettagliato .

Inviare via mail a: formazionealute2@gmail.com
o via fax al numero: 011.6646423

Verranno poi comunicate le indicazioni per l'effettuazione del bonifico, ricevuto il quale, la segreteria organizzativa provvederà a confermarle l'inserimento in aula.

Cognome.....

Nome.....

Nato/a..... il

Professione.....

Specializzazione.....

Dipendente pubblico Dipendente privato

Libero professionista Studente

Cellulare.....

E-mail.....

Cod. fiscale.....

Informativa ex art.13 del D. Legs. 196/03- Tutela privacy. I dati personali liberamente conferiti e raccolti con questa scheda sono trattati per la registrazione all'evento formativo e per l'esecuzione dei conseguenti obblighi contrattuali con modalità, anche informatizzate, strettamente necessari a tali scopi. Il conferimento è facoltativo ma è necessario per l'esecuzione del servizio. Potranno venire a conoscenza dei Suoi dati anche soggetti terzi che curano le attività di supporto amministrativo ed organizzativo dell'evento. Salvo quanto indicato, i dati non saranno soggetti a comunicazione o a diffusione. In ogni caso, potrà esercitare i diritti di cui l'art.7 del D.Leg.196/03, nonché richiedere l'elenco aggiornato degli incarichi ed eventuali responsabili al Titolare, rivolgendosi all'Associazione Formazione & Salute

Firma.....

Data.....

FINALITA'

Fornire conoscenze specifiche in merito al microbioma umano quale insieme di microrganismi che contribuiscono in modo decisivo alle nostre funzioni fisiologiche. Conoscere i microrganismi che colonizzano il nostro organismo e convivono nel tratto gastrointestinale in simbiosi con le cellule umane, interagendo e influenzando molti processi fisiologici e patologici del nostro organismo. Fornire indicazioni terapeutiche e nutrizionali per favorire lo sviluppo di un microbioma sano in grado di modulare correttamente il sistema immunitario e prevenire/trattare malattie sempre più diffuse.

OBIETTIVI FORMATIVI

Approfondire la conoscenza su:

- ✓ struttura e fisiologia del microbioma della persona sana;
- ✓ alterazioni del microbioma nelle varie patologie (disbiosi)
- ✓ approcci integrativo/terapeutici secondo l'EBM

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Marco Astegiano

INFORMAZIONI

Dott.ssa Francesca Busa

Cell. 331.5603372 Mail: scuolamicrobioma@gmail.com

L'ISCRIZIONE AL CORSO COMPRENDE

Kit congressuale, Attestato di partecipazione e Certificato ECM

A CHI SI RIVOLGE IL CORSO:

a tutte le professioni sanitarie.

Il numero massimo è di 110 partecipanti e verrà attivato al raggiungimento del numero minimo di 60 partecipanti.

ASSEGNAZIONE CREDITI ECM:

I crediti ECM verranno assegnati solo ed esclusivamente se:

- ✓ La partecipazione effettiva al programma formativo sia superiore al 90% della durata del corso
- ✓ Verrà superata la verifica di apprendimento

QUOTA D' ISCRIZIONE entro il 30/06/18

€ 1.000 iva compresa di cui € 500 da versare all'atto dell'iscrizione e il saldo da versare entro il 01/09/2018 oppure pagabile in un'unica soluzione all'iscrizione.

Iscrizioni dopo il 30/06/2018 : € 1.200 iva compresa

Studenti: Quota unica € 500 iva compresa

Termine ultimo iscrizioni 30/07/2018

Riferimenti bancari per il pagamento:

IBAN: IT210031041030000000821456

Intestato a: COMITATO SCUOLA MICROBIOMA

Causale: Nome Cognome Iscrizione Corso Microbioma

INFO – ISCRIZIONI

A.F.& S.

tel. /fax 011.6646423 Cell. 366.7022194

formazionealute2@gmail.com

www.associazioneformazionealute.it



**LOCANDINA
PRELIMINARE**



Scuola Microbioma

"MICROBIOMA UMANO: fisiopatologia e approcci terapeutici"

DATE edizione I

29 e 30 settembre 2018

19, 20 e 21 ottobre 2018

16, 17 e 18 novembre 2018

(orari descritti nel programma)

SEDE DEL CORSO

Accademia di Medicina - Aula Magna

Via Po n° 18

10123 Torino

Con il Patrocinio di



UNIVERSITÀ
DEGLI STUDI
DI TORINO



ANDID
ASSOCIAZIONE
NAZIONALE
DIETISTI



Programma Nazionale per la Formazione degli operatori della Sanità

CREDITI ECM n° 50

AREA DOSSIER FORMATIVO : n° 18

PROGRAMMA

Sabato 29 settembre 2018

INTRODUZIONE AL MICROBIOMA

8.30 – 9.00 Registrazione dei partecipanti

I sessione 9.00 – 13.00

Presentazione del corso – Marco Astegiano e Livia Emma

Introduzione al microbioma – *Francesca Busa*

Microbioma intestinale – *Renzo Suriani*

Micobiota – *Maurizio Salamone*

Viroma – *Manola Comar*

II sessione 14.30 – 18.00

Elminti, protozoi e Archea – *Teresa Zaccaria*

Microbioma ed epigenetica – *Emmanuela Spirito*

Fisiologia del tratto gastroenterico – *Ettore Pelosi*

Confronto sugli argomenti della giornata – *Livia Emma e*

Francesca Busa

Domenica 30 settembre 2018

IL MICROBIOMA NELLE FASI DELLA VITA

I sessione 9.00 – 13.30

Microbioma e sviluppo embrionale – *Clementina Peris*

Gravidanza e allattamento – *Francesco De Seta*

Microbioma cutaneo e latte materno – *Lorenzo Drago*

Microbioma del bambino – *Giuliano Torre*

Microbioma dell'anziano – *Patrizia Brigidi*

Confronto sugli argomenti della giornata – *Livia Emma e*

Francesca Busa

Venerdì 19 ottobre 2018

MICROBIOMA E PATOLOGIA I

I sessione 9.00 – 13.00

Introduzione alle patologie del microbioma – *Ezio Ghigo*

Funzioni del microbioma umano – *Antonio Gasbarrini*

Leaky gut syndrome – *Federico Balzola*

Trapianto fecale – *Antonio Gasbarrini*

Disbiosi intestinale: il punto di vista del gastroenterologo

– *Luca Dughera*

II sessione 14.00 – 18.00

Helicobacter pylori e microbioma dello stomaco – *Rinaldo*

Pellicano

IBS, inquadramento e terapia – *Marco Astegiano*

IBD, microbioma e terapia – *Davide Ribaldone*

Celiachia - *Mauro Bruno*

Malattie metaboliche – *Elisabetta Bugianesi*

Malattie endocrinologiche – *Simona Bo*

Confronto sugli argomenti della giornata – *Livia Emma e*

Francesca Busa

Sabato 20 ottobre 2018

MICROBIOMA E PATOLOGIA II

I sessione 9.00 – 13.00

Il ruolo della composizione e funzione del microbioma, della permeabilità intestinale e del traffico antigenico nella patologia delle malattie infiammatorie croniche

– *Alessio Fasano*

Artrite reumatoide – *Enrico Fusaro/ Maria Chiara Ditto*

Patologie polmonari – *Paolo Solidoro*

Allergie – *Gianni Cadario*

II sessione 14.00 – 18.00

Patologie cardiovascolari – *Emidio Troiani*

Focus: malattie endocrinologiche – *Silvia Maffei*

Focus: menopausa e PCOS – *Silvia Maffei*

Microbioma del cavo orale – *Ilaria Fornasari*

Focus: parodontite – *Lorenzo Bevilacqua*

Confronto sugli argomenti della giornata – *Livia Emma e*

Francesca Busa

Domenica 21 ottobre 2018

MICROBIOMA E PATOLOGIA III

I sessione 9.00 – 13.00

Patologie cutanee – *Marco Pignatti*

Patologie dell'apparato genitale – *Francesco De Seta*

Patologie dell'apparato urinario maschile – *Roberto Carone*

Insufficienza renale e dialisi – *Daniela Bergamo*

Focus: le cistiti e vaginiti recidivanti – *Alessandra Graziottin*

Microbioma e dolore pelvico – *Alessandra Graziottin*

Venerdì 16 novembre 2018

MICROBIOMA E PATOLOGIA IV

I sessione 9.00 – 13.00

Asse intestino-cervello-microbioma – *Maria Letizia Primo*

Malattie neurologiche – *Lorenzo Lopiano*

Malattie ematologiche – *Alessandro Busca*

Patologie ORL – *Francesco Di Pierro*

Il microbioma nelle popolazioni attuali di cacciatori-

raccoglitori – *Marco Candela*

MICROBIOMA: APPROCCI TERAPEUTICI I

II sessione 14.30 – 18.00

Studio del microbioma: la tecnologia che sta rivoluzionando il mondo della biologia – *Barbara Simionati*

Approccio integrativo- funzionale – *Cono Casale*

Alimenti probiotici e prebiotici – *Livia Emma*

Confronto sugli argomenti della giornata – *Livia Emma e Francesca Busa*

Sabato 17 novembre 2018

MICROBIOMA: APPROCCI TERAPEUTICI II

I sessione 9.00 – 13.00

Disbiosi intestinale: il punto di vista del dietologo –

Concetta Finocchiaro

Marker significativi di disbiosi – *Luca Dughera*

Analisi del microbioma intestinale – *Andrea Castagnetti*

Approccio farmacologico: *Mario Del Piano*

Approccio fitoterapico – *Fabio Rendina Alessandra Motzo*

II sessione 14.30 – 18.00

Gut Screening – *Carla Marzetti*

TAVOLA ROTONDA: uso clinico dei probiotici -

Moderatore: *M. Astegiano*

- focus gastroenterologia – *Luca Dughera*

- focus ginecologia – *Francesco De Seta*

- focus dermatologia – *Marco Pignatti*

- focus urologia – *Roberto Carone*

Confronto sugli argomenti della giornata – *Livia Emma e*

Francesca Busa

Domenica 18 novembre 2018

MICROBIOMA: APPROCCI TERAPEUTICI III

I sessione 9.00 – 14.00

Introduzione alle fermentazioni – *Carlo Nesler*

Workshop: gli alimenti fermentati – *Carlo Nesler*

Pranzo didattico – *Carlo Nesler, Francesca Busa e*

Livia Emma

Verifica finale e conclusione corso ECM

Con il contributo incondizionato di:

