	DOMANDA DI	DUMAINDA DI ISCRIZIONE AL CONVEGNO	CONVEGNO
Il sottoscritto: [
Nato a: [] Pro	Prov: [] il: [
Domiciliato: [] Prov: []
Via: [] Cap: [
e-Mail: [] CF:	
Partita IVA: []Codice Destinatario:	natario: [] PEC: [
Tel: [] Cell: [] Fax: [
Laureato in: [
Aree Spec.che Prof.li: [n° iscr.Ord.Prof.: [
□ Libero professionista	☐ Dipendente	☐ Convenzionato	☐ Privo di occupazione
Ammissione al corso: PRE-PRO E POSTBIOTICI NELLA MODULAZIONE DEL MICROBIOTA INTESTINALE:	RO E POSTBIOTICI NE	LLA MODULAZIONE DEL	MICROBIOTA INTESTINALE: APPLICAZIONI CLIN
Si autorizza il trattamento dei dati p	ersonali per gli adempime	nti connessi al corso e per	Si autorizza il trattamento dei dati personali per gli adempimenti connessi al corso e per ricevere notizia di nuove iniziative (D. Lgs.196/2003)
Data FIRMA:			

Presidente Onorario

Prof. Giovanni GASBARRINI

Professore Emerito di Medicina Interna - Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli - IRCCS, Roma.



Organizzatore e Responsabile dell'evento

Prof.ssa Veronica OJETTI

Direttore UOC di Medicina Generale e Pronto Soccorso -Ospedale San Carlo di Nancy GVM Roma Professore associato Medicina Interna, Unicamillus-Roma



🗷 Modalità di Iscrizione

La partecipazione all'Evento è GRATUITA

L'ammissione alla giornata congressuale, che ha un numero limitato di posti, avverrà sulla base dell'ordine cronologico di presentazione delle domande.

Ai fini delle iscrizioni consultare il sito: www.smorrl.it o rivolgersi via mail a: segreteria@smorrl.it





Scuola Medica Ospedaliera

ISCRITTA AL N° 55 DEL REGISTRO REGIONALE DELLE PERSONE GIURIDICHE PRIVATE

Con il Patrocinio di





UniCamillus-Saint Camillus International University of Health Sciences

2024

EVENTI RESIDENZIALI EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

PRE-PRO E POSTBIOTICI **NELLA MODULAZIONE DEL MICROBIOTA INTESTINALE:** APPLICAZIONI CLINICHE

CREDITI: 7



Venerdì 15 novembre 2024

SALA BASAGLIA - Padiglione 26 -Complesso Santa Maria della Pietà

Piazza Santa Maria della Pietà. 5 - Roma

S.M.O - Provider 471

SEGRETERIA - B.GO S. SPIRITO, 3 - 00193 ROMA TEL. 06 68802626 FAX 06 68806712

E-mail: segreteria@smorrl.it - scuola.me</u>dica.ospedaliera@pec.it

Sito web: www.smorrl.it

Presentazione

L'Evento, rivolto a **100 Medici, Biologi, Infermieri e Dietisti**, si svolgerà nella giornata di **Venerdì 15 Novembre 2024** presso la Sala Basaglia – Padiglione 26 - Complesso Santa Maria della Pietà - Piazza Santa Maria della Pietà 5, Roma.

Lo scopo del corso è quello di fornire dati innovativi e applicazioni cliniche sull'utilizzo dei probiotici, prebiotici e postbiotici nella modulazione del microbiota intestinale. Nelle sessioni mattutine verranno analizzate nel dettaglio le caratteristiche dei più comuni probiotici, prebiotici e i nuovi postbiotici con particolare riferimento anche alle nuove modalità di studio del microbiota intestinale. Seguiranno applicazioni cliniche nella prevenzione della diarrea da antibiotici, ed infezioni respiratorie. Nella sessione pomeridiana verranno discusse le loro applicazioni in ambito gastroenterologico quali IBS, diverticolite acuta e celiachia. Nelle ultime sessioni verrà invece affrontato il loro utilizzo nelle patologie extra-intestinali quali patologie cardiache e neurologiche. Ogni relazione sarà seguita da un dibattito in aula.

Il corso si concluderà con la compilazione del questionario ECM.

PROGRAMMA

09.00 - 09.10	Apertura lavori Prof.ssa V. Ojetti
09.10 - 09.30	Lettura magistrale: L'intolleranza alimentare per il frumento cosa deve conoscere il medico oggi <i>Prof. G. Gasbarrini</i>
I Sessione	
	Pool V Olovi
Moderatori:	Prof. V. Ojetti
09.30 - 09.50	Brain gut axis
	Prof. F. Franceschi
09.50 - 10.10	Come studiare il microbiota intestinale
	Prof. L. Masucci – Dott. G. Quaranta
10.10 - 10.20	Discussione
10.10 - 10.20	Discussione
10.20 - 10.40	coffee break
II Sessione	
Moderatori:	Prof. L. Masucci, Dott. G. Quaranta
Mouer ators.	i ioi. L. Masucci, Dott. G. Quaranta
10 10 11 00	Business of Editors
10.40 - 11.00	Probiotici ed Eubiotici
	Dott.ssa Serena Porcari

Prebiotici e postbiotici **Dott. M. Candelli**

11.00 - 11.20

11.20 - 11.40	Le modificazioni del microbiota durante la terapia antibiotica: il ruolo dei probiotici Prof.ssa V. Ojetti
11.40 -12.00	Ruolo dei probiotici nell'antibiotico resistenza Dott.ssa V. Siciliano
12.00 -12.20	Vitamina D e microbiota Dott. D. Cotesta
12.20 - 12.40	Probiotici nella prevenzione delle infezioni respiratorie <i>Dott. P.V. Mari</i>
12.40 - 13.00	Discussione
13.00 – 13.45	Pausa pranzo
III Sessione	
Moderatore:	Dott. M. Candelli
13.45 – 14.05	Il microbiota intestinale nell'IBD: ruolo dei probiotici Prof. F. Scaldaferri
14.05 – 14.25	La modificazione della dieta nel paziente con IBS Dott.ssa L. Lanuzza
14.25 – 14.45	Ruolo dei probiotici nella diverticolite acuta Dott. M. Brigida
14.45 – 15.00	Discussione
IV Sessione	
Moderatori:	Dott.ssa V. Ojetti, Prof. F. Franceschi
15.00 – 15.20	Modulazione del microbiota ed attività fisica Dott. A. Migneco
15.20 – 15.40	Probiotici e Celiachia Dott.ssa A. Saviano
15.40 – 16.00	Microbiota intestinale e sua modulazione nel Diabete di tipo I Prof. D. Pitocco, Dott. A. Rizzi
16.00 – 16.15	Discussione
V Sessione	
Moderatore:	Dott. D. Cotesta
16.15 – 16.35	Scompenso cardiaco e probiotici Dott.ssa N. Macerola
16.35 – 16.55	Modulazione del microbiota nelle patologie neurologiche: ruolo dei probiotici Dott. M. Gabrielli
16.55 – 17.30	Discussione sugli argomenti trattati. Note di chiusura.

Relatori e Moderatori

- Mattia Brigida Gastroenterologia Policlinico Tor Vergata Roma
 - Marcello Candelli Dirigente Medico Dipartimento di Emergenza e Accettazione, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS, Roma
- Dario Cotesta Dirigente Medico Medicina Interna Ospedale San Carlo di Nancy GVM Care and research, Roma
- Francesco Franceschi Direttore UOC di Medicina d'Urgenza e Pronto Soccorso, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS. Roma
- Giovanni Gasbarrini Professore Emerito di Medicina Interna
- Maurizio Gabrielli Dirigente Medico UOC di Medicina Interna e Gastroenterologia, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli. IRCCS. Roma
- Lara Lanuzza Biologa Nutrizionista, Roma
- Noemi Macerola Dirigente Medico Medicina Interna Ospedale San Carlo di Nancy GVM Care and research, Roma
- Pier Valerio Mari Dirigente Medico Medicina Interna Ospedale San Carlo di Nancy GVM Care and research, Roma
- Luca Masucci Dirigente Medico UOC di Microbiologia, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS, Roma
- Alessio Migneco Dirigente Medico Dipartimento di Emergenza e Accettazione, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS, Roma
- Serena Porcari Dirigente Medico UOC di Medicina Interna e Gastroenterologia, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS, Roma.
- Veronica Ojetti Direttore UOC di Medicina Interna Ospedale San Carlo di Nancy GVM Roma.
- Dario Pitocco Direttore UOC di Diabetologia, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS, Roma
- Gianluca Quaranta Dirigente Medico UOC di Microbiologia, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS, Roma
- Alessandro Rizzi Dirigente medico UOC di Diabetologia, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS, Roma
- Angela Saviano Dirigente Medico Dipartimento di Emergenza e Accettazione, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS. Roma
- Franco Scaldaferri Dirigente Medico UOC di Medicina Interna e Gastroenterologia, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli, IRCCS, Roma
- Valentina Siciliano Dirigente Medico UOC di Malattia Infettive, Fondazione Policlinico Universitario A. Gemelli. IRCCS, Roma