



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.medica.ospedaliera@pec.it

Sito web: www.smorrl.it

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*

Con il contributo incondizionato di:



SCHEDA DA RESTITUIRE COMPIUTA ALLA SEGRETERIA DELLA SCUOLA MEDICA OSPEDALIERA TRAMITE FAX O EMAIL

DOMANDA DI ISCRIZIONE AL CONVEGNO

Il sottoscritto: []

Nato a: [] Prov: [] il: []

Domiciliato: [] Prov: []

Via: [] Cap: []

e-Mail: [] CF: []

Partita IVA: [] Codice Destinatario: [] PEC: []

Tel: [] Cell: [] Fax: []

Laureato in: [] n° iscr. Ord. Prof.: []

Arete Spec. che Prof. li: []

Libero professionista Dipendente Convenzionato Privo di occupazione

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

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:**

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 Prof. G. Gasbarrini |

I Sessione

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 |
| 10.20 - 10.40 | coffee break |

II Sessione

Moderatori: Prof. L. Masucci, Dott. G. Quaranta

| | |
|---------------|---|
| 10.40 - 11.00 | Probiotici ed Eubiotici Dott.ssa Serena Porcari |
| 11.00 - 11.20 | Prebiotici e postbiotici Dott. M. Candelli |

| | |
|----------------------|--|
| 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 Dott. P.V. Mari |
| 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. Scaldaferrì |
| 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. Valutazione finale |

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 Scaldaferrì** - 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