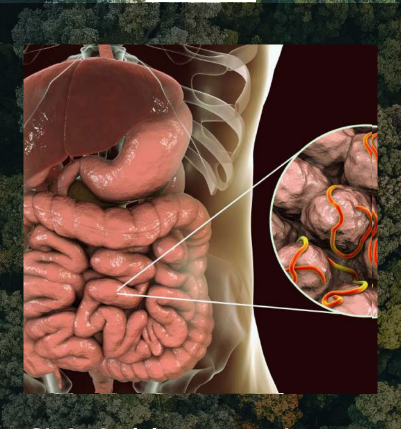
## **I CONGRESSO** NAZIONALE



1 - 2 MARZO 2025



Sinfonia del metaorganismo 🥎 l Congresso nazionale MICS



0:44

3:45











PIACENZA, UNIVERSITÀ CATTOLICA

PER ISCRIZIONI:

laura.tirrassa@ccicongress.com

# **PRESENTAZIONE**

## Consiglio direttivo MICS

Presidente Francesco Di Pierro Vicepresidente Alexander Bertuccioli Segretario Generale Ilaria Cavecchia Tesoriere Mariarosaria Matera

## Responsabile scientifico

Ilaria Cavecchia





# RAZIONALE DEL CONGRESSO

Le conoscenze nell'ambito della microbiomica vanno costantemente crescendo, e le sue applicazioni possono essere ormai declinate in ogni ambito specialistico della salute. Nel primo congresso nazionale la MICS si propone di abbracciare tutte le figure sanitarie condividendo con ciascuna di esse le acquisizioni più recenti in tema di studio del microbiota, terapia dietetica, terapia probiotica. Vedremo come nasce un probiotico e come modulare il nostro microbiota...con l'occhio fisso però alla clinica ed alle applicazioni pratiche sulla salute dei pazienti.

## **SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:**



Centro Congressi Internazionale

via G.Guarini 4 - 10123 Torino <u>Tel. 011 2446911</u> - Fax 011 2446950

info@ccicongress.com www.ccicongress.com



## **FACULTY**

#### Prof. Alexander Bertuccioli

Dipartimento di Scienze Biomolecolari - DISB - Scuola di Scienze Biomediche

Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo", Urbino

#### **Dott.ssa Ilaria Cavecchia**

Responsabile Centro di Microbiomica clinica Ospedale Koelliker, Torino

#### Dr. Massimiliano Cazzaniga

Senologo libero professionista Monza Brianza

#### **Dott.ssa Maria Colombo**

Pediatra libera professionista Milano

#### Prof. Francesco Di Pierro

Dipartimento di Medicina & Innovazione Tecnologica Università dell'Insubria, Varese, Italia

#### Prof. Lorenzo Drago

Direttore U.O.C. Laboratorio Clinico Generale con Aree Specialistiche Dipartimento di Scienze Biomediche per la Salute, Università di Milano

#### Dott.ssa Gemma Fabozzi

Senior Clinical Embryologist and Nutritionist
Head of B-Woman, Nutrition Department for reproductive health IVI
RMA Global Alliance

#### Prof. Alessio Fasano

Chief of the Division of Pediatric Gastroenterology and Nutrition Mass General Brigham Massachusetts General Hospital

#### Prof. Carlo Fornaini

Faculty of Dentistryt University of Cote d'Azur (Nice, France)

#### Prof. Daniele Generali

Direttore della Unità di Patologia Mammaria e Ricerca Traslazionale ASST Cremona

#### Dr. Mario Guanti

Ambulatorio di allergologia Azienda Ospedaliera Universitaria Policlinico di Modena

#### **Dott.ssa Maria Teresa Illiceto**

Gastroenterologia ed Endoscopia Digestiva Pediatrica U.O.C. di Pediatria - Ospedale Civile "S. Santo" di Pescara

#### Dr. Roberto Keller

Responsabile Centro regionale autismo adulti DSM ASL Città di Torino

#### Dr.ssa Laura Lodi

Dietista libera professionista PSTRP Modena e Reggio Emilia

#### Dr.ssa Liudmila Lo Schiavo Winer

Neonatal Department Maaney HaYeshua Medical Center, Bnei Brak, Israel

#### **Prof.ssa Petra Luis**

Rowett Institute University of Aberdeen, Aberdeen, UK.

#### **Dott.ssa Mariarosaria Matera**

Ambulatorio Microbiomica Clinica Pediatrica Ospedale della Misericordia, Grosseto

#### Dr. Filippo Murina

Responsabile delle malattie del tratto genitale inferiore, Dipartimento di Ostetricia e Ginecologia Ospedale Vittore Buzzi, Milano

#### **Dott.ssa Chiara Maria Palazzi**

Biologa nutrizionista libera professionista Università di Urbino

#### Prof. Antonio Paoli

Dipartimento di Scienze Biomediche Prorettore con Delega al Benessere e allo sport, Università degli Studi di Padova

#### Dr. Marco Pignatti

Dermatologo libero professionista Modena

#### Dr.ssa Paola Pini

Ambulatorio ulcere cutanee ASST BG EST Ospedale Gazzaniga, Bergamo

#### **Dott.ssa Antonella Riva**

Neurologia Pediatrica e Malattie Muscolari IRCCS Istituto 'G. Gaslini', Genova

#### **Prof. Edoardo Vincenzo Savarino**

Dipartimento di Scienze Chirurgiche Oncologiche e Gatroenterologiche Università degli studi di Padova

**Dr. Roberto Senatori**Ginecologo libero professionista
Roma

Prof. Pasquale Striano
Pediatric Neurology and Muscular Diseases Unit
IRCCS Istituto Giannina Gaslini, Genova

Prof. Alexander Suvorov Russian Academy of Sciences St. Petersburg University, Russia

**Dr. Franco Vicariotto**Ginecologo libero professionista
Milano

**Dott.ssa Greta Volpedo** Neurologia Pediatrica e Malattie Muscolari IRCCS Istituto 'G. Gaslini', Genova

**Dr. Alberto Zanvit**Odontoiatria Biologica Istituto Stomatologico Italiano Milano Studio di Odontostomatologia integrata Zanvit Milano

**Dr. Giordano Bruno Zonzini**Dipartimento di Scienze Biomolecolari - DISB - Scuola di Scienze Biomediche
Università degli Studi di Urbino "Carlo Bo", Urbino

# **SABATO 1 MARZO**



### Saluti

8.30: Saluti del Magnifico Rettore 8.40: Benvenuto dai componenti MICS



### PLAYLIST MICROBIOTA ORALE

modera prof Carlo Fornaini, università di Nizza, Francia

Odontoiatria e microbiota orale, non solo parodontopatie

9.00

Dr. Alberto Zanvit, Milano

9.20 Asse bocca-polmone: ruolo dei microbioti nello sviluppo delle infezioni delle alte e delle basse vie aeree Dott.ssa Maria Colombo. Milano

9.40 Microbiota orale come sorgente di patologia sistemica Prof. Francesco Di Pierro, Milano

10.00 Discussione



### PLAYLIST PROBIOTICI

modera prof Lorenzo Drago, Milano

Beneficial bacteria for cure and prevention of human diseases Prof. Alexander Suvorov, San Pietroburgo, Russia

10.10

10.30 La scoperta del potere dei probiotici nei prematuri: uno studio promettente

Dott.ssa Liudmila Lo Schiavo Winer, Bnei Brak, Israele

Sfruttare le interferenze nel quorum-sensing per impedire le infezioni alle alte vie respiratorie

Prof. Francesco Di Pierro, Milano

11.10 Discussione

## PLAYLIST NUTRIZIONALE

modera prof. Lorenzo Drago, Milano

- Dietary fiber metabolism and short-chain fatty acid production by the human gut microbiota

  Prof.ssa Petra Louis, Aberdeen, Scozia
- 12.00 Impatto della dieta sul microbiota, con particoalre riferimento alla dieta chetogenica

  Prof. Antonio Paoli, Padova
- 12.20 Fermentazione, le due facce della stessa medaglia: l'azione prebiotica

  Prof. Alexander Bertuccioli, Urbino
- 12.40 Fermentazione, le due facce della stessa medaglia: FODMAPs e IBS Prof. Giordano Bruno Zonzini, Urbino
- 13.00 Alimenti fermentati come possibili alleati
  Dott.ssa Maria Chiara Palazzi, Pesaro

13.20 Discussione

Light lunch 13.30-14.20

## Lectio magistralis

14.30 Come il nostro microbioma può dettare il bilancio tra salute e malattia: il paradigma celiachia

Prof. Alessio Fasano, Boston



#### PLAYLIST GASTROENTEROLOGIA

modera Dott.ssa Mariarosaria Matera, Grosseto

- 15.00 MICI e IBS: quanto vale il microbiota?

  Prof. Edoardo Vincenzo Savarino, Padova
- 15.20 Il microbiota nelle patologie gastroenterologiche pediatriche
  Dott.ssa Maria Teresa Illiceto, Pescara
- L'utilizzo del trapianto di microbiota fecale in gastroentologia e non solo!

  Prof. Lorenzo Drago, Milano
- 16.00 Discussione

#### Coffee break 16.10-16.40



## Lectio magistralis

16.40 L'esperto dei disturbi dello spettro autistico scopre il microbiota Dr. Roberto Keller, Torino

# ROUND TABLE 1: microbiota e disturbi del neurosviluppo

Modulazione del microbiota intestinale nei disordini del 17:10 Neurosviluppo

Prof. Pasquale Striano, Genova

17:30 Epilessia e microbiota. evidenze sperimentali e caso clinico Dott.ssa Antonella Riva, Genova

17:50 Applicazioni avanzate delle tecnologie omiche nella comprensione delle interazioni microbiota-neurosviluppo

Dott.ssa Greta Volpedo, Genova

18.30 Assemblea dei soci e presentazione del nuovo direttivo MICS

# **DOMENICA 2 MARZO**

## PLAYLIST GYNOSENOLOGICA

modera dott.ssa Ilaria Cavecchia, Torino

- 9.00 Microbiota vaginale, HPV e rischio oncogeno Dr. Roberto Senatori, Roma
- 9.20 La relazione tra microbiota intestinale umano e tumore della mammella: impatto rispetto a trattamento e prognosi Prof. Daniele Generali, Trieste
- 9.40 Il microbiota e gli altri tumori ginecologici. Focus sul tumore ovarico
  Dr. Massimiliano Cazzaniga, Monza Brianza
- 10.00 Microbioma in menopausa. Interveniamo con i Biotici
  Dr. Franco Vicariotto, Milano
- 10.20 Microbiota vaginale e patologie infettive
  Dr. Filippo Murina, Milano

10.40 Discussione

Coffee break 10.50-11.20

## PLAYLIST DERMATOLOGICA

modera Prof. Francesco Di Pierro, Milano

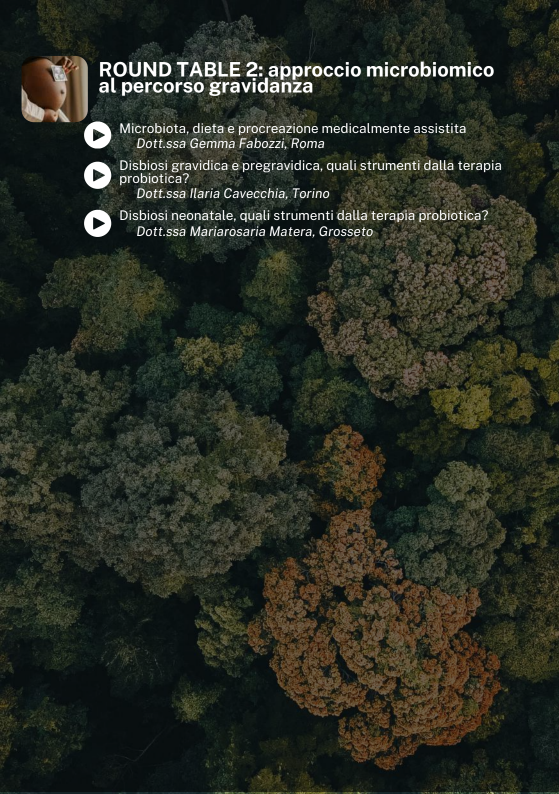
- Atopia: infiammazione tipo 2 e alterazioni del microbiota

  Dr. Mario Guanti, Modena
- 11.40 Le disbiosi del microbiota cutaneo

  Dr. Marco Pignatti, Modena
- 12.00 Il ruolo della dieta dermobiotica Dott.ssa Laura Lodi, Modena
- 12.20 Il microbiota e l'ulcera cutanea: chi è il protagonista?

  Dott.ssa Paola Pini, Bergamo

12.40 Discussione



# INFORMAZIONI GENERALI

## Sede del corso

Università Cattolica - via Emilia Parmense, 84, 29122 Piacenza PC

## Iscrizioni

Iscrizioni a numero chiuso, massimo 200 partecipanti – ACCREDITATO ECM

La quota di partecipazione al Congresso è di € 200.00 (IVA 22% inclusa). L'iscrizione comprende: partecipazione ai lavori congressuali, materiale congressuale, attestato di partecipazione.

Tariffa riservata ai soci dell'associazione MICS: Microbiota International Clinical Society €150.00 (IVA 22% inclusa)

## Informazioni scientifiche

Provider del Corso: Centro Congressi Internazionale srl – ID 3926 Responsabile Scientifico: Dottoressa Ilaria Cavecchia

Agenas ID 437391 ed. 1 - nr. 7,7 crediti formativi per 11 ore formativemassimo 200 partecipanti

Area degli obiettivi formativi tecnico-professionali. Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attivita ultraspecialistica.

Malattie rare (18)

# INFORMAZIONI GENERALI

## Professioni accreditate

Medico chirurgo, professioni sanitarie, biologo

Il Corso permetterà un elevato livello di interazione on-line per la gestione ECM:

• Il FASCICOLO ECM, completo di questionario di valutazione per l'ottenimento dei crediti sarà compilabile esclusivamente online.

La suddetta procedura va a sostituire integralmente la documentazione cartacea (fascicoli ECM) che quindi non sarà distribuita in sede di evento. Per ottenere i crediti formativi sarà quindi necessario:

- appartenere ad una delle professioni, e relative discipline, accreditate;
- frequentare il 90% del programma formativo, con obbligo di presenza certificata:
- rispondere ad almeno il 75% delle domande del questionario di apprendimento;
- compilare il questionario di valutazione dell'evento;

La compilazione dovrà essere effettuata entro 3 giorni dalla data di svolgimento del Corso (4 – 5 – 6 Marzo 2025). Attenzione! Èpossibile effettuare una sola (e non ripetibile) compilazione del test di verifica. Per accedere alla compilazione online, andare su <a href="https://registration.ccicongress.com/cmsweb/Login.asp?">https://registration.ccicongress.com/cmsweb/Login.asp?</a>
<a href="https://registration.ccicongress.com/cmsweb/Login.asp?">IDcommessa=257011&Lang=IT</a>, cliccare sul Corso Nazionale di Aggiornamento, quindi sull'apposito link. Inserire username e password fornite al momento dell'iscrizione al portale CCI, oppure richiederle alla segreteria organizzativa in sede di evento. Compilare tutte le sezioni del questionario, con particolare attenzione all'aggiornamento dell'anagrafica, del Codice Fiscale, del numero di Albo e dell'inquadramento lavorativo. La Segreteria è a disposizione per fornire tutte le informazioni necessarie. Variazioni

Le Segreterie Scientifica ed Organizzativa si riservano il diritto di apportare al programma tutte le variazioni che, per ragioni tecniche e/o scientifiche, saranno ritenute necessarie. Per aggiornamenti visitare il sito:

www.ccicongress.com, pagina Congressi, o <a href="https://www.mics.ist/">https://www.mics.ist/</a>