

Faculty

Dottssa Giuseppa Candela

Responsabile UOSD Registro Tumori Asp Trapani
Presidente AIDM Trapani

Dott. Salvatore Genova

Responsabile Gastroenterologia ed endoscopia digestiva
P.O. S. A. Abate ASP Trapani

Dottssa Delia Gervasi

Vice Presidente OMCEO Trapani

Dott. Gaspare Licari

Dirigente Medico UOC Chirurgia Generale
P.O. P. Borsellino ASP Trapani

Dott.ssa Angela Flavia Luppino

Dirigente Medico UOSD Reumatologia P.O. S. Antonio
Abate ASP Trapani

Dott.ssa Roberta Masella

Direttrice del Reparto Prevenzione e salute di genere -
Centro di Riferimento per la Medicina di genere
Istituto Superiore di Sanità Roma

Dott.ssa Antonina Patrizia Rizzo

Dirigente Medico UOC Patologia Clinica P.O. S. Antonio
Abate ASP Trapani

Dott.ssa Carola Vicari

Componente Tavolo Tecnico Medicina di Genere Regione
Siciliana
Presidente AIDM Palermo

Dott. Leonardo Zichichi

Direttore UOC Dermatologia P.O. S. A. Abate ASP Trapani

Direzione Scientifica

COMMISSIONE MEDINA DI GENERE OMCEO TRAPANI

D. Gervasi, A. Calì, G. Candela, M. P. Muccioli, A.P. Rizzo.

Segreteria organizzativa

OMCEO TRAPANI

AIDM TRAPANI

Iscrizione gratuita

Per iscrizioni via mail:

segreteria@omceotrapani.it

ECM 6,5

Target: 90 Medici tutte le specializzazioni



Microbioma

da Venere a Marte

Realtà e prospettive



15 Aprile 2023

Sala Laurentina via Gen. D. Giglio 12

Trapani

Razionale

Negli ultimi dieci anni, la comprensione del microbioma umano, in particolare del microbioma dell'apparato digerente, si è espansa rapidamente. È ormai noto che il microbioma intestinale svolge un ruolo importante nella salute umana e che un microbioma sano è costituito da una maggiore diversità di batteri che si mantengono in equilibrio tra loro. La diversità dei microbi, e la prevalenza di alcune specie su altre, dipende da molteplici fattori dell'ospite:

- *popolazione a cui appartiene*
- *luogo in cui vive*
- *patrimonio genetico*
- *storia personale, inclusa la gravidanza della propria madre*
- *tipo di parto e di allattamento*
- *alimentazione*
- *stile di vita*

La composizione del microbioma, è diversa anche tra uomo e donna e la letteratura scientifica ha già dimostrato come un approccio di genere, che tiene conto delle diversità esistenti nei due sessi, si traduce con un miglioramento della qualità dell'assistenza.

Il presente corso formazione, in accordo con gli scopi del Piano Nazionale per l'applicazione e la diffusione della Medicina di Genere (13 giugno 2019) si pone l'obiettivo di informare e sensibilizzare i professionisti sanitari sull'importanza del microbioma nello sviluppo di alcune patologie ma anche sulla rilevanza di un approccio differenziato, da "Venere a Marte", che deve diventare best practice, di ogni attività sanitaria, nella direzione di una medicina sempre più personalizzata e attenta sia ai determinanti biologici che a quelli sociali.

ORE 8.30 Registrazione dei partecipanti

ORE 9.00 Saluti Autorità

ORE 9,30 Presentazione corso

Delia Gervasi

Giuseppa Candela

I Sessione

ORE 10.00

Microbioma e differenze di genere

Roberta Masella

ORE 10.30

Malattie infiammatorie croniche intestinali : Microbiota e differenze di genere

Gaspere Licari

ORE 11.00 Discussant: *Salvatore Genova*

II Sessione

ORE 11.30

Reumatologia e differenze di genere

Angela Flavia Luppino

ORE 12,00 Discussant: *Leonardo Zichichi*

ORE 12,30 Tavola Rotonda: Prospettive di genere

D. Gervasi, G.Candela; Roberta Masella , A. P. Rizzo, C.Vicari

ORE 13.30 QUESTIONARIO ECM