

CORSO FAD ASINCRONA MEDICINA DI GENERE

Data inizio: 15/10/2024

Data fine: 15/10/2025

Razionale scientifico

Facendo riferimento alla Decade ONU di azione sulla nutrizione, il cui obiettivo consiste nel porre fine alla fame L'Organizzazione Mondiale della Sanità definisce la Medicina di Genere come la disciplina che si occupa di comprendere in che modo fattori legati al sesso (biologici) e al genere (concetto che ha una base culturale e socio-economica) influenzano aspetti della salute.

Sono oramai disponibili numerosi dati epidemiologici e di ricerca, sia clinica che pre-clinica, che dimostrano che il sesso e il genere influenzano l'esordio, la progressione, il fenotipo clinico di numerose malattie così come la risposta alle terapie. Ne risulta che prendere in considerazione il sesso e il genere nelle malattie è fondamentale in un'ottica di Medicina di Precisione.

L'obiettivo del corso è l'acquisizione di informazioni sugli aspetti biologici e culturali-sociali legati al sesso/genere che determinano quelle differenze osservate nella patogenesi e nell'espressione clinica delle malattie neurologiche. Particolare focus è dato agli aspetti genere-specifici di malattie neurologiche frequenti come l'emicrania, la sclerosi multipla, la malattia di Alzheimer, la malattia di Parkinson e l'ictus.

Obiettivi formativi

Alla fine del percorso formativo i discenti saranno in grado di:

- avere compreso e appreso il concetto di medicina genere;
- conoscere la differenza tra sesso, genere e orientamento sessuale e avere compreso in che modo fattori genetici ed ambientali rappresentino determinanti di malattia, con particolare focus sulle malattie neurologiche;
- conoscere l'influenza di sesso e genere sulle malattie cardiovascolari e come queste si presentino diversamente nell'uomo e nella donna;
- conoscere l'impatto dell'andropausa sulla salute dell'uomo;
- conoscere l'impatto della menopausa sulla salute della donna.

Destinatari

Tutte le professioni

Numero totale di partecipanti

300

Durata

7 ore

Strumenti per la verifica dell'apprendimento

Questionario a risposta multipla online

Responsabile scientifico

Lo RE Vincenzina, Responsabile Servizio di Neurologia, ISMETT

Programma didattico

- **LA MEDICINA DI GENERE (MDG) - INTRODUZIONE**
Maria Elena Lorito, Componente del Tavolo Tecnico Aziendale sulla MdG, ISMETT
- **ASPETTI NEUROBIOLOGICI DI SESSO E GENERE**
Federica Avorio, Neurologo, ISMETT
- **LA SALUTE DONNA: PREVENZIONE CARDIOVASCOLARE**
Caterina Gandolfo, Responsabile Cardiologia Interventistica, ISMETT
- **ANDROPAUSA**
Daniele Fettucciari, MD, Urology Resident at Policlinico A. Gemelli
- **LA MENOPAUSA: CONSEGUENZE A BREVE E LUNGO TERMINE E TRATTAMENTI**
Laura Cucinella, Centro di Ricerca, Pavia