

Responsabile Scientifico e Docenti

Annamaria Cattaneo: Responsabile Laboratorio di Psichiatria Biologica, IRCCS Fatebenefratelli, Brescia; Professore Associato, Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, Università Studi di Milano

Marialuisa Appetecchia: Direttore di Struttura della U.O. di Endocrinologia Oncologica, Ist. Naz.le Tumori "Regina Elena" IFO IRCCS di Roma, Professore Sc. Spec.ne Endocrinologia e Tutor Corso di Dottorato in Scienze Endocrinologiche Università presso "La Sapienza" di Roma

Fabrizia Bonacina: Ricercatore presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, Università Studi di Milano

Susanna Chiocca: Direttore delle Unità Virus e Cancro e Direttore di WoMen in Science Program presso il Dipartimento di Oncologia Sperimentale, Istituto Europeo di Oncologia IRCCS, di Milano.

Alberto Corsini: Professore Ordinario di Farmacologia, Università Studi di Milano.

Cinthia Farina: Referente istituzionale per la Medicina di Genere e Capo Unità di Immunobiologia dei disturbi neurologici, Istituto di Neurologia Sperimentale e Divisione di Neuroscienze, IRCCS Ospedale San Raffaele di Milano.

Paola Mosconi: Capo Laboratorio di ricerca sul coinvolgimento dei cittadini in sanità, Istituto di Ricerche Farmacologiche Mario Negri IRCCS di Milano.

Alice Ossoli: Ricercatore presso il Dipartimento di Scienze Farmacologiche e Biomolecolari, Università Studi di Milano.

Evento in collaborazione con Università degli Studi di Milano



Obiettivo formativo di tecnico-professionale: Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

Evento 443. 402417

Crediti ECM 4 per tutte le figure professionali

cverzeletti@fatebenefratelli.eu
uff.formazione.irccs@fatebenefratelli.eu
030.3501639 - 030.3501345

L'iscrizione si effettua al link:

<https://www.fatebenefratelli.it/offerta-formativa-e-materiali-utili-irccs-brescia>



ORDINE OSPEDALIERO DI SAN GIOVANNI DI DIO FATEBENEFRAELLI
PROVINCIA LOMBARDO VENEZA
I.R.C.C.S. Centro San Giovanni di Dio Fatebenefratelli

13 dicembre 2023

Differenze di genere nella ricerca e nella clinica



SEDE DELL'EVENTO

I.R.C.C.S. Centro San Giovanni di Dio
Via Pilastroni, 4 - 25125 Brescia

PROGRAMMA

Ore 8.15 - Registrazione dei partecipanti

Ore 9.00

Introduzione alle differenze di genere nella ricerca e nella clinica nell'ambito delle malattie mentali

Prof.ssa Annamaria Cattaneo

Ore 9.30

Linee di indirizzo per l'applicazione della Medicina di Genere nella ricerca e negli studi preclinici e clinici

Prof.ssa Annamaria Cattaneo e Prof.ssa Marialuisa Appetecchia

Ore 10.00

Medicina di Genere: definizioni, riferimenti normativi e istituzionali

Dott.ssa Cinthia Farina

Ore 10.30

La farmacologia di genere nella terapia cardiovascolare

Prof. Alberto Corsini

Ore 11.00

Malattie cardiovascolari e genere: evidenze dalla ricerca sperimentale

Dott.ssa Fabrizia Bonacina

Ore 11.30 - Pausa

Ore 11.45

Differenze di genere nelle malattie rare del metabolismo lipidico

Dott.ssa Alice Ossoli

Ore 12.15

La dimensione sesso e genere nella ricerca biomedica

Dott.ssa Susanna Chiocca

Ore 12.45

Donne e ricerca: superare l'essere un passo indietro

Dott.ssa Paola Mosconi

Ore 13.15 - Compilazione del questionario di apprendimento e delle schede di valutazione

Sin dalla sua nascita, la medicina e la ricerca hanno avuto un'impostazione androcentrica relegando gli interessi per la salute femminile meramente agli aspetti legati alla riproduzione. Oggigiorno invece, la considerazione del genere sta acquisendo sempre più consenso in campo medico, sanitario e sperimentale. Infatti, dati epidemiologici, clinici e sperimentali indicano l'esistenza di differenze tra i generi come, per esempio, nel decorso di malattie comuni a uomini e donne, differenze nella risposta farmacologica e nell'insorgenza di eventi avversi.

Per questo motivo è necessario approfondire e divulgare l'argomento, in modo da fornire gli strumenti necessari per una più attenta lettura dello stato di salute della popolazione e migliorare il disegno dei progetti di ricerca scientifica.

In questa giornata di formazione, si avrà modo sia di incrementare le conoscenze attraverso un aggiornamento scientifico ma anche di discutere il tema della differenza di genere, con la convinzione che sia fondamentale per una corretta prevenzione e diagnosi delle malattie.

Inoltre, si avrà modo di analizzare l'importanza di questa stratificazione anche per migliorare le strategie terapeutiche di tipo farmacologico.

