



Videoconferenza

CONVEGNO “TUTTA CUORE E CERVELLO”

La Neurologia al tempo del COVID-19: uno sguardo al genere

ID 167059.1

Giovedì, 24 Marzo 2022

(09.00 – 17.30)

PROGRAMMA

09.00 – 09.30 Saluti istituzionali (*Giuseppe Lauria Pinter – Stefano Schieppati*)
Introduzione (*Barbara Garavaglia*)

I SESSIONE – LA SCLEROSI MULTIPLA

Moderano: *Alessandra Solari – Claudio Gasperini*

09.30 – 09.50 La Sclerosi Multipla al tempo del COVID-19 (*Valentina Torri Clerici*)
09.50 – 10.10 Noi pazienti con SM ai tempi del COVID-19: vissuti e aspettative (*Paola Kruger*)
10.10 – 10.30 Titolo da definire (*Paola Zaratini*)
10.30 – 10.40 Discussione

II SESSIONE – I TUMORI CEREBRALI

Moderano: *Vittoria Nazzi – Andrea Pace*

10.40 – 11.00 Il Burden del COVID-19 nei pazienti neuro-oncologici e caregivers (*Antonio Silvani*)
11.00 – 11.20 Il punto di vista dei pazienti (*Patrizio Fausti*)
11.20 – 11.40 Il ruolo del team di Cure Palliative (*Ignazio Renzo Causarano – Barbara Lissoni*)
11.40 – 11.50 Discussione

III SESSIONE – I DISTURBI DEL SONNO

Moderano: *Flavio Villani – Paola Lanteri*

11.50 – 12.30 La medicina del sonno durante la pandemia COVID-19 (*Giuseppe Didato – Paola Proserpio – Elena Zambrelli*)
12.30 – 12.40 Salute mentale e disturbi del sonno in epoca COVID-19 (*Katherine Turner*)
12.40 – 12.50 Il punto di vista del paziente durante la pandemia (*Barbara Rizzi*)
12.50 – 13.00 Discussione

13.00 – 14.30 *Pausa*

IV SESSIONE – LA MALATTIA DI PARKINSON

Moderano: *Maria Teresa Pellecchia – Roberto Eleopra*

14.30 – 14.50 COVID-19 e malattia di Parkinson: impatto a largo spettro sulle donne (*Elena Moro*)
14.50 – 15.10 Avere il Parkinson durante la pandemia COVID-19: difficoltà e soluzioni (*Stefania Lavore*)

- 15.10 – 15.30 Impatto della pandemia COVID-19 sulla ricerca clinica nella malattia di Parkinson: il ruolo del genere (*Roberto Cilia*)
- 15.30 – 15.40 Discussione

V SESSIONE – COSA CI HA INSEGNATO LA PANDEMIA? NUOVI APPROCCI DI DIAGNOSI E CURA

Moderano: *Francesca De Giorgi – Franco Taroni*

- 15.40 – 16.00 La Telemedicina (*Davide Pareyson*)
- 16.00 – 16.20 Supporto psicologico a distanza: difficoltà e vantaggi (*Simona Di Carlo – Claudia Yvonne Finocchiaro*)
- 16.20 – 16.40 La Bioingegneria al servizio del paziente neurologico (*Manuela Appendino*)
- 16.40 – 16.50 Discussione
- 16.50 – 17.00 Conclusioni e chiusura dei lavori (*Barbara Garavaglia*)

RELATORI E MODERATORI

Manuela Appendino – Ingegnera Biomedica, Bioeticista

Ignazio Renzo Causarano – Direttore UOC Cure Palliative e Hospice – ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

Roberto Cilia – Neurologo, UOC Neurologia I Disturbi del Movimento – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Francesca De Giorgi – Direttrice UOC Servizio Informatico – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Simona Di Carlo – Psicologa e Psicoterapeuta, Servizio Sinapsy – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Giuseppe Didato – Neurologo, UOC Neurologia VII Epilettologia Clinica e Sperimentale – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Roberto Eleopra – Direttore Dipartimento Neuroscienze Cliniche – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Patrizio Fausti – Presidente dell'Associazione IRENE

Claudia Yvonne Finocchiaro – Psicologa e Psicoterapeuta, Servizio Sinapsy – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Barbara Garavaglia – Presidente C.U.G. e Referente Medicina di Genere, Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Claudio Gasperini – Direttore UOC Neurologia e Neurofisiopatologia – San Camillo Forlanini, Roma

Paola Kruger – Paziente Esperto EUPATI (European Patients' Academy on Therapeutic Innovation), Roma

Paola Lanteri – Direttrice UOC Neurologia VI Neurofisiopatologia – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Giuseppe Lauria Pinter – Direttore Scientifico – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Stefania Lavore – Paziente, Ospedale Virtuale di ParkinZone Onlus

Barbara Lissoni – Psicologa Psicoterapeuta, UOC Cure Palliative e Hospice – ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

Elena Moro – Professor of Neurology, Department Psychiatry, Neurology and Neurological Rehabilitation – Grenoble Alpes University, Grenoble, Francia

Vittoria Nazzi – Direttrice ff UOC Neurochirurgia III – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Andrea Pace – Responsabile UOSD Neuroncologia – Istituto Nazionale Tumori Regina Elena, Roma

Davide Pareyson – Direttore UOC Neurologia X Malattie Neurodegenerative e Neurometaboliche Rare – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Maria Teresa Pellecchia – Professoressa Associata di Neurologia, Centro per le Malattie Neurodegenerative, Dipartimento di Medicina, Chirurgia e Odontoiatria "Scuola Medica Salernitana" – Università di Salerno

Paola Proserpio – Neurologa, Centro di Medicina del Sonno, Dipartimento di Neuroscienze, ASST Grande Ospedale Metropolitano Niguarda, Milano

Barbara Rizzi – Paziente

Stefano Schieppati – Direttore Sanitario – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Antonio Silvani – Direttore UOC Neurologia II Neuroncologia Clinica – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Alessandra Solari – Responsabile Servizio di Neuroepidemiologia – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Franco Taroni – Direttore Dipartimento Diagnostica e Tecnologia – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Valentina Torri Clerici – Neurologa, UOC Neurologia IV Neuroimmunologia e Malattie Neuromuscolari – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta, Milano

Katherine Turner – Psicologa, Centro Epilessia – Medicina del Sonno, ASST Santi Paolo Carlo Ospedale San Paolo, Milano

Flavio Villani – Direttore UO Neurofisiopatologia, Centro Regionale per l'Epilessia – IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova

Elena Zambrelli – Neurofisiopatologa, Centro Epilessia – Medicina del Sonno, ASST Santi Paolo Carlo Ospedale San Paolo, Milano

Paola Zaratin – Direttrice Ricerca Scientifica – Fondazione Italiana Sclerosi Multipla (FISM), Genova

CON IL PATROCINIO DI:



Patrocini richiesti:

SIN Società Italiana di Neurologia

Fondazione LIMPE

Associazione Italiana Sclerosi Multipla (ASIM) / Fondazione Italiana Sclerosi Multipla (FISM)

OBIETTIVI FORMATIVI

La Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta sin dal 2010 organizza convegni sulla medicina di genere in ambito neurologico. Nonostante la medicina di genere non sia una medicina al femminile sono tantissime le evidenze che il mancato approccio al genere ha portato una discriminazione nei confronti della salute della donna. Oggi però l'Italia è il primo paese europeo ad avere una legge specifica per l'applicazione e la diffusione della Medicina di Genere, legge che ha portato ad elaborare un piano specifico deliberato dal Ministero della Salute nel giugno 2019 dove le implicazioni del genere sulla dimensione di salute e di malattia degli individui rappresentano un ambito di interesse fondamentale per il Servizio Sanitario Nazionale (SSN).

Le differenze tra uomini e donne in termini sanitari non sono riconducibili esclusivamente ad asimmetrie e specificità biologiche e riproduttive, determinate dal sesso, ma anche a una più ampia dimensione, determinata dal genere, in cui concorrono fattori ambientali, sociali, culturali e relazionali.

Le implicazioni della medicina di genere si sono rivelate centrali anche nell'ambito della pandemia di COVID-19 in quanto l'infezione da SARS-CoV-2 ha manifestato una ampia suscettibilità alla dimensione del genere, che ha riguardato la prevalenza, la severità e la mortalità. La pandemia ha inoltre causato serie difficoltà nella gestione quotidiana ed emergenziale di pazienti affetti da altre patologie dovuta al ridotto accesso ai servizi ospedalieri ed ambulatoriali. Per cercare di sopperire almeno in parte a queste difficoltà si sono cercate nuove strategie di accesso e cura dei pazienti.

Con questo convegno, il Comitato Unico di Garanzia per le pari opportunità della Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta intende approfondire come la pandemia di COVID 19 abbia influenzato il percorso di diagnosi e cura in ambito neurologico con uno sguardo attento al genere e quali iniziative siano state intraprese per sopperire alle difficoltà. Al confronto parteciperanno clinici, ricercatori/ricercatrici e pazienti che porteranno la loro esperienza diretta e suggerimenti di miglioramento.

INFORMAZIONI GENERALI

RESPONSABILE SCIENTIFICO: **Dott.ssa Barbara Garavaglia** – Dirigente Biologo, Referente Medicina di Genere e Presidente Comitato Unico di Garanzia (CUG) – Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta

DESTINATARI: Tutte le Professioni (**250 partecipanti**)

CREDITI ECM

Secondo le indicazioni contenute nella D.G.R. n. 18429 del 23 Dicembre 2021, all'evento formativo, accreditato ai fini ECM-CPD, sono stati preassegnati **N. 2,1 crediti**.

L'attestato crediti sarà rilasciato solo ed esclusivamente ai partecipanti che avranno partecipato al 100% delle ore totali di formazione (6 ore) e che avranno compilato il questionario di customer satisfaction.

MODALITA' DI ISCRIZIONE

Iscrizioni da effettuarsi **entro e non oltre Giovedì 17 Marzo 2022** accedendo al link:

<https://formazione.sigmagpaghe.com>

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

Convegno con collegamento su piattaforma dedicata.

I partecipanti riceveranno un link via mail attraverso il quale partecipare.

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Ufficio Formazione, Aggiornamento e Didattica

Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta

Tel. 02/23942547 – Fax 02/23942465 – Mail: formazione@istituto-besta.it