



RELATORI

Ghezzi Giulia – Terapista occupazionale FERB Onlus Trescore B.

Isaias Ioannis – Direttore Centro Parkinson e parkinsonismi
ASST G.Pini – CTO Milano

Maggioni Giorgio – Primario Riabilitazione specialistica
FERB Onlus Trescore B.

Perletti Ilaria – Musicoterapeuta FERB Onlus Trescore B.

Pilotto Andrea – Neurologo, Professore associato Università degli
Studi di Brescia

Poliani Claudia – Logopedista FERB Onlus Trescore B.

Priori Alberto – Direttore Neurologia I Ospedale San Paolo Milano

Rizzetti Maria Cristina – Neurologo Riabilitazione Parkinson
FERB Onlus Trescore B.

Rocchi Chiara – Danzaterapeuta FERB Onlus Trescore B.

Rota Angelica – Neuropsicologa FERB Onlus Trescore B.

Serughetti Rossana – Fisioterapista FERB Onlus Trescore B.

Valiante Cristina – Fisiatra Riabilitazione Parkinson FERB Onlus
Trescore B.

MALATTIA DI PARKINSON

CONOSCERE E CAPIRE PER AGIRE

 Venerdì 28 Marzo 2025

 9:00 - 13:30

 Sala Caravaggio - Fiera di Bergamo
VIA LUNGA - 24125 BERGAMO

**IL CONVEGNO È APERTO A PERSONE AFFETTE DA MALATTIA DI PARKINSON,
AI LORO FAMILIARI/CAREGIVER E A CHIUNQUE SIA INTERESSATO A
CONOSCERE MEGLIO UNA MALATTIA NEURODEGENERATIVA CRONICA
MOLTO DIFFUSA, MA ANCORA TROPPO POCO NOTA.**

PRESENTAZIONE

La malattia di Parkinson è una patologia neurodegenerativa determinante progressiva disabilità, perdita di capacità funzionale e di autonomie personali. L'assistenza ai pazienti affetti è complessa e la malattia rappresenta, nella quasi totalità dei casi, un vero problema familiare con un forte impatto su vita e qualità di vita non solo dei pazienti, ma anche dei loro caregiver.

La malattia di Parkinson si manifesta con un ampio spettro di sintomi, motori e non motori, che spesso, a causa di scarsa conoscenza, non vengono correlati alla malattia stessa quindi sottovalutati (tra questi disagia, stipsi, disautonomie, alterazioni del sonno). Il decorso della malattia può inoltre essere influenzato negativamente da fatti clinici acuti subentranti talora non prontamente rilevati e gestiti, che possono richiedere interventi complessi fino all'ospedalizzazione.

La malattia del paziente, cronica, progressiva e complessa, diventa anche malattia familiare con impatto su aspetti fisici, emozionali e psicologici dei familiari di supporto.

Il coinvolgimento dei familiari è necessario e fondamentale per poter ottenere una gestione attenta e mirata; il caregiver deve cioè essere portato a diventare parte attiva del processo di cura, rendendo quest'ultimo più puntuale, mirato ed efficace.

Da queste premesse deriva la necessità di diffondere la conoscenza della malattia in modo da fornire non solo nozioni e informazioni, ma anche strumenti e strategie per poterla affrontare e gestire già all'interno del nucleo familiare.

La conoscenza e la comprensione consentiranno di agire e non subire una patologia cronica e progressivamente invalidante che rappresenta, per chi ne è affetto e per le famiglie, un vero e proprio viaggio condiviso.

PROGRAMMA

Ore 09.00 – SALUTI

Franco Cammarota, Presidente FERB Onlus
Massimo Giupponi, Direttore generale ATS Bergamo
Marco Passaretta, Direttore generale ASST Bergamo Est
Marcella Messina, Assessore politiche sociali, longevità, salute, sport Comune di Bergamo
Giangi Milesi, Presidente Parkinson Italia
Marco Salvi, Presidente AIP Bergamo

Ore 09.15 – Introduzione alla malattia di Parkinson – A. Priori

Ore 09.45 – Terapie avanzate: DBS – I. Isaias

Ore 10.05 – Terapie avanzate: le pompe infusionali – A. Pilotto

Ore 10.25 – Il ruolo della tossina botulinica – G. Maggioni

Ore 10.45 – PAUSA

Ore 11.00 – Disturbi deglutitori e fonatori – C. Poliani

Ore 11.20 – Disturbi cognitivi e comportamentali – A. Rota

Ore 11.40 – Mobilizzazione, adattamenti ambientali e ausili – R. Serughetti, G. Ghezzi

Ore 12.10 – Urgenze e fatti acuti – M.C. Rizzetti

Ore 12.30 – Riabilitazione Parkinson di FERB Onlus Trescore: cosa c'è di nuovo? (D-Wall Tecnobody®, Gait analysis) – C. Valiante

Ore 12.50 – Dimostrazione di Danzaterapia e Musicoterapia – C. Rocchi, I. Perletti

Ore 13.10 – DISCUSSIONE PLENARIA E CONCLUSIONI