

1 settembre 2024

EM360: L' approccio medico e riabilitativo personalizzato al paziente con Malattia di Parkinson - RISERVATO OFI BSMN



ALBA MAGRI

Ft, IBITA Advanced Course
Instructor



GIUSEPPE FRAZZITTA

Dr. Neurologo



NIR GILADI

Prof. M.D. – FAAN – FEAN

La Malattia di Parkinson è una sindrome extrapiramidale e neurodegenerativa ed è la più frequente tra i disordini del movimento. Negli ultimi anni si è assistito ad un costante aumento dell'incidenza con esordio sempre più precoce. L'espressione di tale patologia derivante dall'interazione di sintomi motori e non motori può essere estremamente variabile e rendere la gestione del paziente molto complessa. Un numero sempre crescente di studi scientifici testimonia l'efficacia di una presa in carico multidisciplinare affinché la diagnosi precoce, la corretta gestione farmacologica e il trattamento riabilitativo costruito "su misura" siano efficaci nella gestione dei sintomi e nel miglioramento della qualità di vita. Questo convegno vuole essere un'occasione per l'incontro e il confronto tra ricercatori, medici e riabilitatori di grande esperienza per presentare un esempio nella presa in carico del paziente parkinsoniano.

Il Prof. Nir Giladi è presidente dell'Istituto Neurologico di Tel Aviv Sourasky Medical Center – Ichilov. È professore ordinario della cattedra di neurologia di Sieratzki, Direttore del Centro Aufzien per il trattamento e la prevenzione della Malattia di Parkinson presso la Sackler School of Medicine e la Sagol School of Neurosciences nell'Università di Tel Aviv.

Si occupa da molti anni di disordini del movimento.

I principali ambiti di interesse sono i disturbi del cammino, del balance/rischio di caduta, della diagnosi e del trattamento della malattia di Parkinson e dei Parkinsonismi. Si occupa inoltre di altri disturbi del movimento come la distonia e la corea e della relazione tra aspetti cognitivi, emotivi, motori e degli effetti collaterali degli antipsicotici. Negli ultimi dieci anni ha guidato molti studi sulla genetica della Malattia di Parkinson, ha collaborato allo sviluppo di molte terapie farmacologiche e interventi non medici. Il suo focus è la diagnosi accurata e la determinazione di un progetto terapeutico mirato per migliorare la qualità di vita dei pazienti neurologici.

Dott. Giuseppe Frazzitta

Specialista in Neurologia, Responsabile e fondatore del MIRT ParkProject, esperto in malattie neurodegenerative come la Malattia di Parkinson e l'Alzheimer, Consigliere del Direttivo Nazionale della Società Neuroscienze Ospedaliere (SNO) e Responsabile del gruppo di Neuroriabilitazione.

Oltre 30 anni di esperienza clinica in cui ha potuto approfondire l'importanza della presa in carico multidisciplinare e riabilitativa del paziente affetto da Malattia di Parkinson pubblicando molti articoli sull'argomento che hanno trovato spazio nelle più importanti riviste internazionali.

Direttore di Struttura Complessa Divisione Riabilitazione Parkinson e Gravi Cerebrolesioni Ospedale Moriggia-Pelascini dal 2013 al 2019, ha poi fondato il MIRT ParkProject con l'obiettivo di aggregare nel territorio nazionale centri riabilitativi di eccellenza che pongano al centro della gestione del paziente parkinsoniano l'approccio multidisciplinare, riabilitativo, intensivo.

Alba Magri, Fisioterapista e Istruttore IBITA (International Bobath Instructors Training Association) ha maturato una trentennale esperienza clinica nella gestione del paziente adulto con danno neurologico acquisito e negli ultimi anni ha approfondito l'approccio riabilitativo al paziente con Malattia di Parkinson. Esperta nell'applicazione clinica del Concetto Bobath divide il suo tempo lavorativo tra la gestione di pazienti con diverse condizioni neurologiche e la docenza di corsi di specializzazione post laurea. Collabora con alcune Università italiane nella docenza di corsi curriculari e di Master Neuroriabilitativi



70 Posti



0,00 €



8 Ore



7 ECM

DESTINATARI

Medici, Fisioterapisti,
Terapisti Occupazionali,
Logopedisti, Studenti del
III Anno di Fisioterapia

PAGAMENTO

Acconto 0,00 € entro 7
giorni dall'iscrizione

Totale: 0,00 €

CALENDARIO

01 Settembre 2024

LINGUA

Italiano - Inglese con
Traduzione Consecutiva
in Italiano

**N.B. : L'EVENTO E' GRATUITO, PERTANTO NON SARA' NECESSARIO EFFETTUARE ALCUN
VERSAMENTO ANCHE SE RICHIESTO DAL SISTEMA AUTOMATICO DI CONFERMA ISCRIZIONI**

ATTENZIONE!

- Il corso è riservato ai primi 70 iscritti in ordine temporale, dal 71esimo in poi verrà stilata una lista di attesa, con possibilità usufruire di agevolazioni per i corsi successivi organizzati dall'OFI BSMN.
- Chi si iscrive ha la possibilità di disiscriversi entro 2 settimane dall'evento, in modo da rendere possibile lo scorrimento della graduatoria.
- Se l'iscritto non disdice entro i termini e/o non si presenta al corso, perde la possibilità di partecipare al successivo evento gratuito OFI.

Sede del Corso: BRESCIA - Centro Paolo VI - Via Gezio Calini, 30

https://paolovi.it/?utm_source=google_my_business&utm_medium=home&utm_campaign=gmb

PROGRAMMA

9.00-10.30: Inquadramento clinico, diagnosi e terapia della Malattia di Parkinson (Prof. Giladi)

10.30-10.45 Domande e discussione

10.45-11.15 Coffee break

11.15-12.45 *L'intervento riabilitativo nella gestione del paziente parkinsoniano (Dr. Frazzitta)*

12.45-13.00 *Domande e discussione*

13.00-14.00 *Pranzo*

14.00-15.00 *La riabilitazione del paziente affetto da Malattia di Parkinson:*

Presentazione di un case-report (Pt. Alba Magri)

15.00-17.00 *Disturbi del cammino e incremento del rischio di caduta (Prof. Giladi)*

17.00-17.30 *ECM e conclusione della giornata*