

Parkinson avanzato.

Expert masterclass: stage ed esperienze esecutive

Venezia-Mestre, 25-26 Novembre 2013

RAZIONALE

La malattia di Parkinson è un disturbo neurodegenerativo ad andamento progressivo con preminenti disordini motori. La levodopa, a oltre 40 anni dalla sua introduzione, costituisce ancora il gold standard nel trattamento sintomatico della malattia ma, nella maggioranza dei pazienti, il trattamento cronico con levodopa induce complicanze motorie disabilitanti e talora difficili da trattare, che ne limitano l'impiego terapeutico soprattutto nelle fasi avanzate di malattia quando compaiono blocchi motori resistenti alla terapia e si manifestano movimenti involontari di tipo discinetico spesso altrettanto disabilitanti.

Una stimolazione dopaminergica continua, più fisiologica, è attualmente considerata la strategia terapeutica per ovviare a queste complicanze legate alla stimolazione dopaminergica pulsatile dei recettori che avviene inevitabilmente con la somministrazione orale. In particolare, l'infusione intradigiunale continua di una sospensione gel di levodopa/carbidopa ha dimostrato, in numerosi studi clinici, oltre a un favorevole profilo di tollerabilità, di essere in grado di ridurre i tempi in OFF e l'intensità e la durata delle discinesie, di controllare i sintomi non motori della malattia (funzionalità cardiovascolare e urinaria) e migliorare la qualità di vita dei pazienti.

Lo stage formativo teorico-pratico è dedicato a specialisti Neurologi e Gastroenterologi, che intendono acquistare esperienza nell'utilizzo di questa strategia terapeutica. Obiettivo dello stage, gestito da un team multidisciplinare, composto da Neurologi, Neuropsicologi, Gastroenterologi e Infermieri, è illustrare in modo teorico e pratico la procedura ideale per l'impianto della pompa per l'infusione intradigiunale continua di levodopa/carbidopa, a partire dall'individuazione del paziente candidabile al trattamento, all'esecuzione degli esami cui è necessario sottoporre il paziente, alla procedura di impianto vera e propria e al follow-up cui deve essere sottoposto il paziente successivamente alla fase di impianto. La corretta identificazione del paziente candidabile al trattamento e la conoscenza delle procedure, possono contribuire ad offrire ai pazienti affetti da malattia di Parkinson in fase avanzata una strategia terapeutica efficace e sicura.

Programma Scientifico

25 NOVEMBRE 2013

NH- Laguna Palace - Mestre

13.00 – 14.00 Welcome Lunch

Moderatori: *A. ANTONINI – R. QUATRALE*

14.00 – 14.45 L'Infusione IntraDigiunale continua con LevoDopa/CarbiDopa: il Punto di vista del Neurologo

P. ODIN

14.45 – 15.00 Discussione

15.00 – 15.45 L'Infusione IntraDigiunale continua con LevoDopa/CarbiDopa: il Punto di vista del GastroEnterologo

P. PALLINI – F.P. RUSSO

15.45 – 16.00 Discussione

16.00 – 17.00 VideoSession di Gestione del follow-up neurologico e gastroenterologico della Infusione IntraDigiunale continua con LevoDopa/CarbiDopa

M. PILLERI

G. RICCHIERI

T. SCARAVILLI

M. SENSI

17.00 – 17.30 *Coffee Break*

Parte Pratica: il follow-up

17.30 – 18.00 Ruolo dell'Equipe Infermieristica nel paziente in trattamento con Infusione IntraDigiunale continua con LevoDopa/CarbiDopa

N. LAVEDER

18.00 – 18.30 Excursus Amministrativo Burocratico nella Prescrizione Terapeutica con LevoDopa/CarbiDopa Intraduodenale

A. SORRENTINO

R. QUATRALE

18.30 – 19.00 Discussione

26 NOVEMBRE 2013

NH- Laguna Palace - Mestre

Moderatori: *R. QUATRALE – P. PALLINI*

Il follow-up

9.00 – 9.30 Il follow-up neurologico della Infusione IntraDigiunale continua con LevoDopa/CarbiDopa

R. QUATRALE

9.30 – 10.00 Il follow-up neurofisiologico della Infusione IntraDigiunale continua con LevoDopa/CarbiDopa

E. GASTALDO