



Centro Dbs Pavia, 100 interventi di neurostimolazione profonda per Parkinson

Descrizione

(Adnkronos) Il Centro Dbs Pavia, nato dalla collaborazione tra Fondazione Mondino Irccs e Fondazione Irccs Policlinico San Matteo, celebra la centesima procedura di impianto del dispositivo di neurostimolazione cerebrale profonda (Dbs), indicato per alleviare i sintomi motori della malattia di Parkinson. Questo risultato informa una nota Ã stato raggiunto grazie alla stretta e continua collaborazione tra le 2 strutture che permette ai pazienti di accedere a una presa in carico multidisciplinare lungo tutte le fasi del trattamento. La Fondazione Mondino svolge un ruolo centrale nella fase di selezione dei pazienti, volta a identificare con precisione chi possa trarre beneficio dal trattamento di neurostimolazione cerebrale profonda. Questa procedura, tecnologicamente avanzata afferma Roberta Zangaglia, direttore f.f. Uoc Parkinson e disordini del movimento, Fondazione Mondino Irccs necessita di un'attenta valutazione per la corretta candidabilitÃ all'intervento e di una successiva presa in carico post-operatoria per l'accensione e la regolazione del neurostimolatore. La nostra quipe, in collaborazione con i colleghi neurochirurghi, ha costruito una solida esperienza che include valutazioni neurologiche specialistiche, test farmacologici, approfondimenti neuropsicologici e indagini neuroradiologiche avanzate.

Il Policlinico San Matteo contribuisce con l'esperienza neurochirurgica e con l'utilizzo di sale operatorie e tecnologie dedicate alla chirurgia stereotassica. Negli anni aggiunge Patrizia Pisano, dirigente medico, Sc Neurochirurgia, Fondazione Irccs Policlinico San Matteo abbiamo costruito non solo una collaborazione virtuosa tra colleghi delle due strutture, ma anche una forte sinergia tra le diverse figure altamente specializzate che seguono i pazienti durante l'intervento di posizionamento dello stimolatore. Oggi possiamo affermare di aver consolidato un percorso operatorio standardizzato, piÃ¹ veloce e sicuro. Tutto questo concorre a garantire il massimo benessere ai pazienti che prendiamo in carico.

La collaborazione prosegue anche nella fase post-operatoria, affidata alla Fondazione Mondino, dove vengono effettuate l'accensione e la regolazione del neurostimolatore, il monitoraggio clinico e l'ottimizzazione della terapia farmacologica. L'integrazione tra dati clinici e neuroimmagini avanzate permette di personalizzare ulteriormente il trattamento e migliorare gli esiti terapeutici. La Dbs nella malattia di Parkinson Ã una procedura in continua evoluzione tecnologica, sempre piÃ¹ sicura ed efficace sottolinea Claudio Pacchetti, consulente, giÃ direttore del Centro Parkinson

della Fondazione Mondino, Irccs, Pavia. La gestione personalizzata del paziente è quindi una realtà concreta e possibile, e anche di elevata complessità e specializzazione. Pavia oggi è un centro di riferimento altamente qualificato per la gestione multidisciplinare della malattia di Parkinson e dei disturbi del movimento, valorizzando la complementarità delle competenze cliniche, chirurgiche e di ricerca delle due Istituzioni.

?

cronaca

webinfo@adnkronos.com (Web Info)

Categoria

1. Comunicati

Tag

1. Ultimora

Data di creazione

Giugno 24, 2026

Autore

redazione

default watermark