

Pacchetto Ambulatoriale Complesso (PAC)

Cosa significa PAC?

Il Dipartimento di Neuroscienze Cliniche (DiNeC) della Fondazione IRCCS Istituto Neurologico Carlo Besta ha attivato da fine 2022 un percorso ambulatoriale dedicato per i pazienti ad alta complessità che richiedono una presa in carico neurologica ai fini di un rapido inquadramento clinico diagnostico

Le prestazioni ambulatoriali possono prevedere: visite neurologiche o neurochirurgiche; somministrazione di “test farmacologici” o “scale cliniche complesse”; indagini strumentali neuroradiologiche o neurofisiologiche; esami laboratoristici ad alta complessità; indagini genetiche; test neuropsicologici; prestazioni interventistiche, quali rachicentesi, biopsie di cute o muscolo, che sono organizzate a seconda dell’indicazione specialistica. La peculiarità di questo percorso è di organizzare e programmare queste prestazioni senza necessità di ricovero in degenza ordinaria, prevedendo l’interazione di tutte le figure professionali del nostro Istituto. L’insieme delle prestazioni individuate per ogni paziente sono riassunte con la dicitura di **Pacchetto Ambulatoriale Complesso (PAC)**.

Che differenza c’è tra PAC e prestazioni ambulatoriali?

Durante il PAC vi è una presa in carico dei pazienti che prevede l’organizzazione e gestione delle prestazioni specifiche per ogni singola situazione clinica.

Come si accede al PAC?

Per essere inserito in un PAC gli utenti esterni devono effettuare preliminarmente una visita neurologica da uno specialista del nostro Istituto. Sarà poi questo a stabilire se la diagnostica del singolo caso dovrà essere gestite tramite prestazioni ambulatoriali esterne, PAC o ricovero ordinario.

Quali PAC sono attivi?

I PAC attualmente attivi sono i seguenti:

SC Neurologia 1 – Malattia di Parkinson e Disturbi del Movimento:

- PAC MRgFUS/DBS
- PAC Parkinsonismi Atipici (MSA)
- PAC Parkinsonismi Atipici (PSP-CBS)
- PAC Distonie
- PAC Parkinson Giovanile

SC Neurologia 2 – Neuroncologia Clinica:

- PAC Idrocefalo Normoteso (pre-intervento)
- PAC Idrocefalo Normoteso (post-intervento)
- PAC Neurofibromatosi
- PAC Gliomi

SC Neurologia 3 - Neuroalgologia:

- PAC Emicrania con aura
- PAC Malattia del Motoneurone
- PAC Ipertensione Intracranica Idiopatica
- Dolore Neuropatico

SC Neurologia 4 – Neuroimmunologia e malattie neuromuscolari:

- PAC Malattia demielinizzante infiammatoria del SNC / Sclerosi Multipla
- PAC Miopatia
- PAC Miastenia

SC Neurologia 7 – Epilettologia Clinica Sperimentale:

- PAC Sospetta sindrome mioclonica
- PAC Epilessia in sospetti pazienti immunologici
- PAC Epilessia Diagnostica
- PAC Studio del Sonno

SC Neurologia 8 – Demenze e patologie degenerative del SNC:

- PAC Demenze / Declino Cognitivo

SC Neurologia 9 – Malattie Cerebro-Vascolari:

- PAC Deterioramento Cognitivo Vascolare / CADASIL
- PAC Arteriopatia Moya-Moya
- PAC Angiopatia Amiloide Cerebrale
- PAC Ictus / TIA

SC Neurologia 10 – Malattie Neurologiche Rare:

- PAC Leucodistrofia / Leucoencefalopatia
- PAC Neuropatia Periferica
- PAC Atassie
- PAC Paraparesi Spastiche
- PAC Malattie Mitocondriali

Riferimenti utili

Lorena Pareja Gutierrez - coordinatore infermieristico:
tel.02 23943334 - email pac@istituto-besta.it