



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE



24 GIUGNO 2022

EGO HOTEL

Via Flaminia - ANCONA

LA RETE ASSISTENZIALE PER LA MALATTIA DI PARKINSON

Dalla condivisione all'implementazione del PDTA-R regionale

La Malattia di Parkinson rappresenta l'archetipo della malattia cronico-evolutiva associata a disabilità.

Considerando la numerosità degli operatori interessati e la complessità degli interventi necessari alla presa in carico globale, è indispensabile l'integrazione di queste attività a livello territoriale con la predisposizione di una rete di servizi che garantisca la continuità assistenziale/riabilitativa basata sulla lotta all'evoluzione della disabilità più che verso le singole espressioni sintomatologiche della malattia.

Il Percorso Diagnostico Terapeutico Assistenziale (PDTA) nel complesso delle sue fasi di definizione, costruzione, implementazione e monitoraggio, è uno strumento di coordinamento che, attraverso un approccio per processi, consente di strutturare e integrare attività e interventi in un contesto in cui diverse specialità, professioni e aree d'azione (ospedale, territorio) sono implicate nella presa in cura attiva e globale del cittadino che presenta un problema di salute. L'obiettivo del PDTA è quello di definire ruoli, competenze, attività e risultati attesi di tutti gli attori coinvolti e permettere il realizzarsi di una continuità assistenziale stabilendo un'adeguata integrazione tra i livelli differenti (ospedale-territorio).

Il team della riabilitazione viene coinvolto dalla fase precoce della malattia a quella più avanzata, con attività di prevenzione, riabilitazione di disturbi motori e cognitivi specifici per il mantenimento delle autonomie e della partecipazione sociale e, non ultimi, con interventi di palliazione.

Il riconoscimento del ruolo cruciale di un team integrato tra tutti i professionisti che contribuiscono a orientare le decisioni nell'assistenza dedicata ai malati di Parkinson, in tutte le fasi di malattia, crea un sistema vincente per il mantenimento dello stato di salute, la prevenzione delle complicanze e l'ottimizzazione della qualità di vita dei malati e dei loro familiari.

PROGRAMMA SCIENTIFICO

9.00 REGISTRAZIONE DEI PARTECIPANTI

9.20 Saluti istituzionali: Prof. Mauro Silvestrini, Dr. Michele Caporossi, Dr. Paolo Balercia

SESSIONE MATTINO

LA COSTRUZIONE DEL PDTA: tra Linee Guida ed esperienza sul campo.

Moderatori: Maurizio Iacoangeli - Mauro Silvestrini

9:30 Modelli assistenziali dedicati ai soggetti con patologia cronica invalidante – **Claudio Martini**

9:50 I criteri diagnostici della Malattia di Parkinson: clinica vs neuroimaging - **Francesco Logullo**

10:10 La gestione farmacologica dalla fase d'esordio alla fase avanzata **Giuseppe Pelliccioni – Roberto Baruffaldi**

10:50 La gestione della fase avanzata con terapie innovative: esperienza di un centro di IV livello – **Marianna Capecci**

11:10 La Rete Parkinson Regione Puglia: piattaforma di governance clinica **Francesco Cacciatore**

11:30 Discussione sui temi trattati

11:40 Pausa

Moderatori: **Maria Grazia Altavilla - Patrizio Cardinali**

12:00 Il modello disease management e il PDTA-R: la proposta della Regione Marche per la gestione integrata della Malattia di Parkinson - **Maria Gabriella Ceravolo**

12:15 TAVOLA ROTONDA: Esperienze di assistenza integrata ai soggetti con Malattia di Parkinson presso la Regione Marche

Intervengono P. Cardinali - S. Cocci Grifoni - F. Di Marzio - A. Fié - F. Logullo - E. Medici - G.R. Riccardi - M. Simoncelli

13:15 Pausa

SESSIONE POMERIGGIO

IMPLEMENTAZIONE DEL PDTA REGIONALE DEDICATO ALLA MALATTIA DI PARKINSON: un'analisi del contesto basata su casi clinici

Moderatori: **Maria Gabriella Ceravolo – Giuseppe Pelliccioni**

14:30 Modelli di promozione del benessere nella fase iniziale e non complicata - **Giovanni Riccardi**

14:50 - Come gestire i red flag

- Il soggetto con freezing – **Alessandro Fié**

- Il soggetto con instabilità posturale – **Marianna Capecci**

- Il soggetto con disturbo della postura – **Elisa Andrenelli**

- Il soggetto con disfagia – **Giovanni Renato Riccardi**

- Il soggetto con delirium – **Patrizio Cardinali**

- Il soggetto ospedalizzato – **Emanuele Medici**

16:50 - Questionario di verifica

17:00 – Conclusione del Corso

Faculty

Altavilla Maria Grazia, Dirigente Fisiatra UO Medicina Fisica e Riabilitativa, Ospedale Murri, Jesi

Andrenelli Elisa, Ricercatore Medicina Fisica e Riabilitativa, UNIVPM

Balercia Paolo, Direttore Dipartimento Scienze Neurologiche, AOU Ospedali Riuniti di Ancona

Baruffaldi Roberto, Dirigente Neurologo Clinica di Neurologia AO Riuniti di Ancona

Cacciatore Francesco, Neurologo, ASL Lecce

Capecci Marianna, Professore Associato di Medicina Fisica e Riabilitativa, UNIVPM

Caporossi Michele, Direttore Generale AOU Ospedali Riuniti di Ancona

Cardinali Patrizio, Direttore UOC Neurologia Ospedale di Fermo

Ceravolo Maria Gabriella, Prof. Ordinario di Medicina Fisica e Riabilitativa, UNIVPM

Cocci Grifoni Silvia, Neurologo, Gruppo KOS S. Stefano Ascoli Piceno

Di Marzio Fabio, Dirigente Neurologo UOC Neurologia Area Vasta 5 Osp. Ascoli Piceno e San Benedetto del Tronto

Fié Alessandro, Dirigente Neurologo, INRCA Fermo

Iacoangeli Maurizio, Direttore Clinica di Neurochirurgia, AO Riuniti di Ancona e Università Politecnica delle Marche

Logullo Francesco, Direttore UOC Neurologia Azienda Ospedali Marche Nord

Martini Claudio, Direttore Distretto Ancona-ASUR Marche

Medici Emanuele, Direttore UOS Stroke Unit Ospedale "Carlo Urbani" Jesi

Pelliccioni Giuseppe, Direttore UOC Neurologia, INRCA Ancona

Riccardi Giovanni Renato, Direttore UOC Medicina Riabilitativa, INRCA, Ancona

Silvestrini Mauro, Direttore Clinica Neurologica AO Riuniti di Ancona, Preside Facoltà di Medicina UNIVPM

Simoncelli Marina, Direttore UO Medicina Fisica e Riabilitativa, Azienda Ospedali Marche Nord

Con il patrocinio di:



UNIVERSITÀ
POLITECNICA
DELLE MARCHE

Con il supporto non condizionante di:



L'evento è **GRATUITO** ed ha ottenuto **6 crediti ECM**

Figure professionali accreditate: **Neurologi, Neurochirurghi, Fisiatri, Fisioterapisti, Logopedisti ed Infermieri**

[CLICCA QUI PER ISCRIVERTI](#)

Segreteria Organizzativa:



www.medik.net