



## AGGIORNAMENTO SUI DISORDINI DEL MOVIMENTO 5

### **Disturbi della postura, dell'equilibrio e della marcia**

Moderatore: R. Piperno (Bologna)

#### **Postura**

*M.L. Gandolfi (Verona)*

#### **Cammino**

*E. Pelosin (Genova)*

#### **Equilibrio**

*R. Piperno (Bologna)*

### **Fisioterapia, esercizio fisico e terapie complementari nella malattia di Parkinson**

Moderatore: N. Modugno (Pozzilli)

#### **L'attività motoria e la pratica sportiva: basi teoriche e aspetti pratici**

*F. Schena (Verona)*

#### **La fisioterapia e la pratica sportiva: una possibile fusione?**

*D. Volpe (Arcugnano)*

#### **Gli approcci complementari: basi teoriche e aspetti pratici**

*N. Modugno (Pozzilli)*

Realizzato con il contributo non condizionante di



# AGGIORNAMENTO SUI DISORDINI DEL MOVIMENTO 5

**RAZIONALE** - Le varie condizioni neurologiche come Parkinson, ictus e sclerosi multipla, modificano le capacità motorie delle persone colpite, portando alla disabilità nella vita quotidiana. Il disagio motorio ed il timore di cadere, sono causa di una restrizione delle attività che si attua anche in una limitazione della partecipazione nei contesti sociali e di comunità.

Conoscere e riconoscere precocemente le alterazioni della postura, della marcia e dell'equilibrio, identificandone i marcatori funzionali, offre al clinico la possibilità di adattare ai meccanismi specifici del danno funzionale il "quando" ed il "come" di un programma terapeutico.

Le manifestazioni della malattia possono, come è noto, colpire in percentuali variabili e con sintomatologia più o meno intensa distretti corporei e funzioni fisiologiche differenti, richiedendo l'assistenza e il supporto di altre figure sanitarie specialistiche all'interno di un team multidisciplinare dedicato all'assistenza e alla cura della persona malata.

Saranno approfonditi i disturbi legati alle capacità motorie e illustrato come, attraverso la fisioterapia, lo sport e le discipline complementari ed , si possa arrivare a un miglioramento come riportato dai lavori scientifici degli ultimi anni che hanno evidenziato l'importanza dello sport e delle tecniche alternative nel migliorare la gestione della malattia.

**E.C.M.** - N.4 crediti riservati a medici chirurghi specialisti in Neurologia, Neurofisiopatologia, Neurochirurgia, Geriatria, Medicina Fisica e Riabilitazione, Psichiatria.

**IL PROGRAMMA FAD E-LEARNING SARÀ DISPONIBILE  
DAL 15 SETTEMBRE 2021 AL 14 SETTEMBRE 2022**



## **INFO E ISCRIZIONI**

**ACCADEMIA LIMPE-DISMOV**

Tel. +39.06.96046753

[info@accademiampilimedismov.it](mailto:info@accademiampilimedismov.it)

PROVIDER N. 175 - EVENTO N. 322651

Obiettivo formativo: documentazione clinica.

*Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura*