

MILANO . **26 - 27** maggio 2023

VIII AIFI NATIONAL CONFERENCE

LA FATICA NELLE PATOLOGIE NEUROLOGICHE

**> DALLA PRATICA CLINICA
ALLE BASI FISIOPATOLOGICHE**



POWERED BY

GIS FISIOTERAPIA NEUROLOGICA
E NEUROSCIENZE



www.aifi.net

LA FATICA NELLE PATOLOGIE NEUROLOGICHE

› Dalla pratica clinica alle basi fisiopatologiche

Milano 26-27 Maggio 2023

Powered by AIFI – GIS Fisioterapia Neurologica e Neuroscienze

La fatica è una caratteristica ampiamente diffusa nelle patologie neurologiche, e può riguardare fino all'80% dei pazienti colpiti da sclerosi multipla (SM) e malattia di Parkinson (PD), e fino all'85% dei pazienti con esiti di ictus.

La complessa fisiopatologia della fatica, legata sia a fenomeni centrali che periferici, interferisce sulle attività della vita quotidiana, sul recupero motorio e può anche essere causa di peggioramento funzionale pur in assenza di una franca progressione della patologia.

L'obiettivo del convegno è quello di mettere in risalto gli aspetti comuni e le peculiarità della fatica in persone colpite da patologie neurologiche, con particolare riguardo agli esiti di ictus, PD e SM.

Verrà posta l'attenzione sull'identificazione di percorsi fisioterapici altamente personalizzati, prendendo in considerazione le specificità di ciascuna condizione patologica e lo stato funzionale del soggetto.

Presidente:

Davide Cattaneo

Segreteria organizzativa:

Elisa Gervasoni

Francesco Giuseppe Materazzi

Susanna Mezzarobba

Segreteria scientifica:

Claudio Cordani

Elisa Gervasoni

Matteo Guidetti

Manuela Maieron

Francesco Giuseppe Materazzi

Susanna Mezzarobba

Maurizio Petrarca

Filippa Piazzese

Annalaura Riccardi

Marco Rigoni

Faculty:

Francesca Baglio

(IRCCS Fondazione Don Carlo Gnocchi, Milano)

Isabella Campanini (AUSL-IRCCS Reggio Emilia)

Davide Cattaneo (Università di Milano e IRCCS Fondazione Don Carlo Gnocchi, Milano)

Claudio Cordani (Università di Milano e IRCCS Ospedale Galeazzi, Milano)

Carlo Frigo (Politecnico di Milano)

Elisa Gervasoni

(IRCCS Fondazione Don Carlo Gnocchi, Milano)

Matteo Guidetti (Università degli Studi di Milano, Politecnico di Milano)

Manuela Maieron (IMFR ASUFC, Udine)

Francesco Giuseppe Materazzi

(Istituto di Riabilitazione Montecatone, Imola)

Susanna Mezzarobba (Università di Genova)

Maurizio Petrarca

(IRCCS Ospedale Bambino Gesù, Roma)

Filippa Piazzese

(CAPP Cooperativa Sociale, Palermo)

Luca Prosperini (Ospedale Gemelli, Roma)

Annalaura Riccardi (Centro studi di riabilitazione Motus Mens, Verona)

Marco Rigoni (Centro studi di riabilitazione neurocognitiva Villa Miari, Santorso, Vicenza)

Elisabetta Sarasso

(Ospedale San Raffaele, Milano)

Claudio Solaro (Ospedale Galliera, Genova)

Spazio IRIS, società scientifica e provider per l'accREDITAMENTO di eventi ECM nazionali per tutte le figure sanitarie con un numero di registrazione 4995 ha accREDITATO l'evento riconoscendo **8.4 crediti ECM** a favore delle professioni sanitarie.

Il corso è rivolto a fisioterapisti, logopedisti, terapisti occupazionali, psicologi, bioingegneri, medici e studenti.



PROGRAMMA

GIORNO 1: 26 Maggio 2023

- 14.00 Saluti e introduzione
S. Cecchetto, S. Mezzarobba, D. Cattaneo,
- 14.15 Lectio magistralis: Fisiopatologia della fatica – C. Solaro

> LA FATICA NEI SOGGETTI CON ESITI DI ICTUS

Moderatori: A. Riccardi, F. Materazzi

- 15.15 La fatica nello stroke: overview della letteratura – M. Rigoni
- 15.45 coffee break
- 16.00 Scambio di esperienze cliniche sulla fatica nei pazienti con esiti di ictus – I. Campanini
- 16.30 Comunicazioni libere
- 17.00 Discussione
- 18.00 Assemblea soci

PROGRAMMA

GIORNO 2: 27 Maggio 2023

> LA FATICA NEI SOGGETTI CON PARKINSON

Moderatori: M.Guidetti, D. Cattaneo

- 9.00 La fatica nel Parkinson: overview della letteratura – S. Mezzarobba
- 9.30 Scambio di esperienze cliniche sulla fatica nei pazienti con Parkinson – E. Sarasso
- 10.00 coffee break

Moderatori: M. Maieron, M. Petrarca

- 10.15 Comunicazioni libere
- 11.00 Discussione
- 11.30 Presentazione Poster
- 12.30 Pranzo

> LA FATICA NEI SOGGETTI CON SCLEROSI MULTIPLA

Moderatori: C. Cordani, F. Piazzese

- 13.30 La fatica nella Sclerosi Multipla: overview della letteratura – L.Prospolini
- 14.00 Scambio di esperienze cliniche sulla fatica nei pazienti con Sclerosi Multipla – E. Gervasoni
- 14.30 coffee break

Moderatori: M. Maieron, M. Petrarca

- 14.45 Comunicazioni libere

Moderatori: E. Gervasoni, M. Petrarca

- 15.15 Dibattito tra esperti: D. Cattaneo, C. Frigo, F. Baglio
- 16.00 Premiazioni
- 17.00 Conclusioni e fine lavori

CALL FOR ABSTRACT

Puoi inviare il tuo abstract alla mail gisneuroscienze@aifi.net fino al 30 aprile 2023 per partecipare alle comunicazioni orali o alla sessione poster. Le migliori presentazioni orali e i migliori poster saranno premiati. Per inviare l'abstract è obbligatoria l'iscrizione al convegno. Regolamento sul sito <https://aifi.net/gis-nis/gis-aifi-neuroscienze/>

SEDE

CENTRO CONGRESSI FAST – PIAZZALE R. MORANDI 2, 20121 MILANO

Come raggiungere il centro congressi:

Mezzi pubblici

Metropolitana linea 1 (rossa), fermata Palestro

Metropolitana linea 3 (gialla), fermata Turati o Montenapoleone

Bus 94 e 61 fermata Cavour

Tram 1 fermata Cavour

Distanze

Stazione Centrale a Km. 2, raggiungibile in 5 minuti circa con tram o taxi, oppure in 15 minuti circa a piedi.

Aeroporti: Milano Linate (8 Km) – Milano Malpensa (49 Km).

QUOTA E MODALITÀ DI ISCRIZIONE

Studenti	€ 50,00
Soci AIFI iscritti al Gis Fisioterapia Neurologica e Neuroscienze	€ 80,00
Soci AIFI	€ 100,00
Non soci AIFI	€ 150,00

L'iscrizione è obbligatoria e si effettua entro e non oltre il **24 maggio 2023** online collegandosi al link <https://bit.ly/3mFlqVZ> o inquadrando il qr-code di seguito:



Una volta compilato i campi ed effettuato il pagamento con bonifico bancario, con paypal o con carta di credito, si riceve una mail di conferma iscrizione. In caso di necessità è possibile contattare l'amministrazione a info@spazioiris.it

PATROCINI E SPONSORIZZAZIONI



PROVIDER E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Provider ECM Spazio IRIS

Via Giulio Tarra, 5 – 20125 Milano - 02.94382821

info@spazioiris.it - www.spazioiris.it