

Data di compilazione: 09/01/2026

EVENTO APPROVATO DAL COMITATO SCIENTIFICO
Coordinatore: Nicola Mancini *Nicola Mancini*

La Sclerosi Multipla e la Neuromielite Ottica e sintomi nascosti: cosa sono, come valutarli, come trattarli

FINALITÀ DEL CORSO

Nel corso degli anni le conoscenze immuno-patologiche nell'ambito delle malattie autoimmuni e in particolar modo della Sclerosi Multipla e della Neuromielite Ottica sono in continua crescita sia per quanto concerne il decorso della malattia e le prospettive diagnostiche.

Verranno poi affrontati gli aspetti anatomopatologici, eziopatogenetici diagnostici e terapeutici non farmacologiche con un approccio multidisciplinare.

La collaborazione tra i diversi attori è indispensabile nella gestione di sintomi complessi come quelli elencati.

Il corso verterà sulla valutazione di due deficit ad alto impatto sulla quotidianità del soggetto con malattia neurologica demielinizzante: l'equilibrio e la fatica. Verranno affrontati le metodiche di valutazione cliniche e strumentali e le possibilità di migliorare l'impatto sulla vita quotidiana attraverso metodiche riabilitative

Il corso in oggetto ha l'obiettivo di approfondire il tema della valutazione e del trattamento fisioterapico dei disturbi di equilibrio nei soggetti con malattie demielinizzanti. In prima istanza verranno riprese le basi neurofisiologiche del controllo posturale, ponendo particolare attenzione ai sistemi coinvolti, ai meccanismi e alle funzioni sensorimotorie che impattano sulla capacità di mantenere l'equilibrio. Verranno poi approfonditi le scale di valutazione e gli strumenti più comunemente utilizzati per valutare l'equilibrio. sottolineando l'importanza della valutazione dei deficit di funzione (forza, sensibilità, tono, funzioni cognitive ecc) e del loro impatto sulle reazioni posturali.

Verranno definiti degli obiettivi di trattamento, impostazione del trattamento, e gli strumenti di valutazione dell'efficacia del trattamento.

Obiettivo chiave sarà trasmettere l'importanza della valutazione delle componenti del controllo posturale e del ragionamento clinico sui nessi tra i deficit funzionali e le alterazioni nell'esecuzioni di attività che richiedono equilibrio al fine di impostare un training su misura per ciascun paziente.

La fatica è una caratteristica ampiamente diffusa nelle patologie neurologiche, e può riguardare fino all'80% dei pazienti colpiti da sclerosi multipla (SM). 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 alla 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.

Data di compilazione: 09/01/2026

Area formativa: 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere

DATA E SEDE DURATA

04/05/2026 – 03/05/2027

Corso FAD

Indirizzo piattaforma: www.ecm-corsi.it

Sede piattaforma: Via Gabriele D'Annunzio n.21 50135 Firenze

CRITERI PER ASSEGNAZIONE CREDITI

Durata del corso: 8 ore

Formazione interattiva: non presente

Numero massimo dei partecipanti: 500 partecipanti

Numero crediti ECM: 12 ECM

Edizione n.1

Approvato dal responsabile del sistema di qualità (RSQ) in data 05/02/2025

Approvato dal comitato scientifico

Provider n. 45 Albo Nazionale

QUOTA DI PARTECIPAZIONE / SPONSOR

Quota di iscrizione: 00,00 euro

Sponsor: da definire

PROFESSIONI E DISCIPLINE

Medici (neurologi, fisiatristi, foniatristi), FKT, terapeuti occupazionali, tecnici neurofisiopatologia, logopedisti, infermieri

DOCENTE

COGNOME NOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA'PROFESSIONALE/FORM ATIVA
GERVASONI ELISA	Fisioterapista	Fisioterapista	Dipartimento di Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia, genetica e scienze materno-infantili, Neuroscienze, Biomedicina e Movimento- Università di Genova-	Dal 2021 Professore a Contratto. Master Universitario: Neuroscienze e Fisioterapia Neurologica Dipartimento di Neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia, genetica e scienze materno-infantili, Neuroscienze, Biomedicina e Movimento- Università di Genova Dal 2022 Professore a Contratto.

Data di compilazione: 09/01/2026

SOLARO CLAUDIO MARCELLO	Medicina e chirurgia	Neurologia	Department of Neurology Unit – Galliera Hospital – Genova	Master in Fisioterapia Neurologica Università di Veron SINCE march 2023: Head of Department of Neurology Unit – Galliera Hospital – Genova SINCE genuary 2017: Head of Department of Rehabilitation – CRRF “Mons. Luigi Novarese” – Moncrivello (VC) SINCE genuary 2017: Head of Department of Rehabilitation – CRRF “Mons. Luigi Novarese” – Moncrivello (VC) 2001 - 2016: Permanent position- Medical Doctor Neurology Unit Department of Head and Neck – PA Micone Hospital. Largo Nevio Rosso 2 16153 Genova (Italy)
-------------------------------	-------------------------	------------	--	--

COMITATO SCIENTIFICO DEL CORSO:

Nome e cognome: Prof. Claudio Marcello Solaro

Qualifica: Primario della S.C. Neurologia presso E.O. Ospedali Galliera di Genova

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Maghia S.r.l.

Viale Cesare Pavese 267- 00144 Roma

T. +39 06 51963748 F. +39 06 5190099 info@maghia.it

Responsabile segreteria organizzativa: Raffaele Melillo

Codice fiscale: MLLRFL75E17D643W

PROGRAMMA DEL CORSO**PROGRAMMA DEL CORSO****Primo modulo**

Novità sulla patogenesi nella sclerosi multipla

*Claudio Solaro ed Elisa Gervasoni**(durata 45 minuti)*

Novità sulla patogenesi della MOGAD-NMO

*Claudio Solaro ed Elisa Gervasoni**(durata 45 minuti)***Secondo modulo**

Modalità di valutazione clinica delle performance motorie

*Claudio Solaro ed Elisa Gervasoni**(durata 45 minuti)*

Modalità di valutazione strumentale delle performance motorie

MAPY CONSULENZA & SERVIZI SAS DI PAOLO MORELLI & C.

Sede Operativa: Via Gabriele D'Annunzio n.21 50135 FIRENZE

Tel 055 2342566 fax 0554641420

e.mail info@mapyformazione.it

/

*Claudio Solaro ed Elisa Gervasoni
(durata 45 minuti)*

Terzo modulo

Approcci riabilitativi Classici
*Claudio Solaro ed Elisa Gervasoni
(durata 45 minuti)*

Approcci riabilitativi Innovativi
*Claudio Solaro ed Elisa Gervasoni
(durata 45 minuti)*

Quarto modulo

La fatica: Fisiopatologia
*Claudio Solaro ed Elisa Gervasoni
(durata 45 minuti)*

La fatica: Riabilitazione
*Claudio Solaro ed Elisa Gervasoni
(durata 45 minuti)*

GESTIONE DELLA PRESENZA IN AULA

Le presenze verranno verificate attraverso la apposizione di firme di entrata ed uscita ed attraverso le schede di valutazione raccolte al termine del corso.

CURRICULUM FORMATIVI E PROFESSIONALI

Tutti i relatori hanno sottoscritto una certificazione riguardante l'eventuale conflitto di interessi, garantendo la completa indipendenza delle loro relazioni, a prescindere da ogni eventuale conflitto di interessi o rapporto con aziende.

E' esclusa ogni finalità commerciale, politica, sindacale o, in qualsiasi modo, estranea alla formazione, I docenti, nell'ambito delle proprie competenze, garantiscono che le relazioni svolte, durante il corso, hanno esclusivamente scopo scientifico e di aggiornamento tecnico, normativo o legislativo.