



JOURNAL CLUB SISM – NMOSD E MOGAD: NUOVE TERAPIE, NUOVE SFIDE, UN'UNICA ÉQUIPE Webinar, 6 maggio 2026

Provider ECM: FISM (Fondazione Italiana Sclerosi Multipla) n. 5599

Titolo Evento: JOURNAL CLUB SISM – NMOSD E MOGAD: NUOVE TERAPIE, NUOVE SFIDE, UN'UNICA ÉQUIPE

Data evento: online, 6 maggio 2026

Partner Tecnologico: Teleskill Italia Srl

Sede della piattaforma e del server FAD: Teleskill Italia s.r.l, Via 4 Novembre, 107 - 00187 Roma

Indirizzo web: <https://fad.aism.it>

Destinatari dell'evento (figure accreditate): Infermiere, Infermiere pediatrico, Medico chirurgo (specializzazione: neurofisiopatologia, neurologia, neuroradiologia), Psicologo (specializzazioni: psicologia o psicoterapia)

Obiettivo dell'evento: 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 (18)

Durata effettiva dell'attività formativa in ore: 3h (2h e 30' + 30' di approfondimento con materiale in piattaforma)

Partecipanti: 500

Razionale Scientifico:

Le malattie dello spettro della neuromielite ottica (NMOSD) e le malattie associate agli anticorpi anti-MOG (MOGAD) sono malattie rare, autoimmuni, del sistema nervoso centrale che colpiscono prevalentemente nervo ottico e midollo spinale. Spesso confuse con la Sclerosi Multipla, presentano in realtà meccanismi fisiopatologici, biomarcatori e risposte terapeutiche profondamente differenti.

Il riconoscimento precoce è determinante per prevenire danni neurologici permanenti.

I recenti progressi nella diagnostica (anticorpi anti-AQP4 e anti-MOG, criteri aggiornati) e nelle terapie mirate hanno modificato in modo sostanziale l'approccio clinico e prognostico.

Il webinar si propone di fornire un aggiornamento essenziale su:

- criteri diagnostici e biomarcatori;

- diagnosi differenziale con la sclerosi multipla;
- opzioni terapeutiche attuali;
- gestione clinica e prevenzione delle recidive;
- le figure specialistiche coinvolte nel percorso diagnostico e terapeutico del paziente.

L'iniziativa, organizzata in collaborazione con la Società Infermieri Sclerosi Multipla - SISM e con il patrocinio dell'Associazione Italiana Neuromielite Ottica – AINMO, pone particolare attenzione al ruolo dell'infermiere, al valore dell'équipe multidisciplinare e all'organizzazione di un Centro Clinico di Riferimento Regionale, quale modello per una presa in carico integrata, appropriata e continuativa.

Il corso, rivolto a infermieri, infermieri pediatrici, neurofisiopatologi, neurologi, neuroradiologi e psicologi coinvolti nella gestione delle patologie demielinizzanti rare, ha l'obiettivo di promuovere competenze condivise, appropriatezza clinica e qualità dei percorsi assistenziali.

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

EMILIO SCIESA

Professione: Infermiere

Affiliazione: Centro Sclerosi Multipla; DH Malattie degenerative del sistema nervoso - A.O. San Camillo Forlanini Roma

PROGRAMMA

14.40 Istruzioni tecniche per la partecipazione al corso

14.55 Benvenuto di AISM e FISM – Sessione non accreditata

15:00-15:15 Introduzione e presentazione del corso
Emilio Sciesa

15:15-15:45 Il neurologo: dalla diagnosi alla terapia riconoscimento dei sintomi e delle riacutizzazioni, nuovi farmaci, nuove sfide
Carla Tortorella

15:45-16:15 L'infermiere: presa in carico, accettazione, informazione e comunicazione alla persona, somministrazione farmaci e gestione complicanze, follow-up
Emilio Sciesa

16:15-16:45 Lo psicologo: vivere con la NMOSD/MOGAD, il sostegno durante le fasi di malattia
Ilaria Rossi

16:45-17:15 Tavola rotonda: l'importanza dell'équipe multidisciplinare
Ilaria Rossi, Emilio Sciesa, Carla Tortorella

17:15-17:30 Conclusioni
Ilaria Rossi, Emilio Sciesa, Carla Tortorella

17:30 Fine lavori

NOME COGNOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/FORMATIVA
Emilio Sciesa	Infermiere	Infermiere	A.O. San Camillo Forlanini Roma	<p>Coordinatore infermieristico Centro Sclerosi Multipla; DH Malattie degenerative del sistema nervoso - A.O. San Camillo Forlanini Roma</p> <p>Al centro afferiscono circa 3000 pazienti affetti da malattie demielinizzanti.</p> <p>Esperienza ventennale nei reparti di neurochirurgia e neurologia.</p> <p>2010 - Master in Gestione del Coordinamento delle Professioni Sanitarie</p> <p>1999 - Diploma Infermiere professionale c/o Università degli Studi di Roma "Tor Vergata".</p>
Ilaria Rossi	Psicologo	Psicoterapia	Libero professionista	<p>Psicologa, Psicoterapeuta e Specialista in Neuropsicologia. Partecipazione come Tutor al progetto "Il Counselling in Sclerosi Multipla" all'interno del centro Sclerosi Multipla dell'ospedale San Camillo-Forlanini, condotto da AIM education srl.</p> <p>Attività di assistente di ricerca per il progetto FISM "Registro italiano Sclerosi Multipla": attività di raccolta, controllo e validazione dati clinici di sei centri SM di Roma: AO Sant'Andrea, AO San Camillo-Forlanini, Campus Biomedico, presidio ospedaliero San Filippo Neri, IRCCS Santa Lucia, Policlinico Tor Vergata.</p> <p>Esperta di riabilitazione cognitiva e psicoterapeuta. Da qualche anno si dedica alla ricerca scientifica in ambito neuropsicologico.</p>
Carla Tortorella	Medico chirurgo	Neurologia	A.O. San Camillo Forlanini Roma	<p>Direttore UOSD Malattie Degenerative del Sistema Nervoso Azienda Ospedaliera San Camillo Forlanini, Roma</p> <p>Responsabile del Centro Sclerosi Multipla. Al centro afferiscono circa 3000 pazienti affetti da malattie demielinizzanti che sono seguiti secondo protocolli standardizzati utilizzando specifici database (Registro Italiano Sclerosi Multipla) riconosciuti al livello nazionale ed internazionale. In tale ambito la dottoressa è inserita nella</p>

				<p>gestione di protocolli diagnostici e terapeutici anche di tipo sperimentale (trials clinici fase II e III). Gestione delle attività del Day Hospital Dipartimentale (neurologiche, neurochirurgiche e neuroradiologiche interventistiche) Dal 2017 MEMBRO DEL CONSIGLIO DIRETTIVO SOCIETÀ ITALIANA NEUROLOGIA (CONSIGLIERE) Dal 2019 fa parte della COMMISSIONE NAZIONALE per la stesura delle Linee Guida Nazionali sulla Sclerosi Multipla, presentate all'ISS in collaborazione con la Fondazione GIMBE Nel 2019 ha ricevuto dalla Fondazione San Camillo il premio Eccellenze in Sanità</p> <p>È attualmente responsabile di un progetto del Registro Italiano Sclerosi Multipla volto a creare un Registro Italiano per i pazienti affetti da NMOSD nell'ambito del Registro Italiano Sclerosi Multipla e Patologie Correlate.</p> <p>Partecipazione scientifica a progetti di ricerca nazionali ed internazionali</p>
--	--	--	--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 - Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accreditamento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;