

# OTTIMIZZAZIONE DELLA GESTIONE DEL PAZIENTE CON **NMOSD**

Genova  
18 novembre 2024

*Hotel NH Collection Genova Marina - Molo Ponte Calvi, 5*

**CORSO ECM**  
*Formazione Sul Campo*

**3PSOLUTION**

# RAZIONALE SCIENTIFICO

La NMOSD è una malattia autoimmune rara che coinvolge il sistema nervoso centrale e che, nell'oltre il 40% dei casi, viene confusa con la sclerosi multipla. Colpisce in totale più di 10.000 persone in tutta Europa, e l'età media di esordio della patologia è 40 anni. Si stima che in Italia ne sono affette circa 1.300 persone, con circa 100 nuove diagnosi all'anno.

La malattia si caratterizza per episodi acuti di disabilità neurologica, spesso grave, spesso solo parzialmente reversibile e secondaria a estese aree di danno tissutale che colpiscono più frequentemente il nervo ottico, il midollo spinale e il tronco encefalico.

Senza una cura adeguata, vi è un alto rischio di morbilità e mortalità. Infatti, se la patologia non viene trattata, in media un terzo dei pazienti muore entro cinque anni dal primo attacco, mentre uno su due è costretto alla sedia a rotelle.

È fondamentale, quindi, la tempestività della diagnosi per avere poi un successivo intervento terapeutico precoce. Solo così è possibile ridurre il rischio di accumulare disabilità perché ogni lesione, causata dalla patologia al cervello o al midollo spinale, può non permettere un'adeguata ripresa del funzionamento dei tessuti.

L'imprevedibilità, la severità e le conseguenze delle ricadute cliniche presentano un forte impatto negativo sulla qualità di vita.

La continua innovazione indotta dalla ricerca medico-scientifica ha portato a trattamenti sempre più efficaci per questa patologia che consentono di ridurre il rischio di danni irreversibili.

È dunque auspicabile un corretto posizionamento dei farmaci attualmente disponibili, al fine di permettere una corretta diagnosi e permettere dunque al paziente di risparmiare tempo prezioso ed accedere il prima possibile ad un trattamento efficace e di fatto "preventivo".

Il progetto prevede un ciclo di incontri regionali e macro-regionali finalizzati ad identificare gli *unmet medical needs* con il diretto coinvolgimento di esperti, per identificare e dunque definire il miglior approccio diagnostico-terapeutico per i pazienti con NMOSD.

# PROGRAMMA

- 09:30 - 09:45** Registrazione dei partecipanti\*\*
- 09:45 - 10:00** Obiettivi e finalità dell'incontro  
**Matteo Gastaldi, Matilde Inglese**
- 10:00 - 10:30** Diagnosi, progressione della malattia e qualità di vita nella NMOSD  
**Matilde Inglese**
- 10.30 - 11.00** NMOSD: stato dell'arte dei farmaci ad oggi approvati  
**Matteo Gastaldi**
- 11:00 - 12:00** Health Technology Assessment nella NMOSD e presentazione case reports RWE  
**Eugenio Di Brino, Matilde Inglese**
- 12:00 - 13:00** Discussione e confronto tra esperti sulla gestione del paziente con NMOSD  
**Chiara Bosa, Eugenio Di Brino, Matteo Gastaldi, Giacomo Greco, Matilde Inglese, Caterina Lapucci, Stefano Masciocchi, Loredana Petrucci, Maria Teresa Rilla, Francesco Tazza, Eleonora Virgilio**
- 13:00 - 14:00** *Lunch\*\**
- 14:00 - 17:00** Tavola rotonda sull'ottimizzazione dell'approccio diagnostico e terapeutico della NMOSD  
**Chiara Bosa, Eugenio Di Brino, Matteo Gastaldi, Giacomo Greco, Matilde Inglese, Caterina Lapucci, Stefano Masciocchi, Loredana Petrucci, Maria Teresa Rilla, Francesco Tazza, Eleonora Virgilio**
- 17:00 - 17:15** Take home messages  
**Matteo Gastaldi, Matilde Inglese**
- Chiusura del corso\*\*

\*invitato in attesa di conferma  
\*\*non inclusi nell'accREDITAMENTO ECM

## RESPONSABILI SCIENTIFICI

- Matteo Gastaldi** Responsabile Unità di ricerca di Neuroimmunologia, Dirigente medico UO Neurooncologia e Neuroinfiammazione, IRCCS Fondazione Mondino, Pavia
- Matilde Inglese** Responsabile Centro Sclerosi Multipla dell'Ospedale IRCCS San Martino; Professore associato di Neurologia, Dipartimento di neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia, genetica e scienze materno-infantili, Università di Genova

## FACULTY

- Chiara Bosa** Struttura Semplice Centro Sclerosi Multipla, Dipartimento di Neuroscienze e Salute Mentale, AOU Città della Salute e della Scienza di Torino
- Eugenio Di Brino** Ricercatore, Università Cattolica del Sacro Cuore, Alta Scuola di Economia e Management dei Sistemi Sanitari - ALTEMS, Roma
- Giacomo Greco** Centro Sclerosi Multipla, IRCCS Fondazione Mondino, Pavia; Corso di dottorato in Scienze Biomediche, Università degli Studi di Pavia
- Caterina Lapucci** Dirigente medico, Clinica Neurologica, IRCCS Ospedale Policlinico San Martino; Specializzando, Dipartimento di neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia, genetica e scienze materno-infantili, Università di Genova
- Stefano Masciocchi** Dirigente medico, Unità di ricerca di Neuroimmunologia/Medico a contratto UO Neurooncologia e Neuroinfiammazione, IRCCS Fondazione Mondino; Dottorando in scienze biomediche Università degli studi Pavia
- Loredana Petrucci** Dirigente Medico, SC Neurologia-Ospedale Sant'Andrea, La Spezia
- Mariateresa Rilla** Responsabile dell'ambulatorio di sclerosi multipla, ASL1, Imperia
- Francesco Tazza** Dirigente medico, Dipartimento di neuroscienze, riabilitazione, oftalmologia, genetica e scienze materno-infantili, Università di Genova; IRCCS Ospedale Policlinico San Martino, Genova
- Eleonora Virgilio** Ricercatrice, Dipartimento di Scienze Cliniche e Biologiche, Università degli Studi, Torino



## ISCRIZIONI

L'iscrizione al convegno è gratuita.

Per registrarsi si prega di contattare la segreteria all'indirizzo: [marchegiani@3psolution.it](mailto:marchegiani@3psolution.it)

## ECM

La Commissione Nazionale per la Formazione Continua ha formulato parere positivo all'accREDITAMENTO di 3P Solution Srl come PROVIDER STANDARD (codice 327, autorizzato il 15 ottobre 2012). La responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività ECM è a carico di 3P Solution.

L'evento è stato accreditato (ID ECM **327-424657**) con obiettivo formativo: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostiche riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura per **15 partecipanti**.

**Destinatari dell'attività formativa:**

**Medico Chirurgo** (Neurologia, Immunologia Clinica), **Farmacista** (Farmacista Pubblico del SSN, Farmacista Territoriale, Farmacista di altro settore) ed ha ottenuto **7,8 crediti ECM**.

## SERVIZIO MYECM

Age.na.s ha attivato il servizio MyEcm (pagina personalizzata a disposizione di ogni professionista sanitario) tramite il quale è possibile:

1. consultare l'offerta formativa
2. consultare il riepilogo degli eventi frequentati e i crediti conseguiti
3. esprimere una valutazione su corsi frequentati organizzati dai Provider

Per accedere ai servizi online è necessario registrarsi alla pagina:<http://ape.agenas.it/professionisti/myecm>.

Può procedere a cliccare sull'icona  per esprimere la propria valutazione su questo corso.

## PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Sede legale:  
via Borgogna, 2 - 20122 Milano

Sede operativa:  
corso Europa, 13 - 20122 Milano  
mail | [info@3psolution.it](mailto:info@3psolution.it)



web | [www.3psolution.it](http://www.3psolution.it)

RINNOVO ACCREDITAMENTO STANDARD notifica del 26 luglio 2019

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

# AMGEN