

Con il patrocinio di:



CORSO ECM FAD E-LEARNING

MIASTENIA GRAVE

Approcci terapeutici emergenti

Online

dal 31 maggio 2025
al 31 dicembre 2025

5 CREDITI ECM

3PSOLUTION

RAZIONALE SCIENTIFICO

La Miastenia Gravis generalizzata (gMG) è una rara malattia autoimmune cronica che provoca sintomi fisici complessi. Promuovere l'awareness di questa patologia è fondamentale per migliorare la diagnosi, facilitare l'accesso alle cure e incentivare pratiche che possono aiutare a migliorare la qualità di vita dei pazienti.

La diagnosi della gMG è spesso difficile e lunga, poiché i sintomi possono variare notevolmente da un paziente all'altro e la presenza di altre malattie autoimmuni può complicare ulteriormente il quadro clinico. Per questi motivi, è necessario un approccio multidisciplinare: una stretta collaborazione tra neurologi, immunologi e altri specialisti è essenziale per ottenere una diagnosi accurata e tempestiva.

La qualità di vita delle persone affette da gMG è significativamente influenzata dalla severità della malattia e dall'accesso alle cure appropriate. I trattamenti esistenti, pur essendo efficaci, possono avere effetti collaterali significativi, essere invasivi e richiedere frequenti visite ospedaliere. Inoltre, i costi dei trattamenti possono essere elevati e l'accesso a farmaci innovativi può essere limitato da politiche sanitarie di rimborso. Nonostante queste sfide, la ricerca clinica continua a progredire, offrendo speranza per terapie sempre più efficaci e meno invasive.

In questo contesto, è cruciale promuovere attività formative per i professionisti che si occupano di gMG, al fine di supportare decisioni informate che ottimizzino sia la cura del paziente sia la sostenibilità del Servizio Sanitario Nazionale (SSN).

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Annamaria De Luca | Professore Ordinario di Farmacologia, Dipartimento di Farmacia e Scienze del Farmaco,
Università degli Studi Aldo Moro, Bari

Marcello Pani | Direttore UOC Farmacia, Policlinico Universitario Agostino Gemelli IRCCS, Roma

FACULTY

Salvatore Crisafulli | Assegnista di ricerca, Dipartimento di Diagnostica e Sanità Pubblica, Università di Verona

Vincenzo Di Stefano | Ricamatore, Centro di Riferimento Regionale per le Malattie Rare Neuromuscolari UOSD Neurofisiopatologia,
AUOP "Paolo Giaccone", Palermo

Rita Frangiamore | Specialista Neurologo, SC Neuroimmunologia e Malattie Neuromuscolari,
Istituto Nazionale Neurologico Carlo Besta, Milano

Andrea Marcellusi | Assistant Professor (RTT), Dipartimento di Scienze Farmaceutiche, Università degli Studi di Milano

Francesco Saccà | Professore, Università degli Studi di Napoli Federico II

MIASTENIA GRAVE: APPROCCI TERAPEUTICI EMERGENTI

FAD online dal 31 maggio 2025 al 31 dicembre 2025 | PROGRAMMA SCIENTIFICO

Introduzione

Annamaria De Luca - 10 minuti

1° modulo: Epidemiologia, mortalità, impatto economico e sociale della MG in Italia

Carico clinico ed economico della MG: analisi real-world dal 2012 al 2021

Salvatore Crisafulli - 60 minuti

2° modulo: Gestione terapeutica del paziente con MG: ottimizzazione delle cure e unmet needs

Francesco Saccà - 60 minuti

3° modulo: Horizon Scanning e Programmazione Sanitaria

- Nuove terapie per la MG

Annamaria De Luca - 10 minuti

- Strumenti di programmazione sanitaria e accesso alle cure

Andrea Marcellusi - 60 minuti

4° modulo: Gestione terapeutica del paziente con MG / somministrazione praticata dal paziente

Algoritmo di trattamento in base alla gravità dei sintomi, comorbidità e risposte alle terapie precedenti

Vincenzo Di Stefano - 60 minuti

5° modulo: Gestione terapeutica del paziente con MG / somministrazione praticata in ospedale

Algoritmo di trattamento in base alla gravità dei sintomi, comorbidità e risposte alle terapie precedenti

Rita Frangiamore - 60 minuti

Conclusioni

Annamaria De Luca - 10 minuti

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 E.C.M. è a carico di 3P Solution.

L'evento è stato accreditato (ID E.C.M. **327-446300**) con Obiettivo Formativo e Area Formativa: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura (Processo), per le seguenti figure professionali:

- **MEDICO CHIRURGO** - Allergologia e Immunologia Clinica; Anestesia e Rianimazione; Chirurgia Generale; Chirurgia Toracica; Direzione medica di presidio ospedaliero; Farmacologia e Tossicologia Clinica; Malattie dell'Apparato Respiratorio; Medicina e Chirurgia di accettazione e di urgenza; Medicina Fisica e Riabilitazione; Medicina Generale (Medici di Famiglia); Medicina Interna; Neurologia; Oftalmologia; Otorinolaringoiatria; Pediatria; Pediatria (pediatri di libera scelta).
- **FARMACISTA** - Farmacista Territoriale; Farmacista di Altro Settore; Farmacista Pubblico del SSN. L'evento è stato accreditato per **500 partecipanti** e ha ottenuto **5 crediti ECM**.

PER OTTENERE L'ATTRIBUZIONE DEI CREDITI ECM È NECESSARIO:

1. seguire tutti i moduli della FAD, per i quali è prevista la verifica della presenza;
2. compilare il questionario di apprendimento e rispondere correttamente ad almeno il 75% delle domande. Nel caso in cui non si raggiunga la soglia del 75% di risposte corrette, sono disponibili 5 tentativi previa riconsultazione completa di tutti i moduli. La prova di valutazione sarà disponibile nella sezione ECM;
3. compilare il questionario di valutazione dell'evento, disponibile nella sezione ECM.

Il certificato riportante i crediti ECM potrà essere scaricato direttamente dal discente nell'apposita sezione della piattaforma successivamente al completamento di quanto sopra.

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 eventi frequentati e i crediti conseguiti;
3. esprimere una valutazione su corsi frequentati organizzati dai Provider.

Per accedere ai servizi online deve registrarsi alla pagina <https://ape.agenas.it/professionisti/myecm.aspx>

Se soddisfatto di questo corso può cliccare sull'icona  ed esprimere la propria valutazione.

ISCRIZIONE

La partecipazione alla FAD è gratuita.

Per iscriversi è necessario accedere alla piattaforma DEEP [Deep ECM \(deepapp.it\)](https://deep.agenas.it) e seguire le istruzioni che seguono:

IMPORTANTE! Se si accede alla piattaforma DEEP per la prima volta, è necessario cliccare su **CREA ACCOUNT** inserire il proprio indirizzo e-mail e una password personale, che servirà in fase di login.

Per completare il **LOGIN**, inserire le credenziali personali appena scelte (e-mail e password) e il seguente **PIN: m25ia**

All'interno del corso cliccare sul tasto **ISCRIZIONE&INFO** per completare la registrazione al corso e accedere ai **MODULI DELLA FAD** nella sezione **ECM**.

Le iscrizioni apriranno il 2 Maggio 2025.

Per ulteriori informazioni, scrivere all'indirizzo e-mail: ciufo@3psolution.it

PROVIDER ECM E SEGRETERIA ORGANIZZATIVA



Sede legale:
via Borgogna, 2 - 20122 Milano
Sede operativa:
corso Europa, 13 - 20122 Milano
mail | info@3psolution.it



web | www.3psolution.it

RINNOVO ACCREDITAMENTO STANDARD notifica del 26 luglio 2019

Con la sponsorizzazione non condizionante di:

