

L'IMPORTANZA DELLA TERAPIA SINTOMATICA NELLA Sclerosi Multipla



FAD ASINCRONA ECM

25 gennaio 2024 - 31 dicembre 2024

L'IMPORTANZA DELLA TERAPIA SINTOMATICA NELLA SCLEROSI MULTIPLA

La sclerosi multipla (SM) è una malattia cronica che induce sintomi fisici e psicosociali, con un impatto significativo sulla qualità di vita dei pazienti e delle loro famiglie.

La SM esordisce tra i 20 e i 40 anni con un rapporto maschi/femmine di 1:3 e rappresenta la principale causa non traumatica di disabilità nei giovani adulti che colpisce oltre 2,5 milioni di persone in tutto il mondo. La mobilità ridotta e il controllo sfinterico compromesso sono tra i sintomi più comuni, a questi si possono aggiungere il deterioramento cognitivo, la compromissione della deglutizione o del linguaggio, il dolore e in parte i disturbi sensoriali.

La disfunzione della vescica e l'affaticamento si verificano in almeno l'80% delle persone con SM, mentre la disfunzione cognitiva colpisce più del 50% dei pazienti con SM, così come la depressione sembra essere tra i sintomi più comuni in pazienti SM.

I farmaci approvati per il trattamento della SM sono suddivisi in terapie in grado di modificare il decorso di malattia (DMT) e terapie sintomatiche. Sebbene in passato si credeva che l'azione delle due tipologie di trattamenti agisse in maniera compartimentalizzata, studi recenti hanno dimostrato invece la capacità di entrambe le classi di farmaci di intervenire in misura attiva sulla neuroinfiammazione, influenzandosi vicendevolmente. Infatti, se da un lato alcune DMT contribuiscono a mitigare i sintomi di malattia, dall'altra molte terapie sintomatiche, tra cui spiccano per importanza i modulatori del sistema endocannabinoide, sono in grado di agire inibendo gli effetti della neuroinfiammazione sull'eccitotossicità glutammatergica e favorendo quindi indirettamente l'instaurarsi di meccanismi neuroprotettivi.

Obiettivo della FAD approfondire l'aspetto della gestione dei sintomi correlati ad SM, verificare l'esistenza di cluster di sintomi, e confermare la rilevanza del concetto di Spasticity Plus Syndrome in pratica clinica.

PROGRAMMA

INTRODUZIONE AL CORSO – 20 MINUTI

Francesco Patti (Catania)
Responsabile Scientifico

1° MODULO - 60 MINUTI

Il sistema endocannabinoide: differenze tra le sostanze a base di cannabinoidi

Giacomo Lus (Napoli)

2° MODULO - 60 MINUTI

Effetti immunologici e neuroprotettivi dei farmaci cannabinoidi

Diego Centonze (Roma)

3° MODULO - 60 MINUTI

Dati di efficacia e sicurezza dei farmaci antispastici in pazienti SM

Claudio Solaro (Genova)

4° MODULO - 60 MINUTI

Il concetto della *Spasticity Plus Syndrome*

Clara Grazia Chisari (Catania)

5° MODULO - 60 MINUTI

Dati di Real World Evidence su deambulazione, disturbi vescicali e disturbi del sonno del farmaco Nabiximols

Valentina Torri Clerici (Milano)

6° MODULO - 60 MINUTI

Questionario sui sintomi nel paziente SM"

Alessandra Solari (Milano)

INFORMAZIONI GENERALI

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Francesco Patti, Catania

FACULTY

Diego Centonze, Roma

Clara Grazia Chisari, Catania

Valentina Torri Clerici, Milano

Giacomo Lus, Napoli

Alessandra Solari, Milano

Claudio Solaro, Genova

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione al corso in FAD asincrona è gratuita. Per iscriversi collegarsi alla pagina Eventi del sito www.morecomunicazione.it e compilare l'apposito modulo di iscrizione.

La Segreteria More Comunicazione avrà cura di dare conferma dell'avvenuta iscrizione.

Le iscrizioni saranno aperte fino al **17 dicembre 2024**.

FAD ASINCRONA - ACCREDITAMENTO ECM

Il Corso in FAD asincrona sarà accreditato al Ministero della Salute e darà diritto ai crediti ECM per le seguenti figure professionali:
Medico Chirurgo (con specializzazione in Neurologia), Farmacista e Infermiere

Crediti assegnati: 9

L'acquisizione dei crediti ECM da parte dei partecipanti è subordinata a:

1. fruizione dei contenuti dell'intero programma formativo;
2. compilazione del questionario di gradimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it (almeno 75% delle risposte esatte).

MODALITÀ DI PARTECIPAZIONE

Il Corso in FAD asincrona sarà disponibile all'interno della nostra piattaforma e-learning www.morefad.it

Le relazioni saranno fruibili in modalità asincrona e il partecipante potrà accedere ai contenuti - videolezioni e slide delle relazioni - in qualsiasi momento, senza vincoli di data e orario. A conclusione del corso in FAD asincrona, e fino al 31 dicembre 2024, il partecipante potrà rivedere le registrazioni video e le slide delle relazioni e compilare online il questionario scientifico finale per l'acquisizione dei crediti ECM (nel rispetto dei vincoli AGENAS). Si specifica inoltre che per il test ECM saranno disponibili n. 5 tentativi previa nuova consultazione dei contenuti scientifici.

Con il contributo condizionale non condizionante di



SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
MORE COMUNICAZIONE
Provider ECM ID 4950
Via Cernaia, 35
00185 Roma
T: +39.06.87678154
F: +39.06.94443440
info@morecomunicazione.it
morecomunicazione.it