



**WEBINAR**

# **HOLISTIC MS CARE TODAY**

## **1 OTTOBRE 2021**

**Responsabile Scientifico**

Dott. Leonardo Sinisi

*UOC Neurologia Centro SM, Ospedale San Paolo, ASL Napoli 1*

**Riferimenti ECM**

Medico Chirurgo

(Medicina Fisica e Riabilitazione, Neurofisiopatologia, Neurologia, Neuroradiologia)

Infermiere; Tecnico di Neurofisiopatologia; Psicologo; Fisioterapista; Biologo

**N. ECM** 6331-328080

**Nr. Crediti** 4,5

**N. ore formative** 3

**Area Formativa**

Acquisizione competenze di processo

**Obiettivo Nazionale: 3**

Documentazione clinica.

Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi,  
profili di assistenza-profilo di cura

**Con il contributo non condizionante di:**



**Provider e Segreteria Organizzativa**



Centro Direzionale Isola E3 - 80143 Napoli - tel. 081.7879520 (int. 4)  
congressi@ecmnetwork.it - www.ecmnetwork.it

## PROGRAMMA

**15:30** **Introduzione**  
*Leonardo Sinisi*

**15:40** **Lettura magistrale: The importance of the holistic care approach in MS**  
*Prof. Gioacchino Tedeschi*

Chairman: *Paolo Barone*

**16:00** **The "missing biomarkers": the role of microglia and sNfL in capturing subclinical activity and predict disability progression today**  
*Claudio Gasperini*  
Question Time: *Francesco Saccà*

Chairman: *Mario Cirillo*

**16:30** **"The Phantom of the Opera": fMRI/PET and more, unveiling disease progression scenario**  
*Maria Assunta Rocca*  
Question Time: *Alvino Bisecco*

Chairman: *Simona Bonavita*

**17:00** **The "hidden symptoms": issues beyond relapses and lesions**  
*Carla Tortorella*  
Question Time: *Giorgia Maniscalco*

Chairman: *Bruno Ronga*

**17:30** **MS care during the "Covid-19 pandemic": a cha(lle)nging world**  
*Francesco Patti*  
Question Time: *Giacomo Lus*

**18:00** **Closing Remarks and Greetings**

*Antonio Gallo, Roberta Lanzillo, Leonardo Sinisi*

## FACULTY

Paolo Barone - Salerno

Alvino Bisecco - Napoli

Simona Bonavita - Napoli

Mario Cirillo - Napoli

Antonio Gallo - Napoli

Claudio Gasperini - Roma

Roberta Lanzillo - Napoli

Giacomo Lus - Napoli

Giorgia Maniscalco - Napoli

Francesco Patti - Catania

Bruno Ronga - Napoli

Maria Assunta Rocca - Milano

Francesco Saccà - Napoli

Leonardo Sinisi - Napoli

Gioacchino Tedeschi - Napoli

Carla Tortorella - Roma

## RAZIONALE

Sebbene il numero di "disease modifying drugs" (DMDs) disponibili per le persone con Sclerosi Multipla (SM) continui a crescere, e con esso le potenzialità terapeutiche, la complessità nella identificazione e gestione di alcuni aspetti della patologia restano irrisolti. Dati recenti evidenziano come la neuroinfiammazione "invisibile" giochi un ruolo chiave nel determinare il decorso della SM, e come la microglia sia coinvolta nella compromissione sinaptica con un possibile impatto sulle alterazioni delle reti neurali.

La conoscenza dei meccanismi alla base della comparsa e della progressione delle disfunzioni fisiche e psico-cognitive è insufficiente, e purtroppo ad oggi non esistono biomarkers per identificare la progressione "silente" nella SM.

L'introduzione di innovativi strumenti di diagnostica per immagini, come la RM strutturale e funzionale e la PET, ha portato nuove conoscenze su alcuni meccanismi biologici e fisiopatologici, ma siamo ancora lontani dal loro trasferimento nella pratica clinica quotidiana. Dal punto di vista clinico, inoltre, è necessario chiederci quali ostacoli incontriamo nel valutare e quanto tempo riusciamo a dedicare alla discussione dei cosiddetti sintomi "nascosti" della SM con i nostri pazienti. È fondamentale aumentare la nostra consapevolezza su items meno considerati come affaticamento, disturbi cognitivi, depressione, ansia, disfunzione sessuale e sulla loro interazione, per poter migliorare la qualità della vita del paziente.

A complicare questa realtà di per sé già complessa, un nuovo devastante elemento ha cambiato forse definitivamente le "regole d'ingaggio" nella presa in carico dei soggetti con SM: la pandemia Covid-19. Il nostro mondo è cambiato, la comunicazione è cambiata, e con essi, le relazioni interpersonali e la valutazione del rapporto rischio/beneficio delle scelte nostre e dei nostri pazienti. Tuttavia nuove opportunità, anche da questa esperienza di resilienza, sembrano emergere per un approccio più consapevole ed efficace.

**Tipologia Corso:** Corso ECM-FAD Sincrona

**Accesso al Corso:** L'iscrizione è libera prenotabile presso la segreteria organizzativa alla mail: [congressi@ecmnetwork.it](mailto:congressi@ecmnetwork.it).

L'accesso al corso avverrà in maniera diretta e dopo la registrazione alla nostra piattaforma e-learning, [www.ecmnetwork-fad.it](http://www.ecmnetwork-fad.it) (registrati), tramite inserimento della propria username e password nel LOGIN.

**Metodologia didattica e regolamento:** Il corso è strutturato in un'unica giornata di tre ore. Alla fine del corso è obbligatoria la compilazione del questionario da completare entro i tre giorni successivi al Webinar. L'erogazione dei crediti ECM è subordinata alla frequenza del Webinar ed alla verifica dell'apprendimento con raggiungimento di almeno il 75% delle risposte corrette.

La generazione dell'attestato ECM è subordinata al superamento del questionario per la valutazione dell'apprendimento e alla compilazione della scheda di valutazione.

## Attrezzature necessarie per lo svolgimento del WEB MEETING

**Docente/tutor:** PC dotato di Microfono, Webcam, Casse, Collegamento ad Internet.

**Discente:** PC dotato di Casse e Collegamento ad Internet.

Il web meeting è accessibile anche da dispositivi mobili.