

Presidente del Corso

Gioacchino Tedeschi

Responsabili scientifici

Antonio Gallo – Alvino Bisecco

Segreteria Scientifica

Alessandro D'Ambrosio

Razionale Scientifico

La Sclerosi Multipla (SM) - la più frequente patologia neurologica cronica ad etiologia autoimmune del sistema nervoso centrale - viene solitamente diagnosticata nel giovane adulto. Non di rado, però, la SM esordisce in età pediatrica (SM-PED): nel 3-10% dei casi prima dei 16 anni e nell'1% prima dei 10 anni. Negli ultimi anni l'incidenza della SM-PED risulta in aumento, probabilmente anche per un avanzamento nelle conoscenze e nella accuratezza diagnostica.

La prima parte della VI edizione del NaplesMeeting sarà quindi totalmente dedicata ad un approfondimento sulla SM-PED e sulle patologie affini, affrontando anche il tema cruciale della diagnosi differenziale.

La seconda parte del meeting sarà dedicata, invece, ad un aggiornamento sulle tematiche più attuali in ambito SM. La pandemia di COVID-19 ha stravolto l'attività assistenziale, così come le possibilità di incontro e aggiornamento nella comunità medica e scientifica. Abbiamo quindi pensato di condensare i top trends del 2020 in ambito SM, in modo da permettere un aggiornamento e un confronto tra gli esperti e gli operatori. Inizieremo con il tema del momento, il COVID-19 e le sue ripercussioni sulla gestione terapeutica e sulle condizioni psicologiche dei pazienti con SM, passando poi alle nuove terapie in arrivo e in sperimentazione, per poi terminare con le ultime novità in merito ai biomarkers (laboratorio e neuroimmagini) e alle metodiche di intelligenza artificiale.

A causa delle limitazioni dovute alla pandemia mancherà, purtroppo, la "magica" cornice di Napoli e dunque il NaplesMeeting si svolgerà in modo virtuale. Nondimeno, il meeting sarà impreziosito dalla partecipazione - come ogni anno - di key opinion leader nazionali ed internazionali che stimoleranno il confronto e l'interazione tra moderatori, relatori e discenti.

Accreditamento ECM

Il Provider "STANDARD" SIN - Società Italiana di Neurologia (ID. 1802) sta procedendo all'accREDITAMENTO dell'Evento per le seguenti Professioni Sanitarie:

BIOLOGO;

INFERMIERE;

INFERMIERE PEDIATRICO;

PSICOLOGO;

TECNICO DI NEUROFISIOPATOLOGIA;

TECNICO SANITARIO DI RADIOLOGIAMEDICA;

TECNICO SANITARIO LABORATORIO BIOMEDICO;

TERAPISTA DELLA NEURO E PSICOMOTRICITA' DELL'ETA' EVOLUTIVA

MEDICO CHIRURGO (Discipline: igiene, epidemiologia e sanità pubblica; malattie infettive; neurofisiopatologia; neurologia; neuropsichiatria infantile; neuroradiologia; pediatria; pediatria (pediatri di libera scelta); psichiatria; psicoterapia; radiodiagnostica)

Obiettivo formativo

Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi. Profili di assistenza. Profili di cura.

Si ricorda che per conseguire i crediti è richiesta la presenza minima sulla piattaforma in relazione all'orario, come da programma, del 90% e la compilazione del test di verifica, con almeno il 75% di risposte esatte.

Il questionario deve essere compilato entro 3 giorni dalla conclusione dell'evento.

Iscrizione

L'iscrizione, riservata ai primi 100 nominativi, si effettua tramite il seguente link: <https://.....it> entro il prossimo **4 dicembre 2020**. Si ricorda che per partecipare ai lavori è assolutamente necessario risultare preventivamente iscritti al congresso. Coloro che risulteranno correttamente iscritti all'evento, riceveranno e-mail di conferma entro il 7 dicembre 2020. L'iscrizione al congresso, che è a titolo gratuito, dà diritto alla partecipazione ai lavori, al materiale congressuale, all'attestato di partecipazione.

Con il patrocinio di

 Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli
Scuola di Medicina e Chirurgia
Dipartimento di Scienze Mediche
e Chirurgiche Avanzate



 CENTRO
sclerosi
multipla
NAPOLI
I Clinica Neurologica - AOU Vanvitelli
www.sclerosimultiplanapoli.it

Con il contributo di

Segreteria Organizzativa

Siena Congress

Via del Rastrello, 7 – 53100 Siena

Tel. 0577 286003

info@sienacongress.it | www.sienacongress.it



Università
degli Studi
della Campania
Luigi Vanvitelli
Scuola di Medicina e Chirurgia
Dipartimento di Scienze Mediche
e Chirurgiche Avanzate

VI NaplesMeeting

11 Dicembre 2020

Digital Congress



