

INFORMAZIONI GENERALI

Responsabile scientifico

Giovanni Defazio
Gianluca Floris

Segreteria Organizzativa

Siena Congress
Via del Rastrello, 7 – 53100 Siena
Tel. 0577 286003
e.mail: info@sienacongress.it

Iscrizione

L'iscrizione, riservata ai primi 100 nominativi, si effettua collegandosi al sito web link: <https://sezioniregionalisin.it> entro il prossimo 28 settembre 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 29 settembre 2020. L'iscrizione al congresso, che è a titolo gratuito, dà diritto alla partecipazione ai lavori, al materiale congressuale, all'attestato di partecipazione.

ECM

Evento n. 305276.

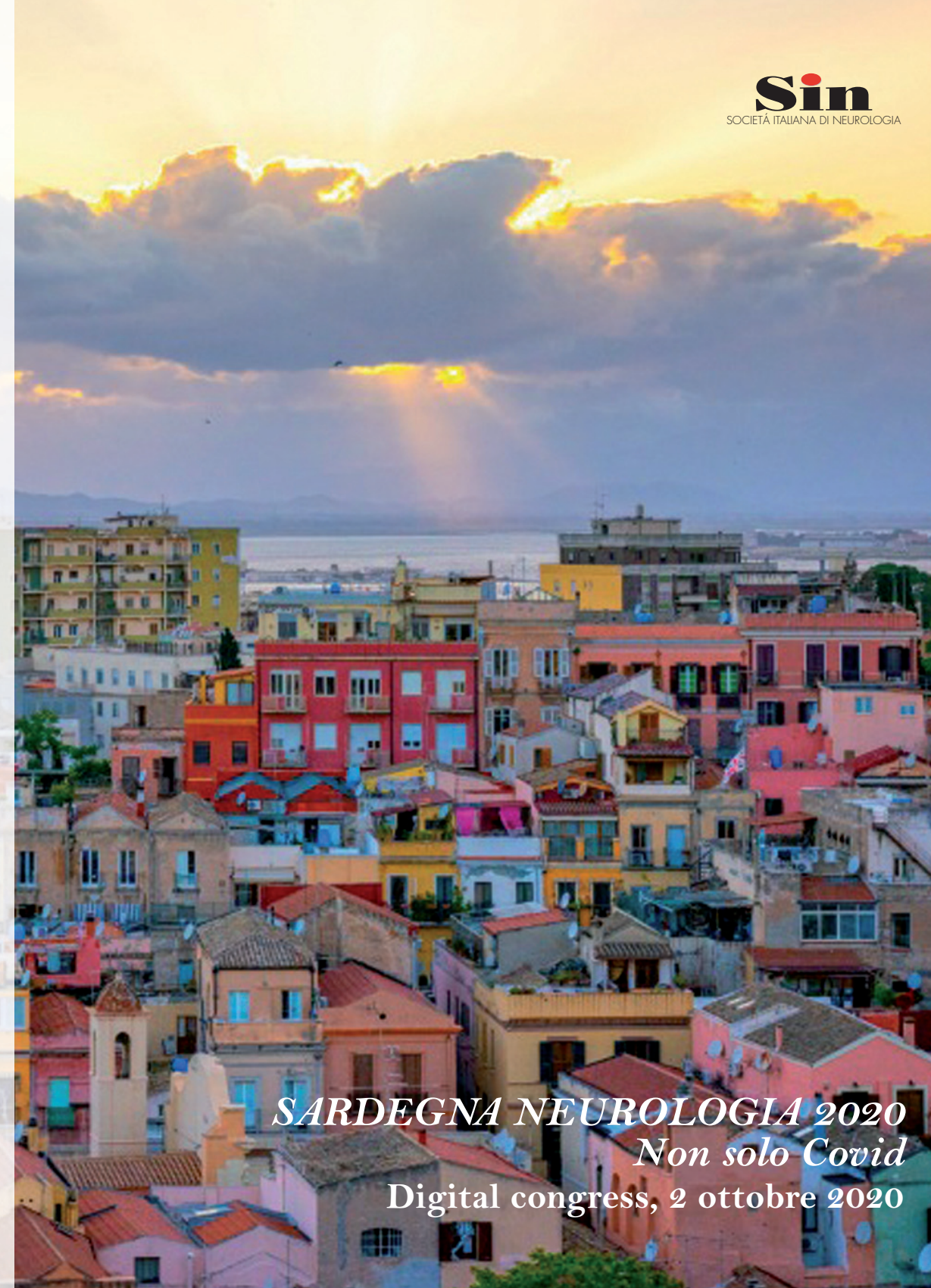
L'evento è stato accreditato per la formazione continua in medicina, ottenendo 9 crediti per le seguenti figure professionali: GERIATRIA, MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE, MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA), NEUROLOGIA.

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.

Razionale

L'incontro si propone di fornire un momento di discussione ed aggiornamento su alcune problematiche neurologiche direttamente o indirettamente collegate alla pandemia COVID-19. In particolare, la sessione "Virus e Neurologia", esaminerà, fra l'altro, le possibili manifestazioni neurologiche in corso di infezione da COVID-19; la sessione "Malattie Neurologiche rare in Sardegna: epidemiologia e organizzazione sanitaria" analizzerà, focalizzando su alcune patologie neurologiche rare, le conseguenze e le necessità gestionali suscite dal distanziamento sociale post-COVID; la sessione "Digital health in neurologia" sarà dedicata alle possibilità di gestione a distanza di patologie neurologiche offerte dalle nuove tecnologie comunicative. Le due sessioni video, aperte al contributo dei partecipanti, consentiranno di esemplificare e dettagliare le possibilità offerte dagli audiovisivi per la valutazione a distanza di patologie neurologiche per cui la semeiologia assume un ruolo rilevante come i disordini del movimento. Infine uno spazio sarà dedicato ad un aggiornamento in tema di farmaci innovativi come le terapie biologiche nel decadimento cognitivo e nell'emicrania e i nuovi anticoagulanti orali.



9.00	Saluti PRESIDENTE SIN DELEGATO SIN REGIONALE	14.00	TERAPIE BIOLOGICHE NELL'EMICRANIA <i>Moderatore: M. VACCA, Cagliari</i> <i>Relatore: P. BARBANTI, Roma</i>
9.30	LETTURA ENCEFALOPATIA SUBACUTA DA DEFICIENZA DI TIAMINA <i>Moderatore: F. MARROSU, Cagliari</i> <i>Relatore: G.P. SECHI, Sassari</i>	14.20	TERAPIE BIOLOGICHE NEL DECADIMENTO COGNITIVO <i>Moderatore: G. FLORIS, Cagliari</i> <i>Relatore: C. FERRARESE, Milano</i>
	SESSIONE VIDEO I NON SOLO PARKINSON: TREMORI, DISTONIE E ALTRI DISORDINI DEL MOVIMENTO <i>Moderatori: G. COSSU, Cagliari - G. MUZZETTO, Carbonia (CA)</i>		SESSIONE VIDEO II CLINICAL ROUND: SEMEIOTICA NEUROLOGICA <i>Moderatori: G. FLORIS, Cagliari - G. MURA, Olbia (SS)</i>
10.00	Cannabis e distonia? M. MASCIA, Cagliari	14.45	Mioclono indotto da stimolazione somatosensoriale L. FADDA, Cagliari
10.15	Tremore a riposo non parkinsoniano V. PIERRI, Cagliari	15.00	Una rara forma di encefalite G. PRIMICERIO, Cagliari
10.30	Ptosi del capo, anterocollo distonico, o... T. ERCOLI, Cagliari	15.15	Encefalopatia da cause ambientali G. CADEDU, Cagliari
10.45	Intervallo		SESSIONE III NUOVI ANTICOAGULANTI ORALI <i>Moderatore: M. MELIS, Cagliari</i>
	SESSIONE I MALATTIE NEUROLOGICHE RARE IN SARDEGNA: EPIDEMIOLOGIA E ORGANIZZAZIONE SANITARIA <i>Moderatori: C. CAPRA, Cagliari - M.G. MARROSU, Cagliari</i>	15.30	Nuovi anticoagulanti orali P. MARCHI, Cagliari
11.00	Sclerosi Laterale Amiotrofica G. BORGHERO, Cagliari	16.00	Discussione
11.15	Malattia di Huntington A. MURONI, Cagliari		SESSIONE IV DIGITAL HEALTH IN NEUROLOGIA <i>Moderatore: E. COCCO, Cagliari</i>
11.30	Malattia di Jacob Creutzfeldt M. MELIS, Cagliari	16.15	Digital Health in Neurologia S. BONAVITA, Napoli
11.45	Tavola Rotonda M.G. MARROSU, C. CAPRA, G. MARROSU	16.40	Tavola rotonda V. SADDI, G. FENU, G. MAMELI, G. COGHE, G. MELLINO, M. PULIGHEDDU, G. MASCIA
	SESSIONE II VIRUS E NEUROLOGIA <i>Moderatore: A. MILIA, Cagliari</i>	17.15	Chiusura dei lavori
12.00	Complicanze Neurologiche del COVID G. PILIA, Cagliari	17.30	Test di apprendimento ECM su piattaforma online
12.20	Retrovirus endogeni e patologie demielinizzanti del sistema nervoso centrale I.R. ZARBO, Sassari		
12.40	Discussione		
12.45	Pausa		

Si comunica che per eventuali assenze dell'ultima ora nella Faculty, si procederà alla sostituzione con i docenti già presenti nel programma scientifico che hanno stesso campo di competenza o, in alternativa, sarà il responsabile scientifico dell'evento a presentare la relazione.