



Corso di aggiornamento SINC: la neurofisiologia ai tempi del Covid-19

WEBINAR ORGANIZZATO DALLA SOCIETA' ITALIANA DI NEUROFISIOLOGIA CLINICA IN MODALITÀ SINCRONA
VENERDI, 11 SETTEMBRE 2020

Provider:



Con il contributo non condizionato di:



Razionale ed obiettivi

L'emergenza sanitaria che stiamo affrontando ha messo a dura prova tutti ma siamo sicuri che - non appena le condizioni ce lo permetteranno - ritorneremo alle nostre attività, seppur con qualche attenzione in più.

La decisione di rinviare il 65° Congresso al 2021 è stata presa a malincuore ma nel rispetto delle attuali limitazioni imposte al settore della formazione congressuale.

La SINC – da sempre promotrice della formazione nel campo della neurofisiologia - desidera promuovere l'aggiornamento dei propri Soci anche in questo difficile momento ed annuncia la realizzazione di una giornata di approfondimento su temi neurofisiologici di estrema attualità. **Principali tematiche saranno le patologie del SNC e SNP ai tempi del Covid-19 e la Telemedicina al servizio delle patologie neurofisiologiche.**

L'evento si realizzerà online tramite una piattaforma FAD (in modalità webinar sincrono) venerdì 11 settembre.



PROGRAMMA SCIENTIFICO

I Sessione

09.00 Apertura della giornata e saluto del Presidente

09.15 – 09.30 Introduzione: **Vincenzo Di Lazzaro**

Patologie del Sistema Nervoso Centrale

09.30 – 10.00 Infezione da COVID 19 e patologie neurologiche immuno-mediate. **Carlo Salvarani**

10.00 – 10.20 Le complicanze sul sistema nervoso centrale. **Lucio Santoro**

10.20 – 10.40 La gestione delle patologie immuno-mediate: esperienza relativa alla Sclerosi Multipla. **Giancarlo Comi**

II Sessione

Patologie del Sistema Nervoso Periferico

11.00 – 11.20 Malattie neuromuscolari autoimmuni: una stima a nove mesi dall'esordio della pandemia. **Antonino Uncini**

11.20 – 11.40 Il quadro clinico delle neuropatie autoimmuni COVID-relate in Italia. **Massimiliano Filosto**

11.40 – 12.00 Il quadro elettrofisiologico delle neuropatie autoimmuni COVID-relate in Italia. **Camillo Foresti**

12.00 – 12.30 Domande & Risposte
Moderatore **Vincenzo Di Lazzaro**

Pausa

III Sessione

La Telemedicina per la gestione di patologie di interesse neurofisiologico

14.50 – 15.00 Introduzione. **Roberto Eleopra**

15.00 – 15.15 Il controllo remoto dell'Epilessia. **Oriano Mecarelli**

15.15 – 15.30 Monitoraggio elettrofisiologico remoto. **Paola Lanteri**

15.30 – 15.45 Monitoraggio remoto delle patologie neuromuscolari. **Rocco Liguori**

15.45 – 16.00 Controllo remoto in corso di infezione di COVID 19: lo studio RADAR. **Letizia Leocani**

16.00 – 16.15 Sistema di Televisita SSR Toscana: l'applicazione nel Centro di Riferimento Regionale di Chemodenervezione della AOU Careggi. **Silvia Lori**

16.15 – 16.45 Domande & Risposte
Moderatore **Simone Rossi – Giuseppe Stipa**

Pausa

17.00 – 17.45 **Lettura Caruso**
Introduce **Vincenzo Di Lazzaro**
Lettura Alfredo Berardelli

Fine del programma accreditato ECM – compilazione quiz

18.00 **Assemblea dei Soci SINC** (mediante nuovo collegamento e autenticazione Soci)

Modalità di iscrizione

La partecipazione è **gratuita per tutti – Soci e non**

Iscrizioni a partire dal 15 Luglio sulla piattaforma

<http://www.ptsroma.it/webinar-sinc2020/>

Accreditamento ECM

Obiettivi formativi: documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza, profili di cura

Tipologia dell'evento: FAD webinar **sincrona** – Id evento **298021**

Riservato a: Medici specialisti in Neurologia, Neurofisiopatologia, Neurochirurgia, Neuroradiologia, Tecnici di Neurofisiopatologia

L'ottenimento dei crediti è subordinato alla registrazione del partecipante alla piattaforma di e-learning, alla presenza effettiva per almeno il 90% dell'evento live e al raggiungimento di almeno il 75% di risposte esatte al test di valutazione finale (doppio randomizzato con max 5 tentativi).

