

RIUNIONE DI MACRO-AREA SINC NORD-OVEST

Sabato 22 gennaio 2022

Aula Magna CTO, Torino

Via Zuretti 29

Segreteria Organizzativa e provider 1293



Creatori di Eventi

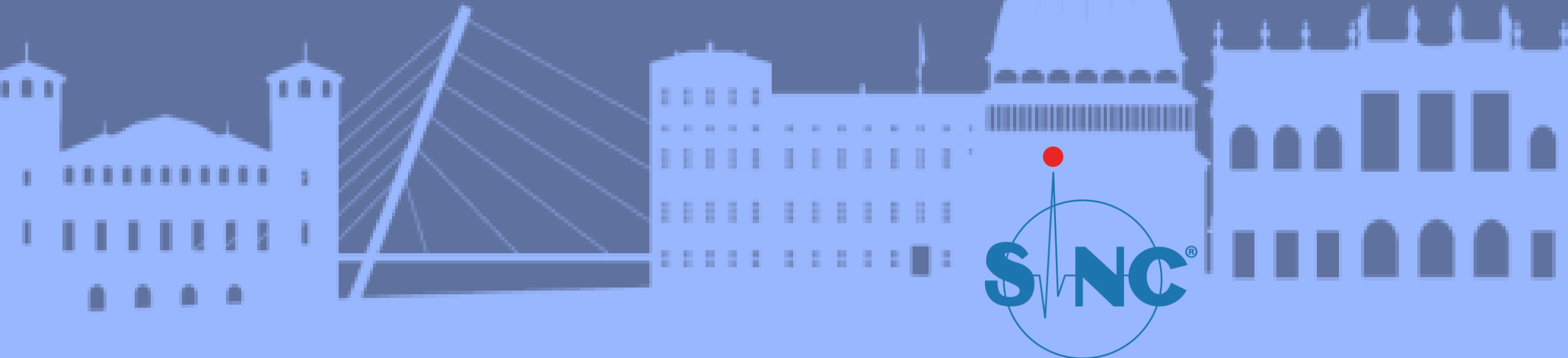
Via Nizza, 45 – 00198 – Roma

Tel. 06 85355590 – www.ptsroma.it

Comitato Scientifico

Coordinamento Macro-Area SINC Nord-Ovest

SOCIETA' ITALIANA DI NEUROFISIOLOGIA CLINICA



PROGRAMMA SCIENTIFICO

09.30 **Registrazione dei partecipanti e Saluti**

Moderatori: *Paolo Costa – Ubaldo Del Carro*

10.00 – 10.45 **Neurofisiologia degli stati di coscienza**

Paolo Benna

10.45 – 11.30 **Update: l'impatto della genetica sulla diagnostica delle neuropatie. Speranze e certezze**

Bruno Ferrero – Salvatore Gallone

11.30 – 12.30 **Assemblea dei Soci SINC Nord-Ovest**
- proposta di formazione di Task Force su Ecografia
- l'interazione medico-tecnico nell'ambito della macro-area:
sinergie e criticità

Ubaldo Del Carro - Nadia Bovina – Ramona Togni

12.30 **Pausa pranzo**

13.30 **Analisi collegiale di pratica clinica**

Sergio Barbieri

La fabbrica della neurofisiologia: le metodiche

Moderatore: *Maurizio Osio*

14.30 – 15.15 **Monitoraggio continuo dell'EEG in ICU**

Camillo Foresti – Azzurra Cipriani

15.15 – 16.00 **Valutazione del nervo frenico**

Paola Lanteri – Maurizio Vergari

16.00 **Conclusioni e chiusura del corso**

RAZIONALE SCIENTIFICO

L'obiettivo dell'incontro annuale dei soci della macro-area è duplice: offrire un contributo all'aggiornamento scientifico su tematiche di interesse e consentire un confronto tra operatori impegnati quotidianamente nei propri laboratori e ambulatori su problematiche e tematiche molto simili, anche per la sostanziale omogeneità delle caratteristiche socio-economiche e delle necessità sanitarie del territorio interessato.

L'update del mattino riguarderà gli elementi di base ed avanzati della anatomia funzionale della coscienza e dei suoi disturbi con riferimento agli strumenti diagnostici neurofisiologici nella diagnosi e gestione degli stati di alterata coscienza. L'approfondimento poi prenderà in esame il contributo della genetica a supporto dell'inquadramento clinico e neurofisiologico delle neuropatie. Nella seconda parte dell'incontro si valuteranno aspetti pratici di esecuzione del monitoraggio continuo dell'EEG in ICU e dello studio del nervo frenico.

RESPONSABILE SCIENTIFICO

Dott. Ubaldo Del Carro

Coordinatore Macro Area SINC Nord-Ovest

ORGANIZZATORE LOCALE

Dott. Paolo Costa

Neurofisiologia Clinica – Ospedale CTO - Torino

ECM e ISCRIZIONE

Il corso è rivolto a Medici specialisti in Neurologia, Neurofisiologia, Neurochirurgia e Fisiatria e Tecnici di Neurofisiopatologia. E' prevista la presenza di uditori (specializzandi) che non conseguono crediti formativi.

L'evento riceve l'accreditamento ECM (**ID 1293-339111, 5 crediti**).

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

Il materiale e la documentazione ECM saranno a disposizione dei partecipanti iscritti mediante piattaforma digitale, **nelle 72 ore successive al termine dell'evento**.

I partecipanti potranno accedere alla User Area con le stesse credenziali utilizzate per completare l'iscrizione.

Le credenziali potranno essere richieste alla Segreteria che provvederà all'invio esclusivamente a mezzo email.

La partecipazione al Corso è gratuita ma è limitata a 50 partecipanti, per motivi legati al distanziamento.

Non sarà consentito l'accesso in aula a partecipanti che non hanno preventivamente trasmesso la propria iscrizione alla Segreteria.

Termine delle iscrizioni: 8 Gennaio 2022 (o ad esaurimento posti)

Green Pass obbligatorio.

A tutti i partecipanti verrà richiesto a tutti di consegnare il modulo di autocertificazione inviato alcuni giorni prima dell'inizio del congresso dalla Segreteria Organizzativa.

Verrà rilevata la temperatura corporea.

Non verranno forniti blocco e penna.

Per iscriversi, cliccare qui 