



**SINC**<sup>®</sup>

Segreteria Organizzativa:



**FTS**

Creatori di Eventi

**1 LUGLIO 2021**  
**ORE 16:00 – 18:30**

**WEBINAR DI FORMAZIONE ED AGGIORNAMENTO  
IN NEUROFISIOLOGIA CLINICA**

**II SESSIONE – 2021**

**MONITORAGGIO DEL SISTEMA MOTORIO NELLA  
NEUROCHIRURGIA SOVRATENTORIALE**

# PROGRAMMA

**MODERATORE:** DOTT. ANTONELLO GRIPPO – AOU CAREGGI

**VALUTAZIONE PREOPERATORIA**

DOTT. RICCARDO CARRAI - AOU CAREGGI

**TECNICHE DI STIMOLAZIONE PER IL MAPPAGGIO E MONITORAGGIO DELLA CORTECCIA MOTORIA E DELLE VIE MOTORIE SOTTOCORTICALI**

TNFP FABRIZIO BALDANZI - AOU CAREGGI

**MAPPAGGIO E MONITORAGGIO DELLA CORTECCIA MOTORIA E DELLE VIE MOTORIE SOTTOCORTICALI : CRITERI DI ALLARME E VALORE PREDITTIVO**

DOTT.SSA ENRICA FAVA – OSPEDALE NIGUARDA - MILANO

**CRISI INTRAOPERATORIE: INCIDENZA, PROFILASSI E GESTIONE**

DOTT.SSA CHIARA MINARDI – OSPEDALE BUFALINI - CESENA

**STRATEGIE CHIRURGICHE INTRAOPERATORIE**

PROF. ALESSANDRO DELLA PUPPA – AOU CAREGGI

**ISCRIVITI ORA**

# RAZIONALE SCIENTIFICO

La Società Italiana di Neurofisiologia Clinica (SINC) nella realizzazione del proprio mandato istituzionale ed in accordo con le raccomandazioni del European Chapter of the International Federation of Clinical Neurophysiology (IFCN), ha attivato fin dal 2014 un percorso di formazione e certificazione in Neurofisiologia Clinica.

Scopo dell'iniziativa è provvedere alla formazione teorico-pratica nella disciplina della Neurofisiologia Clinica e certificare la professionalità di quanti operano nel settore.

In tale ottica, SINC propone un ciclo di webinar, già avviato ad ottobre 2020, con il preciso obiettivo di fornire approfondimenti su specifiche tematiche neurofisiologiche e selezionate sulla base dei bisogni formativi dei propri associati. I webinar, organizzati su piattaforma accreditata GoToWebinar, presentano e propongono differenti interventi: e concetti di base, applicazioni avanzate e/o recenti, aspetti tecnico/tecnologici. Sono previsti momenti di interattività con la platea mediante sondaggi e/o somministrazione di casi clinici a scopo puramente didattico.