

INFORMAZIONI GENERALI

RESPONSABILI SCIENTIFICI
Giovanni Mancardi
Giorgio Giaccone

SEDE DEL CORSO
Piattaforma digital www.FADSIN.it

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

ISCRIZIONE
L'iscrizione a titolo gratuito per soci SIN in regola con la quota associativa, è possibile soltanto online all'indirizzo www.FADSIN.it entro il prossimo 31 ottobre 2021.

L'iscrizione al corso da diritto alla partecipazione ai lavori, al materiale congressuale, all'attestato di partecipazione.

Ulteriori informazioni sulle quote di iscrizione sono disponibili all'indirizzo www.FADSIN.it

con il patrocinio di



ECM

L'evento è stato accreditato per la formazione in medicina per le seguenti figure professionali:

- figura professionale "Medico Chirurgo", discipline di riferimento MEDICINA E CHIRURGIA DI ACCETTAZIONE E DI URGENZA; MEDICINA FISICA E RIABILITAZIONE; MEDICINA INTERNA; NEUROLOGIA; NEURO-PSICHIATRIA INFANTILE; PEDIATRIA; PSICHIATRIA; NEUROCHIRURGIA; NEUROFISIOPATOLOGIA; NEURO-RADIOLOGIA; IGIENE, EPIDEMIOLOGIA E SANITÀ PUBBLICA; MEDICINA GENERALE (MEDICI DI FAMIGLIA); RADIODIAGNOSTICA; RADIOTERAPIA; PEDIATRIA (PEDIATRI DI LIBERA SCELTA); PSICOTERAPIA.
- Figura professionale "Biologo"
- figura professionale "Tecnico di neurofisiopatologia"

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% delle risposte esatte. Il questionario deve essere compilato entro 3 gg. dalla conclusione dell'evento.

OBIETTIVO FORMATIVO

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

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

L'attestato di partecipazione sarà rilasciato al termine dei lavori, sulla piattaforma digital.

Scuola Superiore di Neurologia



VII CORSO

Dalla neuropatologia alla clinica delle malattie neurologiche

Fully virtual, 5-6 novembre 2021



Gustav Coulbert "Bimbi Felici"

5 novembre

- 15.00 Introduzione
GIORGIO GIACCONE, *Milano*
GIANLUIGI MANCARDI, *Genova*
- 15.20 La diversità del danno tissutale nelle malattie cerebrovascolari
ANNA BERSANO, *Milano*
- 15.40 Le malattie cerebrovascolari: non solo ricanalizzare un vaso
ANDREA ZINI, *Bologna*
- 16.00 La neuropatologia della malattia di Alzheimer confrontata con i modelli sperimentali
GIORGIO GIACCONE, *Milano*
- 16.20 Ruolo di beta amiloide, tau e altre alterazioni cerebrali associate (lesioni degenerative associate, vascolari, infiammazione) nella manifestazione dei sintomi
AMALIA CECILIA BRUNI, *Lamezia Terme CZ*
- 16.40 Pausa caffè

6 novembre

- 17.00 La neuropatologia delle sinucleinopatie, con indicazioni per i metodi di amplificazione dei misfolding in vitro
GIANLUIGI ZANUSSO, *Verona*
- 17.20 La clinica e la diagnostica delle diverse sinucleinopatie
LEONARDO LOPIANO, *Torino*
- 17.40 La neuropatologia dei tumori gliali del sistema nervoso centrale (in connessione con la genetica nella nuova classificazione WHO)
FELICE GIANGASPERO, *Roma*
- 18.00 Problemi di diagnosi e terapia dei tumori cerebrali gliali
ROBERTA RUDÀ, *Castelfranco Veneto TV*
- 18.20 La neuropatologia delle encefaliti disimmuni
SERGIO FERRARI, *Verona*
- 18.40 La clinica e la diagnosi differenziale delle encefaliti disimmuni
LUANA BENEDETTI, *Genova*
- 9.00 La neuropatologia della fase progressiva della Sclerosi Multipla
GIANLUIGI MANCARDI, *Genova*
- 9.20 Quali strategie terapeutiche attuali e future nella terapia della forma progressiva della Sclerosi Multipla
FRANCESCO PATTI, *Catania*
- 9.40 L'utilità della biopsia muscolare nelle distrofie muscolari oggi
TIZIANA MONGINI, *Torino*
- 10.00 Recenti avanzamenti diagnostici e terapeutici nelle distrofie muscolari
ANTONIO TOSCANO, *Messina*
- 10.20 La neuropatologia delle neuropatie periferiche disimmuni
ANGELO SCHENONE, *Genova*
- 10.40 I differenti aspetti clinici e terapeutici delle polineuropatie infiammatorie demielinizzanti croniche
EDUARDO NOBILE-ORAZIO, *Milano*
- 11.00 Covid 19 e il danno tissutale del sistema nervoso
STEFANO PIZZOLITTO, *Udine*
- 11.20 Clinica e terapia nella infezione nervosa da Covid 19
CARLO FERRARESE, *Milano*
- 11.40 Take home message e chiusura dei lavori
GIORGIO GIACCONE, *Milano*
GIANLUIGI MANCARDI, *Genova*
- 12.00 Test di approfondimento ECM su piattaforma online

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.