



CONVEGNO SNO **MARCHE - EMILIA ROMAGNA**



Clinical Round in Neurologia
WORST CASES

Pesaro, 27 settembre 2024

Hotel Savoy

Viale della Repubblica, 22 - Pesaro

Con il Patrocinio di:



PESARO CAPITALE ITALIANA DELLA CULTURA 2024

INTRODUZIONE DEL CONVEGNO

Il costante sviluppo delle Neuroscienze in molteplici campi d'interesse, i progressi diagnostici e i nuovi orizzonti terapeutici che si aprono grazie alle conquiste della ricerca scientifica costituiscono il fertile terreno attraverso cui la pratica clinica può conseguire risultati sempre più incoraggianti. A fronte di queste confortanti prospettive, assistiamo non di rado a difficoltà nel seguire iter diagnostico-terapeutici teoricamente onnicomprensivi, chiari e risolutivi, ma che alla prova della "real-life ospedaliera" possono risultare distanti, difficilmente applicabili o inconclusivi.

Al fine di stimolare una riflessione costruttiva, il Convegno si svilupperà attraverso la presentazione di casi clinici di alcune delle principali patologie neurologiche, contraddistinti da inattese difficoltà nel percorso diagnostico, criticità nel decorso clinico o significative problematiche terapeutiche. Questi "worst cases" selezionati verranno presentati da giovani professionisti delle neuroscienze promuovendo proprio a partire da un "apparente insuccesso" lo scambio proficuo e inclusivo dei 3 pilastri culturali della SNO: la Neurologia, La Neuroradiologia e la Neurochirurgia. Per realizzare l'arricchimento culturale in grado di risolvere le complessità quotidianamente rilevate, la discussione sarà condotta da professionisti senior mentre gli argomenti di ogni sessione saranno introdotti e contestualizzati da opinion leader.

La scelta di svolgere il Convegno SNO congiunto Emilia-Romagna Marche proprio a Pesaro nel 2024, anno in cui la città è capitale italiana della cultura, è motivo di particolare soddisfazione ed espressione dell'impegno della SNO a contribuire al compimento di questo prestigioso ruolo.

Responsabili Scientifici

Emanuele Puca (San Benedetto del Tronto)

Marco Longoni (Cesena)

TOPIC

- Stroke
- Sclerosi multipla
- Malattie neuromuscolari
- Malattie neuro-infettive

PROGRAMMA SCIENTIFICO

08.30 Registrazione partecipanti

09.00 Introduzione al Corso e Saluti di Benvenuto

Emanuele Puca (San Benedetto del Tronto), Marco Longoni (Cesena)

Saluti del Presidente SNO

Bruno Zanotti (Mantova)

I SESSIONE: ESUS, ICTUS DA CAUSE RARE E STROKE MIMICS

Moderatori: Maria Ruggiero (Cesena), Mauro Silvestrini (Ancona)

09.15 – 09.30

Inquadramento clinico

Danilo Toni (Roma)

09.30 – 11.00

PRESENTAZIONE DI 6 CASI CLINICI

(10' + 5')

09.30 – 09.45

Caso clinico 1 - Prevenzione secondaria: non è sempre così semplice

Andrea Plutino (Pesaro Urbino)

Discussant: Danilo Toni (Roma)

09.45 – 10.00

Caso clinico 2 - Una causa rara di ictus ischemico (e non solo): tre trombectomie in 24 ore

Chiara Bassi (Bologna)

Discussant: Emanuele Medici (Macerata)

10.00 – 10.15

Caso clinico 3 - Recidiva di ictus in fibrillazione atriale: criticità terapeutiche

Simone Donzelli (Senigallia)

Discussant: Andrea Saletti (Ferrara)

10.15 – 10.30

Caso clinico 4 – Stroke ischemici recidivanti: pensare a cause rare

Sebastiano Giacomozzi (Cesena)

Discussant: Elena Gambelli (Ancona)

10.30 – 10.45

Caso clinico 5 – Trattamento endovascolare di ictus ischemico da forma rara di cardioembolismo

Umberto Russo (Ancona)

Discussant: Andrea Zini (Bologna)

10.45 – 11.00

Caso clinico 6 – Stroke mimics? Anche le mele rosse hanno il baco

Silvia Paolucci (Macerata)

Discussant: Emanuele Puca (San Benedetto del Tronto)

11.00 – 11.20

COFFEE BREAK

II SESSIONE

SCLEROSI MULTIPLA: gestione delle ricadute e complicanze terapeutiche

Moderatori: Eugenio Pucci (Fermo), Susanna Malagù (Forlì), Elena Gambelli (Ancona)

11.20 – 11.35

Inquadramento clinico

Antonio Bertolotto (Orbassano)

11.35 – 12.50

PRESENTAZIONE DI 5 CASI CLINICI

(10' + 5')

11.35 – 11.50

Caso clinico 1 – Un'insolita reazione avversa: COP in ocrelizumab

Francesco Castellana (Ferrara)

Discussant: Susanna Malagù (Forlì)

11.50 – 12.05

Caso clinico 2 – SM in paziente psicotica: criticità diagnostico-terapeutiche

Riccardo Tiberi (Fermo)

Discussant: Antonio Bertolotto (Orbassano)

12.05 – 12.20

Caso clinico 3

Alessandro Franceschini (Parma)

Discussant: Claudio Alesi (Jesi)

12.20 – 12.35

Caso clinico 4 – Mielite autoimmune con insidiosa presentazione neuroradiologica

Gianluca Bulgari (Jesi)

Discussant: Mario Santangelo (Carpi)

12.35 – 12.50

Caso clinico 5 – NMOSD: criticità diagnostiche nella presentazione atipica

Marco Cervigni (Ancona)

Discussant: Eugenio Pucci (Fermo)

12.50 – 13.45

LUNCH

III SESSIONE

MALATTIE NEUROMUSCOLARI

Moderatori: Francesco Ottavio Logullo (Pesaro), Jessica Mandrioli (Modena),
Cristina Paci (S. Benedetto del Tronto)

13.45 – 14.00

Inquadramento clinico

Pasquale Palumbo (Prato)

PRESENTAZIONE DI 4 CASI CLINICI

(10' + 5')

13.45 – 14.00

Caso clinico 1 – Poliradicolopatia disimmune resistente

Marco Burattini (Pesaro)

Discussant: Daniela Gragnaniello (Ferrara)

14.00 – 14.15

Caso clinico 2

Alessandro Furia (Bologna)

Discussant: Francesco Ottavio Logullo (Pesaro)

14.15 – 14.30

Caso clinico 3 – Centrale e periferico: quando il confine è sottile

Cristina Petrelli (Macerata)

Discussant: Jessica Mandrioli (Modena)

14.30 – 14.45

Caso clinico 4 – Fascicolazioni e malattia del motoneurone: un lungo percorso diagnostico

Giulia Gianferrari (Modena)

Discussant: Vincenzo Donadio (Bologna)

14.45 – 15.15
COFFEE STATION

IV SESSIONE: MALATTIE NEURO-INFETTIVE

Moderatore: Roberta Benigni (Ancona), Luigino Tosatto (Cesena)

15.15 – 15.30

Inquadramento clinico

Massimo Caulo (Chieti)

15.30 – 16.45

PRESENTAZIONE DI 5 CASI CLINICI

(10' + 5')

15.30 – 15.45

Caso clinico 1

Marco Bisquoli (Reggio Emilia)

Discussant: Cristina Paci (San Benedetto del Tronto)

15.45 – 16.00

Caso clinico 2 – Meningoencefalite con esordio e decorso atipico

Eleonora Potente (Ancona)

Discussant: Marco Longoni (Cesena)

16.00 – 16.15

Caso clinico 3

Chiara Leta (Rimini)

Discussant: Massimo Caulo (Chieti)

16.15 – 16.30

Caso clinico 4 – Neuroinfezione complicata da decorso atipico e necessità di intervento neurochirurgo

Roberta Benigni (Marche)

Discussant: Luigino Tosatto (Cesena)

16.30 – 16.45

Caso clinico 5: Lesione cisticercosi-mimics: un caso emblematico

Giulio Papiri (San Benedetto del Tronto)

Discussant: Pietro Querzani (Ravenna)

16.45 Chiusura dei Lavori e abilitazione del Questionario ECM online

INFORMAZIONI GENERALI

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è gratuita. Collegarsi alla pagina eventi del sito www.morecomunicazione.it e seguire le istruzioni.

ACCREDITAMENTO ECM

Il Corso è stato accreditato presso il Ministero della Salute per le seguenti professioni sanitarie:

Medici chirurghi (con specializzazione in Neuroradiologia, Radiodiagnostica, Neurologia, Neurochirurgia, Medicina e Chirurgia di Accettazione e d'Urgenza, Anestesia e Rianimazione)

Crediti ECM: 6 crediti ECM

QUESTIONARIO SCIENTIFICO

A conclusione del Corso e per i 3 giorni successivi, il partecipante potrà compilare online il test di valutazione dell'apprendimento per l'acquisizione dei crediti ECM (nel rispetto dei vincoli AGENAS) sulla piattaforma ECM www.morefad.it

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

A conclusione del corso sarà possibile scaricare l'attestato di partecipazione direttamente dalla piattaforma: www.morefad.it

ASSEMBLEA SEZIONE REGIONALE SNO EMILIA ROMAGNA

Il 27 settembre 2024, dalle ore 13.00 alle ore 14.00, presso la Sala della sede congressuale si terrà l'Assemblea per il Rinnovo Coordinamento Sezione Regionale SNO Emilia Romagna, biennio 2024-2026.

Info e modalità di partecipazione saranno consultabili sul sito istituzionale www.snoitalia.org

ISCRIVITI ALLA SNO

Per informazioni relative alle modalità di iscrizione o rinnovo alla Società SNO visitare il sito www.snoitalia.org

Con il contributo educativo non condizionante di



Johnson&Johnson



Medtronic



COMUNICAZIONE
EVENTI & MORE

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA
MORE COMUNICAZIONE

Provider ECM ID 4950

Via Cernaia, 35

00185 Roma

T: +39,06,87678154

F: +39,06,94443440

info@morecomunicazione.it

morecomunicazione.it