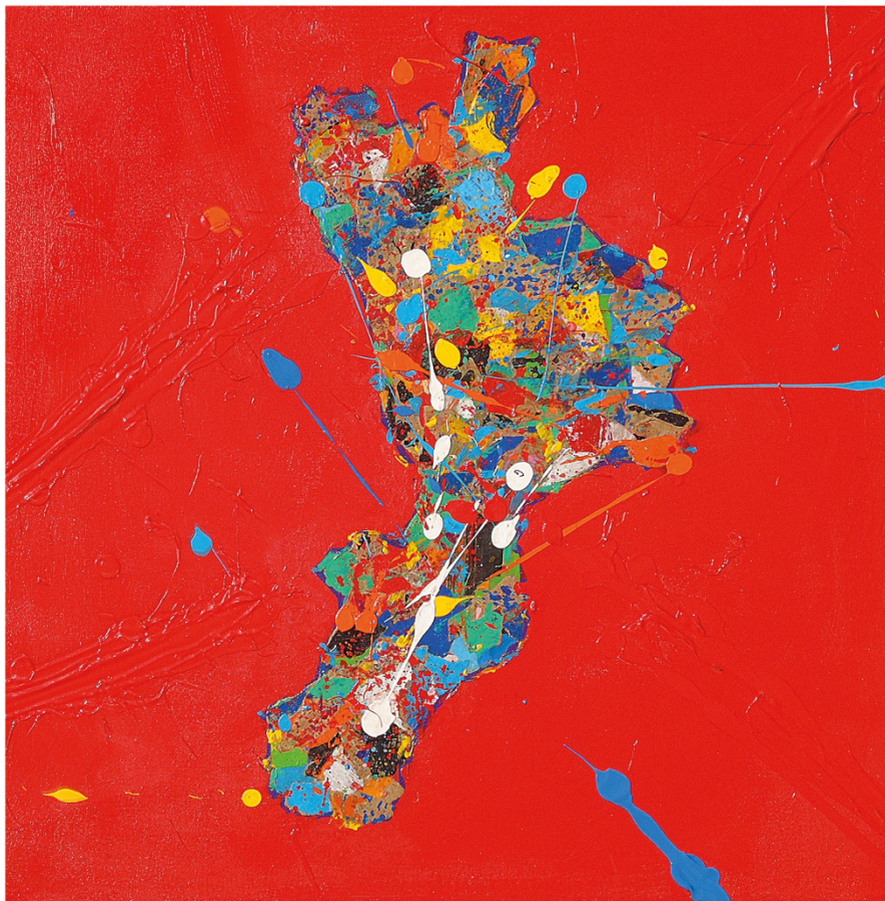


Four Seasons

Neuroradiology



I incontro: 17 giugno 2023
Reggio Calabria

II incontro: 7 ottobre 2023
Catanzaro

III incontro: 29 maggio 2024
Bari

IV incontro: 20 settembre 2024
Reggio Calabria

Responsabili Scientifici:

Dott. Antonio Armentano
Dott. Pierluigi Lanza
Dott.ssa Alessandra Porcelli
Prof. Umberto Sabatini

RAZIONALE

Il “Four Seasons” di Reggio Calabria si allarga “nel tempo e nello spazio”. Forti del consenso che avete voluto accordarci nel 2022, abbiamo pensato di spalmare le quattro sessioni sul biennio 2023-2024, mantenendo il “fulcro” a Reggio Calabria ma con due angolazioni, una a Catanzaro nel 2023 ed una seconda a Bari nel 2024. Iniziamo in giugno a Reggio con l’Intelligenza Artificiale, le basi teoriche e le principali e iniziali attuazioni in due campi cruciali: la Sclerosi Multipla e lo Stroke. Sempre nel 2023, in ottobre, a Catanzaro presenteremo una messa a punto sui tumori: nuove classificazioni, Neuroimaging molecolare, i casi pediatrici, il punto di vista neurochirurgico e del radioterapista. Riprendiamo quindi nel 2024, a Bari in maggio con un focus speciale su tutto quanto nella refertazione degli esami neuroradiologici potrebbe anche non essere descritto perché di “scarso significato patologico”, passando dalla sostanza grigia alla bianca, gli spazi liquorali e la dinamica del flusso liquorale. Per la complessità degli argomenti saranno lezioni ex cattedra, ma negli spazi pomeridiani i medesimi relatori potranno entrare in discussione aperta e interattiva con l’aula. E concludiamo ancora una volta a Reggio Calabria in settembre 2024, con la sessione vascolare incentrata sul distretto venoso, superficiale, profondo e seno cavernoso, tutto rivolto anche al recente interesse interventistico sull’approccio venoso. Insomma, prepariamoci ad accogliere dal presente le sfide del futuro

CALENDARIO INCONTRI

I incontro: 17 giugno 2023 - Reggio Calabria

II incontro: 7 ottobre 2023 - Catanzaro

III incontro: 29 maggio 2024 - Bari

IV incontro: 20 settembre 2024 - Reggio Calabria

Responsabili Scientifici:

Dott. Antonio Armentano, Reggio Calabria

Dott. Pierluigi Lanza, Cosenza

Dott.ssa Alessandra Porcelli, Reggio Calabria

Prof. Umberto Sabatini, Catanzaro

III INCONTRO
29 maggio 2024
JR HOTELS ORIENTE BARI
Bari

PROGRAMMA

09:00 – 19:00

LO SCARSO SIGNIFICATO PATOLOGICO

Moderatori: Cosma Andreula (Bari), Peirluigi Lanza (Cosenza)

09:00 – 10:00

Lo “scarso significato patologico”: concetti di base

Ferdinando Caranci (Napoli)

10:00 – 11:00

Sostanza Bianca, Sostanza Grigia

Nicoletta Anzalone (Milano)

11:00 – 12:00

Dinamica Liquorale

Maurizio Resta (Bari), Michelle Magli (Taranto)

12:00 – 13:00

Gli Spazi Liquorali

Fabio Triulzi (Milano)

13:00 – 14:00 Light lunch

14:00 – 19:00

Discussioni Interattive

Intervengono: Ferdinando Caranci, Nicoletta Anzalone, Maurizio Resta, Michelle Magli, Fabio Triulzi

19:00 Chiusura dei lavori e abilitazione del Questionario ECM online

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE

JR HOTELS ORIENTE BARI
Corso Cavour, 32, 70122 Bari BA

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

L'iscrizione è a pagamento. Posti disponibili: 80
Quota di iscrizione: € 50,00 (*iva di legge inclusa*).
Le iscrizioni verranno accettate secondo l'ordine di arrivo.
Per iscriversi collegarsi alla pagina Eventi del sito
www.morecomunicazione.it e seguire le istruzioni.

L'iscrizione comprende:

- Partecipazione al programma scientifico;
- Attestato di partecipazione;
- Acquisizione dei crediti ECM nel rispetto dei vincoli Agenas;
- Kit congressuale;
- Ristorazione come da programma.

ACCREDITAMENTO ECM

Il Corso è stato accreditato ECM presso il Ministero della Salute per le seguenti professioni: Medico Chirurgo (con specializzazione in: Neuroradiologia, Radiodiagnostica).

Crediti assegnati: 9

L'acquisizione dei crediti ECM da parte dei partecipanti è subordinata a:

1. partecipazione al 90% delle ore del corso previste nel programma formativo
2. compilazione del questionario di gradimento sulla piattaforma ECM:
www.morefad.it
3. superamento del test di valutazione dell'apprendimento sulla piattaforma ECM: www.morefad.it (almeno 75% delle risposte esatte)

QUESTIONARIO SCIENTIFICO

Al termine 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). Si specifica che per il test ECM sarà consentito un solo tentativo di superamento della prova.

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

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

Con il contributo educativo non condizionante di:



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