



CORSO ITINERANTE AINR LECCE

LA PATOLOGIA VASCOLARE DEL SNC: IMAGING E TRATTAMENTO



Lecce, 21-22 marzo 2025

**SALA CONVEGNI TEATRINO
EX CONVITTO PALMIERI**
Piazzetta Giosuè Carducci, Lecce

Con il Patrocinio di:



VENERDÌ 21 MARZO

08:00 **Arrivo dei partecipanti e registrazione**

08:30 – 09:00 **SESSIONE NON ACCREDITATA ECM**

09:00 – 09:30

Presentazione del corso e Saluti delle Autorità

Nicola Burdi (Taranto)

Adriana Paladini (Lecce)

Ferdinando Caranci (Napoli)

09:30 – 10:30

I SESSIONE

Inquadramento fisiopatologico e diagnostico delle patologie vascolari del SNC

Moderatori: Fernando Lupo (Lecce), Arnaldo Scardapane (Lecce)

09:30 – 09:50

Fisiopatologia della vascolarizzazione del SNC

Alfredo Pauciulo (Lecce)

09:50 – 10:10

Anatomia vascolare “territoriale” del SNC

Michele Barone (Taranto)

10:10 – 10:30

Tecniche di imaging vascolare

Nicoletta Anzalone (Milano)

10:30 – 11:00 Coffee break

11:00 – 13:30

II SESSIONE

Stroke Ischemico

Moderatori: Giovanni Boero (Taranto), Marcella Caggiula (Lecce)

11:00 – 11:30

L'ictus ischemico acuto: clinica, fisiopatogenesi e finestre di trattamento

Marco Petruzzellis (Bari)

11:30 – 12:00

Imaging dell'ictus ischemico acuto: TC - RM

Maria Porzia Ganimede (Taranto)

12:00 – 12:30

Stroke mimics and Chamaleons

Pamela Colelli (Brindisi)

12:30 – 13:00

Il trattamento endovascolare dell'ictus ischemico

Alessandro Pedicelli (Roma)

13:00 - 13:30 **Discussione**

13:30-14:30 Light lunch

14:30 – 16:30

III SESSIONE

Stroke emorragico

Moderatori: Maurizio Resta (Bari), Alessandro Melatini (Lecce)

14:30 – 14:50

Emorragia cerebrale non traumatica: Overview

Simonetta Gerevini (Bergamo)

14:50 – 15:10

Emorragia intratissutale: imaging ed algoritmo diagnostico

Alessandro Meschini (Brindisi)

15:10 – 15:30

Emorragia subaracnoidea: imaging ed algoritmo diagnostico

Sergio Zimatore (Bari)

15:30 – 15:50

Classificazioni degli aneurismi cerebrali e modelli decisionali

Vittorio Semeraro (Taranto)

15:50 – 16:10

Classificazione degli shunt artero-venosi cerebrali ad alto flusso: come orientarsi sulle metodiche tomografiche

Emilio Lozupone (Lecce)

16:10 – 16:30 **Discussione**

16:30 – 17:00 Coffee break

17:00 – 19:00

IV SESSIONE:

**Moderatori: Giovanni Battista Costella (Taranto), Carmine Di Stasi (Taranto)
Sergio Spano (Tricase)**

17:00 – 17:20

Il trattamento endovascolare degli aneurismi cerebrali rotti e non rotti

Luigi Chiumarulo (Potenza)

17:20 - 17:40

Il trattamento endovascolare degli shunt artero-venosi cerebrali

Sandra Bracco (Siena)

17:40 – 18:00

Il trattamento neurochirurgico degli shunt artero-venosi cerebrali

Francesco Signorelli (Bari)

18:00 – 18:20

Emorragia subdurale: imaging e prospettive terapeutiche

Vitanio Palmisano (Taranto)

18:20 – 18:40

Imaging nel FUP dei trattamenti delle patologie cerebro-vascolari

Maria Chiara Resta (Bari)

18:40 – 19:00 **Discussione**

SABATO 22 MARZO

08:30 **Arrivo dei partecipanti**

09:00 – 11:00

V SESSIONE

La patologia vascolare cerebrale: non solo stroke I

Moderatori: Amato Stabile Ianora (Bari), Cosma Andreula (Bari)

09:00 – 09:30

Imaging delle patologie dei piccoli vasi

Lisa Nicolì (Lecce)

09:30 – 10:00

Le vasculiti

Teresa Popolizio (San Giovanni Rotondo)

10:00 – 10:30

Danno ipossico ischemico

Ferdinando Caranci (Napoli)

10:30 – 11:00

RCVS e PRESS

Leo Spagnolo (Lecce)

11:00 - 11:30 Coffee break

11:30 – 13:30

VI SESSIONE: La patologia vascolare cerebrale: non solo stroke II
Moderatori: Roberto De Blasi (Tricase), Eluisa Muscogiuri (Brindisi)

11:30 – 12:00

La trombosi venosa cerebrale

Marco Orlando (Taranto)

12:00 – 12:30

Ictus Ischemico giovanile

Giuseppina Cozza (Lecce)

12:30 – 13:00

Patologia Vascolare del midollo spinale: come orientarsi

Paola Colella (Brindisi)

13:00 – 13:30 **Discussione**

13:30 **Chiusura lavori e abilitazione del Questionario ECM online**

SEDE

SALA CONVEGNI TEATRINO - EX CONVITTO PALMIERI
PIAZZETTA GIOSUÈ CARDUCCI, LECCE

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Nicola Burdi (Taranto)
Adriana Paladini (Lecce)

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Emilio Lozupone (Lecce), Massimo Orlando (Taranto), Alfredo Pauciulo (Lecce),
Vittorio Semeraro (Taranto), Rosa Stallo (Taranto), Guglielmo Sticchi (Lecce)

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

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

ACCREDITAMENTO ECM

ID PROVIDER ECM: 4950 – ID EVENTO: 440574

L'evento è stato accreditato presso il Ministero della Salute per le seguenti professioni: Medico Chirurgo con specializzazione in: (Cardiologia, Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, Medicina Fisica e Riabilitazione, Neurochirurgia, Neurofisiopatologia, Neurologia, Neuroradiologia, Radiodiagnostica, Radioterapia). Infermiere, Tecnico di Neurofisiopatologia, Tecnico Sanitario di Radiologia medica.

Crediti assegnati: 13

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

1. partecipazione al 90% delle ore del corso previste nel programma formativo (tramite rilevazione elettronica della frequenza);
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

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).

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

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

A conclusione delle attività formative sopra descritte sarà possibile scaricare l'attestato di partecipazione direttamente dalla piattaforma ECM: www.morefad.it

Con il contributo condizionale non condizionante di



LIFE FROM INSIDE



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