



TREKKING ENDOVASCOLARE

Trekking EndoVascolare

Esperienza Pratica Guidata del Campo Base NeuroVascolare

Firenze - 23/24 maggio 2024

NIL HOTEL

VIA EUGENIO BARSANTI, 27 A/B - FIRENZE



IL PROGETTO

Il Corso permette di trovare applicazione ed espressione pratica nella manualità della tecnica angiografica, conseguenza di un piano terapeutico consapevole e ben definito. Questo è il razionale che sta alla base del "**Trekking Endovascolare**": un incontro intensivo, con esercitazioni pratiche su simulatori e discussione di casi clinici, con la finalità di unire gli aspetti tecnici manuali con il ragionamento clinico e fisiopatologico.

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Salvatore Mangiafico (Roma/Pozzilli)

Paolo Machi (Ginevra)

TUTOR

Salvatore Mangiafico

Paolo Machi

Arturo Consoli

23 maggio 2024

12:00 – 13:00 Arrivo dei partecipanti - Benvenuto

SALA PLENARIA

13:00 – 14:00 Lettura plenaria: La robotica ed il trattamento degli aneurismi
Paolo Machì (Ginevra)

14:00 – 19:00
Workshop a rotazione

WORKSHOP 1 – SALA 1

Tips and tricks per giovani nel trattamento dello Stroke

Giorgio Conte (Milano)

Con il contributo educativo non condizionante di Balt

WORKSHOP 2 – SALA 2

La gestione degli aneurismi piccoli: le nuove spirali Tetra

Daniele Romano (Salerno)

Con il contributo educativo non condizionante di Stryker

WORKSHOP 3 – SALA 3

Bail out stenting in stroke management

Dikran Mardighian (Brescia)

Con il contributo educativo non condizionante di Penumbra

WORKSHOP 4 – SALA 4

Il trattamento endovascolare dello stroke ischemico: dall'evidence alla pratica clinica

Emilio Lozupone (Lecce)

Con il contributo educativo non condizionante di Johnson&Johnson MedTech

WORKSHOP 5 – SALA 5

Nuove frontiere nel trattamento intrasacculare degli aneurismi

Nicola Limbucci (Firenze)

Con il contributo educativo non condizionante di Medtronic

24 maggio 2024

SALA PLENARIA

09:00 – 09:30 **Lettura plenaria: L'evoluzione del trattamento endovascolare degli aneurismi cerebrali**
Salvatore Mangiafico (Roma/Pozzilli)

09:30 – 13:15

Workshop a rotazione

WORKSHOP 1 – SALA 1

Stent a diversione di flussi nei piccoli vasi

Giuseppe Iannucci (Vicenza)

Con il contributo educativo non condizionante di Balt

WORKSHOP 2 – SALA 2

Surpass Evolve: tecniche di rilascio e risultati a lungo termine

Dikran Mardighian (Brescia)

Con il contributo educativo non condizionante di Stryker

WORKSHOP 3 – SALA 3

The Power of Aspiration: how fare have we come?

Sergio Nappini (Pavia)

Con il contributo educativo non condizionante di Penumbra

WORKSHOP 4 – SALA 4

L'utilizzo del Cereglide nell'ictus ischemico

Antonio Macera (Milano)

Con il contributo educativo non condizionante di Johnson&Johnson MedTech

WORKSHOP 5 – SALA 5

Flow diverter per aneurismi in tratti distali e grossi vasi

Leonardo Renieri (Firenze)

Con il contributo educativo non condizionante di Medtronic

13:15 Cocktail di arrivederci

WORKSHOP: SVOLGIMENTO

Note metodologiche • 20 partecipanti divisi in gruppi di lavoro

I workshop sono realizzati con il contributo non condizionante delle aziende e per ogni singola giornata si ripeteranno 5 volte per 5 gruppi di lavoro a rotazione

		WORKSHOP 1 SALA 1	WORKSHOP 2 SALA 2	WORKSHOP 3 SALA 3	WORKSHOP 4 SALA 4	WORKSHOP 5 SALA 5
23 MAGGIO	14:00 – 15:00	GRUPPO A	GRUPPO B	GRUPPO C	GRUPPO D	GRUPPO E
	15:00 – 16:00	GRUPPO B	GRUPPO C	GRUPPO D	GRUPPO E	GRUPPO A
	16:00 – 17:00	GRUPPO C	GRUPPO D	GRUPPO E	GRUPPO A	GRUPPO B
	17:00 – 18:00	GRUPPO D	GRUPPO E	GRUPPO A	GRUPPO B	GRUPPO C
	18:00 – 19:00	GRUPPO E	GRUPPO A	GRUPPO B	GRUPPO C	GRUPPO D

WORKSHOP: SVOLGIMENTO

Note metodologiche • 20 partecipanti divisi in gruppi di lavoro

I workshop sono realizzati con il contributo non condizionante delle aziende e per ogni singola giornata si ripeteranno 5 volte per 5 gruppi di lavoro a rotazione

		WORKSHOP 1 SALA 1	WORKSHOP 2 SALA 2	WORKSHOP 3 SALA 3	WORKSHOP 4 SALA 4	WORKSHOP 5 SALA 5
24 MAGGIO	09:30 – 10:15	GRUPPO A	GRUPPO B	GRUPPO C	GRUPPO D	GRUPPO E
	10:15 – 11:00	GRUPPO B	GRUPPO C	GRUPPO D	GRUPPO E	GRUPPO A
	11:00 – 11:45	GRUPPO C	GRUPPO D	GRUPPO E	GRUPPO A	GRUPPO B
	11:45 – 12:30	GRUPPO D	GRUPPO E	GRUPPO A	GRUPPO B	GRUPPO C
	12:30 – 13:15	GRUPPO E	GRUPPO A	GRUPPO B	GRUPPO C	GRUPPO D

INFORMAZIONI GENERALI

SEDE DEL CORSO

NIL HOTEL

VIA EUGENIO BARSANTI, 27 a/b - FIRENZE

MODALITÀ DI ISCRIZIONE

La partecipazione è gratuita e a numero chiuso (20 posti disponibili) rivolta alle seguenti figure professionali:
Medico chirurgo con Specializzazione in: Neuroradiologia e Radiodiagnostica.

Per iscriversi collegarsi alla pagina eventi del sito www.morecomunicazione.it

La Segreteria avrà cura di dare conferma alle prime 20 iscrizioni che perverranno a sistema e, successivamente, in ordine di arrivo sulla base dei posti disponibili. L'iscrizione sarà da intendersi confermata per entrambe le giornate.

L'iscrizione comprende:

- ✓ accesso ai lavori per intero periodo
- ✓ kit corso
- ✓ ristorazione
- ✓ attestato di partecipazione
- ✓ viaggio e ospitalità in hotel**** per n. 1 notte in camera DUS (in 23/05; out 24/05)

ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE

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

NOTE

Con il contributo educazionale non condizionante di:



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