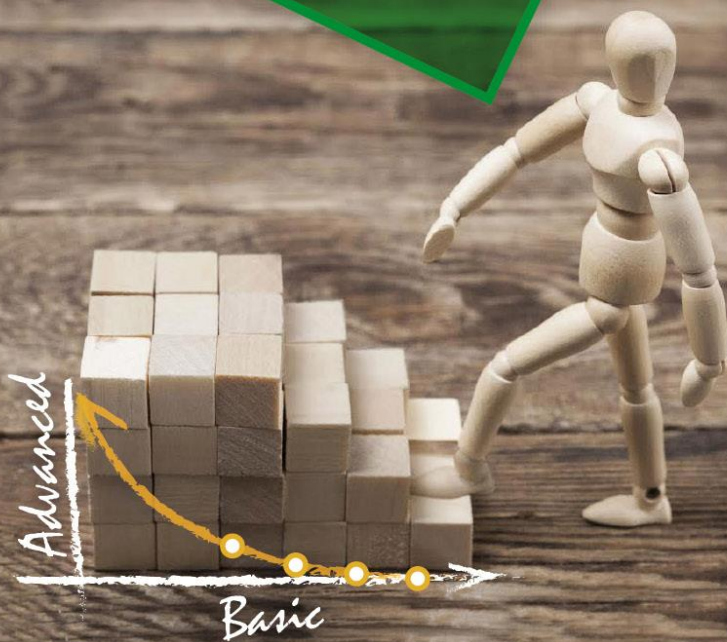


# ASD *1 Edition* ANEURYSM SIMULATION DAY



**FIRENZE**

**14/15 NOVEMBRE 2023**

**THE SOCIAL HUB FLORENCE LAVAGNINI**

V.le Spartaco Lavagnini 70-72 - 50129 Firenze

# PROGRAMMA

14 NOVEMBRE

12:30 - **Cocktail di Benvenuto e Registrazione Partecipanti**

**Auditorium**

**13:00 - 14:50**

**SESSIONE PLENARIA – L'ANEURISMA ROTTO**

**Moderatori: Salvatore Mangiafico (Pozzilli), Nicola Limbucci (Firenze)**

13:00 - 13:10

**Presentazione del corso**

Nicola Limbucci (Firenze)

13:10 - 13:30

**Il percorso del paziente con ESA**

Serena Tola (Firenze)

13:30 - 14:00

**Embolizzazione degli aneurismi rotti: tecniche di base e avanzate**

Salvatore Mangiafico (Pozzilli)

14:00 - 14:20

**Non sono tutti uguali: aneurismi fusiformi, blister e dissezioni**

Iacopo Valente (Roma)

14:20 - 14:50

**Presentazione dei materiali**

Jacopo Buzzi (Milano)

**14:50 - 15:10 Coffee break**

**15:10 - 18:20**  
**WORKSHOP A ROTAZIONE**

<b>FUNZIONAMENTO</b>				
	<b>AUDITORIUM</b>	<b>MEETING SPACE 1</b>	<b>MEETING SPACE 2</b>	<b>MEETING SPACE 4</b>
15:10 – 16:00	Gruppo 1	Gruppo 2	Gruppo 3	Gruppo 4
16:00 – 16:50	Gruppo 2	Gruppo 3	Gruppo 4	Gruppo 1
16:50 – 17:30	Gruppo 3	Gruppo 4	Gruppo 1	Gruppo 2
17:30 – 18:20	Gruppo 4	Gruppo 1	Gruppo 2	Gruppo 3

**Dettaglio esercitazioni:**

**Auditorium**

**Discussione casi aneurismi rotti laterali**

Francesco Capasso (Firenze), Giuseppe Leone (Napoli)

**Meeting Space 1**

**Discussione casi aneurismi rotti di biforcazione**

Sergio Nappini (Pavia), Andrea Rosi (Ginevra)

**Meeting Space 2**

**Handos ON flow model: coiling semplice &BAC**

Nicola Limbucci (Firenze), Carolina Capirossi (Firenze)

**Meeting Space 4**

**Simulatore virtuale con casi di aneurisma rotto**

Antonio Laiso (Firenze), Iacopo Valente (Roma)

## 15 NOVEMBRE

### **Auditorium**

**08:30 - 12:30**

### **SESSIONE PLENARIA – L'ANEURISMA NON ROTTO**

**Moderatori: Leonardo Renieri (Firenze), Sergio Nappini (Pavia)**

08:30 – 11:00

### **Aneurismi alla moviola: video analisi di aneurismi non rotti**

Nicola Limbucci (Firenze)

**11:00 – 11:30 *Coffee break***

11:30 – 12:00

### **Guida ai materiali**

Leonardo Renieri (Firenze)

12:00 – 12:30

### **Dove può farmi male: analisi della complessità dell'aneurisma**

Nicola Limbucci (Firenze)

**12:30 – 13:30 *Light lunch***

**13:30 - 16:30**  
**WORKSHOP A ROTAZIONE**

<b>FUNZIONAMENTO</b>				
	<b>AUDITORIUM</b>	<b>MEETING SPACE 1</b>	<b>MEETING SPACE 2</b>	<b>MEETING SPACE 4</b>
13:30 – 14:15	Gruppo 1	Gruppo 2	Gruppo 3	Gruppo 4
14:15 – 15:00	Gruppo 2	Gruppo 3	Gruppo 4	Gruppo 1
15:00 – 15:45	Gruppo 3	Gruppo 4	Gruppo 1	Gruppo 2
15:45 – 16:30	Gruppo 4	Gruppo 1	Gruppo 2	Gruppo 3

**Dettaglio esercitazioni**

**Auditorium**

**Discussione interattiva Casi aneurismi non rotti**

Andrea Rosi (Ginevra), Antonio Laiso (Firenze)

**Meeting Space 1**

**Discussione interattiva sulle complicanze**

Giuseppe Leone (Napoli), Nicola Limbucci (Firenze)

**Meeting Space 2**

**Hands ON flow model: SAC/FD**

Francesco Capasso (Firenze), Leonardo Renieri (Firenze)

**Meeting Space 4**

**Simulatore virtuale**

Sergio Nappini (Pavia), Carolina Capirossi (Firenze)

**Auditorium**

**16:30 – 16:40**

**Saluti e chiusura dei lavori**

# INFORMAZIONI GENERALI

## **SEDE DEL CORSO**

THE SOCIAL HUB FLORENCE LAVAGNINI

V.le Spartaco Lavagnini, 70 - 72 50129, Firenze

## **PARCHEGGI WALKING DISTANCE**

Stazione Fortezza Fiera Fortezza da Basso

Piazzale Caduti nei Lager 50129 Firenze

<http://www.fipark.com/st-fortezza-fiera>

Parterre Via del Ponte Rosso, 4 50129 Firenze

<http://www.fipark.com/parterre>

## **RESPONSABILE SCIENTIFICO**

Nicola Limbucci

(SOD Interventistica Neurovascolare A.O.U. Careggi)

## **SEGRETERIA SCIENTIFICA**

Francesco Capasso

Leonardo Renieri

Antonio Laiso

Carolina Capirossi

(SOD Interventistica Neurovascolare A.O.U. Careggi)

## **FACULTY**

Francesco Capasso (Firenze)

Carolina Capirossi (Firenze)

Antonio Laiso (Firenze)

Giuseppe Leone (Napoli)

Nicola Limbucci (Firenze)

Sergio Nappini (Pavia)

Leonardo Renieri (Firenze)

Andrea Rosi (Ginevra)

Serena Tola (Firenze)

Iacopo Valente (Roma)

## **DESTINATARI DEL CORSO**

Specializzandi o neospecialisti con interesse in neuroradiologia interventistica o neurologia vascolare

## **CARATTERISTICHE DEL CORSO**

Il Corso è gratuito e a un numero chiuso (16 posti disponibili).

L'iscrizione al Corso 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 14/11; OUT 15/11)

## **MODALITÀ DI ISCRIZIONE**

Collegarsi alla pagina EVENTI del sito [www.morecomunicazione.it](http://www.morecomunicazione.it) e compilare l'apposito modulo di iscrizione entro e non oltre il **10 settembre 2023**.

La richiesta di iscrizione sarà convalidata in base ai posti ancora disponibili.

## **ATTESTATO DI PARTECIPAZIONE**

Al termine del corso sarà possibile scaricare l'attestato di partecipazione dalla piattaforma [www.morefad.it](http://www.morefad.it)



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