



30° CONGRESSO NAZIONALE SIUMB

ROMA 2025 ERGIFE PALACE HOTEL 16 | 17 NOVEMBRE

CORSO TEORICO SPECIALISTICO ECO-COLOR DOPPLER VASCOLARE PERIFERICO

COORDINATORI:

A.P. Assanti (Napoli), A. Santoliquido (Roma)

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

- Evento inserito nel Piano Formativo SIUMB
- Provider: 602
- Codice ID: 455371
- Obiettivo Formativo 18 - Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere
- Numero partecipanti: 100
- Crediti assegnati: 12
- Figura professionale: Medico Chirurgo

DOMENICA 16 NOVEMBRE

I SESSIONE

- 8.15 Presentazione del Corso
A.P. Assanti (Napoli), A. Santoliquido (Roma)
- 8.25 L'Eco-color Doppler (ECD) dei vasi periferici: sonde e settaggio dell'ecografo, velocità, PFR e aliasing *[lezione con video]*
V. Cantisani (Roma)

8.45 Discussione

II SESSIONE

- 9.00 ECD dei Vasi Epiaortici: come si esegue *[lezione con video]*
C. Carnuccio (Roma)
- 9.20 La placca carotidea: valutazione e classificazione delle stenosi
L. Santoro (Roma)
- 9.40 La placca carotidea: valutazione della placca instabile
R. Catalini (Macerata)
- 9.55 **Discussione**
- 10.05 Indicazioni per la rivascolarizzazione carotidea e follow-up dopo endoarterectomia (TEA) e stenting
G. Pagliariccio (Teramo)
- 10.25 Follow-up del paziente senza indicazione chirurgica
L. Santoro (Roma)
- 10.40 Le patologie non aterosclerotiche delle arterie carotidi: dissezioni, arteriti, carotid web e...
V. Zaccone (Ancona)

11.10 Discussione

11.20 Intervallo

ERGIFE PALACE HOTEL 16 | 17 NOVEMBRE 2025

III SESSIONE

- 11.40 Il tumore glomico carotideo
G. Miceli (Palermo)
- 11.55 L'Arteria Vertebrale: stenosi, "Furto della succlavia", occlusioni
F. Annoni (Milano)
- 12.10 Il TCCD (Trans-Cranial Color-Doppler): come si esegue *[lezione con video]*
P. Caliandro (Roma)
- 12.30 La pseudo-ostruzione dell'arteria carotide interna: ruolo del TCCD
P. Caliandro (Roma)

12.45 Discussione

13.00 Sospensione delle Sessioni

IV SESSIONE

- 14.30 Il linfedema ed il lipedema: lo stato dell'arte
A. Macciò (Savona)
- 14.50 Lo studio ecografico del linfedema e del lipedema
A. Mander (Roma)

15.20 Discussione

V SESSIONE

- 15.30 Lo studio ECD del circolo venoso dell'arto inferiore: come si esegue *[lezione con video]*
O. Zingaretti (Ancona)
- 15.50 La trombosi venosa superficiale e profonda e la sindrome post-trombotica
A. Santoliquido (Roma)
- 16.20 La cartografia emodinamica venosa
G. Nero (Roma)
- 16.35 Ablazione venosa con scleromousse: ruolo dell'ecocolordoppler
D. Guarnaccia (Napoli)

16.50 Discussione

17.00 Intervallo

VI SESSIONE

17.20 Lo studio ECD del circolo arterioso e del circolo venoso dell'arto superiore:
come si esegue [*lezione con video*]
A. Nesci (Roma)

17.40 Accessi vascolari eco-guidati
I. Giarretta (Varese)

17.55 trombosi venose delle vene giugulari, delle vene succlavie e dell'arto superiore
D. Tonello (Vicenza)

18.15 La sindrome dell'egresso toracico (TOS)
A. Cina (Roma)

18.30 Discussione

18.40 Termine delle sessioni

LUNEDI 17 NOVEMBRE

VII SESSIONE

- 8.30 Lo studio ECD del circolo arterioso dell'arto inferiore (dalle arterie iliache alle tibiali):
come si esegue [*lezione con video*]
A.P. Assanti (Napoli)
- 8.50 Trattamento sartorializzato dell'Arteriopatia Obliterante Periferica: ruolo dell'ecocolordoppler
A. D'Alessandro (Roma), F. Stilo (Roma)
- 9.20 Follow-up ecografico dei pazienti sottoposti a rivascolarizzazione periferica
R. Catalini (Macerata)
- 9.35 Discussione**
- 9.50 L'Arteriopatia Obliterante Periferica: la terapia medica e indicazione al follow-up ecodoppler
P. Marschang (Bolzano)
- 10.05 L'aneurisma dell'Arteria Poplitea
F. Stilo (Roma)
- 10.20 Le complicanze degli accessi vascolari arteriosi
A. Nesci (Roma)
- 10.35 I traumi vascolari: aspetti diagnostici
F. Arienzo (Napoli)
- 10.50 Discussione**
- 11.10 Intervallo**

VII SESSIONE

- 11.30 Angio-TC e Angio-RM negli studi vascolari: quali indicazioni?
L. A. Vallebona (Napoli)
- 11.50 Intelligenza artificiale come alleato del color doppler vascolare periferico in simulazione medica
D. Scanu (Sassari)
- 12.10 Discussione**
- 12.20 Considerazioni finali**
A.P. Assanti (Napoli), A. Santoliquido (Roma)
- 12.30 Termine del Corso**