

XXIX CONGRESSO NAZIONALE SIUMB

ROMA ERGIFE PALACE HOTEL

CORSO TEORICO SPECIALISTICO ECO-COLOR DOPPLER VASCOLARE ADDOMINALE

Coordinatori: A. Casadei (Bolzano), R. Catalini (Macerata)

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

- Evento inserito nel Piano Formativo SIUMB 2023
- Provider: 602
- Codice ID: 390942
- 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: 8
- Figura professionale: Medico Chirurgo



18 NOVEMBRE SALA ORANGE II

SABATO 18 NOVEMBRE

I SESSIONE

Moderatori: A. Casadei (Bolzano), R. Catalini (Macerata)

- 8.15 Presentazione del Corso A. Casadei (Bolzano), R. Catalini (Macerata)
- 8.20 I Vasi Addominali: sonde e settaggio dell'ecografo, come si studiano *[lezione video] C. Serra (Bologna)*

8.40 Discussione

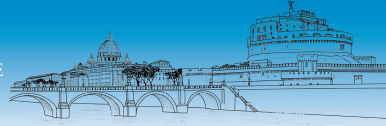
II SESSIONE

Moderatori: I. de Sio (Napoli), A. Santoliquido (Roma)

- 9.00 Lo studio vascolare del fegato: come si esegue [lezione video] G. Di Candio (Pisa)
- 9.20 La Trombosi della Vena Porta: diagnosi e terapia *F. Piscaglia (Bologna)*
- 9.35 TIPS e Shunt-Porto-sistemici: il ruolo dell'eco-color Doppler *M. Pompili (Roma)*
- 9.50 Vena Cava inferiore e Sindrome di Budd-Chiari *M. Soresi (Palermo)*
- 10.05 La Malattia Veno-Occlusiva Epatica G. lannetti, E. Di Lembo (Pescara)
- 10.20 Ruolo dell'eco-color Doppler nelle lesioni focali epatiche *F. De Marchi (Bolzano)*

10.35 Discussione

11.00 Intervallo

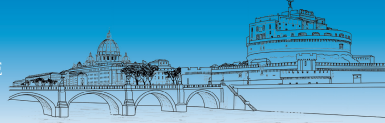


18 NOVEMBRE SALA ORANGE II

III SESSIONE

Moderatori: R. Catalini (Macerata), G. Di Candio (Pisa)

- 11.20 La patologia intestinale su base vascolare: il ruolo dell'eco-color Doppler G. Maconi (Milano)
- 11.35 Le Sindromi da compressione vascolare arteriosa addominale C. Serra (Bologna)
- 11.50 Gli aneurismi viscerali: incidenza, localizzazioni, associazioni *E. Accogli (Bologna)*
- 12.05 Aneurismi viscerali: la terapia interventistica G. Pagliariccio (Teramo)
- 12.20 Differenze di genere nella patologia vascolare *R. Basilico (Chieti)*
- 12.35 Discussione
- 13.00 Sospensione delle sessioni



18 NOVEMBRE SALA ORANGE II

IV SESSIONI	

Moderatori: A.P. Assanti (Napoli), S. Speca (Roma)

- 14.00 Lo studio vascolare del rene: come si esegue [lezione video] F. Calliada (Pavia)
- 14.20 La stenosi dell'arteria renale M. V. Boni (Ascoli Piceno)
- 14.35 La "Sindrome dello schiaccianoci" (Nutcracker syndrome): la patologia venosa renale *F. Fiorini (Rovigo)*
- 14.50 Le nefropatie mediche: il ruolo dell'eco-color Doppler M. Bertolotto (Trieste)
- 15.05 Rene e Contrast Enhanced Ultrasound (CEUS)

 M. Prencipe (Foggia)
- 15.20 FAV (Fistole Artero-Venose): le complicanze precoci e tardive M. Meola (Pisa)
- 15.35 Il rene trapiantato: le complicanze vascolari *F. M. Drudi (Roma)*
- 15.50 Discussione
- 16.20 Intervallo



18 NOVEMBRE SALA ORANGE II

W			0	

Moderatori: F. Annoni (Milano), A. Casadei (Bolzano)

- 16.40 La patologia aneurismatica dell'aorta addominale (AAA) G. Coppi (Bolzano)
- 16.55 La terapia medica nell'AAA *F. Cipollini (Ascoli Piceno)*
- 17.10 L' eco-color Doppler nei traumi addominali e nella dissecazione aortica S. Sofia (Bologna)
- 17.25 Il ruolo della CEUS nelle malattie vascolari dell'addome V. Cantisani (Roma)
- 17.40 L'evoluzione delle apparecchiature e delle tecnologie in ambito vascolare *F. Calliada (Pavia)*
- 17.55 Intelligenza artificiale (AI) ed imaging vascolare: a che punto siamo?

 A. Casadei (Bolzano)
- 18.10 Discussione
- 18.40 Considerazioni finali
 A. Casadei (Bolzano), R. Catalini (Macerata)
- 18.45 Termine del Corso