



Corso Teorico Avanzato ECO-COLOR DOPPLER VASCOLARE ADDOMINALE

Coordinatori: A.P. Assanti (Napoli) - A. Casadei (Bolzano)

Napoli, Stazione Marittima - 17 novembre 2018

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

- Evento inserito nel Piano Formativo SIUMB 2018
- Provider: 602
- Codice ID: 231898
- Obiettivo Formativo 18:

Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica. Malattie rare.

- Numero partecipanti: 100
- Crediti assegnati: 8
- Figura professionale: Medico Chirurgo

SABATO 17 NOVEMBRE | Sala Elettra I

I SESSIONE

MODERATORI: A.P. Assanti (Napoli), A. Casadei (Bolzano)

- 8.30 Presentazione del Corso
A.P. Assanti (Napoli), A. Casadei (Bolzano)
- 8.40 Ottimizzazione dei parametri B-Mode, Color, Doppler per lo studio dei vasi addominali e nuove tecnologie (applicazione dei nuovi software all'eco-color Doppler): tips&tricks **(inclusa parte live)**
F. Calliada (Pavia)
- 9.15 **Discussione**

II SESSIONE

MODERATORI: I. de Sio (Napoli), M. Soresi (Palermo)

- 9.25 Il Sistema Portale: come si studia? **(inclusa parte live)**
I. de Sio (Napoli)
- 9.45 La trombosi della Vena Porta: up to date
F. Piscaglia (Bologna)
- 10.00 TIPS e Shunt-Porto-sistemici: il ruolo dell' eco-color Doppler
L. Tarantino (Pagani, SA)
- 10.15 La Sindrome di Budd-Chiari e la patologia della Vena Cava Inferiore (VCI)
M. Soresi (Palermo)
- 10.30 La Malattia Venoso-Occlusiva epatica: up to date
G. Iannetti (Pescara)
- 10.45 Il fegato trapiantato: il ruolo dell'eco-color Doppler
G.L. Rapaccini (Roma)



Corso Teorico Avanzato ECO-COLOR DOPPLER VASCOLARE ADDOMINALE

Coordinatori: A.P. Assanti (Napoli) - A. Casadei (Bolzano)

Napoli, Stazione Marittima - 17 novembre 2018

11.00 **Discussione**

11.20 **Intervallo**

III SESSIONE

MODERATORI: G. Iannetti (Pescara), R. Lobianco (Napoli)

11.40 Aorta Addominale, Vena Cava Inferiore, Vasi Splancnici: come si studiano?
(lezione live)

E. Accogli (Bologna)

12.00 L'aneurisma dell' Aorta Addominale: screening e prevalenza

F. Cipollini (Ascoli Piceno)

12.15 L' insufficienza vascolare celiaco-mesenterica

R. Lobianco (Napoli)

12.30 Median Arcuate Ligament Syndrome (MALS): conoscerla per riconoscerla

C. Serra (Bologna)

12.45 **Discussione**

13.00 **Termine della Sessione**

IV SESSIONE

MODERATORI: R. Basilico (Chieti), A. Granata (Agrigento)

14.00 Arterie renali e intrarenali: lo studio eco-color Doppler, come si esegue?
(lezione live)

P. Zamboli (Napoli)

14.30 La stenosi dell'arteria renale: indicazioni diagnostiche e terapeutiche

R. Basilico (Chieti)

14.45 Le nefropatie mediche e il Resistive Index

F. Fiorini (Rovigo)

15.00 Il rene trapiantato: il ruolo dell' eco-color Doppler

F. M. Drudi (Roma)

15.15 La Sindrome dello Schiaccianoci (The Nutcracker Syndrome, NCS)

A. Granata (Agrigento)

15.30 Gli accessi vascolari periferici eco-guidati

D. Scanu (Sassari)



Corso Teorico Avanzato ECO-COLOR DOPPLER VASCOLARE ADDOMINALE

Coordinatori: A.P. Assanti (Napoli) - A. Casadei (Bolzano)

Napoli, Stazione Marittima - 17 novembre 2018

15.50 **Discussione**

16.15 **Intervallo**

V SESSIONE

MODERATORI: F. Draghi (Pavia), S. Specca (Roma)

16.30 Eco-color Doppler e Contrast Enhancement Ultrasound (CEUS)
nelle masse annessiali
S. Specca (Roma)

16.45 Eco-color Doppler del pene
M. Bertolotto (Trieste)

17.00 Eco-color Doppler dello scroto
F. Draghi (Pavia)

17.15 Eco-news in ambito vascolare
O. Catalano (Napoli)

17.30 Il referto: descrizione essenziale ed immagini
A. Aliotta (Roma)

18.00 **Discussione**

18.20 Considerazioni finali e conclusione del Corso
A.P. Assanti (Napoli) - A. Casadei (Bolzano)

18.30 **Termine del Corso**