



CORSO TEORICO DI FORMAZIONE IN ULTRASONOLOGIA

Coordinatori:

G. D'Anneo (Scuola di Catania) - S. Spiezia (Scuola di Napoli)

Napoli, Stazione Marittima - 17/20 novembre 2018

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

- Evento inserito nel Piano Formativo SIUMB 2018
- Provider: 602
- Codice ID: 231894

- Obiettivo Formativo 3: Documentazione clinica. Percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura
- Numero partecipanti: 380
- Crediti assegnati: 6
- Figura professionale: Medico Chirurgo

SABATO 17 NOVEMBRE | Sala Galatea I

PRINCIPI INTRODUTTIVI DI ECOGRAFIA

MODERATORI: G. Maconi (Scuola di Milano), S. Spiezia (Scuola di Napoli)

- 9.00 Presentazione del Corso e finalità
*G. D'Anneo (Scuola di Catania) - C. Schiavone (Scuola di Chieti-Pescara)
S. Spiezia (Scuola di Napoli)*
- 9.20 Fisica degli US B-Mode e cenni di protezionistica
R. Stramare (Scuola di Padova)
- 9.50 La conduzione pratica dell'esame ecografico
(ambiente ecografico, preparazione, tempistica, tips&tricks)
R. Farina (Scuola di Napoli)
- 10.10 Sonde ecografiche e settaggio dell'apparecchiatura in B-Mode **(lezione live)**
M. Caratozzolo (Scuola di Roma)
- 10.40 **Intervallo**
- 11.10 Principi di fisica dell'esame Doppler e suo settaggio nella conduzione
di esami ecografici **(inclusa parte live)**
G. Vidili (Sassari)
- 11.55 **QUESTION TIME**
- 12.15 **Esercitazioni a piccoli gruppi**
- 13.15 **Sospensione della Sessione**



CORSO TEORICO DI FORMAZIONE IN ULTRASONOLOGIA

Coordinatori:

G. D'Anneo (Scuola di Catania) - S. Spiezia (Scuola di Napoli)

Napoli, Stazione Marittima - 17/20 novembre 2018

MODERATORI: M. Bertolotto (Trieste), C. Caiazza (Scuola di Napoli)

- 14.30 Semantica, semeiotica ed artefatti in ecografia
G. D'Anneo (Scuola di Catania)
- 14.55 Refertazione e cenni di Medicina Legale in ecografia
A. Aliotta (Scuola di Roma)
- 15.30 **QUESTION TIME**
- 16.00 **Esercitazioni a piccoli gruppi**
- 17.00 **Termine della Sessione**



CORSO TEORICO DI FORMAZIONE IN ULTRASONOLOGIA

Coordinatori:

G. D'Anneo (Scuola di Catania) - S. Spiezia (Scuola di Napoli)

Napoli, Stazione Marittima - 17/20 novembre 2018

DOMENICA 18 NOVEMBRE | Sala Galatea |

ECOGRAFIA CLINICA DELL'ADDOME

MODERATORI: F. Calliada (Scuola di Pavia), G. Vallone (Scuola di Napoli)

8.30 Anatomia dell'addome: fegato, colecisti, vie biliari **(inclusa parte live)**
I. de Sio (Scuola di Napoli)

9.10 Epatopatie diffuse ed ipertensione portale
P. Roselli (Scuola di Belcolle, VT)

9.50 Patologie focali benigne del fegato (incluse patologie infettive)
F. Magnolfi (Scuola di Arezzo)

10.20 Patologie focali maligne del fegato
F. Piscaglia (Scuola di Bologna)

11.00 **Intervallo**

11.25 Patologia della colecisti e delle vie biliari
A. Domanico (Scuola di Bologna)

12.00 **QUESTION TIME**

12.30 **Esercitazioni a piccoli gruppi**

13.30 **Sospensione della Sessione**

MODERATORI: F. Draghi (Scuola di Pavia), A. Granata (Scuola di Catania)

14.30 Anatomia ecografica di milza e pancreas **(lezione live)**
M. De Prizio (Scuola di Pisa)

15.00 Patologia splenica
M. Romano (Scuola di Catania)

15.30 Pancreas: flogosi e neoplasie
F. Brescia (Scuola di Belcolle, VT)

16.00 **Intervallo**

16.20 Apparato digerente: anatomia, tecnica di esecuzione e cenni di patologia
(inclusa parte live)
R. Basilico (Scuola di Chieti-Pescara)

17.00 **QUESTION TIME**

17.30 **Esercitazioni a piccoli gruppi**

18.30 **Termine della Sessione**



CORSO TEORICO DI FORMAZIONE IN ULTRASONOLOGIA

Coordinatori:

G. D'Anneo (Scuola di Catania) - S. Spiezia (Scuola di Napoli)

Napoli, Stazione Marittima - 17/20 novembre 2018

LUNEDÌ 19 NOVEMBRE | Sala Galatea |

ECOGRAFIA CLINICA DEL COLLO E DEL SISTEMA VASCOLARE SUPERFICIALE

MODERATORI: P. Pavlica (Scuola di Bologna), S. Sofia (Scuola di Bologna)

9.00 Anatomia ecografica del collo: tiroide, ghiandole salivari e stazioni linfonodali
(lezione live)

S. Spiezia (Scuola di Napoli)

9.20 Tiroide, paratiroidi, ghiandole salivari e linfonodi del collo:
principali quadri patologici

R. Garberoglio (Scuola di Torino)

10.05 Aorta e vena cava: anatomia e cenni di patologia **(inclusa parte live)**

G. Coppi (Scuola di Bolzano)

10.35 **Intervallo**

11.00 Anatomia dei vasi epiaortici e cenni di quadri patologici **(inclusa parte live)**

G. Coppi (Scuola di Bolzano)

11.35 Anatomia vascolare degli arti inferiori e cenni di patologia **(inclusa parte live)**

A.P. Assanti (Scuola di Napoli)

12.05 **QUESTION TIME**

12.30 **Esercitazioni a piccoli gruppi**

13.30 **Sospensione della Sessione**

ECOGRAFIA CLINICA DELL'APPARATO URO-GENITALE

MODERATORI: G. D'Anneo (Scuola di Catania), S. Speca (Scuola di Roma)

14.30 Anatomia ecografica di rene, vescica e prostata **(inclusa parte live)**

M. Meola (Scuola di Pisa)

15.00 Patologia renale

A. Granata (Scuola di Catania)

15.30 Vescica, prostata e testicoli: la patologia

V. Summaria (Scuola di Roma)

16.00 **Intervallo**



CORSO TEORICO DI FORMAZIONE IN ULTRASONOLOGIA

Coordinatori:

G. D'Anneo (Scuola di Catania) - S. Spiezia (Scuola di Napoli)

Napoli, Stazione Marittima - 17/20 novembre 2018

- 16.20 Utero e ovaie: basi di anatomia e patologia (**inclusa parte live**)
P. Mirk (Scuola di Roma)
- 16.50 Peritoneo, retroperitoneo e surreni: anatomia ecografica e patologia
P.V. Lippolis (Scuola di Pisa)
- 17.10 **QUESTION TIME**
- 17.30 **Esercitazioni a piccoli gruppi**
- 18.30 **Termine della Sessione**



CORSO TEORICO DI FORMAZIONE IN ULTRASONOLOGIA

Coordinatori:

G. D'Anneo (Scuola di Catania) - S. Spiezia (Scuola di Napoli)

Napoli, Stazione Marittima - 17/20 novembre 2018

MARTEDÌ 20 NOVEMBRE | Sala Galatea I

PRINCIPI DI ECOGRAFIA SPECIALISTICA

MODERATORI: M. Romano (Scuola di Catania), R. Stramare (Scuola di Padova)

- 9.00 Cuore: approccio all'ecografia cardiaca **(inclusa parte live)**
A. Marceca (Milano)
- 9.35 Torace: anatomia ecografica con quadri patologici **(inclusa parte live)**
M. Sperandeo (Scuola S.Giovanni Rotondo, FG)
- 10.05 Urgenze traumatiche e non traumatiche
M. Scuderi (Scuola di Catania)
- 10.35 **Intervallo**
- 11.00 Approccio all'ecografia muscoloscheletrica **(inclusa parte live)**
G. Balconi (Milano)
- 11.40 Ecografia pediatrica di base
G. Vallone (Scuola di Napoli)
- 12.10 **QUESTION TIME**
- 12.30 **Sospensione della Sessione**

MODERATORI: O. Catalano (Scuola di Napoli), C. Schiavone (Scuola di Chieti-Pescara)

- 14.00 Cenni di ecografia interventistica
L. Tarantino (Scuola di Napoli)
- 14.30 Cenni di ecografia mammaria
C. Caiazza (Scuola di Napoli)
- 15.00 Nozioni di ecocontrastografia ed elastosonografia
L. Aiani (Scuola di Pavia)
- 15.30 **QUESTION TIME**
- 15.50 Considerazioni finali
C. Schiavone (Scuola di Chieti-Pescara)
- 16.00 **Termine del Corso**

DOCENTI ALLE ESERCITAZIONI

Coordinatori:

E. Accogli (Scuola di Bologna) A. Aliotta (Scuola di Roma), M. De Prizio (Scuola di Pisa)

E. ABOVE	(SCUOLA DI PAVIA)
G. BERNARDI	(SCUOLA DI ROMA)
G. COCCO	(SCUOLA DI CHIETI-PESCARA)
G. DE GIORGIO	(SUOLA DI BASSANO, VI)
M. DI SERAFINO	(SCUOLA DI NAPOLI)
A. FABBRI	(SCUOLA DI PISA)
F. FARCI	(SCUOLA DI SASSARI)
C. FERRARA	(SCUOLA DI DOLO,VE)
D. GUARINO	(SCUOLA DI PISA)
A. LAMBIASE	(SCUOLA DI NAPOLI)
E. MAZZOTTA	(SCUOLA DI BOLOGNA)
M. NIOSI	(SCUOLA DI NAPOLI)
A. PERROTTA	(SCUOLA DI NAPOLI)
R. PROST	(SCUOLA DI CAGLIARI)
G. REA	(SCUOLA DI NAPOLI)
U. SCOGNAMIGLIO	(SCUOLA DI NAPOLI)
C. TANA	(SCUOLA DI CHIETI-PESCARA)
L.M. VITALE	(SCUOLA DI NAPOLI)