



Corso Teorico di Formazione in Ultrasonologia

Coordinatori:

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

PADOVA

FOUR POINTS BY SHERATON

27 | 30 MAGGIO 2017

PRESENTAZIONE DEL CORSO

Il Corso si rivolge a quanti desiderano avere un quadro generale delle applicazioni della metodica ultrasonografica. Sono previste, non solo lezioni frontali, ma anche *Lezioni Live* che consentono al Discente di apprendere *"in diretta"* gli aspetti tecnico-metodologici.

Il Corso è **prettamente teorico**, anche se sono previste delle **Esercitazioni a piccoli gruppi** sulle apparecchiature con la guida dei Docenti delle Scuole di Ecografia S.I.U.M.B.. Viene fornito il *"Syllabus"* dove sono illustrati gli argomenti oggetto delle Lezioni.

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

- Evento inserito nel Piano Formativo SIUMB 2017
- Provider: 602
- Codice ID: 186694
- Obiettivo Formativo 3:
Documentazione clinica. percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza - profili di cura
- Numero partecipanti: 300
- Crediti assegnati: 6
- Figura professionale: Medico Chirurgo



Corso Teorico di Formazione in Ultrasonologia

SALA LE VELE

SABATO 27 MAGGIO

PRINCIPI INTRODUTTIVI DI ECOGRAFIA

Moderatori: *L. Rubaltelli (Scuola di Padova) - S. Speca (Scuola di Roma)*

- 09.00 Presentazione del Corso e finalità
G. D'Anneo (Scuola di Catania) - S. Speca (Scuola di Roma)
S. Spiezia (Scuola di Napoli)
- 09.20 Fisica degli US B-Mode e cenni di protezionistica
R. Stramare (Scuola di Padova)
- 09.50 La conduzione pratica dell'esame ecografico
(ambiente ecografico, preparazione, tempistica, tips&tricks)
S. Sofia (Scuola di Bologna)
- 10.10 Sonde ecografiche e settaggio dell'apparecchiatura in B-Mode **(lezione Live)**
S. Sofia (Scuola di Bologna)
- 10.40 **Intervallo**
- 11.00 Principi di fisica dell'esame Doppler e suo settaggio
nella conduzione di esami ecografici **(inclusa parte Live)**
V. Cantisani (Scuola di Roma)
- 11.45 **QUESTION TIME**
- 12.15 **Esercitazioni a piccoli gruppi**
- 13.15 **Sospensione della Sessione**

Moderatori: *F. Draghi (Scuola di Pavia) - R. Stramare (Scuola di Padova)*

- 14.30 Semantica, semeiotica ed artefatti in ecografia
G. D'Anneo (Scuola di Catania)
- 14.55 Nozioni di ecocontrastografia ed elastosonografia
F. Calliada (Scuola di Pavia)
- 15.30 **QUESTION TIME**
- 16.00 **Esercitazioni a piccoli gruppi**
- 17.00 **Sospensione della Sessione**



Corso Teorico di Formazione in Ultrasonologia

SALA LE VELE

DOMENICA 28 MAGGIO

ECOGRAFIA CLINICA DELL'ADDOME

Moderatori: F. Farinati (Padova) - S. Sofia (Scuola di Bologna)

- 08.30 Anatomia dell'addome: fegato, colecisti, vie biliari **(inclusa parte Live)**
A. Solinas (Scuola di Perugia)
- 09.10 Patologie focali benigne del fegato
C. Serra (Scuola di Bologna)
- 09.50 Patologie focali maligne del fegato
G. Iannetti (Scuola di Chieti-Pescara)
- 10.20 Epatopatie diffuse ed ipertensione portale
M. Soresi (Scuola di Palermo)
- 11.00 **Intervallo**
- 11.15 Patologia della colecisti e delle vie biliari
C. Schiavone (Scuola di Chieti-Pescara)
- 11.55 **QUESTION TIME**
- 12.30 **Esercitazioni a piccoli gruppi**
- 13.30 **Sospensione della Sessione**

Moderatori: U. Cillo (Padova) - C. Serra (Scuola di Bologna)

- 14.30 Anatomia ecografica di milza e pancreas **(lezione Live)**
M. De Prizio (Scuola di Pisa)
- 15.00 Patologia splenica
P. D'Alessandro (Scuola di Chieti-Pescara)
- 15.30 Pancreas: flogosi e neoplasie
M. D'Onofrio (Scuola di Verona)
- 16.00 **Intervallo**
- 16.20 Apparato digerente: anatomia, tecnica di esecuzione e cenni di patologia **(inclusa parte Live)**
E. Accogli (Scuola di Bologna)
- 17.00 **QUESTION TIME**
- 17.30 **Esercitazioni a piccoli gruppi**
- 18.30 **Sospensione della Sessione**



Corso Teorico di Formazione in Ultrasonologia

SALA LE VELE

LUNEDÌ 29 MAGGIO

ECOGRAFIA CLINICA DEL COLLO E DEL SISTEMA VASCOLARE SUPERFICIALE

Moderatori: *A. Casadei (Scuola di Bolzano) - V. Summaria (Scuola di Roma)*

- 09.00 Anatomia ecografica del collo: tiroide, ghiandole salivari e stazioni linfonodali **(lezione Live)**
S. Spiezia (Scuola di Napoli)
- 09.20 Tiroide, paratiroidi, ghiandole salivari e linfonodi del collo: principali quadri patologici
R. Garberoglio (Scuola di Torino)
- 10.05 Anatomia dei vasi epiaortici e cenni di quadri patologici **(inclusa parte Live)**
G. Roscia (Scuola di Bolzano)
- 10.45 **Intervallo**
- 11.00 Anatomia vascolare degli arti inferiori e cenni di patologia **(inclusa parte Live)**
A.P. Assanti (Scuola di Napoli)
- 11.30 Aorta e vena cava: anatomia e cenni di patologia **(inclusa parte Live)**
A. Mega (Scuola di Bolzano)
- 12.00 **QUESTION TIME**
- 12.30 **Esercitazioni a piccoli gruppi**
- 13.30 **Sospensione della Sessione**

ECOGRAFIA CLINICA DELL'APPARATO URO-GENITALE

Moderatori: *A. Granata (Scuola di Agrigento) - A. Guarise (Bassano del Grappa, UD)*

- 14.30 Anatomia ecografica di rene, vescica e prostata **(inclusa parte Live)**
F.M. Drudi (Scuola di Roma)
- 15.00 Patologia renale
F. Fiorini (Scuola di Rovigo)
- 15.30 Vescica, prostata e testicoli: la patologia
V. Summaria (Scuola di Roma)
- 16.00 **Intervallo**
- 16.15 Utero e ovaie: basi di anatomia e patologia **(inclusa parte Live)**
S. Specca (Scuola di Roma)
- 16.45 Peritoneo, retroperitoneo e surreni: anatomia ecografica e patologia
G. Di Candio (Scuola di Pisa)
- 17.05 **QUESTION TIME**
- 17.30 **Esercitazioni a piccoli gruppi**
- 18.30 **Sospensione della Sessione**



Corso Teorico di Formazione in Ultrasonologia

SALA LE VELE

MARTEDÌ 30 MAGGIO

PRINCIPI DI ECOGRAFIA SPECIALISTICA

Moderatori: *M. Bertolotto (Scuola di Tolmezzo, UD) - C. Schiavone (Scuola di Chieti-Pescara)*

- 09.00 Urgenze traumatiche e non traumatiche
R. Farina (Scuola di Napoli)
- 09.35 Torace: anatomia ecografica con quadri patologici **(inclusa parte Live)**
A. Testa (Scuola di Velletri)
- 10.05 Cuore: approccio all'ecografia cardiaca **(inclusa parte Live)**
C. Mozzini (Scuola di Bolzano)
- 10.35 **Intervallo**
- 11.00 Approccio all'ecografia muscoloscheletrica **(inclusa parte Live)**
F. Draghi (Scuola di Pavia)
- 11.40 Ecografia pediatrica di base
G. Vallone (Scuola di Napoli)
- 12.10 **QUESTION TIME**
- 12.30 **Sospensione della Sessione**

Moderatori: *G. D'Anneo (Scuola di Catania) - P. Sartori (Venezia)*

- 14.00 Cenni di ecografia interventistica
G. Di Candio (Scuola di Pisa)
- 14.30 Cenni di ecografia mammaria
C. Caiazzo (Scuola di Napoli)
- 14.55 Refertazione e cenni di medicina legale in ecografia
S. Carughi (Scuola di S. Giovanni Rotondo)
- 15.25 **QUESTION TIME**
- 15.45 **Considerazioni finali e conclusione del Corso**
S. Specca (Scuola di Roma)

VERIFICA DELL'APPRENDIMENTO MEDIANTE QUIZ A RISPOSTE MULTIPLE
(DALLE 15.55 ALLE 16.30)



DOCENTI ALLE ESERCITAZIONI

Coordinatori:

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

R. BERTUCCI	(Scuola di Torino)
P. CECCOTTI	(Scuola di Roma)
G. COCCO	(Scuola di Chieti-Pescara)
P. D'ALESSANDRO	(Scuola di Chieti-Pescara)
G. DE GIORGIO	(Scuola Bassano del Grappa-UD)
C. FELICANI	(Scuola di Bologna)
A. FURLAN	(Scuola di Padova)
D. GUARINO	(Scuola di Pisa)
A. MANTOVAN	(Scuola di Padova)
E. MAZZOTTA	(Scuola di Bologna)
A. PERROTTA	(Scuola di Napoli)
F. SIMONI	(Scuola di Dolo-VE)
I. VALENTE	(Scuola di Roma)