

CORSO TEORICO DI FORMAZIONE IN ULTRASONOLOGIA

Matera, MH Hotel, 7/10 maggio 2022

Coordinatori: O. Catalano (Napoli), C. Serra (Bologna), G. Vidili (Sassari)

SALA AZALEA

EDUCAZIONE CONTINUA IN MEDICINA

- Evento inserito nel Piano Formativo SIUMB 2022
- Provider: 602
- Codice ID: 346177
- Obiettivo Formativo 3: Documentazione clinica, percorsi clinico-assistenziali diagnostici e riabilitativi, profili di assistenza, profili di cura
- Numero partecipanti: 350
- Crediti assegnati: 6
- Figura professionale: Medico Chirurgo

CORSO TEORICO DI FORMAZIONE IN ULTRASONOLOGIA

Matera, MH Hotel, 7/10 maggio 2022

Coordinatori: O. Catalano (Napoli), C. Serra (Bologna), G. Vidili (Sassari)

SALA AZALEA

SABATO 7 MAGGIO

PRINCIPI DI DIAGNOSTICA ECOGRAFICA

Moderatori: V. Cantisani (Scuola di Roma), G. Iannetti (Scuola di Pescara)

9.00 Presentazione del Corso
V. Cantisani (Roma), O. Catalano (Napoli), C. Serra (Bologna), G. Vidili (Sassari)

9.20 Introduzione all'ecografia medica: caratteristiche, vantaggi, limiti
F. Calliada (Scuola di Pavia)

9.40 Fisica degli ultrasuoni, cenni di protezionistica, apparecchiature
R. Prost (Scuola di Cagliari)

10.05 Ambiente, preparazione del paziente, metodologia d'esame
P. Pacini (Scuola di Roma)

10.30 Intervallo

10.50 Parametri di studio e loro regolazione [con parte video-live]
O. Catalano (Scuola di Napoli)

11.15 Interpretazione delle immagini. Terminologia descrittiva
G. Cocco (Scuola di Chieti)

11.40 Artefatti in ecografia
M.A. Prencipe (Scuola di Foggia)

12.15 Esercitazioni a piccoli gruppi

13.15 Sospensione delle Sessioni

Moderatori: A. Cedrone (Scuola di Roma), G. Vidili (Sassari)

15.00 Introduzione alle tecniche Doppler. Principali parametri di studio [con parte video-live]
M. Forcella (Scuola di Foggia)

15.30 Nozioni di elastografia e mezzi di contrasto
V. Cantisani (Scuola di Roma)

15.55 Refertazione dell'esame ecografico
S. Carughi (Scuola di S.Giovanni Rotondo, FG)

16.25 Esercitazioni a piccoli gruppi

17.25 Termine delle Sessioni

CORSO TEORICO DI FORMAZIONE IN ULTRASONOLOGIA

Matera, MH Hotel, 7/10 maggio 2022

SALA AZALEA

DOMENICA 8 MAGGIO

ECOGRAFIA CLINICA DELL'ADDOME

Moderatori: M. Romano (Scuola di Catania), L. Tarantino (Scuola di Pagani, SA)

- 8.45 Tecnica d'esame e anatomia: fegato, colecisti e vie biliari [con parte video-live]
R. Villani (Scuola di Foggia)
- 9.20 Epatopatie diffuse e ipertensione portale
I. de Sio (Scuola di Napoli)
- 9.55 Lesioni focali benigne del fegato (incluse patologie infettive)
M. Soresi (Scuola di Palermo)
- 10.30 Intervallo
- 10.50 Lesioni focali maligne del fegato
M. Pompili (Scuola di Roma)
- 11.25 Principali quadri patologici della colecisti e delle vie biliari
C. Schiavone (Scuola di Chieti)
- 12.10 **Esercitazioni a piccoli gruppi**
- 13.10 **Sospensione delle Sessioni**

Moderatori: G. Di Candio (Scuola di Pisa), G. Maconi (Scuola di Milano)

- 14.30 Tecnica d'esame e anatomia: pancreas e milza [con parte video-live]
V. Carrieri (Scuola di Brindisi)
- 14.55 Principali quadri patologici della milza
E. Di Lembo (Scuola di Pescara)
- 15.20 Principali quadri patologici del pancreas
F. Terracciano (Scuola S. Giovanni Rotondo, FG)
- 15.45 Tecnica d'esame, anatomia e cenni di patologia:
tratto gastrointestinale e peritoneo [con parte video-live]
E. Accogli (Scuola di Bologna)
- 16.20 Intervallo
- 16.45 **Esercitazioni a piccoli gruppi**
- 17.45 **Termine delle Sessioni**

CORSO TEORICO DI FORMAZIONE IN ULTRASONOLOGIA

Matera, MH Hotel, 7/10 maggio 2022

SALA AZALEA

LUNEDI 9 MAGGIO

ECOGRAFIA CLINICA DELL'APPARATO URO-GENITALE

Moderatori: F.M. Drudi (Scuola di Roma), M. Forcella (Scuola di Foggia)

- 8.45 Tecnica d'esame e anatomia: surrene, rene e via escrettrice superiore [con parte video-live]
V. Barbera (Scuola di Collesferro, RM)
- 9.10 Patologie mediche del rene
M. Forcella (Scuola di Foggia)
- 9.35 Patologie chirurgiche del rene e delle vie urinarie superiori
B. Corcioni (Scuola di Cosenza)
- 10.00 Tecnica d'esame, anatomia e cenni di patologia per via sovrapubica:
 pelvi maschile [con parte video-live]
C. Bortolotto (Scuola di Pavia)
- 10.30 Intervallo
- 10.50 Tecnica d'esame, anatomia e cenni di patologia: scroto [con parte video-live]
R. Lobianco (Scuola di Napoli)
- 11.20 Tecnica d'esame, anatomia e cenni di patologia per via sovrapubica:
 pelvi femminile [con parte video-live]
R. Farina (Scuola di Napoli)
- 12.00 **Esercitazioni a piccoli gruppi**
- 13.00 Sospensione delle Sessioni

ECOGRAFIA CLINICA DEL COLLO, DEI LINFONODI E DEI VASI

Moderatori: F. Calliada (Scuola di Pavia), A. Santoliquido (Scuola di Roma)

- 14.00 Tecnica d'esame e anatomia: tiroide, paratiroidi e ghiandole salivari [con parte video-live]
S. Longo (Scuola di Bari)
- 14.25 Principali quadri patologici di tiroide, paratiroidi e ghiandole salivari
V. Falzano (Scuola di Chieti)
- 14.55 Linfonodi superficiali e profondi: aspetto normale e principali quadri patologici
E. Benedetti (Scuola di Pisa)
- 15.20 Intervallo

CORSO TEORICO DI FORMAZIONE IN ULTRASONOLOGIA

Matera, MH Hotel, 7/10 maggio 2022

SALA AZALEA

- 15.40 Anatomia dei vasi epiaortici e principali quadri patologici.
Cenni di Doppler transcranico [con parte video-live]
A. Santoliquido (Scuola di Roma)
- 16.15 Tecnica d'esame, anatomia e cenni di patologia: vasi degli arti inferiori [con parte video-live]
A. P. Assanti (Scuola di Napoli)
- 16.50 Tecnica d'esame, anatomia e cenni di patologia: aorta e vena cava [con parte video-live]
G. Di Candio (Scuola di Pisa)
- 17.25 **Esercitazioni a piccoli gruppi**
- 18.25 **Termine delle Sessioni**

MARTEDI 10 MAGGIO

ECOGRAFIA CLINICA IN AMBITI SPECIALISTICI

Moderatori: A.P. Assanti (Scuola di Napoli), S. Sofia (Scuola di Bologna)

- 8.45 Il cuore per il "non cardiologo": tecnica, anatomia e cenni di patologia [con parte video-live]
L. Consoli (Scuola di Brescia)
- 9.20 Approccio al torace: tecnica, anatomia e cenni di patologia incluso Covid-19
[con parte video-live]
M. Sperandeo (Scuola S.Giovanni Rotondo, FG)
- 9.55 L'ecografia in urgenza
M. Di Serafino (Scuola di Napoli)
- 10.20 L'ecografia in emergenza, bedside e terapia intensiva
M. Scuderi (Scuola di Catania)
- 10.45 **Intervallo**
- 11.05 Approccio ai tessuti superficiali: muscoli, tendini, articolazioni, cute [con parte video-live]
S.M. Stella (Scuola di Pisa), G. Cocco (Scuola di Chieti)
- 11.40 Approccio al paziente pediatrico
G. Vallone (Scuola di Napoli)
- 12.15 **Sospensione delle Sessioni**

CORSO TEORICO DI FORMAZIONE IN ULTRASONOLOGIA

Matera, MH Hotel, 7/10 maggio 2022

SALA AZALEA

Moderatori: C. Schiavone (Scuola di Chieti), C. Serra (Scuola di Bologna)

- 14.00 Introduzione all'ecografia interventistica
G. Francica (Scuola di Napoli)
- 14.30 Introduzione all'ecografia senologica
C. Caiazza (Scuola di Napoli)
- 15.00 Aspetti medico-legali e assicurativi. L'atto medico ecografico
A. Cedrone (Scuola di Roma)
- 15.30 Considerazioni finali
G. Iannetti (Pescara), C.Serra (Bologna), G.Vidili (Sassari)
- 16.00 Termine del Corso

DOCENTI ALLE ESERCITAZIONI

Coordinatori: E. Accogli (Scuola di Bologna), A. Cedrone (Scuola di Roma), G. Cocco (Scuola di Chieti)

- G. Bandini (Scuola di Bologna)*
- G. Bernardi (Scuola di Roma)*
- A. Boccatonda (Scuola di Chieti)*
- M. Catalano (Scuola di Napoli)*
- D. D'Ardes (Scuola di Chieti)*
- P. Dell'Aquila (Scuola di Bari)*
- C. De Molo (Scuola di Bologna)*
- E. Di Lembo (Scuola di Pescara)*
- L. Di Lena (Scuola di Brindisi)*
- D. Guarino (Scuola di Pisa)*
- R. Maccarrone (Scuola di Catania)*
- A. Marra (Scuola di Foggia)*
- M. Micati (Scuola di Bari)*
- M. Niosi (Scuola di Napoli)*
- P. Pacini (Scuola di Roma)*
- V. Pepe (Scuola di Foggia)*
- R. Prost (Scuola di Cagliari)*
- N. Rosano (Scuola di Napoli)*
- R. Villani (Scuola di Foggia)*
- R. Vinci (Scuola di Foggia)*