

CORSO TEORICO DI ECOGRAFIA CLINICA

EVENTO RESIDENZIALE – NON ECM

16 – 17 NOVEMBRE 2024

c/o Auditorium Ospedale SAN POLO

Via Galvani, 1,

34074 Monfalcone GO

RAZIONALE

La medicina territoriale si sta rapidamente evolvendo per consentire una nuova gestione del territorio: che dia adeguata risposta alle mutate esigenze sanitarie dei cittadini: fornendo i percorsi di cura migliori e più appropriati. E' di tutta evidenza che l'appropriatezza consente la non dispersione delle risorse ed una loro corretta allocazione. E' anche evidente come: a fronte di una medicina ospedaliera ipertecnologica: nello studio del MMG il principale strumento diagnostico: di filtro all'accesso ad altri livelli della sanità: è la semeiotica classica associata alla clinica che: sebbene importantissime: risultano non più sufficienti. Indipendentemente dai modelli di gestione territoriale adottati dai MMG l'ECOGRAFIA CLINICA: connubio tra ecografia e ragionamento clinico: risulta essere lo strumento più duttile: in considerazione dei numerosissimi campi di utilizzo: per ampliare le capacità diagnostiche del MMG e ridurre l'uso o: comunque: avere un uso più mirato dei servizi specialistici: di pronto soccorso ed ospedalieri. A queste considerazioni si aggiunge il fatto che i costi delle attrezzature ecografiche si sono ridotti consentendone l'acquisto con i budget degli studi Medici. In questi ultimi anni molti MMG hanno dotato il proprio studio di un ecografo. Molti MMG sono però frenati dalla mancanza di un adeguato supporto formativo sia culturale che pratico per l'Ecografista Clinica; un supporto formativo e di educazione continua ma anche di una rete di supporto nella attività di tutti i giorni. I nostri percorsi didattici hanno come fine la formazione e l'aggiornamento continuo dei Professionisti nel campo dell' ECOGRAFIA CLINICA e la formazione di una rete territoriale di ECOGRAFISTI CLINICI.

SEGRETERIA E PROVIDER ECM

Piazza Guglielmo Marconi: 25 - 00144 Roma
metis@fimmg.it - 0654896627

CONTATTI SIEMG

info@siemg.org

16 NOVEMBRE 2024

- 08.30 - 09.00 Apertura del corso ed accoglienza iscritti
- 09.00 - 09.20 Ruolo dell'Ecografia Clinica in Medicina Generale - **Fabio Bono**
- 09.20 - 10.00 Concetti di fisica degli ultrasuoni - **Sergio Riccitelli**
- 10.00 - 10.20 La regolazione dell'ecografo - **Sergio Riccitelli**
- 10.20 - 11.00 Semeiotica e semantica ecografia-Gli artefatti e la loro importanza - **Fabio Bono**
- 11.00 - 11.20 Pausa
- 11.20 - 12.20 L'anatomia ecografica dell'addome superiore: posizione della sonda e relativi quadri ecografici - **Fabio Bono**
- 12.20 - 13.00 L'anatomia ecografica del fegato e delle vie biliari e la segmentazione epatica - **Sergio Riccitelli**
- 13.00 - 14.00 Pausa
- 14.00 - 14.30 La calcolosi delle colicisti e vie biliari - **Sergio Riccitelli**
- 14.30 - 15.10 Le neoplasie della colecisti e delle vie biliari e le colecistosi - **Fabio Bono**
- 15.10 - 15.50 Le epatopatie diffuse, l'ipertensione portale l'ascite - **Sergio Riccitelli**
- 15.50 - 16.30 Le metastasi epatiche - **Sergio Riccitelli**
- 16.30 - 16.50 Pausa
- 16.50 - 17.30 La patologia benigna del fegato - **Fabio Bono**
- 17.30 - 18.10 La Patologia dei grossi vasi addominali - **Fabio Bono**
- 18.10 - 18.50 La patologia pancreatica - **Sergio Riccitelli**
- 18.50 - 19.30 Milza e linfonodi addominali - **Fabio Bono**

17 NOVEMBRE 2024

- 08.30 - 09.30 L'ecografia del polmone normale e patologico - **Fabio Bono**
- 09.30 - 10.30 L'anatomia ecografica della pelvi femminile per via sovrapubica e la sua patologia - **Sergio Riccitelli**
- 10.30 - 11.00 L'anatomia ecografica della Vescica e della prostata per via sovrapubica ed i principali quadri patologici - **Fabio Bono**
- 11.00 - 11.20 Pausa
- 11.20 - 12.00 Le Masse renali - **Sergio Riccitelli**
- 12.00 - 12.40 Le calcolosi renale ed ureterale **Sergio Riccitelli-Fabio Bono**
- 12.40 - 13.20 La Patologia Surrenale - **Fabio Bono**
- 13.20 - 14.20 Pausa
- 14.20 - 15.20 Nefropatie Mediche **Fabio Bono**
- 16.00 - 17.00 La Patologia Nodulare della tiroide e delle paratiroidi - **Sergio Riccitelli**
- 15.20 - 16.00 L'anatomia della tiroide e la sua patologia diffusa - **Sergio Riccitelli**

Modalità di iscrizione

Per iscriversi è necessario essere iscritti alla piattaforma www.fadmetis.it

Se è già registrato su www.fadmetis.it, può iscriversi accedendo con le sue credenziali al link: <https://fadmetis.it/event/340/showCard> riscattando il CODICE RISERVATO.

Se non lo ha ancora fatto, può registrarsi cliccando sul link di seguito: <https://www.fadmetis.it/people/register>

Informazioni

Il Questionario di apprendimento è fruibile per ciascun partecipante unicamente on line dal giorno successivo a quello di chiusura dell'evento e per tre giorni complessivi accedendo alla piattaforma fad www.fadmetis.it. La presenza minima necessaria per accedere al test è del 90% delle ore di formazione. Per aver accesso all'attestato di partecipazione del corso bisogna superare il test di apprendimento.. La soglia minima di superamento del test di apprendimento è il 75% delle risposte corrette, è consentito 1 solo tentativo.

Faculty

Fabio Bono

Presidente SIEMG Parma-Responsabile Scientifico

Sergio Riccitelli

Medico Medicina Generale provincia di Pordenone