

Corso Pratico di Ecografia Clinica

Modulo IV

EVENTO RESIDENZIALE

25 -26 GENNAIO 2025

**c/o Polo Didattico Universitario La Spezia
via dei Pilastrini 3
19125 - La Spezia**



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 Clinico; 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

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

CONTATTI SIEMG

info@siemg.org

Rif. ECM 247-437650

Crediti erogati: 21,9

25 GENNAIO 2025

- 08:35 - 10:35 Pratica su modelli: Anatomia ecografia dell'addome superiore - **Claudio Ravandoni**
- 10:35 - 10:45 Pausa e cambio aula
- 10:45 - 11:45 Lezione frontale: La calcolosi delle vie urinarie, l'idronefrosi, il rene policistico e le nefropatie chirurgiche - **Claudio Ravandoni**
- 11:45 - 13:00 Videoclips: Discussione casi patologici in videoclips con docenti - **Claudio Ravandoni**
- 13:00 - 14:00 Pausa
- 14:00 - 14:45 Lezione frontale: Surrene normale e patologico - **Claudio Ravandoni**
- 14:45 - 16:00 Videoclips: Discussione casi patologici in videoclips con docenti - **Claudio Ravandoni**
- 16:00 - 16:10 Pausa e cambio aula
- 16:10 - 18:10 Pratica su modelli: Anatomia normale dell'addome superiore con particolare riguardo ai rapporti surrene sx, coda pancreas, milza rene sx - **Claudio Ravandoni**
- 18:10 - 19:10 Pratica su Modelli: Anatomia aorta addominale - **Claudio Ravandoni**

26 GENNAIO 2025

- 08:30 - 09:00 Lezione frontale: Anatomia ecografia dei grandi vasi addominale e loro principali quadri patologici - **Mirene Anna Luciani**
- 09:00 - 09:30 Videoclips: Discussione casi patologici in videoclips con docenti - **Mirene Anna Luciani**
- 09:30 - 10:00 Lezione frontale: La patologia della pelvi femminile - **Mirene Anna Luciani**
- 10:00 - 10:45 Videoclips: Discussione casi patologici in videoclips con docenti - **Mirene Anna Luciani**
- 10:45 - 11:00 Pausa cambio aula
- 11:00 - 13:00 Pratica su modelli: Vasi addominali-pelvi femminile - **Mirene Anna Luciani**
- 13:00 - 14:00 Pausa
- 14:00 - 15:30 Esercitazione Pratica: Esecuzione diretta da parte di tutti i partecipanti di attività pratiche - **Mirene Anna Luciani**

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/364/showCard> inserendo il codice di accesso riservato.

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

Questionari di apprendimento e gradimento

I Questionari di apprendimento e di gradimento sono fruibili per ciascun partecipante unicamente on line dal giorno di chiusura dell'evento e per tre giorni complessivi accedendo alla piattaforma [fad www.fadmetis.it](http://www.fadmetis.it). La presenza minima necessaria per accedere al test è del 90% delle ore di formazione. Per aver accesso ai crediti bisogna superare il test di apprendimento e aver svolto anche il test di gradimento . Si ricorda che per il questionario di apprendimento si ha a disposizione un solo tentativo. Il sistema di rilevazione della presenza è elettronico.

Responsabile Scientifico

Fabio Bono Presidente SIEMG Parma

Faculty

Mirene Anna Luciani Medico Medicina Generale provincia di Pisa

Claudio Ravandoni Medico Medicina Generale provincia di Verbania