

## 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 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 molto ridotti consentendone l'acquisto con i budget degli studi dei MMG. In questi ultimi anni circa l'11 % dei MMG hanno dotato il proprio studio di un ecografo. Molti MMG sono però frenati dalla mancanza di un adeguato supporto sia culturale che pratico per l'ecografista generalista; un supporto formativo e di educazione continua ma anche di una rete di supporto nella attività di tutti i giorni. Il corso di Ecografia Generalista ha lo scopo di aggiornare in modo continuo in ecografia i medici di medicina generale e la formazione di una rete territoriale di ecografisti di base.  
Dott. Fabio Bono

Per info  
SEGRETERIA METIS  
PIAZZA G. MARCONI, 25 – 00144 ROMA  
Tel. 0654896629

[info@siemg.org](mailto:info@siemg.org)  
[doristella@fimmg.org](mailto:doristella@fimmg.org)

ECM: 14,1  
Quota d'iscrizione: € 150,00 + 22% iva

I Colleghi liguri con meno di 40 anni non devono pagare la quota di iscrizione documentando la loro iscrizione alla FIMMG ligure (formazione/continuità assistenziale/assistenza primaria); sono considerate valide le iscrizioni alla FIMMG effettuate entro il 05/12/2014; per le certificazioni dei Colleghi Genovesi, rivolgersi in sede alla Sig.ra Sainato (010/589891)

Progetto Ecogen organizzato da Fimmg Metis  
Formazione ed aggiornamento continuo nel settore dell'Ecografia per il medico di  
medicina generale



## CORSO TEORICO DI ECOGRAFIA GENERALISTA

RESPONSABILE SCIENTIFICO DR. FABIO BONO

TEAM DOCENTI:  
BONO FABIO, CAMPANINI ANGELO, PETRUCCI ANDREA,  
RAVANDONI CLAUDIO

PARMA 31 GENNAIO – 1 FEBBRAIO 2015

Ordine Provinciale dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Parma  
Via Po 134  
43125 Parma



## Programma del Corso:

### 31 GENNAIO 2015

**Ore 08.30 - 09.00** Accoglienza ed accreditamento iscritti

**Ore 09.00 - 09.30** Ruolo dell'Ecografia Generalista nelle Unità Complesse di Cure Primarie. Da unità di triage ad unità di diagnosi

**Ore 09.30 - 10.00** Concetti di fisica degli ultrasuoni

**Ore 10.00 - 10.30** Come si esegue un esame ecografico dell'addome superiore. La regolazione dell'ecografo, la posizione della sonda, l'orientamento dell'immagine

**Ore 10.30 - 11.00** Semeiotica e semantica ecografia - Gli artefatti e la loro importanza

**Ore 11.00 - 11.30** Pausa

**Ore 11.30 - 12.30** L'anatomia ecografica comparata dell'addome superiore -

**Ore 12.30 -13.00** L'anatomia ecografia del fegato e delle vie biliari e la segmentazione epatica

**Ore 13.00 – 14.00** Pausa

**Ore 14.00 - 14.30** La patologia benigna del fegato

**Ore 14.30 – 14.50** Le metastasi epatiche

**Ore 14.50 - 15.20** Le epatopatie diffuse, l'ipertensione portale e l'ascite

**Ore 15.20 - 15.45** Epatocarcinoma

**Ore 15.45 – 16.15** La calcolosi della colecisti e vie biliari - colecistiti

**Ore 16.15 - 16.30** Pausa

**Ore 16.30 - 17.00** Le neoplasie della colecisti e delle vie biliari e le colecistosi

**Ore 17.00 - 17.30** Le Pancreatiti acute e pancreatiti croniche

**Ore 17.30 - 18.00** Le Neoplasie pancreatiche

### 1 FEBBRAIO 2015

**Ore 08.45 – 09.00** La patologia dei grossi vasi addominali

**Ore 09.00 – 09.30** L'Anatomia ecografica della milza e dei linfonodi addominali. I quadri patologici

**Ore 09.30 - 10.00** Surrene normale e patologico

**Ore 10.00 – 10.30** L'anatomia ecografica della Vescica e della prostata per via sovrapubica ed i principali quadri patologici

**Ore 10.30 – 11.00** Le Masse renali

**Ore 11.00 - 11.15** Pausa

**Ore 11.15 – 11.45** Le calcolosi delle vie urinarie

**Ore 11.45 - 12.15** Le malformazioni renali e le nefropatie mediche

**Ore 12.15 – 13.00** L'Anatomia ecografica e la patologia diffusa della tiroide

**Ore 13.00 -14.00** Pausa

**Ore 14.00 – 15.00** La Patologia nodulare della tiroide e le paratiroidi

**Ore 15.00 – 15.30** L'anatomia ecografica della pelvi femminile per via sovrapubica e la patologia

**Ore 15.30 - 16.30** L'ecografia del polmone normale e patologico – Lo scompenso

**Ore 16.30 – 17.30** La refertazione in ecografia

**Ore 17.30 – 18.00** Verifica apprendimento