



Scuola SIMI di Ecografia Bedside

# Ecografia Bedside:

*"il fonendoscopio ad ultrasuoni"*

18 aprile 2016  
Aula Magna  
Ospedale Maggiore



**Direttore** Vincenzo Arienti

**Segreteria Scientifica** Esterita Accogli, Andrea Domanico

**Segreterie Organizzative**

GIUMI - Gruppo Italiano di Ultrasonologia in Medicina Interna

Progetto Meeting Via De' Mattuiani, 4 - 40124 Bologna Tel. 051 585792 Fax 051 3396122

e-mail [info@progettomeeting.it](mailto:info@progettomeeting.it)

**Patrocini in richiesta**

Azienda Unità Sanitaria Locale di Bologna

Ordine Prov. dei Medici Chirurghi e degli Odontoiatri di Bologna

FADOI Fed. delle Associazioni dei Dirigenti Ospedalieri Internisti

SIMG Società Italiana di Medicina Generale

Il Corso è organizzato dalla Scuola di Ecografia SIMI e dal Centro di ricerca e formazione in Ecografia Internistica, Interventistica e Vascolare (Direttore scientifico e didattico V. Arienti) dell'Ospedale Maggiore di Bologna. Il Corso si propone di fornire le nozioni di base dell'ecografia "bedside", ambulatoriale o di reparto, mediante lezioni frontali. In particolare il Corso è finalizzato a trasmettere le informazioni necessarie ad integrare gli elementi semeiologici tradizionali della visita medica, con reperti ecografici essenziali e rilevanti quali:

- Collo: Linfadenopatia, nodulo tiroideo
- Torace: Versamento pleurico-pericardico, interstiziopatia, consolidamento polmonare, scompenso cardiaco
- Addome: Masse palpabili e versamenti, colica biliare e renale, aneurisma AA, ostruzione intestinale
- Arti inferiori: Anasarca o TVP?

Verrà inoltre illustrato l'"how to do" delle principali manovre interventistiche eco assistite o ecoguidate al letto del malato: toracentesi, paracentesi e accessi venosi.

Il Corso, inserito nel programma formativo di Ecografia Bedside certificato da SIMI, non si propone di insegnare tutta l'ecografia, di livello base o avanzato, per la quale si rimanda a specifici corsi (es il Corso di Ecografia Clinica dei tre giorni successivi), alle apposite scuole (SIMI e SIUMB) e agli stage di formazione (es [www.ecografiabologna.org](http://www.ecografiabologna.org)), bensì di apprendere l'uso del "fonendoscopio ad ultrasuoni", così come descritto nella recente letteratura internazionale (Arienti V, Intern Emerg Med 2014), di permettere l'integrazione del dato clinico col reperto ecografico, di consentire un migliore inquadramento del malato ed un più appropriato percorso diagnostico-terapeutico. Il Corso si rivolge pertanto a Medici di Medicina Generale, Internisti, Chirurghi, Geriatri, Gastroenterologi, Oncologi, Pneumologi e a tutti coloro interessati ad integrare il dato clinico con il dato di semeiotica strumentale eco-bedside (Ecoscopy – Point of Care US).

INFO: [www.ecografiabologna.org/bedside](http://www.ecografiabologna.org/bedside)

## PROGRAMMA

08.15 RegISTRAZIONI dei partecipanti

08.40 Introduzione al corso e saluto Vincenzo Arienti, Giuseppe Di Pasquale, Chiara Gibertoni

### **Collo e torace**

Moderatore: Rosella Di Giulio

*Il paziente con noduli del collo*

09.00 Tiroide, ghiandole salivari e linfonodi Rosella Di Giulio

*Il paziente con dispnea*

09.40 Cuore Enrica Perugini

10.20 Polmone Soccorsa Sofia

**11.00 Coffee break**

### **Addome**

Moderatore: Andrea Domanico

*Il paziente con segni-sintomi di patologia addominale*

11.20 Addome superiore Vincenzo Arienti

12.00 Addome inferiore Andrea Domanico

12.30 Aneurisma aorta addominale Veronica Salvatore

12.50 Occlusione, masse e versamenti Valeria Camaggi

**13.10 Colazione di lavoro**

### **Vasi e manovre ecoguidate**

Moderatore: Leonardo Aluigi

14.40 La gamba "gonfia": CUS Leonardo Aluigi

15.20 La toracentesi Lorenzo Baldini

15.40 La paracentesi Stefano Pretolani

16.00 Catetere venoso periferico Leonardo Aluigi, Lorenzo Baldini

16.40 Discussione

17.00 Questionario E.C.M.

**17.15 Chiusura del Corso**