



# 62° CONGRESSO NAZIONALE FIMMG METIS

Villasimius 8-14 ottobre 2007

Programma del Congresso

Programma del Corso di Ecografia

Accreditamento Ecm

Informazioni Generali

Quote di Iscrizione

Costi Alberghieri

Viaggi e Trasferimenti

Modalità di Pagamento

Annullamenti e Cancellazioni



VII Corso di Ecografia Generalista FIMMG – METIS CORSO INTENSIVO E DI AGGIONAMENTO RIVOLTO AI MEDICI DI MEDICINA GENERALE

> Villasiumius 8-13 ottobre 2007 Coordinatore Scientifico Dott. Fabio Bono

## ISCRIZIONI ON LINE AL CORSO

## Articolazione del corso:

## DOMENICA 7 OTTOBRE

Ore 19.00-20.00
 Accoglienza ed accreditamento iscritti

## **LUNEDI 8 OTTOBRE**

Ore 9.00

Presentazione ed apertura del VII Corso di Ecografia Generalista - Giacomo Milillo

Il percorso formativo in Ecografia Generalista - Carmine Scavone, Fabio Bono

Ore 9.30

Principi di fisica degli ultrasuoni - Angelo Campanini

Ore 10.00

Come si esegue un esame ecografico dell'addome superiore. La regolazione dell'ecografo, la posizione della sonda, l'orientamento dell'immagine - Claudio Ravandoni

Ore 10.30

Semeiotica ecografia - Gli artefatti e la loro importanza - Claudio Benedetti

Ore 11.00
 Coffee Break

Ore 11.30

Anatomia ecografica comparata dell'addome superiore - Fabio Bono

Ore 12.15

Videoquiz sulle lezioni della mattina e discussione - Fabio Bono, Claudio Benedetti, Angelo Campanini, Massimo Dolciotti, Andrea Petrucci, Claudio Ravandoni

### Ore 13.00

Lunch

## Ore 15.00

L'esecuzione pratica dell'esame ecografico del fegato e delle vie biliari - Fabio Bono, Claudio Benedetti, Angelo Campanini, Massimo Dolciotti, Andrea Petrucci, Claudio Ravandoni

### Ore 15.15

Anatomia ecografica comparata del fegato e delle vie biliari - Vincenzo Migaleddu

#### Ore 15.45

La patologia cistica del fegato - Andrea Petrucci

#### Ore 16.15

Gli ascessi epatici - D. Virgilio

#### Ore 16.30

I tumori benigni del fegato - Franca Meloni

### Ore 17.00

Coffee Break

#### Ore 17.30

Le epatopatie diffuse, l'ipertensione portale e l'ascite - Carlo Filice

### Ore 18.00

L'epatocarcinoma - Carlo Filice

### Ore 18.30

Metastasi epatiche - Giovanni lannetti

#### Ore 19.00

Videoquiz sulle lezioni del pomeriggio e discussione - Fabio Bono, Claudio Benedetti, Angelo Campanini, Massimo Dolciotti, Andrea Petrucci, Claudio Ravandoni

## MARTEDI 9 OTTOBRE

## Ore 08.30

L'esecuzione pratica dell'esame ecografico del pancreas, milza e linfonodi addominali - Fabio Bono, Claudio Benedetti, Angelo Campanini, Massimo Dolciotti, Andrea Petrucci, Claudio Ravandoni

#### Ore 08.45

La calcolosi della colecisti e delle vie biliari. Le colecistiti - Claudio Ravandoni

#### Ore 09.15

Le neoplasie della colecisti e delle vie biliari e le colecistosi - Farci

#### Ore 09.45

L'anatomia ecografia comparata del pancreas - Claudio Ravandoni

### Ore 10.00

Coffee break

### Ore 10.30

Le pancreatiti acutee le pancreatiti croniche - Claudio Ravandoni

#### Ore 11.00

Le neoplasie pancreatiche - Maurizio Loy

#### Ore 11.30

Le ostruzioni delle vie biliari - Danilo Siligu

#### Ore 12 00

L'anatomia ecografica comparata della milza e dei linfonodi addominali e quadri patologici - Giuseppe Caruso

#### Ore 12.30

Videoquiz sulle lezioni del mattino e discussione - Fabio Bono, Claudio Benedetti, Angelo Campanini, Massimo Dolciotti, Andrea Petrucci, Claudio Ravandoni

### Ore 13.00

Lunch

### Ore 15.00

L'esecuzione pratica dell'esame ecografico del rene, surrene grossi vasi addominali, vescica e prostata - Fabio Bono, Claudio Benedetti, Angelo Campanini, Massimo Dolciotti, Andrea Petrucci, Claudio Ravandoni

#### Ore 15.15

L'anatomia ecografica comparata del rene - Angelo Campanini

#### Ore 15.30

Le nefropatie mediche - Libero Barozzi

#### Ore 16.00

Masse renali benigne e maligne - Libero Barozzi

#### Ore 16.30

Le calcolosi delle vie urinarie. L'idronefrosi - Massimo Dolciotti

### Ore 17.00

L'anatomia ecografica comparata della Vescica e della prostata per via sovrapubica ed i principali quadri patologici - Girolamo Campisi

## Ore 17.30

Coffee Break

#### Ore 18.00

L'anatomia ecografica comparata del surrene e quadri patologici - Fabio Bono

### Ore 18.20

La patologia dei grossi vasi addominali - Luigia Loi

#### Ore 19.00

Videoquiz sulle lezioni del pomeriggio e discussione - Fabio Bono, Claudio Benedetti, Angelo Campanini, Massimo Dolciotti, Andrea Petrucci, Claudio Ravandoni

### MERCOLEDÌ 10 OTTOBRE

### Ore 08.30

L'esecuzione pratica dell'esame ecografico della pelvi femminile e del torace -Fabio Bono, Angelo Campanini, Claudio Benedetti, Massimo Dolciotti, Andrea Petrucci, Claudio Ravandoni

### Ore 08.45

Anatomia ecografica comparata della pelvi femminile per via sovrapubica - Girolamo Campisi

#### Ore 09.15

La patologia della pelvi femminile per via sovrapubica - Corda

#### Ore 09.45

Traumi addominali - Roberto Copetti

#### Ore 10.15

Può avere un ruolo l'ecocardiografia non specialistica nello studio del Medici di Medicina Generale? - Roberto Copetti

#### Ore 10.45

Coffee Break

### Ore 11.15

Ruolo dell'ecografia del torace (parete toracica, pleura, polmone) nello studio del MMG - M. Soldati

### Ore 12.15

Videoquiz sulle lezioni del mattino e discussione - Fabio Bono, Claudio Benedetti, Angelo Campanini, Massimo Dolciotti, Andrea Petrucci, Claudio Ravandoni

#### Ore 13.00

Lunch

#### Ore 15.00

L'esecuzione pratica dell'esame ecografico dei genitali maschili, tiroide - Fabio Bono, Claudio Benedetti, Angelo Campanini, Massimo Dolciotti, Andrea Petrucci, Claudio Ravandoni

#### Ore 15.15

L'anatomia ecografica dei genitali maschili - Andrea Petrucci

## Ore 15.30

Quadri patologici dei genitali maschili - Andrea Petrucci

### Ore 16.00

L'anatomia ecografica della tiroide - Angelo Campanini

## Ore 16.15

La patologia diffusa della tiroide - Stefano Spiezia

### Ore 16.45

La patologia nodulare della tiroide - Stefano Spiezia

### Ore 17.15

Coffee Break

#### Ore 17.45

L'Ecografia delle ghiandole salivari - Andrea Petrucci

#### Ore 18.15

I linfonodi superficiali normali e patologici - Massimo Dolciotti

#### Ore 18.45

Videoquiz sulle lezioni del mattino e discussione - Fabio Bono, Claudio Benedetti, Angelo Campanini, Massimo Dolciotti, Andrea Petrucci, Claudio Ravandoni

### GIOVEDÌ 11 OTTOBRE

### Ore 14.30

L'ecocolordoppler cos'è? Principi pratici - Angelo Campanini

#### Ore 15.00

L'ecocolordoppler dei TSA. L'esecuzione dell'esame, l'anatomia ed i quadri normali - Fabio Bono

### Ore 15.20

La patologia dei TSA: Ruolo dell'Ecografia Generalista - Fabio Bono

#### Ore 16.00

Coffee Break

#### Ore 16.20

L'ecocolordoppler venoso degli arti inferiori: l'esecuzione dell'esame, l'anatomia ed i quadri normali - Andrea Petrucci

### Ore 18.15

I linfonodi superficiali normali e patologici - Massimo Dolciotti

#### Ore 16.40

La patologia venosa degli arti inferiori: Ruolo dell'Ecografia Generalista - Andrea Petrucci

#### Ore 17.20

L'ecocolordoppler arterioso degli arti inferiori: L'esecuzione dell'esame, l'anatomia ed i quadri normali - Claudio Benedetti

### Ore 17.40

La patologia arteriosa degli arti inferiori: Ruolo dell'Ecografia Generalista - Claudio Benedetti

#### Ore 18.20

Coffee Break

## Ore 18.40

Gli Ecografi: l'offerta del mercato - L'organizzazione dello studio, le prospettive future - Fabio Bono

### Ore 19.00

Le problematiche legali - Claudio Benedetti

### **VENERDÌ 12 OTTOBRE**

## GRUPPO A

### Sala A - Esercitazioni pratiche:

#### Ore 8.30 - 10.30

Pratica in sottogruppi Secondo il metodo "Normale VS Patologico utilizzando soggetti normali e immagini e video di casi patologici": I Corsisti potranno scegliere, a secondo del proprie necessità formative, tra postazioni ecografiche dedicate all'ecografia addominale, all'Ecocolordoppler o all'ecografia muscolotendinea.

## Sala B - Lezioni teoriche:

### Ore 10.30 - 11.30

L'ecografia della spalla quadri normali e patologici - Fabio Bono

#### Ore 11.30 - 12.30

Proiezione di Casi Clinici e discussione con docenti

## GRUPPO B

## Sala B - Lezioni teoriche:

### Ore 08.30 - 09.30

L'ecografia della Spalla quadri normali e patologici - Fabio Bono

#### Ore 09.30 - 10.30

Proiezione di Casi Clinici e discussione

## Sala A - Esercitazione pratiche:

#### Ore 10.30 - 12.30

Pratica in sottogruppi Secondo il metodo "Normale VS Patologico utilizzando soggetti normali e immagini e video di casi patologici": I Corsisti potranno scegliere, a secondo del proprie necessità formative, tra postazioni ecografiche dedicate all'ecografia addominale, all'Ecocolordoppler o all'ecografia muscolotendinea

### GRUPPO A

### Sala A - Esercitazione pratiche:

#### Ore 14.30 - 16.30

Pratica in sottogruppi Secondo il metodo "Normale VS Patologico utilizzando soggetti normali e immagini e video di casi patologici": I Corsisti potranno scegliere, a secondo del proprie necessità formative, tra postazioni ecografiche dedicate all'ecografia addominale, all'Ecocolordoppler o all'ecografia muscolotendinea.

### Sala B - Lezioni teoriche:

Ore 17.00 - 19.00

Proiezione di Casi Clinici e discussione

### GRUPPO B

## Sala B - Lezioni teoriche:

Ore 14.30 - 16.30

Proiezione di Casi Clinici e discussione

### Sala A - Esercitazione pratiche:

## Ore 17.00 - 19.00

Pratica in sottogruppi Secondo il metodo "Normale VS Patologico utilizzando soggetti normali e immagini e video di casi patologici": I Corsisti potranno scegliere, a secondo del proprie necessità formative, tra postazioni ecografiche dedicate all'ecografia addominale, all'Ecocolordoppler o all'ecografia muscolotendinea.

### SABATO 13 OTTOBRE

### GRUPPO A

### Sala A - Esercitazioni pratiche:

### Ore 8.30 - 10.30

Pratica in sottogruppi Secondo il metodo "Normale VS Patologico utilizzando soggetti normali e immagini e video di casi patologici": I Corsisti potranno scegliere, a secondo del proprie necessità formative, tra postazioni ecografiche dedicate all'ecografia addominale, all'Ecocolordoppler o all'ecografia muscolotendinea.

### Sala B - Lezioni teoriche:

- Ore 10.30 11.30
   L'ecografia del Ginocchio quadri normali e patologici Andrea Petrucci
- Ore 11.30 12.30
   Prolezione di Casi Clinici clinici e discussione con i docenti

#### GRUPPO B

### Sala B - Lezioni teoriche:

- Ore 08.30 09.30
   L'ecografia del Ginocchio quadri normali e patologici Andrea Petrucci
- Ore 09.30 10.30
   Prolezione di Casi Clinici clinici e discussione con i docenti

### Sala A - Esercitazioni pratiche:

Ore 10.30 - 12.30

Pratica in sottogruppi Secondo il metodo "Normale VS Patologico utilizzando soggetti normali e immagini e video di casi patologici": I Corsisti potranno scegliere, a secondo del proprie necessità formative, tra postazioni ecografiche dedicate all'ecografia addominale, all'Ecocolordoppler o all'ecografia muscolotendinea.

#### **GRUPPO A**

### Sala A - Esercitazioni pratiche:

Ore 15.00 - 16.30

Pratica in sottogruppi Secondo il metodo "Normale VS Patologico utilizzando soggetti normali e immagini e video di casi patologici": I Corsisti potranno scegliere, a secondo del proprie necessità formative, tra postazioni ecografiche dedicate all'ecografia addominale, all'Ecocolordoppler o all'ecografia muscolotendinea.

## GRUPPO B

### Sala B - Lezioni teoriche:

Ore 15.00 - 15.45

Quadri ecografici di patologia muscolo-tendinea e dei tessuti superficiali di più frequente riscontro negli studi dei MMG - Fabio Bono

Ore 15.45 - 16.30

Proiezione di Casi Clinici e discussione con i docenti

### Sala A - Esercitazioni pratiche:

Ore 16.30 - 18.00

Pratica in sottogruppi secondo il metodo "Normale VS Patologico utilizzando soggetti normali e immagini e video di casi patologici": I Corsisti potranno scegliere, a secondo del proprie necessità formative, tra postazioni ecografiche dedicate all'ecografia addominale, all'Ecocolordoppler o all'ecografia muscolotendinea.

## GRUPPO A e GRUPPO B

Ore 18.00 - 19.00

