

Obiettivo:

L'ecografia è una metodica che da sempre si riconosce per la minima invasività, la possibilità di interpretazione in tempo reale e la possibilità di esecuzione dell'indagine al letto del paziente. Inoltre la tecnologia ha messo a punto strumenti di facile utilizzo e immediata disponibilità che permettono di ottenere semplici risposte estremamente utili quando occorre prendere decisioni ed agire in tempi limitati. Queste caratteristiche hanno fatto sì che in ambito anestesio-logico ed intensivistico l'indagine ecografica assumesse non solo un ruolo importante ma che aumentasse l'interesse nell'impiego della metodica anche tra gli operatori specialisti del settore. La possibilità di rilevare in tempo reale ed al letto del paziente una disfunzione contrattile cardiaca, la presenza o meno di un versamento pleurico o pericardico, oppure la possibilità di eseguire un incannulamento venoso centrale o periferico sotto guida ecografica, sono solo alcuni esempi di quali opportunità ci siano per quanti si trovino a dover quotidianamente operare in questo campo.

Noi da tempo riteniamo che la conoscenza di alcune metodiche ecografiche sia, non solo utile, ma addirittura indispensabile nel bagaglio della preparazione dell'anestesista rianimatore. Senza nessuna pretesa di trasferire competenze che sono e debbono restare di pertinenza degli specialisti del settore, noi riteniamo che l'anestesista rianimatore debba avere la possibilità di utilizzare lo strumento ecografico in particolari scenari laddove l'urgenza della diagnosi e della manovra terapeutica non possa essere demandata ad altri. Per questo motivo, sulla base del successo dello scorso anno, ci sentiamo di riproporre questo corso, che non ha intenzione né di essere un corso per ecografisti, né di trasformare degli anestesisti in ecografisti. Intendiamo invece, ricorrendo all'esperienza e alla capacità di specialisti in tale disciplina, dare l'opportunità di apprendere alcune semplici tecniche di ecografia, che siano di aiuto nella pratica clinica quotidiana dell'anestesista rianimatore, al fine di rendere il suo operato sempre più preciso e sicuro.

Marco Venturino

**IL corso è limitato a 10 partecipanti.
Preiscrizione necessaria.**

ACCREDITAMENTO ECM RICHIESTO

SEDE DEL CONVEGNO

Istituto Europeo di Oncologia
Via Ripamonti, 435 - 20141 Milano
E-mail: eventi@ieo.it

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

CQ Travel srl - Via Pagliano, 3 - 20149 Milano
Tel +39.02.4804951 - Fax +39.02.43911650
E-mail: eventi@ieo.it

RELATORI

Direttore del corso

Marco Venturino

Divisione di anestesia e rianimazione IEO

Docenti:

Maurizio Civelli - Unità di cardiologia IEO

Nicola Colombo - Unità di cardiologia IEO

Giuseppina Lamantia - Unità di cardiologia IEO

Franco Orsi - Unità di radiologia interventistica IEO

Lorenzo Monfardini - Unità di radiologia interventistica IEO

Elvio De Fiori - Divisione di radiodiagnostica IEO

Marco Tullii - Divisione di Anestesia e rianimazione IEO



IEO
Istituto Europeo di Oncologia

Istituto di Ricovero e Cura a Carattere Scientifico
Via Ripamonti 435 - 20141 Milano
www.ieo.it



CORSO DI TECNICHE ECOGRAFICHE IN ANESTESIA E RIANIMAZIONE

12-13 novembre 2009

www.ieo.it

Programma



Partecipanti 10 anestesisti rianimatori che verranno divisi in 2 gruppi A e B

12 novembre

8.00-8.20 **Aula 2**
Presentazione dei docenti -
Perché l'ecografia agli anestesisti (Venturino)

8.20-8.50 **Aula 2**
L'indagine ad ultrasuoni (...)

9.00-13.00 **Gruppo A**
Laboratorio di Ecocardiografia transtoracica
(Lamantia – Colombo)
Principali proiezioni
I volumi
Valutazione della contrattilità

Gruppo B
Laboratorio di Ecografia interventistica
(Orsi – Monfardini)
Incannulamento succlavia,
giugulare, femorale

13.00 **Lunch**

14.30-18.30 **Gruppo B**
Laboratorio di Ecocardiografia transtoracica
(Lamantia – Colombo)
Principali proiezioni
I volumi
Valutazione della contrattilità

Gruppo A
Laboratorio di Ecografia interventistica
(Orsi - Monfardini)
Incannulamento succlavia,
giugulare, femorale

20.00 Cena Sociale

13 novembre

9.00-13.00 **Gruppo A**
Ecocardiografia Transesofagea
in Sala Operatoria (Tullii – Civelli)
Principali proiezioni e morfologia
Contrattilità globale, I volumi
Video dei principali quadri patologici

Gruppo B
Laboratorio di Ecografia Tradizionale
(De Fiori)
Principale identificazione
degli organi addominali
Versamento pleurico e addominale

13.00 **Lunch**

14.30-18.30 **Gruppo B**
Ecocardiografia Transesofagea
in Sala Operatoria (Tullii – Civelli)
Principali proiezioni e morfologia
Contrattilità globale, I volumi
Video dei principali quadri patologici

Gruppo A
Laboratorio di Ecografia Tradizionale
(De Fiori)
Principale identificazione
degli organi addominali
Versamento pleurico e addominale

18-30-19.00 **Aula 2**
Criteri di scelta di un ecografo
Test ECM e fine lavori

Modulo d'Iscrizione

Cognome _____

Nome _____

Indirizzo _____

Città _____

Cap _____ Prov _____

C. F. _____

Tel. _____ Fax _____

E-mail _____

Quota di iscrizione:

€ 300,00 (IVA INCLUSA) per persona

MODALITA' DI PAGAMENTO

- Assegno bancario o circolare intestato a CQ Travel srl – Via Pagliano 3 – 20149 Milano
- Bonifico bancario intestato a CQ Travel srl
c/o Banca Sella
c/c n. 052866945211
ABI 03268
CAB: 01605
IBAN: IT98X 03268 01605 052866945211

CARTA DI CREDITO:

Visa Mastercard Amex

N° _____

Data di scadenza _____

Intestazione carta di credito _____

Firma _____