



I CORSO DI ECOCOLORDOPPLER CARDIACO E VASCOLARE IN EMERGENZA-URGENZA

3-4 DICEMBRE 2010

Area proponente

Area di Cardiologia – Università Campus Bio-Medico di Roma

Premessa

L'evoluzione della tecnica ultrasonografica permette oggi di effettuare esami con elevata accuratezza ed in tempi brevi, utilizzando anche ecografi "portatili" che permettono di eseguire l'esame a letto del malato. Questo esame pertanto è diventato fondamentale nella Medicina d'urgenza, contribuendo a diagnosi rapide e complete. Con sonde differenti ma utilizzando lo stesso apparecchio è possibile effettuare un ecocolorDoppler cardiaco e vascolare in numerose affezioni acute, acquisendo dati spesso fondamentali per decisioni terapeutiche immediate, ed a volte fondamentali per la vita del paziente.

Obiettivi

Il corso ha lo scopo di fornire ai medici che operano nell'urgenza le conoscenze e le possibilità della metodica in situazioni cliniche di emergenza/urgenza.

Articolazione/Struttura del corso

Il corso si articola in 2 giornate che prevedono lezioni teoriche alternate a casi clinici interattivi.

Destinatari e numero partecipanti

Medici: specialisti in anestesia, medicina generale, cardiologia, (specializzandi) per un massimo di 30 partecipanti



PROGRAMMA

I GIORNATA

Moderatori: PG Pino, C. Catalano

I Sessione *Parametri ecografici fondamentali in urgenza*

Ore 8.30-9.00

Registrazione partecipanti

Ore 9.00-9.30

Presentazione del corso

Prof. G. Di Sciascio, Policlinico Campus Bio-Medico

Dott. F. Gervasi, Policlinico Militare "Celio"

Ore 9.30-10.00

L'ecocolor-Doppler cardiaco: principali parametri anatomo-funzionali

Dott. A. Posteraro, Azienda Ospedaliera San Camillo

Ore 10.00-10.30

L'ecocolor-Doppler vascolare: principali parametri anatomo-funzionali

Dott.ssa C. Goffredo, Policlinico Campus Bio-Medico

Ore 10.30-11.00

Le sindromi coronariche acute

Integrazione dell'eco con i markers di laboratorio

Dott. P. Trambaiolo, Azienda Ospedaliera San Camillo

Ore 11.00-11.30

Coffee-break

II Sessione *Principali quadri ecocardiografici delle patologie cardiache*

Ore 11.30-12.00

Insufficienza cardiaca acuta

Dott. V. Polizzi, Azienda Ospedaliera San Camillo

Ore 12.00-12.30

Endocarditi

Monitoraggio del versamento pericardico. Tamponamento cardiaco

Dott. P. G. Pino, Azienda Ospedaliera San Camillo

Ore 12.30-13.00

L'ecocolorDoppler nel paziente con crisi ipertensiva

Dott. C. Goffredo, Policlinico Campus bio-Medico



Ore 13.00- 13.30

Discussione

Ore 13.30-14.30

Quick Lunch

III Sessione *Casi clinici*

Ore 14.30-17.30

Casi clinici interattivi

Dott. P. G. Pino, Azienda Ospedaliera San Camillo

Dott.ssa C. Goffredo, Policlinico Campus Bio-Medico

II GIORNATA

Moderatori: F. Gervasi, C. Goffredo

IV Sessione Principali quadri ecografici delle patologie vascolari

Ore 8.30-9.00

Le patologie acute dell'aorta toracica

Dott. P. G. Pino, Azienda Ospedaliera San Camillo

Ore 9.00-9.30

L'embolia polmonare

Possibilità e limiti della diagnosi ecocardiografica

Dott. M. Schina, Policlinico Umberto I

Ore 9.30-10.00

Diagnosi ultrasonografica Doppler della trombosi venosa profonda.

Prof. S. Castellani, U.O. Angiologia Clinica e sperimentale - Università di Firenze

Ore 10.00-10.30

Procedure interventistiche eco-guidate. Complicanze vascolari del cateterismo

Dott. P. G. Pino, Azienda Ospedaliera San Camillo

Ore 10.30-11.00

Complicanze dell'aneurisma dell'aorta addominale

Dott. P.L. Mollo, Ospedale Frosinone

Ore 11.00-11.30

Coffee break

V Sessione Emergenze vascolari

Ore 11.30-12.00

Ischemia acuta degli arti inferiori

Dott. P.L. Mollo, Ospedale Frosinone

Ore 12.00-12.30

Utilità diagnostica dell'ecocolor Doppler nell'ischemia cerebrale acuta



Prof. S. Castellani, U.O. Angiologia Clinica e sperimentale - Università di Firenze

Ore 12.30-13.00

Diagnosi del FOP mediante imaging ultrasonico integrato cardiaco e vascolare

Dott. F. Vernieri, Policlinico Campus Bio-Medico

Dott.ssa C. Goffredo, Policlinico Campus Bio-Medico

Ore 13.00-13.30

Discussione

Ore 13.30-14.30

Light Lunch

VI Sessione: *Casi clinici e conclusioni del corso*

Ore 14.30-17.30

Casi clinici interattivi

Dott.ssa C. Goffredo, Policlinico Campus Bio-Medico

Dott. P. G. Pino, Azienda Ospedaliera San Camillo

Ore 17.30-18.00

Conclusioni dei lavori e compilazione questionari di valutazione

Dott.ssa C. Goffredo, Policlinico Campus Bio-Medico

Dott. F. Gervasi, Polilinicco Militare "Celio"