

Relatori e moderatori :

Virginia Agnoletto

U.O. Cardiologia - NOCSAE

Lucilla Bavutti

U.O. TIPO - NOCSAE

Giacomo Beretta

U.O. Medicina d'Urgenza - NOCSAE

Roberto Copetti

SOC Medicina d'Urgenza

Ospedale di Tolmezzo (Udine)

Tullio Manca

U.O. Neuroranimazione - NOCSAE

Giovanni Pinelli

U.O. Medicina d'Urgenza - NOCSAE

Marcello Pradelli

U.O. Medicina d'Urgenza - NOCSAE

Marco Rambaldi

U.O. TIPO – NOCSAE

Raffaele Stacca

U.O. Neuroranimazione - NOCSAE

Romeo G. Zennaro

U.O. Cardiologia - NOCSAE

SEGRETERIA SCIENTIFICA

Dott.ssa Stefania Sansoni

e-mail s.sansoni@ausl.mo.it

Dott.ssa Laura Grassi

e-mail: grassi.laura@gmail.com

Il corso è rivolto a

Medici - Tecnici di Cardiologia - Infermieri

operanti nelle UU.OO. di

Cardiologia - Medicina d'Urgenza

Medicina Interna - Anestesia

per il quali sono stati richiesti

i crediti ECM

NUMERO PARTECIPANTI PREVISTI :100

PRE – ISCRIZIONE OBBLIGATORIA

presso la

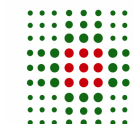
SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

Bianca Valenti

Telefono 059 – 3961172

Interno 31172

e-mail: b.valenti@ausl.mo.it



**SERVIZIO SANITARIO REGIONALE
EMILIA-ROMAGNA**
Azienda Unità Sanitaria Locale di Modena

Dipartimento di Area Critica
Dipartimento di Emergenza - Urgenza

Ecografia toracica e cardiaca in terapia intensiva

L'ecografo esce dal laboratorio



24 settembre 2010

Meeting Room

25 settembre 2010

Aula Coppo - 3° piano

NOCSAE

Via Giardini 1355 – Baggiovara

AGEFOR
AGENZIA FORMATIVA
USL MODENA

**ECOGRAFIA CARDIACA E POLMONARE IN
TERAPIA INTENSIVA**

La gestione di pazienti instabili in terapia intensiva, si sta progressivamente arricchendo di contributi multidisciplinari, soprattutto per quanto riguarda l'utilizzo di supporti tecnologici in grado di facilitare la diagnosi e il monitoraggio clinico e terapeutico.

L'ecografia, che gode di formidabili vantaggi rispetto ad altre metodiche, quali la non invasività, la ripetibilità, la disponibilità, il basso costo, sta conoscendo un nuovo impulso grazie alle sue emergenti potenzialità; l'ecografia cardiaca, in particolare, completandosi con lo studio ecografico del polmone e integrandosi con i dati emodinamici e ventilatori del paziente, si offre come strumento promettente e prezioso.

Ecco perché l'ecografo "esce" dal laboratorio ed entra nelle terapie intensive con allargati spazi di indagine e l'ambizioso proposito di supportare diagnosi, guidare pratiche invasive e monitorare trattamenti.

Per arrivare a utilizzare questa metodica nel modo più esteso possibile, è indispensabile che Specialisti di branche diverse si integrino, condividano le loro conoscenze e abilità, dialoghino, perché l'esecuzione e l'interpretazione di un esame ecografico su paziente ventilato, in shock, o comunque critico, richiedono un approccio fisiopatologico diverso rispetto a pazienti "ambulantanti".

Al NOCSAE Cardiologi, Intensivisti, Medici di Medicina d'Urgenza, Internisti, hanno già iniziato a percorrere insieme questa strada e questo Convegno su ECOGRAFIA CARDIACA E POLMONARE IN TERAPIA INTENSIVA è un primo passo per rafforzarne la collaborazione.

Sarà con noi il Dottor Roberto Copetti, Direttore del Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza dell'Ospedale di Tolmezzo – Udine, pioniere dell'utilizzo dell'ecografo nel campo dell'emergenza - urgenza ed entusiasta sostenitore dell'ecografia come strumento di integrazione dei parametri clinici, di monitoraggio dei presidi terapeutici, di supporto nelle pratiche invasive.

**PROGRAMMA
24 settembre 2010**

Ore 9.00 – 9.20
Registrazione partecipanti
Introduzione ai lavori - R.G. Zennaro

Moderatori :
G. Pinelli – R. Stacca

Ore 9.30 – 11.00
R. Copetti
Ecografia toracica...oltre la Radiografia del torace...

Moderatori :
R.G. Zennaro – M. Rambaldi

Ore 11.15 – 13.00
R. Copetti
Ecografia cardiaca...oltre la F.E...

Lunch

Ore 14.15
Introduzione ai lavori - V. Agnoletto

Moderatori :
R. Copetti - G. Pinelli - M. Rambaldi
R.G. Zennaro - R. Stacca

Ore 14.30 – 15.00
L. Bavutti
Ecografia e valutazione dello stato volemico

Ore 15.00 – 15.30
T. Manca
Ecografia e distress respiratorio acuto

Ore 15.30 – 16.00
G. Beretta – M. Pradelli
Ecografia e shock settico

Ore 16.00 – 16.30
S. Sansoni
Ecografia nello scompenso cardiaco acuto

Ore 16.30 – 17.00
V. Agnoletto
Monitoraggio non cruento in terapia intensiva

Discussione
Termine dei lavori

**PROGRAMMA
25 settembre 2010**

Ore 8.45 – 9.00
Registrazione partecipanti

Ore 9.00 – 10.15
R. Copetti
Esercitazioni pratiche 1° gruppo

Ore 10.30 – 11.00
R. Copetti
Minicorso: accesso vascolare ecoguidato

Ore 11.00 – 12.15
R. Copetti
Esercitazioni pratiche 2° gruppo

Termine dei lavori