DIREZIONE SCIENTIFICA

Davide Bastoni dirigente medico Dipartimento Emergenza-Urgenza Ospedale Guglielmo da Saliceto, Piacenza Azienda USL di Piacenza

PROVIDER ECM

Pianificazione Organizzazione Formazione Ausl Piacenza

www.ausl.pc.it - tel. 0523 302325-50 fax 0523.302404 mail. m.magistrali@ausl.pc.it

ISCRIZIONI

il personale dipendente di ruolo dell'Ausl Piacenza che partecipa in aggiornamento obbligatorio dovrà iscriversi su WHR-TIME(Gru-cartellino on-line corsi prenotabili).

Chi intende partecipare a titolo personale, può iscriversi contattando la Segreteria organizzativa e pagando la quota di iscrizione prevista.

Non dipendenti: inviare mail alla segreteria organizzativa indicando i propri dati e l'edizione delcorso prescelta.

La quota di iscrizione è di €.250,00 + IVA (se dovuta). Sconto del 20% per soci SIEC e specializzandi.

Con la conferma di accettazione dell'iscrizione, verranno forniti i dati per il pagamento della quota.

ECM

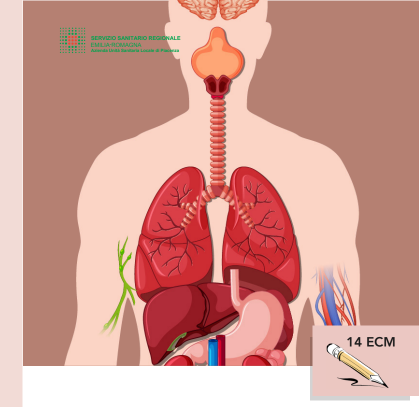
L'evento è stato accreditato per la professione di medico.

All'evento sono stati assegnati 14 crediti ECM.

E' previsto un numero massimo di 20 discenti: le domande di iscrizione saranno accettate in ordine cronologico di arrivo.

SEDE DEL CORSO

Aula 1 Corso di studi in Infermieristica via Taverna 37, Piacenza



CORSO MONOTEMATICO DI ECOCARDIOGRAFIA PER MEDICI NON CARDIOLOGI

ESAME FoCUS - Focused Cardiac Ultrasound

3 edizioni:

22 febbraio 2023 12 giugno 2023

25 settembre 2023



RAZIONALE

Trasmettere conoscenze e competenze per la corretta esecuzione dell' esame FoCUS (focused cardiac ultrasound). Si tratta di un esame ecografico cardiaco focalizzato per problemi, eseguito dal medico d'urgenza o altro specialista, con l'obiettivo di ottenere informazioni non esaustive ma sufficienti a escludere o evidenziare reperti patologici cardiovascolari rilevanti, coerenti con l'orientamento clinico e cruciali ai fini del processo decisionale.

L'esame FoCUS mira a raccogliere informazioni per confermare la presenza di normali reperti anatomo-funzionali o prendere in considerazioni elementi patologici rilevanti, utili in qualsiasi situazione clinica anche ai fini di una essenziale diagnosi differenziale.

La letteratura scientifica internazionale, nell'ultimo decennio, ha dimostrato che questo tipo di ecografia è in grado di migliorare le capacità diagnostiche del medico perché consente, a letto del malato ed in tempo reale, la visualizzazione diretta delle alterazioni anatomiche e fisiopatologiche che stanno alla base delle patologie.

Il corso è rivolto a medici d'urgenza, intensivisti e a tutti coloro che sentono la necessità di acquisire conoscenze e competenze di ecocardiografia di base che risultano estremamente utili nella gestione delle emergenze-urgenze (es. insufficienza respiratoria, shock, arresto cardiaco etc.). Per la frequentazione del corso è preferibile che i discenti abbiano un minimo di conoscenze e competenze di ecografia (es. nozioni di fisica degli US, ecografia polmonare etc). Il corso prevede quasi esclusivamente l'utilizzo della modalità B-mode con cenni alla valutazione color ed M-mode: non si farà riferimento alla valutazione Doppler (es per la stima quantitativa dei gradienti valvolari). Le esercitazioni pratiche si svolgeranno su diverse postazioni ecografiche: le esercitazioni verranno eseguite su volontari sani e riguarderanno gli argomenti trattati nelle sezioni teoriche. E' prevista una sessione di esercitazione in cui verrà utilizzato un manichino simulatore. E' previsto un rapporto docenteallievi di 1:5 e l'utilizzo di ecografi multi-disciplinari di nuova generazione.

Qualche settimana prima della data del corso, verrà inviato via mail a tutti gli iscritti adeguato materiale didattico per la preparazione del corso.

FACULTY

Davide Bastoni • Dirigente medico, Pronto soccorso -OBI - Medicina d'Urgenza, Ospedale di Piacenza

Francesco Musca - Dirigente medico, Cardiologia, Ospedale Niguarda - Milano

Cristiano Perani - Dirigente medico, direttore Pronto soccorso, Ospedale di Brescia

Floriana Petracca • Dirigente medico, Pronto soccorso - OBI - Medicina d'Urgenza, Ospedale di Piacenza

PROGRAMMA

	TROOKAMINA
8.00	Accoglienza e registrazione
8.30	Presentazione del corso e obiettivi formativi (esame FoCUS)
8.45	FoCUS: principali finestre ecografiche e piani di scansione
9.30	Reperti cardiaci normali
10.20	PAUSA CAFFE'
10.30	SEZIONE PRATICA: (ESERCITAZIONI SU MODELLO SANO)
12.45	PAUSA PRANZO
13.45	Segni di cardiopatia cronica
14.15	Patologia acuta del ventricolo Dx e Sx
14.45	Evidente patologia valvolare (valutazione B-mode e color; No Doppler)
15.15	SEZIONE PRATICA: (ESERCITAZIONI SU MODELLO SANO)
17.00	Compilazione test finale
17.30	Chiusura lavori e consegna attestati