CORSI DI FORMAZIONE ECOGRAFIA CARDIOVASCOLARE MULTIDISTRETTUALE IN AREA CRITICA

Il percorso formativo specifico in ECOGRAFIA CARDIOVASCOLARE MULTIDISTRETTUALE IN AREA CRITICA è un corso teorico e dà diritto ad un attestato di partecipazione.

Il programma scientifico derivato da un Syllabus, compattato in diverse lezioni, comprende tutti gli argomenti più importanti della diagnostica ecocardiografica in emergenza ed è rivolto a cardiologi, anestesisti, medici di urgenza, ed in generale a specialisti che lavorano abitualmente in area critica.

La finalità è quella di ottenere l'insieme di capacità intellettuali e manuali, addestramento tecnico, conoscenze ed esperienze necessarie per eseguire, interpretare e refertare esami di ecografia cardiovascolare eseguiti in diverse situazioni cliniche di emergenza/urgenza, ed in diversi scenari di area critica: dal Pronto Soccorso, all'UTIC, alla terapia intensiva rianimatoria.

Si articola in una prima parte di base, incentrata sulle potenzialità dell'approccio multidistrettuale dell'ecografia nel paziente critico. La
seconda sessione sarà dedicata
all'inquadramento diagnostico del paziente
instabile in Pronto Soccorso (dal sintomo alla
diagnosi). La terza sessione infine sarà basata
sulla valenza dell'ecografia come guida avanzata
alla terapia del paziente ricoverato in terapia
intensiva (dalla diagnosi alla strategia
terapeutica).

Possono accedervi tutti i medici laureati in medicina e chirurgia e tutti gli specialisti operanti in area critica.



Responsabile Scientifico

Sofia Miceli Delegato SIECVI Regionale Calabria

a cura del
SETTORE FORMAZIONE SIECVI

Coordinatore: Mauro GIORGI Marco CAMPANA Laura MASSIRONI Ketty SAVINO Sergio SEVERINO



ECOGRAFIA CARDIOVASCOLARE

MULTIDISTRETTUALE

IN AREA CRITICA

4-6 ottobre 2018
GRAND HOTEL PARADISO
CATANZARO LIDO



PROGRAMMA PRELIMINARE ECOGRAFIA CARDIOVASCOLARE MULTIDISTRETTUALE IN AREA CRITICA CATANZARO LIDO 4-6 OTTOBRE 2018



	4 OTTOBRE		5 OTTOBRE		6 OTTOBRE
13.00 13.30	Registrazione - Benvenuto Presentazione del Corso	8.30	Il Dolore Toracico acuto	08.30 9.15	Cardiomiopatia da stress Sindromi aortiche acute, dissecazione, ematoma
		9.15	Insufficienza respiratoria acuta, dispositivi di supporto	,,,,,	intramurale
14.00	Introduzione del concetto di ecografia integrata e multidistrettuale nel malato critico	10.00	Embolia polmonare acuta	10,00	Imaging Integrato in urgenza: confronto con altre metodiche (TC e RM)
15.00	L'Ecografo in urgenza: quali dotazioni sono indispensabili?	10.45	Tamponamento cardiaco, pericardiocentesi, toracentesi,		10.45 - 11.15 Coffee break
15.30	Fibrillazione atriale e cardioconversione elettrica		11.30 - 12.00 Coffee break	11.15	Interazioni: esperienze cliniche condivise
	urgente ed elettiva: come precedere in epoca di NAO 12.0	12.00	Il Rapporto Cuore - Polmone nel paziente ventilato: lo studio del ventricolo destro e del diaframma	11.45	Ecografia negli accessi vascolari e nei supporti meccanici al circolo
16.00	Ecografia del cuore in Emergenza-Urgenza: anatomia ecografica. Funzione sistolica biventricolare. Vena	12.45	Valvulopatie acute	12.30	La Compression Ultrasound Sonography (Cus) e l'Aorta Addominale. Le complicanze vascolari peri-
	cava inferiore. Versamento pericardico		13.30 - 14.30 Pausa pranzo		procedurali
47.00		14.30	Shock, arresto e periarresto		13.15 - 14.30 Pausa pranzo
		15.15		14.30	Organizzazione, Linee guida e appropriatezza
17.00	Ecografia del torace In Emergenza-Urgenza: anatomia ecografica	15.15	Complicanze meccaniche post-infartuali e cause di shock	15.00	Dr Jekyll e Mr Hyde: l'ecocardiografia FoCUS vs
	ů .	16.45	Endocardite infettiva		l'ecocardiografia in emergenza
17.45	La Dispnea acuta		17.15 - 17.30 Coffee break	15.45	Approccio clinico-strumentale del FOP/sessione esperienze cliniche condivise
18.30	Interazioni: interpretazione esami e esperienze cliniche condivise, prove pratiche	18.30	Interazioni: esperienze cliniche condivise echo focused, prove pratiche	16.15	Il ruolo del cardiovascular imaging nella
	19.30 Termine lavori		10.00 Termine leveri		stratificazione del rischio cardiovascolare.

19.00 Termine lavori

ACCREDITAMENTO ECM

Provider Nazionale SIECVI n. 241 | evento n. | Crediti Formativi per Medico chirurgo | Discipline: anestesia e rianimazione, cardiochirurgia, cardiologia, chirurgia vascolare, geriatria, malattie dell'apparato respiratorio, medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza, medicina generale (medici di famiglia), medicina interna, oncologia, pediatria.

Per avere diritto ai crediti formativi ecm è obbligatorio: frequentare il 90% delle ore formative, compilare la scheda di valutazione e l'anagrafica, superare il quiz finale con il 75% di risposte esatte, appartenere ad una delle discipline per le quali è stato accreditato l'evento, firmare il registro presenza ogni giorno all'inizio ed al termini dei lavori.

Al termine dell'attività formativa verrà rilasciato l'attestato di partecipazione.

QUESTIONARIO ECM ON LINE

A partire dal giorno conclusivo dell'evento, sarà possibile compilare il quiz di fine corso teorico, valido per l'attribuzione dei crediti ECM. Il questionario è compilabile solo 1 volta e si avranno a disposizione 72 ore dalla conclusione dell'evento per eseguirlo; risulterà superato se risponderà esattamente al 75% delle domande somministrate. I crediti formativi verranno trasmessi dal provider tramite posta elettronica certificata entro 90 giorni dalla conclusione dell'evento.

16.45 Compilazione schede di valutazione e anagrafica17.30 Chiusura del corso