



POCUS:

ECOGRAFIA CLINICA IN EMERGENZA

venerdì 11 e sabato 12 novembre 2022

MISANO ADRIATICO
Misano World Circuit Marco Simoncelli

Responsabile Scientifico
Dottor **MARCO MONTANARI**

Presidente del Corso
Dottor **ERALDO BERARDI**

**CORSO ECM
TEORICO-PRATICO
DI FORMAZIONE
RESIDENZIALE**

ECM 81-365962
Crediti Formativi ECM **21,6**

L'Ecografia POCUS - Point Of Care UltraSound - eseguita dal clinico che visita il paziente è ormai dimostrato dai dati della letteratura di avere grande utilità nella gestione del paziente critico .

La metodica ecografica è utile non solo per la conferma o l'esclusione della causa che ha determinato la sintomatologia all'esordio sul territorio e all'arrivo nel Dipartimento di Emergenza, ma anche per seguire l'evoluzione e la monitorizzazione del paziente nel reparto definitivo di cura. L'ecografia bed-side consente al clinico di prendere in pochi minuti decisioni rilevanti per la vita del paziente che ha in cura ed è per questi motivi che va considerata uno strumento imprescindibile che tutti i medici dovrebbero essere in grado di utilizzare nella valutazione del paziente.

I destinatari del corso sono Medici che operano nell'area dell'emergenza - urgenza o in reparti per malati acuti interessati ad arricchire la propria professionalità ed a migliorare le capacità di gestione del paziente critico.

In quest'ottica l'ecografia in emergenza - urgenza, che può essere eseguita al letto del malato (bed-side) come completamento all'esame obiettivo, permette di ottenere risposte immediate a quesiti emersi nella valutazione iniziale del paziente sia nel setting pre-ospedaliero che all'interno del Dipartimento di Emergenza:

- È presente attività meccanica in corso di arresto cardiaco in PEA?
- Qual è la causa di uno stato di shock?
- C'è una TVP?
- Posso escludere la presenza di un'aneurisma come causa di dolore addominale?
- C'è versamento libero in un politraumatizzato?

Per frequentare il corso non sono necessarie competenze o conoscenze precedenti di ecografia.

Il percorso formativo si articola in due giornate con letture, sessioni interattive ed esercitazioni a piccoli gruppi. La parte pratica verrà svolta su manichini simulatori di ultima generazione, progettati per la formazione interattiva, che attraverso una dettagliata acquisizione dell'anatomia, permetteranno ai discenti di ottenere un migliore apprendimento delle metodiche. Verrà consegnato a tutti gli iscritti il materiale didattico in formato PDF.

OBIETTIVI DEL CORSO

Con questo corso ci si propone di trasmettere conoscenze e competenze sulle principali sindromi ecografiche nell'ambito della patologia cardiaca- toracica - polmonare in emergenza e propone un approccio diagnostico integrato al paziente con compromissione delle funzioni vitali.

FACULTY

Dottor Eraldo Berardi

Direttore Sanitario Poliambulatorio Medical Center Misano World Circuit

Dal 1994 Responsabile Servizio Sanitario Misano World Circuit con responsabilità organizzativa e operativa della gestione dei servizi sanitari

Dottor Marco Montanari

Dirigente Medico U.O. di Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza

Ospedale "Infermi" di Rimini, Dipartimento di Emergenza ed Accettazione, AUSL Romagna

Dottor Pierpaolo De Ciantis

Dirigente Medico U.O. di Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza

Ospedale "Infermi" di Rimini, Dipartimento di Emergenza ed Accettazione, AUSL Romagna

Medico regolatore dei flussi afferente all'U.O. Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza del Dipartimento Emergenza

Consigliere Società Italiana di Emergenza e Urgenza Regione Emilia-Romagna

Dottoressa Gaia Saini

Dirigente Medico UO di Pronto Soccorso, Medicina d'Urgenza e 118

Ospedale "Santa Maria delle Croci" di Ravenna

Incarico di "Struttura Semplice Medicina d'Urgenza-Ravenna" U.O. Pronto Soccorso e Medicina d'Urgenza Ravenna del Dipartimento di Emergenza, Internistico e Cardiologico di Ravenna

Coordinatore del progetto di miglioramento aziendale "Unità di Accoglienza (Admission Unit), Cure intermedie con Unità di dimissione (Discharge Unit)", Presidio Ospedaliero di Ravenna

Incarico di Alta Specializzazione in "Ecografia FAST in Emergenza Urgenza Medico-Chirurgica o Traumatica"

I GIORNATA

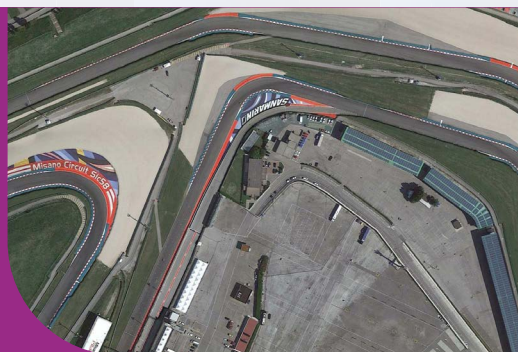
VENERDI 11 NOVEMBRE 2022

- 08.30** Accoglienza e registrazione dei partecipanti
Presentazione e introduzione al corso
Dr. Eraldo Berardi
- 09.00** **L'ecografia clinica in emergenza-urgenza**
- 09.30** **Fisica e tecnologia degli US**
Generazione, acquisizione, interpretazione delle immagini, settaggio della macchina
- 10.00** **A (airway)**
Semeiotica e tecnica ecografica
Regione cervicale, esofago
Sindromi ecografiche e procedure
Dislocazione VA, enfisema SC intubazione tracheale e crico tiroidotomia
- 10.15** **B (breathing)**
Semeiotica e tecnica ecografica
Parete, pleura, polmoni, diaframma
Sindromi ecografiche e procedure
Pneumotorace (PNX), versamento pleurico, sindrome interstiziale, consolidamento, toracentesi, controllo della ventilazione
- 11.15** *Pausa caffè*
- 11.30** **Esercitazione**
A e B e approccio all'ecografo
- 13.00** *Pausa pranzo*
- 14.00** **C (circulation) - Cuore**
Semeiotica e tecnica ecografica
Cavità e pareti cardiache, aorta toracica, vena cava inferiore, cenni sulle valvole
- 14.30** **Sindromi ecografiche e procedure**
Arresto cardiaco, grave disfunzione ventricolare dx e sn, dilatazione cavità, tamponamento, ipertrofia ventricolare, pericardiocentesi
- 15.00** **C (circulation) Vene**
Semeiotica e tecnica ecografica
Tecnica compressiva (CUS)
Sindromi e procedure
Trombosi venosa, accessi vascolari venosi
- 15.00** **Esercitazione**
C cuore e vene
- 17.30** Chiusura della prima giornata di lavori

II GIORNATA SABATO 12 NOVEMBRE 2022

- 08.00** **Revisione della prima giornata**
- 08.30** **C (circulation) extra-cuore**
Semeiotica e tecnica ecografica addome
Fegato e milza come finestre, stomaco, aorta, vena cava inferiore, colecisti, reni, vescica, utero
Sindromi ecografiche e procedure
Distensione gastrica, AAA, idronefrosi, colecistite, versamento peritoneale, paracentesi, SNG, cateterismo vescicale
- 10.00** **D (disability)**
Semeiotica e tecnica ecografica, sindromi
Ipertensione endocranica
- 10.15** **E (exposure) - esame testa-piedi**
Semeiotica e tecnica ecografica, sindromi frattura ossa lunghe, ematomi, raccolte ascessuali
- 10.45** *Pausa caffè*
- 11.00** **Esercitazione**
C-extra-cuore
- 13.00** *Pausa pranzo*
- 14.00** **Ecografia Integrata**
Algoritmi gestionali
Arresto cardiaco, insufficienza respiratoria, shock, politrauma
- 15.00** **Esercitazioni di Ecografia Integrata e clip integrate**
Simulazioni di scenari clinici di arresto, insufficienza respiratoria, insufficienza circolatoria, politrauma
- 16.30** **Verifica di apprendimento ECM** (*prova pratica*)
- 17.00** **Chiusura dei lavori**

A tutti i partecipanti verrà offerta la possibilità di effettuare un giro di pista su Medical Car (compatibilmente con le condizioni meteorologiche e la disponibilità del circuito). Chi lo desidera avrà inoltre la possibilità di fare un affiancamento in pista durante la stagione 2023.



INFORMAZIONI MINISTERIALI

Project & Communication è accreditata presso la Commissione Nazionale come Provider Standard n. 81 a fornire programmi di Formazione ECM per tutte le categorie professionali sanitarie.

Project & Communication si assume ogni responsabilità per i contenuti, la qualità e la correttezza etica di questa attività.

Accreditamento ECM id.	n. 81-365952
Responsabile Scientifico	Dottor Marco Montanari
Obiettivo formativo	Contenuti tecnico-professionali (conoscenze e competenze) specifici di ciascuna professione, di ciascuna specializzazione e di ciascuna attività ultraspecialistica, ivi incluse le malattie rare e la medicina di genere (n. 18)
Destinatari della formazione	max 25 discenti
Professioni/Discipline accreditate	MEDICO CHIRURGO Anestesia e rianimazione Cardiologia Chirurgia generale Malattie dell'apparato respiratorio Medicina e chirurgia di accettazione e di urgenza Medicina interna
Durata del corso	15 ore
Crediti Formativi	21,6
L'acquisizione dei CREDITI FORMATIVI ECM è subordinata a:	
<ul style="list-style-type: none">• Partecipazione obbligatoria ad almeno il 90% del corso• Superamento della verifica di apprendimento (prova pratica)• Compilazione online della "Scheda di valutazione evento" (obbligatoria) e del "Questionario di rilevazione dei fabbisogni formativi" (facoltativa)• Download diretto (solo al termine del percorso) dell'Attestato ECM	
Quota di partecipazione	€ 349,00 + IVA

INFORMAZIONI E ISCRIZIONI

Giulia Bernabei
T. 338 4738046
g.bernabei@projcom.it

SEDE DEL CORSO

Misano World Circuit Marco Simoncelli
Viale Daijiro Kato, 10
47843 Misano Adriatico RN

PROVIDER ECM, SEGRETERIA ORGANIZZATIVA E AMMINISTRATIVA



Project & Communication srl

Provider Standard n. 81
Viale Enrico Panzacchi 9
40136 Bologna
T 051 3511856
F 051 74145344

www.project-communication.it
ecm@projcom.it

In collaborazione con

PARTNER SCIENTIFICO



PARTNER TECNICO

Simulare
Improve your skills

Con il contributo non condizionato di

