

Titolo

“LE BASI DELL’ECOGRAFIA INFERMIERISTICA” - 5 ore

Responsabile Scientifico: Dott. Luciano Restivo

Docente: Dott. Luciano Restivo

Informazioni utili:

- **data di svolgimento: 24/11/2020;**
- **35,00 euro il costo dell’evento a persona;**
- **luogo: Via Aldo Moro n. 51 – Melfi (PZ).**

PROGRAMMA - ABSTRACT

L’ecografia, tecnica diagnostica ormai imprescindibile nella pratica clinica quotidiana, è divenuta col tempo e grazie ai suoi successi, alle straordinarie sensibilità, praticità, atossicità e ripetibilità, uno strumento quanto mai multidisciplinare, nelle mani di diverse professioni e specialità. Gli Infermieri possono usare l’ecografia nella risoluzione dei più frequenti quesiti di assistenza all’ammalato e nella stessa gestione della terapia al fianco del medico. L’ecografia infermieristica può rappresentare un efficace aiuto nel ridurre le difficoltà o le complicanze relative all’esecuzione di molte manovre, e può validamente integrare la valutazione infermieristica del paziente. Campi di applicazione sempre più frequentemente esplorati e consolidati sono ad esempio, la ricerca degli accessi venosi ed il cateterismo vescicale. Nella stessa valutazione al triage del paziente critico, traumatico o non traumatico, l’ecografia infermieristica può individuare segni di particolare instabilità ed evolutività (individuazione di liquido in cavità, diametro e collassabilità della cava) e permettere una più precisa individuazione delle priorità. Oltre a questo approccio che è del tipo ‘focused’, ossia orientato al quesito clinico iniziale, l’ecografia nelle mani dell’infermiere può avere anche una prospettiva ‘goal directed’, ossia finalizzata al monitoraggio della terapia (diametro cavale in corso di riempimento, valutazione del funzionamento del cateterismo vescicale).

ORARIO	ARGOMENTO:
08.30 - 09.00	Iscrizione partecipanti
09.00 - 09.30	Aspetti giuridici e normativi della professione infermieristica e la pratica ecografica
09.30 – 10.00	Fisica degli ultrasuoni e impostazione dell’ecografo
10.00 – 11.00	Accessi vascolari periferici
11.00 – 11.30	Globo vescicale e cateterismo vescicale
11.30 – 12.00	Principi, tecnica e scansioni ricerca versamento liquido endoaddominale
12.00 – 12.30	L’ecografia e lo stato di riempimento volemico, individuazione delle criticità
12.30 – 14.00	VERIFICA
14.00	CHIUSURA LAVORI