

DURATA

24
Ore

PARTECIPANTI

12
Max

ECM



DESTINATARI

Operatori sanitari che, con diversi ruoli e a diverso titolo, prestano assistenza presso il domicilio del paziente in ventilazione meccanica domiciliare.

É fortemente consigliata la partecipazione di team reali (multiprofessionali) che operano insieme nella quotidianità lavorativa.

OBIETTIVI

In un contesto così critico come quello del paziente in ventilazione meccanica domiciliare non è possibile affidarsi soltanto all'esperienza e/o all'abilità del singolo, è indispensabile creare lavoro di squadra con team attivi (sulla base di piani assistenziali condivisi) e reattivi (nel momento di gestione dell'emergenza).

L'obiettivo principale è quello di preparare gli operatori e il team che opera presso il domicilio del paziente, ad una gestione organizzata delle risorse disponibili, secondo il modello culturale CRM (Crisis Resource Management), per ridurre al minimo il rischio di errore, integrando la formazione delle competenze tecniche (acquisizione di specifiche abilità clinico-assistenziali) con quelle non tecniche (gestione del team, leadership, comunicazione e lavoro in sicurezza).

DESCRIZIONE

Lezioni frontali - Attività di gruppo in stazioni pratiche per l'apprendimento delle abilità tecniche (skills stations) - Role playing - Macro Simulazione e Debriefing strutturato post scenario.

Il programma alterna fasi di formazione frontale (fase cognitiva) con fasi di addestramento con task trainers e manichini ad alta fedeltà (skills stations) per favorire l'acquisizione delle abilità tecniche necessarie per la gestione dell'emergenze nel paziente in VMAD (fase esperienziale-skills).

Durante gli scenari di simulazione verranno utilizzate le stesse apparecchiature in uso a casa del paziente per rendere il contesto il più realistico possibile. Le fasi di sviluppo delle competenze tecniche verranno integrate con la fase di addestramento delle competenze non tecniche (non technical skills e human factors), privilegiando in particolare il team training multiprofessionale, con particolare attenzione per la comunicazione codificata in situazione di crisi.

DOCENTI

- ▶ Istruttori/Facilitatori di Simulazione medica avanzata (professionisti sanitari).
- ▶ Istruttori/Facilitatori Specialisti delle aree mediche inerenti al corso.
- ▶ Formatori esperti di CRM (Crisis Resource Management).

LABORATORI

Per chi volesse approfondire le abilità tecniche ed esercitarsi sulle skills inserite nel corso sono previsti laboratori personalizzati con tutor dedicato.

