

PROMOTORI DELL' INIZIATIVA:

DIREZIONE SANITARIA AZIENDALE
Azienda Ospedaliera "Guido Salvini"

UFFICIO FORMAZIONE PERMANENTE

RESPONSABILE SCIENTIFICO:

Dott.ssa Anna Sponton

Direttore Didattico Corso di Laurea in Infermieristica Rho - UNIMI

SEGRETERIA ORGANIZZATIVA:

Ufficio Formazione Permanente

Azienda Ospedaliera "Guido Salvini"

v.le Forlanini 121, 20020, Garbagnate M.se (MI)

tel 02.99430.2959 / 005 / 049

fax 02.99430.2507

e-mail: ufp@aogarbagnate.lombardia.it

SEGRETERIA DELL'EVENTO:

Sig.a Maria Tedeschi

tel. 02.99430.2146

fax 02.994302.507

mail: mtedeschi@aogarbagnate.lombardia.it

DESTINATARI & DISPONIBILITA' POSTI: 20 infermieri

MODALITA' DI PARTECIPAZIONE

I partecipanti sono individuati dal CLI ed autorizzati dal SITRA

Accreditamento ECM-CPD: N° 98476 crediti n.7

il provider declina qualsiasi responsabilità per l'eventuale cancellazione dell'evento)

La soglia minima di partecipazione richiesta per il corso è del 100% delle ore formative previste.



Azienda Ospedaliera
"Guido Salvini"
Garbagnate Milanese

Sistema Sanitario  Regione
Lombardia

GESTIONE INFERMIERISTICA DEL CASO CLINICO ASSISTENZIALE: APPROCCIO MEDIANTE SIMULAZIONE HPS



4 e 11 dicembre 2015

sede del corso:
Corso di Laurea in Infermieristica - P.O. Rho

Programma

- 8.30 - 8.45 Registrazione partecipanti
- 8.45 - 9.15 Introduzione storica alla simulazione
- 9.15 - 10.00 Introduzione metodologica alla simulazione
- 10.00 - 13.00 SimLab (Scenario) e Debriefing
- 13.00 - 14.00 Pausa pranzo
- 14.00 - 15.00 SimLab (Scenario)
- 15.00 - 16.00 Debriefing finale
- 16.00 - 16.45 Conclusioni e chiusura del corso
- 16.45 - 17.00 Test apprendimento e questionario di gradimento

docenti interni

PREMESSA:

La metodologia della simulazione ad alta fedeltà (Human Patient Simulation) nella formazione degli operatori sanitari nasce dalla necessità di far sperimentare agli stessi situazioni ad alto rischio per sé e per l'assistito.

La simulazione è ampiamente utilizzata nella formazione dei piloti dell'aeronautica civile e militare, e in tutti i campi dell'emergenza-/urgenza, ma meno frequentemente in ambito infermieristico e per scenari che non riguardino direttamente l'instabilità dei parametri vitali e la rianimazione cardiopolmonare.

La letteratura internazionale e nazionale, invece, descrive numerosi casi di utilizzo della HPS in ambito infermieristico sia a livello di formazione di base ma anche nella formazione continua, con obiettivi finalizzati ad una gestione più efficace del rischio clinico. L'utilizzo di tale metodologia ha infatti evidenziato una riduzione di eventi sentinella ed eventi avversi, riducendo gli esiti a carico dell'assistito e dei costi per la struttura sanitaria.

Fondamentale importanza riveste il percorso di identificazione del bisogno formativo, al fine di identificare correttamente le situazioni maggiormente significative da riprodurre nel laboratorio di simulazione. La fase diagnostica coinvolgerà, quindi, 5 coordinatori del presidio di Rho, i quali, mediante la metodologia dell'audit, avranno la possibilità di far emergere eventuali criticità da formalizzare poi negli obiettivi specifici degli scenari di simulazione.

OBIETTIVI FORMATIVI:

Guidare e sostenere 20 infermieri dell'area medica e chirurgica nell'utilizzo del pensiero critico e nella soluzione di situazioni ad elevato rischio per l'assistito mediante sperimentazione di due situazioni.