



GRUPPO
ITALIANO
INFERMIERI DI AREA
CARDIOVASCOLARE

GITIC



SIMULATION LAB

D.A.S.: wounD cAre Simulation in cardiology nursing

SIMULATION LAB

Mattina (08.30 – 13.00)

Briefing, Learning session, Debriefing
A.Iadeluca, E. Speranza,

Station 1

Caso 1: Valutazione della Persona con rischio infezione del sito chirurgico in cardiocirurgia (C. Maino, F. Viganò)

Station 2

Caso 2: Infezione del sito chirurgico in safenectomia (S. Vismara, D. Villa)

SIMULATION LAB

Pomeriggio (14.00 – 18.00)

Briefing, Debriefing
A.Iadeluca, E. Speranza,

Station 1

Caso 3: Infezione profonda in safenectomia nella Persona diabetica (S. Vismara, D. Villa)

Station 2

Caso 4: Trattamento con pressione negative nella Persona con pluri lesioni cardiocirurgiche (C. Maino, F. Viganò)

Le sessioni prevedono la suddivisione in 2 gruppi di lavoro con esercitazioni di 2 ore per ciascun gruppo in ogni caso proposto.

PARTECIPA COME PROTAGONISTA A QUESTO EVENTO APPLICANDO LE TUE CONOSCENZE NELLE SIMULAZIONI INTERATTIVEE

Il corso, mediante l'utilizzo della simulazione a media e alta fedeltà, consentirà di apprendere le tecniche di valutazione e medicazione di una ferita ma anche di sperimentare queste competenze in contesti assistenziali simulati che riproducono setting clinici specifici, per un apprendimento che comprenda abilità tecniche e non tecniche

Il Corso è accreditato ECM per le figure professionali di: **Infermiere – n. crediti 12,8**

Obiettivo formativo: Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'Evidence Based Practice (EBM/EBN/EBP)

Simulation Lab: "DAS: wound cAre Simulation in Cardiology Nursing"

DATA Sabato 13/04/2019

SEDE Centro di Simulazione "Mario Luzzato", Humanitas University, Via Manzoni 56*/113, Rozzano (Milano)

COMITATO SCIENTIFICO C. Maino (Responsabile Scientifico), C. Carzaniga, A. Iadeluca, E. Speranza, M. Tettamanti, S. Vismara

TUTOR/RELATORI

Antonio Iadeluca Dottore Magistrale in Scienze Infermieristiche e Ostetriche – Formatore e Consulente

Clara Maino Infermiera esperta in Wound Care – Ambulatorio medicazioni avanzate, ASST Monza, Ospedale San Gerardo – Membro del Comitato Scientifico G.IT.I.C

Enrico Speranza Coordinatore Infermieristico U.O. di Neurologia, Stroke Unit, Riabilitazione Neurologica e Cardiologica, Humanitas Research Hospital – Rozzano (MI); Membro del Consiglio Direttivo e Comitato Scientifico G.IT.I.C.

Daniela Villa Infermiera esperta in Wound Care – Ambulatorio medicazioni avanzate, ASST Monza, Ospedale San Gerardo

Federica Viganò Infermiera esperta in Wound Care, U.O. di Terapia Intensiva Cardiochirurgica, ASST Monza, Ospedale San Gerardo

Stefano Vismara Coordinatore Infermieristico U.O. di Terapia Intensiva Cardiochirurgica, ASST Monza, Ospedale San Gerardo - Membro del Comitato Scientifico G.IT.I.C.

Si ringrazia Danila Aprile, Infermiera ed esperta truccatrice per la riproduzione di ferite chirurgiche ed eventi traumatici

Provider ECM ID n. 2091 e SEGRETERIA ORGANIZZATIVA

EXPOPOINT - ORGANIZZAZIONE CONGRESSI EVENTI

Telefono 031 748814 - fax 031 751525 e-mail: gitic@expopoint.it



Iscrizione Euro 200,00 (IVA già compresa). L'iscrizione al Simulation Lab permette la partecipazione gratuita al Convegno di Area GITIC "La gestione delle lesioni in ambito cardiovascolare 2.0. Le ferite chirurgiche" che si terrà in data 12 Aprile 2019 c/o il Centro Congressi Istituto Clinico Humanitas.

Per partecipare scarica la scheda di iscrizione o contatta la segreteria organizzativa.

MODALITÀ DI ISCRIZIONE E PAGAMENTO

Inviare la scheda di iscrizione compilata in tutte le sue parti e debitamente firmata con allegata copia dell'avvenuto pagamento alla Segreteria Organizzativa del Convegno per posta o via fax al numero **031 751525**.

La scheda di iscrizione è scaricabile dal sito www.gitic.it

bonifico bancario a favore di EXPO POINT sas c/c n. 3265 ABI 05696 - CAB 51090 - cin P - Banca Popolare di Sondrio agenzia di Carimate – CO, IBAN IT66P0569651090000003265X58

carta di credito - circuito CartaSi, VISA, Eurocard, Mastercard (per il pagamento con carte di credito sarà addebitata una commissione del 3,5% sull'importo dovuto).

Il nome del partecipante e la causale (**iscrizione DAS: wound cAre Simulation in Cardiology Nursing**) **devono essere chiaramente** indicati sul trasferimento bancario.