

Provider 784 OPBG IRCCS
Corso istruttori simulazione Crisis Resource Management (CRM)

14 – 15 aprile 2026

Aule al Centro di Simulazione

OPBG sede di Viale di Villa Pamphili – V.le di Villa Pamphili 100

Razionale: Il corso fornisce le competenze per realizzare simulazioni attraverso il metodo del Crisis Resource Management, ripercorrendo le tappe principali per progettare e realizzare le simulazioni.

Responsabili scientifici: O. Gawronski, S. Egman

Docenti: Alessio Bertini, Alessandro Capecchi, Chiusolo Fabrizio, Egman Sabrina, Gawronski Orsola, Perrotta Daniela, Stoppa Francesca, Varano Carmelita

Figure professionali: infermiere, infermiere pediatrico, medico chirurgo (tutte le discipline)

Obiettivo formativo: applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP) (1)

Crediti ECM:

ELENCO TUTOR:

COGNOME NOME	PROFESSIONE	DISCIPLINA	ENTE DI APPARTENENZA/ LIBERA PROFESSIONE	DESCRIZIONE ATTIVITA' PROFESSIONALE/ FORMATIVA
Bertini Alessio				
Capecchi Alessandro				
Chiusolo Fabrizio	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS, Roma	Dirigente Medico – Rianimazione Area Rossa e Comparti Operatori
Egman Sabrina	Infermiere	Infermiere	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS, Roma	Infermiere Coordinatore SITRA e Programma Qualità
Gawronski Orsola	Infermiere	Infermiere	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS, Roma	Infermiere Coordinatore SFRI
Perrotta Daniela	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS, Palidoro	Resp UOC Rianimazione e Comparto Operatorio

Stoppa Francesca	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS, Roma	Resp UOS Neuroranimazione Pediatria
Varano Carmelita	Medico chirurgo	Anestesia e rianimazione	Ospedale Pediatrico Bambino Gesù IRCCS, Roma	Resp. Alta Specializzazione Anestesia e Rianimazione Cardiochirurgica

Il provider, ai sensi dall' art. 47 del DPR n.445/2000, consapevole delle conseguenze previste dall'art. 76, dichiara:

- di aver fornito all'interessato l'informativa sul trattamento dei dati personali (art. 13 del Regolamento europeo 2016/679; artt. 68, 70, 76, 96 Accordo Stato-Regioni 2017 "La formazione continua nel settore salute"- Rep. Atti 14/CSR del 2.2.2017 Par. 4.6, lett. j) Manuale Nazionale di Accredimento per l'Erogazione di Eventi ECM);
- di aver informato l'interessato che il programma dell'evento ECM, di cui le suddette informazioni contribuiscono a formarne il contenuto minimo, verrà inserito nel catalogo degli eventi E.C.M. tenuto dall'ente accreditante;

PROGRAMMA

- 8.45 Registrazione partecipanti
- 9.00 Introduzione e presentazioni S. Egman
- 9.30 Obiettivi del corso S. Egman
- 10.00 Perché il CRM? D. Perrotta – F. Stoppa
- 10.30 Simulazione e simulatori: fedeltà e realistica F. Chiusolo – C. Varano
- 11.00 Break
- 11.30 Come costruire uno scenario e briefing Gawronski – Capecchi
- 12.00 Esercitazione sulla costruzione di uno scenario Chiusolo – Varano
- 13.00 Pausa pranzo
- 14.00 Esercitazione sul CRM Gawronski – Stoppa
- 15.00 Il debriefing Egman – Bertini
- 15.30 Esercitazione sul debriefing Egman – Bertini
- 16.30 Ci prepariamo a realizzare la simulazione Gawronski - Perrotta
- 17.00 Domande e risposte
- 17.30 Chiusura della prima giornata

II GIORNATA

- 9.00 Introduzione alla seconda giornata Gawronski
- 9.30 Ci prepariamo a realizzare la simulazione Perrotta – Varano
- 10.00 Esercitazione sul debriefing (1 scenario)

11.30 Esercitazione sul debriefing (1 scenario)

13.00 Pranzo

14.00 Esercitazione sul debriefing (2 scenari)

17.00 Domande e debriefing del corso

18.00 Chiusura del corso