

DALLA GESTIONE DEL RISCHIO ALLA SICUREZZA DEI PAZIENTI

**Analizzare, monitorare e governare il livello di rischio
delle organizzazioni sanitarie**

DESTINATARI

Professionisti coinvolti nell'attuazione della clinical governance, con particolare riferimento ai programmi di risk management

OBIETTIVI DEL CORSO

- Conoscere la tassonomia e la classificazione degli errori
- Identificare le tipologie di rischio presenti in un'organizzazione sanitaria
- Mappare e riprogettare i processi critici relativi alle possibili fonti di rischio nelle organizzazioni sanitarie
- Acquisire competenze per l'applicazione di tecniche proattive per l'analisi dei processi critici
- Acquisire competenze per la gestione della crisi e la comunicazione degli eventi sentinella
- Definire gli elementi essenziali per lo sviluppo di un programma aziendale di gestione del rischio

OBIETTIVO ECM DI SISTEMA

6 - La sicurezza del paziente. Risk Management

CURRICULUM

Clinical Governance core curriculum, rilasciato per la partecipazione ai corsi CG01, CG02, CG03, CG04

QUESTO CORSO...

- Garantisce massima interazione tra docenti e partecipanti, in quanto riservato a 25 professionisti
- Permette di conoscere esperienze e professionisti provenienti da tutto il territorio nazionale
- Prevede esercitazioni pratiche basate su scenari clinico-assistenziali-organizzativi
- Fornisce i materiali didattici in formato cartaceo e digitale
- Può essere realizzato nella sede di qualunque organizzazione sanitaria

Cod	Durata	Crediti ECM	Costo	
CG04	3 giorni	36,8 per tutte le professioni	€ 750,00 esente IVA	

PROGRAMMA DEL CORSO

Rischio ed errori in sanità

- Il rischio nelle organizzazioni sanitarie: introduzione, glossario e aspetti generali
 - L'errore nella pratica clinica:
 - Tassonomia e classificazione degli errori
 - Errori, violazioni e clima organizzativo
 - Il livello organizzativo: fallimenti attivi e latenti
 - Affidabilità e resilienza delle organizzazioni complesse
-

Mappatura e analisi dei rischi

- Metodi e strumenti per la rilevazione, l'analisi e il monitoraggio dei rischi e la stima delle conseguenze:
 - Indicatori di *Patient Safety*
 - *Trigger Tool*
 - Sistemi di *incident reporting*
 - Fmea e Fmeca
 - *Safety walk round*
 - Integrazione delle fonti informative e sistemi di classificazione degli eventi
-

Ridurre la soglia del rischio: la prevenzione

- Sicurezza e qualità delle cure: accreditamento di strutture, processi e professionisti
 - *Safe practices*, raccomandazioni per la sicurezza e sistemi di monitoraggio
-

Eventi sentinella

- Il sistema SIMES per la raccolta degli eventi avversi
 - Strategie e strumenti per
 - La gestione della crisi
 - La comunicazione degli eventi sentinella
 - Investigazione e analisi degli eventi critici
 - *Root cause analysis* (RCA)
 - *Significative event audit* (SEA)
 - Analisi di *case study* di eventi sentinella
-

Modelli aziendali di risk management

- Modelli organizzativi di risk management nelle aziende sanitarie
 - Elaborazione di un piano aziendale di gestione del rischio
 - Progettazione, organizzazione e coordinamento di un sistema aziendale di gestione del rischio
-

Per informazioni e iscrizioni: www.gimbeducation.it/cg04