



EVENTO ECM RESIDENZIALE

GESTIONE E PREVENZIONE DELLE CADUTE IN AMBITO OSPEDALIERO E RESIDENZIALE

16 dicembre 2025 Prima Edizione '25

SEDE DELL'INCONTRO

Aula Scozia - Largo Città di Ippocrate - 84131 Salerno (SA) Presso l'Ospedale San Giovanni di Dio e Ruggi d'Aragona

OBIETTIVO FORMATIVO

Punto 1 dell'Area degli obiettivi formativi di sistema. – Applicazione nella pratica quotidiana dei principi e delle procedure dell'evidence based practice (EBM - EBN - EBP)

RESPONSABILI SCIENTIFICI

Dott.ssa Fatima Petroselli

NUMERO DI CREDITI ASSEGNATI

6,9 crediti assegnati

PROFESSIONI

Tutte le Professioni

PANORAMICA DEL CORSO

Il corso si articola in una giornata formativa dedicata alla prevenzione delle cadute in ambito ospedaliero e residenziale, con un approccio teorico-pratico basato sulle più recenti evidenze scientifiche.

La prima parte della mattinata è dedicata all'analisi dei fattori di rischio intrinseci ed estrinseci e alla valutazione clinica del paziente fragile, seguita da un approfondimento sulle strategie evidence-based per la prevenzione e la gestione ambientale delle cadute.

Dopo una breve pausa, la sessione prosegue con tecniche di intervento postcaduta e simulazioni pratiche, finalizzate al consolidamento delle competenze operative.

Nel primo pomeriggio vengono analizzati casi clinici reali, con discussione guidata e confronto interdisciplinare.

La giornata si conclude con una discussione plenaria e la chiusura del corso.

Obiettivo generale

Sviluppare competenze per l'identificazione dei fattori di rischio e l'attuazione di strategie preventive evidence-based, al fine di ridurre l'incidenza delle cadute in ambito ospedaliero e residenziale, migliorando la sicurezza del paziente e la qualità dell'assistenza infermieristica.

Obiettivi specifici

- Riconoscere i principali fattori di rischio intrinseci ed estrinseci di caduta.
- Applicare strumenti di valutazione clinica del rischio di caduta nei pazienti fragili.
- Implementare strategie evidence-based per ridurre i rischi ambientali e organizzativi.
- Eseguire correttamente tecniche di intervento immediato post-caduta.

TEST OBBLIGATORIO

Il test sarà disponibile per lo svolgimento on line direttamente nella piattaforma di registrazione per 72h dal termine del corso.

PROGRAMMAZIONE DEL CORSO

Ora	Materia
08:00-08:20	Registrazione partecipanti
08:20-09:20	Prevenzione delle cadute: analisi dei fattori di rischio e valutazione clinica
09:20-11:20	Strategie evidence-based per la prevenzione e la gestione ambientale
11:20-11:30	Pausa
11:30-12:45	Tecniche di intervento post-caduta e simulazioni pratiche
12:45-14:00	Casi Clinici
14:00-14:30	Discussione finale e chiusura corso
TEST FINALE:	Il test sarà disponibile per lo svolgimento on line direttamente sulla piattaforma di registrazione per 72h dal termine del corso.

CV BREVE DEI DOCENTI

Docente	Curriculum vitae
Dott.ssa Fatima Petroselli	Infermiera con una lunga e consolidata esperienza nell'ambito degli accessi vascolari e della terapia intensiva, maturata presso l'Ospedale Belcolle di Viterbo. Dal 2019 è impiantatrice nel Team Accessi Vascolari, con oltre 300 posizionamenti di PICC all'anno. Laureata con lode in Scienze Infermieristiche, ha conseguito diversi master, tra cui in Terapia Endovenosa e in Area Critica. È istruttrice certificata per corsi di addestramento PICC ed è frequentemente docente e responsabile scientifica in eventi formativi e congressi nazionali. Dotata di eccellenti competenze tecniche, è esperta anche nella gestione della nutrizione artificiale, della ventilazione meccanica e delle ferite complesse. La sua attività si distingue per un approccio didattico e clinico integrato, sempre orientato alla qualità e alla sicurezza dell'assistenza.