



**POLIFORMAZIONE**  
POLICLINICO MESSINA

**U.O. Formazione**

**Progetto Formativo Interaziendale**

***Risk Management e sicurezza del paziente over 65 con frattura di femore***

***Rilevanza***

La frattura di femore rappresenta sicuramente per l'anziano un evento traumatico, sia per le modalità con cui si verifica (incidente domestico, stradale, caduta accidentale) sia per le necessità di soccorso e di ricovero ospedaliero, intervento chirurgico, permanenza a letto, dipendenza dagli altri, istituzionalizzazione. Nella maggioranza dei casi, inoltre, comporta un ulteriore ricovero in una struttura di riabilitazione, obbligando l'anziano a un nuovo adattamento in un ambiente sconosciuto. Il rientro a casa è subordinato all'attivazione di un'adeguata rete di assistenza ed alla riorganizzazione delle abitudini, degli spazi, dei tempi. Molto difficilmente, anche dopo la riabilitazione motoria, l'anziano che vive solo sarà in grado di riacquistare una totale autonomia ed avrà necessità di un sostegno idoneo.

La frattura dell'anca è la conseguenza più grave di una caduta nelle persone anziane con osteoporosi. L'87% fino al 96% dei pazienti con frattura dell'anca hanno 65 anni o più. La frattura dell'anca è una malattia molto grave, è la seconda causa di morte negli Stati Uniti d'America dopo le malattie cardio-vascolari. Uno studio scientifico ha infatti dimostrato che la sopravvivenza di una persona diminuisce drammaticamente subito dopo una frattura dell'anca. I tassi di mortalità all'anno sono di circa il 12-37 % in questi pazienti. Circa la metà di questi pazienti, inoltre, non sono in grado di riconquistare la loro capacità di vivere in modo indipendente. La letteratura rivela che i rischi di complicanze sono più elevati in pazienti fragili con comorbidità, operati dopo più di 48 ore dall'evento. Infatti, la maggior parte delle linee guida disponibili, raccomanda l'intervento chirurgico entro 24 ore e non oltre 48 ore, a secondo del case mix. Si associa il ritardo nell'intervento con più elevati tassi di mortalità, morbosità, ridotta possibilità di osteointegrazione delle protesi e peggiori risultati dei programmi di riabilitazione, con ovvio aumento del rischio.

***Obiettivi Tecnico - Professionali***

Sviluppare conoscenze e competenze individuali in tema di prevenzione e appropriata gestione delle cadute in pazienti over 65 con frattura di femore (metodologia della RCA, normativa regionale e nazionale ..)

***Obiettivi di Processo***

Sviluppare conoscenze e competenze multiprofessionali in tema di prevenzione (procedura aziendale) e riduzione del rischio delle cadute in pazienti over 65 con frattura di femore

***Obiettivi di Sistema***

Implementare e consolidare competenze organizzative connesse rivolte alla prevenzione, monitoraggio e gestione del rischio delle cadute in pazienti over 65 con frattura di femore



**POLIFORMAZIONE**  
POLICLINICO MESSINA

STAFF DELLA DIREZIONE STRATEGICA AZIENDALE  
U.O.S. FORMAZIONE

---

## **Risk Management e sicurezza del paziente over 65 con frattura di femore**

Ore 9.00-10.00 – *Sicurezza del paziente anziano con frattura di femore (relazione su tema preordinato supportata da analisi del caso)*- Dott. Antonino Salvatore Giallanza- Dott. Letterio D'Andrea- Dott. Elena Toso- Dott. Massimo Calamoneri

Ore 10.00/11.00 – *Documento aziendale del percorso integrato sulla gestione del paziente con frattura di femore e Programma Nazionale Esiti (relazione su tema preordinato)*- Dott. Sebastiano Albana – Dott. Antonino Giallanza- Dott. Elena Toso – Dott. Massimo Calamoneri

Ore 11,00-11,15 Pausa

Ore 11.30- 13.00 – *Check List e sicurezza in sala operatoria (Esercitazione)*- Dott. Nino Antonino Salvatore Giallanza – Dott. Giuseppe Francio'

Pausa Pranzo

13.30- 14.30 – *Incident reporting e RCA (Esercitazione)*- Dott. Sebastiano Albana – Dott. Antonino Salvatore Giallanza – Dott. Giuseppe Francio'

14.30 – 15.00 Questionario ecm

Staff della Direzione Generale  
U.O.S. Formazione  
Responsabile: Prof. A. Cancellieri

Segreteria Organizzativa: Tel. 090 2212985 – 0902217374 - 0902217337 Fax 090 2217140  
E-mail: [poliformazione@unime.it](mailto:poliformazione@unime.it) - Sito web: [www.polime.it](http://www.polime.it)