

**EDUCAZIONE ALLA SALUTE**  
**corso integrato di Ricerca infermieristica ed ostetrica**

<b>Codice Disciplina : M1017</b> <b>Codice Corso integrato : M1012</b>	<b>Settore : MED/42</b>	<b>N° CFU: 2</b>
<b>Docente:</b> <b>Faggiano Fabrizio</b>	<b>Ore : 12</b>	<b>Corso di Laurea :</b> Scienze infermieristiche ed ostetriche <b>Anno : II</b> <b>Semestre : I</b>

### Obiettivo del modulo

Alla fine del corso lo studente sarà in grado di identificare i principali fattori che determinano il rischio clinici, i metodi di rilevazione e le prospettive di prevenzione.

### Conoscenze ed abilità attese

1. definizione di rischio clinico
2. gestione del rischio clinico
3. epidemiologia del rischio clinico
4. classificazioni del rischio e degli errori
5. analisi del rischio reattiva/proattiva
6. protocolli in corso di applicazione

### Programma del corso

Concetti di rischio, errore, probabilità applicata al rischio clinico.  
Epidemiologia del rischio clinico e principali metodi di indagine.  
Gli errori clinici:  
    ✓ commissione/ommissione;  
    ✓ comportamenti;  
    ✓ tipologia di errori umani.  
Teoria dell' Iceberg.  
Classificazione degli errori.  
Analisi proattiva del rischio e tipologie di interventi.  
Modalità di sorveglianza.  
Analisi proattiva.

### Esercitazioni

Sono previste brevi esercitazioni durante le ore di frontale.

### Attività a scelta dello studente

non previste

### Supporti alla didattica in uso alla docenza

Proiettore per PC, accesso a internet per la consultazione di basi dati scientifiche e lezioni on-line.

**Strumenti didattici**

non previsti

**Materiali di consumo previsti**

non previsti

**Eventuale bibliografia****Verifica dell'apprendimento**

Quiz a scelta multipla.