

CdL "P" IN INFERMIERISTICA SEDE DI CASSINO
Programma del Corso di Igiene e sicurezza nei luoghi di lavoro - 2CFU
Docente: Prof. Corrado De Vito

- Concetti di salute e malattia. La salute e i suoi determinanti. La transizione epidemiologica del XX secolo. Prevenzione delle malattie infettive e cronicodegenerative (prevenzione primaria, secondaria, terziaria). (CAPITOLO 1)
- Modalità di trasmissione delle malattie infettive. Principali malattie a trasmissione oro-fecale, aerogena, parenterale e sessuale. Fattori determinanti per la diffusione delle malattie infettive. I vaccini. (CAPITOLO 3)
- Le prevenzione secondaria. I test di screening. Caratteristiche delle patologie che possono essere sottoposte a screening. Caratteristiche dei test di screening. Accuratezza dei test di screening. Sensibilità, specificità, valore predittivo positivo, valore predittivo positivo.
- Epidemiologia descrittiva. Misure di frequenza: prevalenza, incidenza cumulativa, tasso di incidenza. (CAPITOLO 2)
- Le infezioni legate all'assistenza. Principali fattori di rischio per le infezioni legate all'assistenza. Tipologie di sorveglianza delle infezioni legate all'assistenza. (CAPITOLO 6)
- Prevenzione delle malattie infettive in ambito sanitario. Prevenzione del rischio biologico connesso alle attività sanitarie. Sanificazione, disinfezione, sterilizzazione. (CAPITOLO 3)
- Igiene e sicurezza in ambito lavorativo sanitario. Processo di gestione del rischio in ambito lavorativo. Criteri per il contenimento del rischio biologico e tutela dei lavoratori esposti. Criteri per il contenimento del rischio fisico e tutela dei lavoratori esposti. Criteri per il contenimento del rischio chimico e tutela dei lavoratori esposti. (CAPITOLO 6)
- I sistemi sanitari. Programmazione dei sistemi sanitari. (CAPITOLO 7)

Testo consigliato:

Ricciardi W. Igiene per le professioni sanitarie. Casa Editrice Idelson-Gnocchi, 2015.