



SAPIENZA
UNIVERSITÀ DI ROMA

Corso di laurea Infermieristica “S”

Polo di Rieti

Esame di Tirocinio I anno

Lo studente dovrà esplicitare i contenuti applicativi delle seguenti norme:

- D.M. 739/94;
- Legge 42/1999;
- Legge 251/2000;
- Legge 43/2006;
- Il codice deontologico approvato dalla Federazione IPASVI nel 2009.

Lo studente dovrà dimostrare di possedere le seguenti competenze relativamente alla prevenzione delle infezioni correlate all’assistenza:

- il lavaggio delle mani sociale, antisettico e chirurgico;
- smaltimento dei rifiuti ospedalieri;
- sanificazione dell’unità paziente;
- gestione igienico-sanitaria dell'ambiente;
- trattamento del materiale sanitario da sottoporre/sottoposto a sterilizzazione (decontaminazione, lavaggio, disinfezione, confezionamento e stoccaggio);

Lo studente dovrà dimostrare di possedere le seguenti competenze relativamente all’attività di vita quotidiana:

- l’igiene completa della persona (igiene occhi, naso, orecchie, capelli; igiene perineale e perianale maschile e femminile, cure igieniche dei genitali, cura delle estremità e delle unghie, cura del cavo orale);
- mantenimento dell’integrità della cute/mucose: valutazione e prevenzione del rischio di lesione da pressione;
- classificazione delle lesioni da pressione e relativi trattamenti preventivi;
- misure antropometriche (peso, altezza e BMI);
- assistenza al pasto nella persona a bassa complessità assistenziale;
- rifacimento letto vuoto/ occupato con tipologia di paziente semplice/complesso;
- posture specifiche in relazioni alle necessità assistenziali della persona;

Lo studente dovrà dimostrare di possedere le seguenti competenze relativamente al sostegno delle funzioni vitali:

- misurazione e valutazione dei parametri cardiocircolatori e respiratori di base (pressione arteriosa, frequenza respiratoria, frequenza cardiaca, temperatura corporea e pulsossimetria).

Lo studente dovrà dimostrare di possedere le seguenti competenze relativamente ai percorsi diagnostici di base:

- prelievo di sangue venoso e capillare;
- raccolta ,conservazione e modalità di trasporto di materiale biologico al fine di esecuzione di esami chimico/fisico, culturali e cito/istologici;
- esecuzione e valutazione dell'esame delle urine con striscia reattiva;
- determinazione della glicemia con glucometro su prelievo di sangue capillare;
- esecuzione elettrocardiogramma a 12 derivazioni;

Lo studente dovrà dimostrare di possedere le seguenti competenze relativamente al percorso di fine vita:

- assistenza alla persona morente ed ai famigliari;
- preparazione della salma