

MED/45 Laboratorio Professionale

Esercitazione 1° anno 2° semestre

Medicazione di una ferita semplice

Obiettivi

Sperimentare la medicazione di una lesione semplice (es: una ferita chirurgica, un'escoriazione, un'abrasione) focalizzando l'attenzione su:

- gestione del dolore del paziente nella rimozione della medicazione precedente e durante la procedura
- detersione della ferita applicando una pressione di irrigazione corretta
- materiale necessario per coprire la ferita (es. cerotto medicato, bendaggio)
- rispetto dei principi di igiene e sicurezza
- preparazione e mantenimento di un campo sterile/condizioni di asepsi durante tutta la procedura

Modalità di conduzione

Ad ogni gruppo di circa 10-11 studenti vengono messi a disposizione due manichini con ferite di diversa tipologia e fotografie di ferite semplici

Il conduttore simula la rimozione della medicazione fatta in precedenza su una di queste ferite, deterge la ferita ed effettua la nuova medicazione. Gli studenti osservano con attenzione e discutono poi col conduttore rispetto ai passaggi più complessi.

Gli studenti in coppia selezionano una ferita da medicare ed effettuano la medicazione– uso della tecnica no touch o con uso di ferri chirurgici.

Tutti gli studenti sperimentano almeno due volte l'esecuzione della medicazione

Al termine saranno previsti 10 minuti di debriefing.

Impegno

100 minuti condotti da un tutor

Preparazione al laboratorio

Requisiti teorici: criteri di scelta del materiale da utilizzare per la detersione di una ferita, criteri per riconoscere il materiale sterile, principi di asepsi, sistemi barriera, tipologia di ferri chirurgici utili per effettuare una medicazione.

Materiali da portare con sé

Procedura scritta di esecuzione della medicazione di una ferita