

SIMULATORE PER ALIMENTAZIONE CON TUBO DI ASPIRAZIONE



DESCRIZIONE

Questo simulatore può essere utilizzato per esercitarsi nell'inserimento di cateteri di aspirazione nella cavità nasale, nella cavità orale e nel sito della tracheostomia, nonché nelle procedure di aspirazione, di alimentazione con sondino nasogastrico e di assistenza alla gastrostomia, abitualmente applicate nel campo dell'assistenza infermieristica e assistenziale.

CARATTERISTICHE

- È possibile praticare l'inserimento del tubo di alimentazione fino al fondo gastrico
- I componenti del tubo di alimentazione sono dotati di un serbatoio interno, che consente l'alimentazione con sondino nasogastrico e la gestione della gastrostomia utilizzando un liquido reale
- È possibile ascoltare il suono delle bolle d'aria e l'aspirazione del liquido gastrico per confermare l'inserimento del tubo
- Il serbatoio ha una funzione di drenaggio
- Il modello può essere smontato per facilitare la manutenzione
- I serbatoi del liquido sono lavabili







