



1° ANNO

ATTIVITA' DI LABORATORIO DIDATTICO RELATIVA A:

“RILEVAZIONE PARAMETRI VITALI”

1° revisione 16/10/2018

2° revisione 06/03/2019

3° revisione 23/03/2020

OBIETTIVI GENERALI

Lo/la studente/essa dovrà essere in grado di:

- **Enunciare** i caratteri di ciascun parametro, i valori fisiologici e i fattori che possono modificarli
- **Enunciare** i valori/caratteri che esulano dai range fisiologici e l'importanza della loro immediata trasmissione
- **Enunciare** i principi applicati al rilievo dei parametri vitali in base alle evidenze scientifiche e alla buona pratica.
- **Eseguire** le tecniche relative al rilievo dei parametri vitali della persona assistita, in ambiente simulato, nel rispetto dei principi di buona pratica assistenziale e di sicurezza per l'assistito e operatore.

OBIETTIVI DELLA DIMOSTRAZIONE DI GRUPPO:

Lo/la studente/essa dovrà dimostrare di conoscere inserendosi attivamente nella dimostrazione, condotta dai Tutor, quanto segue:

- Rilevazione del respiro e descrizione dei caratteri definenti
- Rilevazione della temperatura corporea interna ed esterna, descrizione dei diversi tipi di termometro e la loro gestione dopo l'uso
- Rilevazione del polso arterioso apicale i polsi periferici e descrizione dei caratteri definenti
- Rilevazione della pressione arteriosa con il metodo auscultatorio e palpatorio
- Rilevazione del dolore utilizzando le scale apposite
- I range fisiologici dei valori di ciascun parametro e dei fattori che possono modificarli
- Riconoscimento dei valori/caratteri che esulano dai range fisiologici e l'importanza della loro trasmissione immediata
- Registrazione dei dati rilevati nella documentazione infermieristica



OBIETTIVI DEL LABORATORIO GUIDATO:

Lo/la studente/essa dovrà saper attuare nel rispetto dei principi della buona pratica, con la supervisione dei Tutor, le seguenti abilità:

lo studente dovrà essere in grado di:

- Rilevare la Pressione Arteriosa con il metodo auscultatorio
- Rilevare il Polso arterioso periferico: radiale e descriverne i caratteri definenti
- Rilevare il Respiro

CERTIFICAZIONE FINALE:

SKILL n. 8: Misurare i parametri cardiocircolatori e respiratori di base (Pressione Arteriosa e Frequenza Cardiaca)

SKILL n.10: Rilevazione della Frequenza Respiratoria

Tutor e Direttori ADP