

CHECK-LIST (VERS. DEFINITIVA 2016)

BRONCOASPIRAZIONE DELLA PERSONA PORTATRICE DI CANULA TRACHEOSTOMICA

Studente/ssa _____ Matr. _____ Data: ____/____/20__

TIPOLOGIA PRESIDIO TRACHEOSTOMICO	<input type="checkbox"/> UMIVENT	<input type="checkbox"/> UMIVENT CON O ₂	<input type="checkbox"/> RESPIRO SPONT. CON MASCHER. E CANULA TRACHEOSTOMICA CHIUSA	<input type="checkbox"/> VENTILATORE
	<input type="checkbox"/> SPONTANEO UMIDIFICATO	<input type="checkbox"/> CPAP (CANULA CUFFIATA)		

Lo Studente attua i passaggi preliminari: Raccolta Dati e Atti di Supporto		si	parz.	no
1. Identifica la persona e ne valuta le <i>condizioni generali</i> (condizioni date dal Docente)				
2. Verifica il grado di collaborazione della persona e le fa assumere e/o la aiuta ad assumere la posizione idonea (semiseduta)				
3. Fornisce alla persona informazioni relative all'atto				
4. Verifica il tipo di presidio respiratorio di cui la persona è portatrice				
Attività previste per l'esecuzione della Tecnica		si	parz.	no
5. Indossa la mascherina ed occhiali protettivi				
6. Effettua il lavaggio sociale delle mani prima di iniziare l'attività				
7. Calza i guanti in vinile				
8. Effettua iperossigenazione prima di iniziare la broncoaspirazione				
9. Predisporre il materiale necessario (3 elementi) ed il sondino adatto (il calibro è scelto in base alle dimensioni del presidio respiratorio)				
10. Attiva e regola il manometro dell'aspiratore su valori pari o <160 mmHg				
11. Calza il guanto sterile con metodica idonea				
12. Inserisce il sondino e solo al termine della fase di discesa attiva l'aspirazione				
13. Si accerta che il sondino protruda al massimo 2/3 cm. oltre il bordo distale del presidio				
14. Durante l'esecuzione di questa attività: commenta come intende valutare i parametri vitali della persona e lo scopo di queste verifiche; -con monitor: SpO ₂ , F.R., F.C., P.A. -senza monitor: colorito cute e mucose, F.R. presenza di dispnea o soggettività				
15. Al termine dell'attività ritrae il sondino con movimento lento (considera i tempi e rumori d'ingombro)				
16. Al termine dell'attività: riconnette la persona al ventilatore , alla cpap o al circuito spontaneo				
17. Al termine dell'attività: effettua l'iperossigenazione se necessario (cpap, respiro spont)				
18. Valuta le caratteristiche delle secrezioni (quantità e qualità)				
19. Registra l'attività e le osservazioni in Cartella Infermieristica (quantità e qualità delle secrezioni, soggettività...)				
20. Commenta come intende provvedere ad idoneo smaltimento/riordino dei materiali utilizzati				
21. Commenta <i>i segni ed i sintomi</i> che, se rilevati, portano l'infermiere ad attuare l'attività. (di 6 previsti)	5	Almeno 4		
22. Elenca le possibili <i>complicanze</i> legate all'esecuzione della tecnica. (di 6 previsti)	5	4		
23. commenta l'importanza <i>dell'agire in asepsi</i> durante la realizzazione della manovra (sondino sterile)				
24. commenta le <i>raccomandazioni</i> riguardo i tempi ed il numero di passaggi consentiti				