

	Corso di Laurea in Infermieristica (Sede di Aosta)	Rev. 5 del 01.08.2018
	TERAPIA INALATORIA CON APPARECCHIO NEBULIZZATORE	

		Lo studente:	SI	NO
1	Materiale necessario¹	Prepara il seguente materiale: <ul style="list-style-type: none"> - scheda di prescrizione della terapia - carrello terapia - vassoio - kit per Aerosolterapia con maschera - dispositivo di ossigeno con flussometro - tubo di collegamento - contenitore per rifiuti ordinari <p style="text-align: center;">CONTROLLO SCADENZA MATERIALE ED INTEGRITA' DELLE CONFEZIONI</p>		
2	Igiene delle mani	Esegue l'igiene delle mani ²		
3	Rispetto della privacy	Identifica la persona e provvede alla sua riservatezza		
4	Informazioni alla persona	Fornisce alla persona le informazioni relative alla tecnica e ne valuta il grado di collaborazione ³		
5	Esecuzione della tecnica	Verifica la corretta prescrizione REGOLA DEL 7 GIUSTO: ⁴ <ul style="list-style-type: none"> ▪ il giusto farmaco ▪ la giusta persona ▪ il giusto orario ▪ la giusta via di somministrazione ▪ la giusta dose ▪ la giusta registrazione ▪ il giusto approccio alla persona 		

¹ Sironi C, Baccin G. Procedure per l'assistenza infermieristica. Milano: Elsevier Masson; 2006, pag. 224.

² Direzione Aziendale, Azienda Usl Valle d'Aosta, Linea guida igiene mani nell'assistenza sanitaria, DOC AZ 21

³ Sironi C, Baccin G. Procedure per l'assistenza infermieristica. Milano: Elsevier Masson; 2006, pag. 224

⁴ ibidem

		Invita la persona e/o la aiuta ad assumere una posizione comoda (postura seduta con il tronco ben eretto) ⁵		
		Mette il farmaco nell'ampolla (controllando eventuali controindicazioni se si usano più farmaci) ⁶		
		Diluisce il farmaco con la quantità di soluzione fisiologica prescritta: si raccomanda un volume di riempimento pari a circa 4/5 ml ⁷		
		Procede ad introdurre il preparato nel sistema di erogazione del nebulizzatore		
		Assemblare i tubi, ampolla e interfaccia ⁸ (maschera)		
		Collegare il nebulizzatore alla fonte di aria compressa Ogni nebulizzatore è progettato per lavorare ad uno specifico flusso (2-8 l/min) come riportato sull'etichetta ⁹		
		Posiziona l'apparecchio di fronte alla persona garantendo che la nebulizzazione sia all'altezza del viso		
		Invita la persona a respirare normalmente (occasionalmente respiri più profondi) dalla bocca fino a che non viene più prodotto aerosol ¹⁰		
		Invita la persona o la aiuta a tenere il nebulizzatore verticale durante la somministrazione ¹¹		
		Controlla che tutto il farmaco sia stato nebulizzato quindi procede a spegnere l'apparecchio.		
		Risciacqua il viso e il naso se si usa la maschera come interfaccia		
		Se necessario, invita la persona o la aiuta ad effettuare l'igiene del cavo orale.		
6	Smaltimento dei rifiuti	Smaltisce i rifiuti secondo le indicazioni della raccolta differenziata ¹² .		
7	Igiene delle mani	Esegue l'igiene delle mani ¹³		
8	Riordino del materiale	Provvede al riordino ed eventuale ripristino del materiale.		
		Esegue la pulizia ed eventuale disinfezione, secondo quanto previsto dalle schede tecniche, dell'apparecchio, dei raccordi di collegamento e		

⁵ American Association for Respiratory Care, 2009

⁶ Ibidem

⁷ Ibidem

⁸ Ibidem

⁹ Ibidem

¹⁰ Ibidem

¹¹ Ibidem

¹² Direzione Strategica, Azienda Usl Valle d'Aosta, Protocollo su differenziazione dei rifiuti, DOC AZ 22

¹³ Direzione Aziendale, Azienda Usl Valle d'Aosta, Linea guida igiene mani nell'assistenza sanitaria, DOC AZ 21

		del kit per aerosol terapia, che sono monopaziente, nel caso in cui la somm.ne debba ripetersi ¹⁴		
9	Registrazione dati ¹⁵	Registra l'avvenuta tecnica sull'apposita documentazione.		
10	Accorgimenti	Valuta gli effetti del farmaco all'orario in cui sono attesi i massimi risultati, ritornando dalla persona.		
11	Conoscenze sottese alla tecnica	Motiva scientificamente ogni fase della tecnica ¹⁶		

BIBLIOGRAFIA:

- Sironi C, Baccin G. Procedure per l'assistenza infermieristica. Milano: Elsevier Masson; 2006
- Direzione Medica di Presidio, Azienda USL Valle d'Aosta, Linee Guida Prevenzione delle polmoniti nosocomiali , DOC A 15
- Direzione Aziendale, Azienda Usl Valle d'Aosta, Linea guida igiene mani nell'assistenza sanitaria, DOC AZ 21
- Direzione Strategica, Azienda Usl Valle d'Aosta, Protocollo su differenziazione dei rifiuti, DOC AZ 22
- American Association for Respiratory Care

¹⁴ Direzione Medica di Presidio, Azienda USL Valle d'Aosta, Linee Guida Prevenzione delle polmoniti nosocomiali , DOC A

¹⁵ Sironi C, Baccin G. Procedure per l'assistenza infermieristica. Milano: Elsevier Masson; 2006, pag. 224

¹⁶ Item aggiunto dal Corso di Laurea in Infermieristica di Aosta