



Università degli Studi di Torino  
SCUOLA DI MEDICINA  
Corso di Laurea in Infermieristica  
Sede San Luigi Gonzaga di Orbassano  
Via San Giacomo 2 - 10092 Beinasco (TO)  
Tel.: 011 67081.45-47 Fax: 011 6708161  
e-mail: fcl-med-infsl@unito.it

## ANALISI PROBLEMI ASSISTENZIALI E PIANIFICAZIONE

**MFR San Luigi**

(Servizio/Struttura)

QUADRO CLINICO (PATOLOGIA/INTERVENTO CHIRURGICO/ECC..)

**BPCO/gestione degli occhialini**

PROBLEMA	RILEVAZIONE PROBLEMA E POSSIBILI CAUSE		PIANIFICAZIONE		MODALITA' COLLABORAZIONE CON ALTRE FIGURE PROF.
	OSSERVAZIONI PAZIENTE	STRUMENTI	OBIETTIVI GENERALI	INTERVENTI	
Benessere compromesso correlato all'utilizzo del dispositivo, legato a percepita mancanza di confort	Età, sesso, scolarizzazione.	Intervista al paziente e al caregiver.	Il paziente sarà in grado di riferire una migliorata sensazione di confort dopo 1 settimana	Educare l'assistito ad indossare correttamente il presidio in modo tale da non creargli discomfort. Istruire il paziente in modo che possa comprendere l'importanza del dispositivo in modo da limitare il discomfort nei primi giorni di utilizzo.	OSS
Rischio di infezioni correlato all'uso scorretto del presidio		Depliant informativo sulle infezioni nosocomiali. Intervista al paziente	Il paziente avrà compreso i fattori di rischio per le infezioni delle alte vie aeree e sarà in grado di diminuirne il rischio in 10 giorni	Educare l'assistito a sostituire il dispositivo ogni qualvolta fosse sporco di secrezioni, non lasciarlo cadere per terra e a non appoggiarlo su superfici che possano essere contaminate. Educare l'assistito a cambiare il presidio una volta alla settimana anche se apparentemente pulito	Pneumologo, OSS.

PROBLEMA	RILEVAZIONE PROBLEMA E POSSIBILI CAUSE		PIANIFICAZIONE		MODALITA' COLLABORAZIONE CON ALTRE FIGURE PROF.
	OSSERVAZIONI PAZIENTE	STRUMENTI	OBIETTIVI GENERALI	INTERVENTI	
Rischio di esplosione	Fumatore, maschio BPCO, scolarizzazione	Intervista al paziente e al caregiver, depliant informativo, diario dei parametri.	Il paziente conoscerà e applicherà le norme comportamentali, di sicurezza per utilizzare l'ossigenoterapia in 1 settimana	Si educerà l'assistito rispetto alla conoscenza del rischio di esplosione correlato all'utilizzo congiunto del fumo.	
Rischio di ipossiemia		Prove di funzionalità respiratoria. Test di tolleranza all'ossigeno. Monitoraggio con pulsioossimetro. Monitoraggio EGA. Controllo della diuresi	Il paziente si gestirà in autonomia l'ossigenoterapia domiciliare in 3 settimane	L'assistito verrà educato dall'infermiere 2 volte alla settimana alla conoscenza e gestione di tutti i presidi necessari all'ossigenoterapia domiciliare, quindi all'utilizzo della bombola fissa, al riempimento e all'utilizzo dello stroller. Verrà educato al controllo dei livelli di ossigeno presente in entrambi i presidi in modo da non rimanerne sprovvisto. Gli verranno forniti numeri utili ed indicazione su come interpretare i valori dati dal pulsioossimetro; come percepire e valutare i sintomi di malessere legati all'ipossia.	

				Al paziente verrà insegnato come garantire una corretta idratazione evitando di assumere bevande con effetti diuretici.	
PROBLEMA	RILEVAZIONE PROBLEMA E POSSIBILI CAUSE		PIANIFICAZIONE		MODALITA' COLLABORAZIONE CON ALTRE FIGURE PROF.
	OSSERVAZIONI PAZIENTE	STRUMENTI	OBIETTIVI GENERALI	INTERVENTI	
Rischio di integrità cutanea compromessa	Età, sesso, scolarizzazione.	Braden e Norton	L'assistito non svilupperà lesioni da pressione e parteciperà attivamente alla valutazione del rischio, esprimerà la volontà di partecipare alla prevenzione.	L'assistito verrà educato al corretto posizionamento della ventimask, all'autoispezione con uno specchio dei punti di pressione del presidio quali: naso guance orecchie.	OSS
Alterazione dei tessuti molli del cavo orale		Ispezione visiva e intervista al paziente o al care giver, identificare gli ostacoli alla cura dei denti.	L'assistito non presenterà segni di irritazione della mucosa orale o presenterà segni di guarigione	Il paziente verrà educato sui fattori di rischio che causano le lesioni orali, gli verrà insegnato una corretta igiene orale	Pneumologo, OSS.

QUADRO CLINICO (PATOLOGIA/INTERVENTO CHIRURGICO/ECC..)

**BPCO/gestione della VENTIMASK**