

INDICE

INTRODUZIONE.....	8
PARTE I.....	11
1. DESCRIZIONE DEL CONTESTO E DEL FENOMENO	11
1.1. Insufficienza Respiratoria	11
1.1.1. Definizione e Classificazione	11
1.1.2. Trattamento	12
1.2. Ventilazione non invasiva e cpap.....	13
1.2.1. Introduzione	13
1.2.2. Applicazioni cliniche della CPAP	14
1.2.3. Interfacce per CPAP.....	15
1.3. Casco o Scafandro cpap	16
1.3.1. Caratteristiche generali	16
1.3.2. Vantaggi, svantaggi e rischi	18
1.4. Il casco CPAP nei reparti di degenza comune.....	20
1.4.1. Studi clinici ed evidenze scientifiche	20
1.4.2. Il MET dell' ospedale “Cardinal Massaia” di Asti	23
1.4.3. L' ospedale del futuro.....	24
1.4.4. Pensiero degli infermieri dei reparti di degenza ordinaria (bisogno di formazione)	26
PARTE II	29
2. MATERIALI e METODI	29

2.1.	Disegno di ricerca.....	29
2.2.	Studio osservativo.....	30
2.2.1.	Scelta del campione incluso nello studio	30
2.2.2.	Rilevanza del problema nell' ospedale di Asti.....	31
2.3.	RISULTATI	36
2.3.1.	Creazione di una Guida Tecnica e Piano di Assistenza Standardizzato per la gestione infermieristica del casco CPAP (<i>vedi Allegato 2</i>).....	36
PARTE III	37
3.	CONCLUSIONI E CONSIDERAZIONI FINALI.....	37
3.1.	Considerazioni finali.....	37
3.2.	Criticità.....	39
3.3.	Spunti per futuri approfondimenti	40
BIBLIOGRAFIA	43
Allegato 1 : Criteri clinici di chiamata del MET		46
Allegato 2 : Guida tecnica e Piano Assistenziale Individualizzato per la gestione del paziente in trattamento con casco CPAP con venturimetro.....		48