



AZIENDA OSPEDALIERA DEI COLLI Monaldi –Cotugno-CTO

SCHEDA MENSILE DI VALUTAZIONE DI ADESIONE ALLE PROCEDURE

PLESSO: MONALDI COTUGNO CTO U.O. _____

MESE _____ ANNO _____

PROCEDURE	VALUTAZIONE IN PERCENTUALE			
	INSUFFICIENTE	SUFFICIENTE	BUONO	OTTIMO

LAVAGGIO MANI				
VAP				
CATETERISMO VESCICALE				
CATETERISMO VENOSO CENTRALE				

N° PERSONALE AFFERENTE _____

NOTE: _____

FIRMA COORDINATORE U.O. _____

FIRMA DEL DIRETTORE U.O. _____

NB. La scheda va compilata a cadenza mensile e trasmessa alla Direzione Medica di Presidio



AZIENDA OSPEDALIERA DEI COLLI Monaldi –Cotugno-CTO
SCHEDA GIORNALIERA DI VALUTAZIONE DELL' ADESIONE ALLE PROCEDURE

PLESSO: MONALDI COTUGNO CTO REPARTO _____

MESE _____ ANNO _____ TURNO _____

GIORNI	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	
PROCEDURE																																
IGIENE DELLE MANI																																
PREVENZIONE VAP																																
PREVENZIONE IVU DA CATETERISMO VESCICALE																																
GESTIONE CVC																																
N° PERSONALE PRESENTE																																
N° PAZIENTI RICOVERATI																																
FIRMA OPERATORE																																

LEGENDA: 1 = INSUFFICIENTE 2 = SUFFICIENTE 3 = BUONO 4 = OTTIMO

ELEMENTI DI VALUTAZIONE			
IGIENE DELLE MANI	PREVENZIONE VAP (POLMONITI ASSOCIATE A VENTILAZIONE MECCANICA)	PREVENZIONE INF. VIE URINARIE (IVU) DA CATETERISMO VESCICALE	GESTIONE CVC (CATETERISMO VENOSO CENTRALE)
• Le unghie sono corte, senza smalto e non finte	• Si esegue il lavaggio antisettico delle mani prima di accedere alla sistema	• Si effettua il lavaggio antisettico delle mani prima di intervenire sul sistema	• Si effettua il lavaggio antisettico delle mani prima di accedere alla sistema
• Si osserva l'assenza di monili (anelli, bracciali, orologi)	• Si effettua quotidianamente la pulizia del cavo orale	• La sacca di raccolta è posta al di sotto del livello della vescica	• Le vie di accesso al sistema a circuito chiuso sono provviste di tappini di protezione
• Si esegue il lavaggio delle mani prima del contatto con il paziente	• Vi è la presenza di filtri antibatterici sui circuiti respiratori, e l' assenza di condensa nei circuiti respiratori	• Si effettua l'igiene intima al paziente prima della procedura con antisettico a base di clorexidina	• Si disinfettano le vie di accesso prima di accedere alla sistema
• Si esegue il lavaggio delle mani dopo il contatto con il paziente	• Si effettua la broncoaspirazione con tecnica asettica	• Il catetere è inserito con tecnica asettica	• La medicazione è ispezionata ogni giorno
• Si esegue il lavaggio delle mani alla rimozione dei guanti	• L'angolo della testata del letto è mantenuto a 30-45° di inclinazione.	• Si utilizzano sistemi di raccolta a circuito chiuso	• Si adottano le precauzione di massima sterilità all'atto dell'inserimento
• Si esegue il lavaggio delle mani prima di una manovra asettica	• La pressione della cuffia è mantenuta tra i 20-25 cm H ₂ O	• Si inserisce il catetere solo quando necessario	• Si effettua l'antisepsi della cute e del sito di inserzione con antisettico a base di clorexidina
• Si esegue il lavaggio dopo il contatto con liquidi biologici	• Si effettua il controllo del ristagno gastrico	• Si rimuove il catetere quando non è più necessario	• Si inserisce preferenzialmente il CVC in v. succlavia

EVENTUALI NOTE : _____