



LABORATORIO RELATIVO A : COLLABORARE NELLA GESTIONE DI UN CATETERE VENOSO CENTRALE SKILL N. 65 (la medicazione dell' exite-site)	
COGNOME E NOME:	ANNO DI CORSO: 1 - 2 - 3

OBIETTIVI: Al termine del laboratorio lo studente deve essere in grado di:
 Eseguire correttamente la procedura nel rispetto dei principi di asepsi e della sicurezza dell'assistito
 Utilizzare correttamente i dpi e gestire correttamente il dispositivo c.v.c.
 Tempo previsto per la procedura 30'

	FASI E SEQUENZA OPERATIVA	eseguito correttamente	non eseguito - eseguito non correttamente
ACCERTAMENTO	Identificare l'assistito		
	Verificare la prescrizione medica e/o attenersi ai protocolli specifici della SOD/UO		
	Verificare le condizioni cliniche dell' assistito e la documentazione inf.ca		
	Spiegare la necessità della sostituzione della medicazione e ottenere il consenso all'atto		
PREPARAZIONE DELL'AMBIENTE E DEL MATERIALE	Garantire la privacy, la sicurezza e il comfort termico dell' assistito		
	Preparare il materiale occorrente: carrello con ripiano sanificato, gel antisettico per la frizione alcolica delle mani, guanti monouso non sterili, mascherina e altri D.P.I ritenuti necessari, sacchetto portarifiuti/arcella, telino sterile, guanti monouso sterili, confezioni di garze sterili, soluzione fisiologica in fiale di PVC (se possibile), soluzione antisettica (clorexidina 2% in soluzione alcolica, tintura di iodio, iodoforo o alcol al 70°),preferibilmente in confezioni monodose, feltrini a lento rilascio di clorexidina, sistema di fissaggio tipo sutureless, medicazione trasparente semipermeabile sterile, cerotto in T.N.T.estensibile.		
SICUREZZA ASSISTITO - OPERATORE	Posizionare l'assistito senza cuscino con il capo ruotato dalla parte opposta al punto di inserimento del CVC (se le condizioni cliniche lo permettono)		
	Disporre il sacchetto o arcella portarifiuti sul piano del letto, in uno spazio idoneo		
	Avvicinare il carrello al letto dell'assistito e organizzare gli spazi di lavoro		
	Eseguire l'igiene delle mani		
ESECUZIONE	Indossare i guanti monouso sterili, non sterili e/o altri DPI considerando le condizioni cliniche dell'assistito e le varie fasi della procedura		
	Aprire la confezione del telino sterile e con tecnica asettica dispiegarlo prendendolo per gli angoli		
	Disporre sul campo sterile tutto il materiale necessario, precedentemente preparato, senza contaminarlo		
	Versare su alcune garze sterili la soluzione fisiologica qualora ritenuta necessaria, su altre la soluzione antisettica e lasciarne alcune asciutte		
	Indossare i guanti monouso non sterili e altri DPI considerando le condizioni cliniche dell'assistito		
	Valutare il dolore alla digitopressione		
	Rimuovere la vecchia medicazione evitando di esercitare trazione sul catetere		
	Controllare la stabilità del sistema di fissaggio		
	Osservare attentamente l'emergenza cutanea del catetere accertandosi che non vi siano indizi di complicanze quali: fuoriuscita di liquidi, sangue o pus, arrossamento, edema; in tal caso appoggiare una garza sterile sul sito ed avvisare il medico		
	Gettare il materiale rimosso nell'arcella o nel sacchetto portarifiuti e rimuovere i guanti monouso non sterili		
	Integrare il materiale nel campo sterile se necessario		
	Effettuare l'igiene delle mani		
	Indossare i guanti sterili		
	Effettuare l'antisepsi dell'exite-site: usare un tampone imbevuto di soluzione antisettica appropriata applicando una leggera pressione sul punto di ingresso del catetere con movimenti circolari dal sito di inserzione verso l'esterno. Ripetere l'operazione per 2/3 volte sostituendo la garza ad ogni passaggio. se presenti sangue o altre secrezioni, detergere prima con tamponi imbevuti di soluzione fisiologica da asciugare se in eccesso, con garze sterili. Applicare infine l'antisettico sui lumi per circa 7 cm		
	Rispettare i tempi di contatto dell'antisettico sul sito e lasciare asciugare all'aria		
	Sostituire il sistema di fissaggio se instabile; valutare la caratteristica cutanea del sito di inserzione ed applicare una nuova medicazione sterile in poliuretano semipermeabile o garze sterili e cerotto in TNT estensibile		
	Smaltire il materiale utilizzato secondo normativa vigente		
Rimuovere i guanti sterili. Se indossati altri DPI, rimuoverli seguendo la sequenza prevista			
Aiutare l'assistito a rivestirsi e ad assumere una posizione confortevole. Riposizionare il cuscino			
FASE FINALE	Eseguire l'igiene delle mani		
	Registrare la procedura nella documentazione infermieristica		

CRITERI CHE CONCORRONO ALLA VALUTAZIONE COMPLESSIVA

- 1) Lo studente deve aver rispettato gli elementi ritenuti indispensabili per la sicurezza dell'assistito, dell'operatore e dell'ambiente e il corretto utilizzo del materiale
- 2) linguaggio scientifico appropriato
- 3) capacità di motivare le azioni
- 4) aderenza alle fasi procedurali
- 5) abilità manuale
- 6) rispetto dei tempi previsti

CERTIFICAZIONE SI NO

VALUTAZIONE: _____

II TUTORE/GUIDA DI LABORATORIO _____ STUDENTE _____ DATA _____

NOTE _____

