

	<b>Corso di Laurea in Infermieristica</b> (Sede di Aosta)	Rev. 5 del 20.04.2018
	<b>RILEVAZIONE DELLA PRESSIONE VENOSA CENTRALE          (PVC)</b>	

		Lo studente:	SI	NO
<b>1</b>	<b>Preparazione del materiale<sup>1</sup></b>	Prepara il materiale per la RILEVAZIONE DELLA PVC: <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ set monouso per la rilevazione della PVC</li> <li>▪ manometro a colonna per rilevazione PVC</li> <li>▪ penna dermatografica</li> <li>▪ asta (per supporto colonnina)</li> <li>▪ supporto per flebo (cestello)</li> <li>▪ flacone di soluzione fisiologica (con etichetta anagrafica e data apertura del flacone)</li> <li>▪ deflussore con morsetto</li> <li>▪ guanti monouso non sterili (tecnica NO TOUCH)</li> <li>▪ mascherina con visiera</li> <li>▪ garze sterili</li> <li>▪ antisettico (Clorexidina 2%)</li> <li>▪ tappino sterile</li> <li>▪ contenitore per rifiuti speciali (Sanibox)</li> </ul> <p style="text-align: center;">CONTROLLO SCADENZA MATERIALE ED INTEGRITA' DELLE CONFEZIONI</p>		
<b>2</b>	<b>Igiene delle mani</b>	Esegue l'igiene delle mani. <sup>2</sup>		
<b>3</b>	<b>Rispetto della privacy</b>	Identifica la persona e provvede alla sua riservatezza.		
<b>4</b>	<b>Informazioni alla persona<sup>3</sup></b>	Fornisce le informazioni relative alla procedura		

<sup>1</sup> Sironi C, Baccin G. Procedure per l'assistenza infermieristica. Milano: Masson; 2006, pag. 293

Saiani L, Brugnolli A. Trattato di Cure Infermieristiche, 2° ed. Napoli, Idelson Gnocchi, 2014 pag. 684

<sup>2</sup> Direzione strategica, Azienda USL VdA. Linee Guida per l'igiene mani nell'assistenza sanitaria DOC AZ 21

<sup>3</sup> Saiani L, Brugnolli A. Trattato di Cure Infermieristiche, 2° ed. Napoli, Idelson Gnocchi, 2014 pag. 684

5	Esecuzione della tecnica <sup>4</sup>	Prepara la soluzione fisiologica inserendo il set, facendo defluire l'aria e appendendola al supporto della flebo. <sup>5</sup>		
		Fissa con gli appositi sostegni il manometro all'asta della flebo. <sup>6</sup>		
		Connette la fleboclisi ad un'estremità del manometro a colonna d'acqua e mette in comunicazione, attraverso il rubinetto a 3 vie, la soluzione fisiologica con il manometro a colonna		
		Esegue, agendo sul rubinetto a 3 vie, la "cacciata dell'aria" del tubo di raccordo posto fra il manometro ed il paziente.		
		Riempie la colonna mediante la soluzione fisiologica, eliminando eventuali bolle d'aria e avendo cura di non raggiungere con la soluzione il filtro antibatterico posto all'estremità superiore del manometro (se il filtro si bagnasse perderebbe la sua funzione e potrebbe diventare potenziale fonte di contaminazione oltre a determinare una falsa lettura della PVC tendente al rialzo).		
		Identifica e segna mediante matita dermatografica il punto di repere definito punto 0 (zero) o livello flebostatico (che corrisponde alla proiezione sulla cute della valvola tricuspide - 4° spazio intercostale - sulla linea emiascellare).		
		Posiziona il paziente supino (questa posizione riduce al minimo l'influenza della forza di gravità sul valore della PVC); le misurazioni dei pazienti con difficoltà respiratoria vengono svolte con il paziente in posizione semi seduta a 45°.		
		Colloca il punto 0 della scala graduata del manometro ad acqua in corrispondenza del punto 0 identificato sul paziente.		
		Procede all'igiene delle mani. <sup>7</sup>		
		Indossa i guanti monouso e la mascherina.		
Rimuove il tappino del CVC dal rubinetto, utilizzando una garza sterile imbevuta di antisettico. <sup>8</sup>				
Disinfetta il punto di raccordo del rubinetto. <sup>9</sup>				

<sup>4</sup> Saiani L, Brugnolli A. Trattato di Cure Infermieristiche, 2° ed. Napoli, Idelson Gnocchi, 2014 pag. 684-685

<sup>5</sup> R. Alloni, A. Destrebecq, L. Gianotti, S. Poma. Infermieristica Clinica in Chirurgia. Milano: Casa editrice Hoepli, 2005, pag.303

<sup>6</sup> Ibidem

<sup>7</sup> Direzione strategica Azienda USL VdA. Linee Guida per l'igiene mani nell'assistenza sanitaria.. DOC AZ 21.

<sup>8</sup> Direzione Strategica, Azienda USL VdA. Procedura per la *Prevenzione delle infezioni correlate a cateterismo intravascolare* DOC AZ 45

<sup>9</sup> Ibidem

		Collega il manometro alla via distale del CVC mediante l'apposito tubo di raccordo. <sup>10</sup>		
		Sospende l'infusione se in corso.		
		Agisce sul rubinetto a 3 vie in modo da mettere in comunicazione il CVC con la colonna ad acqua del manometro, escludendo la fleboclisi di soluzione fisiologica.		
		Osserva la discesa del liquido contenuto nella colonna ad acqua e nel momento in cui l'oscillazione si stabilizza registra il valore della PVC in cm di acqua (nel punto che corrisponde al livello superiore di oscillazione).		
		Ripristina la linea infusiva in corso prima della rilevazione della PVC.		
		Riposiziona il paziente garantendo il comfort.		
7	<b>Igiene delle mani</b>	Esegue l'igiene delle mani. <sup>11</sup>		
8	<b>Riordino del materiale</b>	Provvede al riordino ed eventuale ripristino del materiale.		
9	<b>Registrazione dati</b>	Registra la posizione assunta dal paziente durante la rilevazione della PVC (al fine di rendere attendibili le rilevazioni successive) <sup>12</sup> e registra il valore rilevato. <sup>13</sup>		
10	<b>Conoscenze sottese alla tecnica</b>	Motiva scientificamente ogni fase della tecnica. <sup>14</sup>		

#### **BIBLIOGRAFIA:**

- Saiani L, Brugnolli A. Trattato di Cure Infermieristiche, 2° ed. Napoli, Idelson Gnocchi, 2014
- Sironi C, Baccin G. Procedure per l'assistenza infermieristica. Milano: Masson; 2006
- Alloni R, Destrebecq A, Gianotti L, Poma S. Infermieristica Clinica in Chirurgia. Milano: Hoepli, 2005
- Direzione strategica Azienda USL VdA. Linee Guida per l'igiene mani nell'assistenza sanitaria.. DOC AZ 21
- Direzione Strategica, Azienda USL Valle d'Aosta, Procedura per la *Prevenzione delle infezioni correlate a cateterismo intravascolare* DOC AZ 45

<sup>10</sup> Saiani L, Brugnolli A. Trattato di Cure Infermieristiche, 2° ed. Napoli, Idelson Gnocchi, 2014 pag. 684-685

<sup>11</sup> Direzione strategica Azienda USL VdA. Linee Guida per l'igiene mani nell'assistenza sanitaria, DOC AZ 21

<sup>12</sup> Brugnolli A, Saiani L. Trattato di cure infermieristiche. Napoli: Idelson gnocchi/Sorbona: 2010, pag. 672

<sup>13</sup> Sironi C, Baccin G. Procedure per l'assistenza infermieristica. Milano: Masson; 2006, pag. 293

<sup>14</sup> Item aggiunto dal Corso di Laurea in Infermieristica di Aosta.