

Instrução de Processo		Setor	Validade
Manter o sistema de drenagem fechado		Modelo	
Nº	O que fazer?	Imagem	Como fazer?
1	Higienizar as mãos	 <p>Água e sabão Álcool gel</p>	A) Higienizar as mãos imediatamente antes de higienizar a superfície que servirá de apoio, conforme padronizado na instituição (40 segundos com água e sabão ou 20 segundos com álcool em gel).
2	Realizar paramentação	<p>A) </p> <p>B)  <p>Água e sabão Álcool gel</p> <p>C) </p> </p>	<p>A) Coloque máscara cirúrgica e óculos de proteção;</p> <p>◆ B) Higienizar as mãos conforme padronizado na instituição (40 segundos com água e sabão ou 20 segundos com álcool em gel), imediatamente antes de calçar as luvas de procedimento</p> <p>C) Com as mãos secas calçar as luvas de procedimento. Segurar a luva pela borda, com os dedos para baixo, mantendo o polegar à frente.</p>

3	Preparar os materiais	<p>A)</p>  <p>B)</p>  <p>C) D)</p>  <p>E)</p> 	<p>◆ A) Abrir os materiais com técnica asséptica.</p> <p>Na utilização de gaze</p> <p>B) Não encostar a ponta do frasco do álcool à 70% na gaze estéril e colocar uma quantidade que garanta que a gaze fique úmida.</p> <p>Na utilização de agulha</p> <p>C) Utilizar a agulha 30x07</p> <p>D) Conectar a agulha na seringa de forma firme</p> <p>E) Deixar próximo do paciente os materiais que serão utilizados para coleta de urina.</p>
4	Limpar a porta lateral (válvula ejetora)	<p>A)</p>  <p>B)</p> 	<p>◆ A) Limpar porta coletora com a gaze/swab álcool de maneira firme, com movimentos circulares em direção única por 10 segundos.</p> <p>B) Repetir o processo de limpeza com nova gaze/swab álcool se sujidade na porta coletora ou na gaze/swab utilizado.</p>

5	Coletar Urina	<p>A)</p>  <p>B)</p> 	<p>A) Conectar seringa de bico na porta coletora do CVD;</p> <p>B) Aspirar a quantidade necessária da amostra de urina localizada acima do a pinça corta fluxo em técnica asséptica.</p> <p>ou</p> <p>A) Conectar a ponta da agulha na porta coletora do CVD;</p> <p>B) Aspirar a quantidade necessária da amostra de urina localizada acima da pinça corta fluxo técnica asséptica.</p> <p>Obs: o sistema de drenagem não deverá ser aberto para coletar amostra de urina, caso o CVD não possua a porta coletora todo o sistema do CVD (cateter e bolsa) deveram ser trocados utilizando técnica estéril antes da coleta de urina.</p>
6	Armazenar a amostra	<p>A)</p>  <p>B)</p> 	<p>A) Coletar a amostra de urina sem contaminação, não permitindo que a ponta da seringa, agulha ou a parte interna do recipiente de armazenamento da amostra encostem em locais contaminado.</p> <p>B) Armazenar a urina coletada em recipiente estéril padronizado pela instituição.</p> <p>C) Desclampear a extensão do CVD</p> <p>D) Encaminhar amostra coletada rapidamente para o laboratório conforme padronizado pela instituição.</p>

7	Retirar Luva de procedimento	<p>A)</p>  <p>B)</p> 	<p>A) Segurar com a mão dominante a luva oposta pela palma da mão e puxar para frente;</p> <p>B) A seguir introduzir a outra mão por dentro da manga e puxar.</p>
8	Higienizar as mãos	 <p>Água e sabão</p>  <p>Álcool gel</p>	<p>A) Higienizar as mãos após término do procedimento (40 segundos com água e sabão ou 20 segundos com álcool em gel).</p>

	Dicas de Segurança
	PONTOS CHAVE!!

