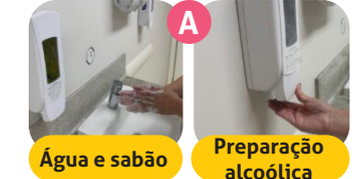
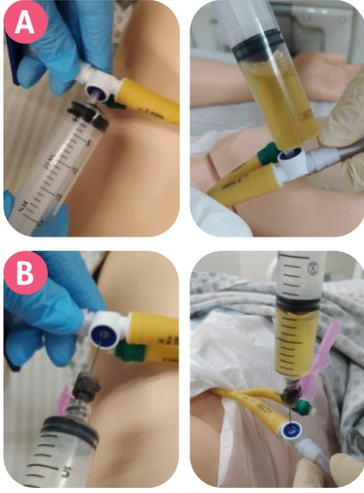


Nº	O que fazer?	Imagem	Como fazer?
1	Higienizar as mãos	 <p>Água e sabão Preparação alcoólica</p>	<ul style="list-style-type: none"> a) Higienizar as mãos após o término do procedimento, com preparação alcoólica (20 a 30 seg) ou com água e sabão (40 a 60 seg).
2	Realizar paramentação	 <p>Água e sabão Preparação alcoólica</p>	<ul style="list-style-type: none"> a) Coloque máscara cirúrgica e óculos de proteção; b) Higienizar as mãos após o término do procedimento, com preparação alcoólica (20 a 30 seg) ou com água e sabão (40 a 60 seg). ! Higiene de mãos antes da realização de procedimento (Momento 2). 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.
3	Preparar os materiais	 <p>Água e sabão Preparação alcoólica</p>	<ul style="list-style-type: none"> a) Desinfectar a superfície que servirá de apoio para os materiais com produto padronizado; b) Higienizar as mãos com preparação alcoólica (20 a 30 seg) ou com água e sabão (40 a 60 seg); c) Organizar todos os materiais que serão utilizados sobre a superfície de apoio; d) Abrir os materiais com técnica asséptica. Na utilização de gaze d1) Não encostar a ponta do frasco do álcool à 70% na gaze estéril e colocar uma quantidade que garanta que a gaze fique úmida. Na utilização de agulha d.2) Utilizar a agulha 30x07. d.2.1) Conectar a agulha na seringa de forma firme. e) Deixar próximo do paciente os materiais que serão utilizados para coleta de urina.
4	Limpar a porta lateral (válvula ejetora)		<ul style="list-style-type: none"> a) Limpar porta coletora com a gaze/swab álcool de maneira firme, com movimentos circulares em direção única por 10 segundos; b) Repetir o processo de limpeza com nova gaze/swab álcool se sujidade na porta coletora ou na gaze/swab utilizado.

Pontos importantes

Momento da Higiene de Mãos

Nº	O que fazer?	Imagem	Como fazer?
5	Coletar Urina		<p>a) Conectar seringa de bico na porta coletora do CVD;</p> <p>b) Aspirar a quantidade necessária da amostra de urina localizada acima da 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 tubo da bolsa do CVD não tenha porta de coleta, deve-se realizar a troca de todo o sistema (cateter e bolsa), utilizando técnica estéril antes da coleta de urina, nos casos em que não houver contraindicação clínica.</p>
6	Armazenar a amostra		<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 contaminados.</p> <p>b) Armazenar a urina coletada em recipiente estéril padronizado pela instituição.</p> <p>c) Abrir a pinça corta fluxo (desclampar), mantendo o fluxo de urina livre, evitando dobras e acotovelamentos do sistema de drenagem.</p> <p>d) Encaminhar amostra coletada rapidamente para o laboratório conforme padronizado pela instituição.</p>
7	Retirar Luva de procedimento		<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>a) Higienizar as mãos após o término do procedimento, com preparação alcoólica (20 a 30 seg) ou com água e sabão (40 a 60 seg);</p> <p>! Higiene de mãos após a exposição a fluidos corpóreos (Momento 3).</p>

! Pontos importantes

! Momento da Higiene de Mãos