|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Instrução de Processo** | Setor | Validade |
| **Manter o sistema de drenagem fechado** | Modelo |  |
| **Nº** | **O que fazer?** | **Imagem** | **Como fazer?** |
| 1 | Higienizar as mãos |   **Água e sabão Preparação alcóolica** | 1. A) Higienizar as mãos com preparação alcoolica (20 a 30 seg) ou com agua e sabão (40 a 60 seg), antes de iniciar o procedimento.
 |
| 2 | Preparar os materiais | A) B) C) D) E) | * A) Abrir os materiais com técnica asséptica.

**Na utilização de gaze**1. 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**1. Utilizar a agulha 30x07
2. Conectar a agulha na seringa de forma firme

Deixar próximo do paciente os materiais que serão utilizados para coleta de urina. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 3 | Realizar paramentação | A)B)  **Água e sabão Preparação alcóolica**C)  | 1. Coloque máscara cirúrgica e óculos de proteção;
2. Higienizar as mãos (20 a 30 seg com preparação alcoolica ou 40 a 60 seg com água e sabão), imediatamente antes de calçar as luvas de procedimento

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. |
| 4 | Limpar a porta lateral (válvula ejetora) | A)B)A)B) | * 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 ouna gaze/swab utilizado. |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 5 | Coletar Urina | A)B)  | 1. Conectar seringa de bico na porta coletora do

CVD;1. Aspirar a quantidade necessária da amostra de urina localizada acima do a pinça corta fluxo em

técnica asséptica. ou1. Conectar a ponta da agulha na porta coletora do CVD;
2. Aspirar a quantidade necessária da amostra de urina localizada acima da pinça corta fluxo técnica

asséptica.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. |
| 6 | Armazenar a amostra | A)B) | 1. 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.1. Armazenar a urina coletada em recipiente estéril padronizado pela instituição.
2. Desclampear a extensão do CVD D)Encaminhar amostra coletada rapidamente para o laboratório conforme padronizado pela instituição.
 |



|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 7 | Retirar Luva de procedimento | A) B) | 1. Segurar com a mão dominante a luva oposta pela palma da mão e puxar para frente;
2. A seguir introduzir a outra mão por dentro da manga e puxar.
 |
| 8 | Higienizar as mãos |   **Água e sabão Preparação alcóolica** | Higienizar as mãos com preparação alcoolica (20 a 30 seg) ou com agua e sabão (40 a 60 seg) |
|  | Higiene de mãos após a exposição a fluidos corporeos**(Momento 3).** |
|  |

|  |
| --- |
|  **Dicas de Segurança** |
| ◆ **Ponto Chave!** | Aviso com preenchimento sólido**Momentos de Higiene de mãos** |