

## FIP Desinfecção Conexões - Sistema fechado

**Processo:** Desinfecção das conexões do cateter com sistema fechado

**Materiais importantes/item principal envolvido:** conexão do cateter

**Outros Equipamentos e materiais:**

- Swab de álcool / gaze com álcool
- conector valvulado

ETAPAS IMPORTANTES	PONTOS-CHAVE	RAZÕES
Qualquer segmento lógico que ajuda a avançar ou agrega valor ao processo	Qualquer coisa que poderá: 1. Aumentar o sucesso = qualidade 2. Segurança = evitar dano 3. Habilidade = técnica ou destreza especial para facilitar o processo (manha)	Razões lógicas para executar os pontos-chaves
1. Higienizar as Mãos	1. Conforme padronizado na instituição	1. Não levar contaminação para o paciente/ cateter
2. Abrir álcool swab  Ou  Abrir a gaze estéril e umedecer o material com álcool a 70%	1. Abrir o swab de álcool deixando os materiais próximos ao paciente  Ou  1. Abrir em técnica asséptica a gaze, 2. Não encostar a ponta do frasco na gaze 3. Colocar quantidade que garanta que a gaze fique úmida.	1. Evitar contaminação do álcool swab/ gaze e manter os materiais disponíveis para facilitar o processo  Ou  1. Evitar a contaminação da gaze. 2. Evitar a contaminação da gaze 3. Garantir o conteúdo alcoólico necessário para desinfecção
3. Realizar Limpeza do conector valvulado	1. Segurar a ponta do cateter sem deixar que o mesmo encoste em qualquer superfície 2. Limpar de maneira firme, com movimentos circulares envolvendo a ponta do conector valvulado em direção única por 10 segundos  (Contar 1001, 1002, 1003, 1004, 1005...1010)  3. Repetir o processo de limpeza com novo swab / gaze, se observado sujidade na ponta do conector valvulado ou no swab/ gaze utilizado.	1. Evitar contaminação da ponta do conector valvulado 2. . Garantir a desinfecção em toda superfície e ponta do conector valvulado, permitindo o tempo de ação do álcool. 3. Garantir que a ponta do conector valvulado esteja limpa.

4. Higienizar as Mãos	2. Conforme padronizado na instituição	1. Não levar contaminação para o paciente/ cateter
-----------------------	--	--

2. Início:

3. Fim: