

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.DENF.077 – Página 1/4	
Título do Documento	IRRIGAÇÃO VESICAL CONTÍNUA	Emissão: 12/06/2025	Próxima revisão: 12/06/2027
		Versão: 03	

1. OBJETIVOS

- Intilar solução para lavagem contínua da bexiga;
- Remover sedimentos, coágulos, urina em decomposição ou fins terapêuticos.

2. MATERIAL

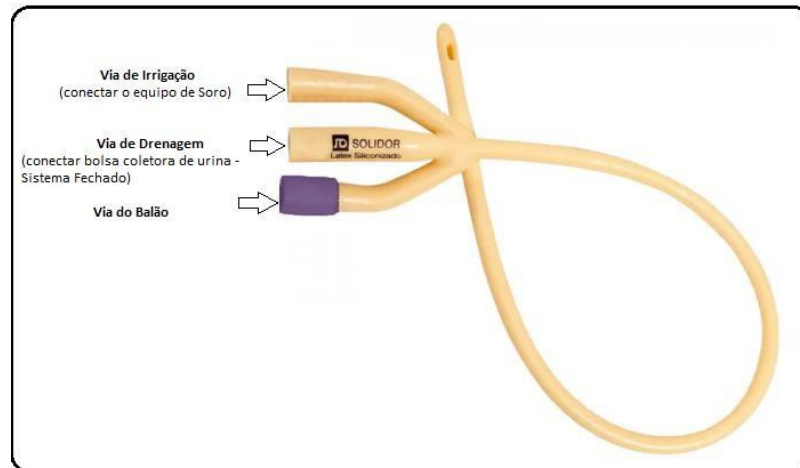
- Biombo;
- 01 bandeja;
- 01 par de luvas de procedimento;
- 01 par de luvas estéreis;
- Bacia com água morna;
- Sabão neutro;
- Compressas;
- 01 kit de sondagem vesical;
- 02 pacotes de gaze;
- Solução de Clorexidina Aquoso a 2%;
- 01 sonda vesical de três vias de calibre adequado;
- 01 bolsa coletora de urina (sistema fechado);
- 01 agulha para aspiração;
- 01 seringa de 20 ml (deve ter ponta luer slip - simples - que encaixe no dispositivo de preenchimento do balonete da sonda);
- 02 flaconetes de água destilada estéril de 10 ml;
- Xilocaína gel 2%.
- Micropore;
- Saco para lixo comum;
- Equipo de soro;
- Suporte de soro;
- SF 0,9% conforme prescrição médica;
- Planilha de controle de irrigação.

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.DENF.077 – Página 1/4	
Título do Documento	IRRIGAÇÃO VESICAL CONTÍNUA	Emissão: 12/06/2025	Próxima revisão: 12/06/2027
		Versão: 03	

3. DESCRIÇÃO DOS PROCEDIMENTOS

- 1º. Higienizar as mãos (PRT.CCIRAS.001);
- 2º. Preparar o material necessário e levar até o paciente; 3º. Apresentar-se ao paciente, conferindo sua identificação; 4º. Orientá-lo quanto ao procedimento que será realizado;
- 5º. Verificar se o paciente está usando SVD três vias (Figura 1), e caso necessário, realizar o procedimento de sondagem conforme POP.DENF.015;

Figura 1 - Sonda Foley 3 vias.



Fonte: <https://medalpha.corpsuite.com.br/sondas/zzkitml-sonda-foley-3-vias-n22-solidor-kit-c10>.

- 6º. Esvaziar a bolsa coletora de urina (caso o paciente já esteja fazendo uso de sonda 3 vias previamente);
- 7º. Colocar o frasco de SF 0,9% no suporte de soro;
- 8º. Realizar assepsia com clorexedina alcoólica na conexão de irrigação da sonda e conectar ao equipo;
- 9º. Deixar infundir o soro em gotejamento conforme prescrição médica, trocando o frasco imediatamente ao fim da infusão;
- **OBS:** a demora na troca do frasco pode causar obstrução na sonda se houver coágulos;
- 10º. Não desconectar o cateter ou tubo de drenagem;
- 11º. Manter sempre a bolsa coletora abaixo do nível da bexiga e esvaziar a bolsa coletora quando ela atingir 2/3 da capacidade;
- 12º. Retirar as luvas e higienizar as mãos (PRT.CCIRAS.001);

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.DENF.077 – Página 1/4	
Título do Documento	IRRIGAÇÃO VESICAL CONTÍNUA	Emissão: 12/06/2025	Próxima revisão: 12/06/2027
		Versão: 03	

- 13º. Deixar o paciente confortável;
- 14º. Deixar o ambiente em ordem;
- 15º. Calçar luvas e encaminhar os materiais contaminados ao lixo infectante; 16º. Retirar as luvas e higienizar as mãos (PRT.CCIRAS.001);
- 17º. Realizar o balanço de volume infundido e drenado (o saldo positivo refere-se ao valor de diurese do paciente);
- 18º. Realizar a anotação do procedimento no prontuário eletrônico AGHUX, relatando a quantidade de diurese presente no coletor antes da retirada do cateter, e suas características, assim como a característica do líquido drenado após a irrigação.

- Observações

- No que compete a equipe de enfermagem: este procedimento pode ser executado pelo enfermeiro e/ou técnico de enfermagem sob supervisão.
- Não compartilhar recipiente para esvaziar a bolsa coletora com outros pacientes, para evitar contaminação cruzada.
- Antes de esvaziar a bolsa coletora, indica-se realizar a higiene das mãos e calçar luvas de procedimento. Após o esvaziamento, limpar a extremidade da bolsa coletora “local de drenagem” com bola de algodão embebida em álcool a 70%.
- Observar sinais de obstrução como distensão abdominal, dor e não drenagem na bolsa coletora. Comunique imediatamente o médico, realize medidas para desobstrução e registre o ocorrido.
- Em caso de suspensão da irrigação vesical, o procedimento deve ser estéril e, após a assepsia da conexão, deve ser colocado um ocluser.

4. REFERÊNCIAS

CARMAGNANI, M. I. S.; FAKIH, F. T.; CANTERAS, L. M. S.; TERERAN, N. P; CARNEIRO, I. A. **Procedimentos de Enfermagem - Guia Prático**. 2ª edição. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 04/2017.

HU-UFGD. Hospital Universitário da Universidade Federal da Grande Dourados. Unidade de Vigilância em Saúde. Comissão de Controle de Infecções Relacionadas a Assistência à Saúde. **PRT nº 01 Higiene das Mãos**. 11ª edição. Publicado no Boletim de Serviço nº 366 de 23/06/2023, Portaria nº 104 de 29/06/2023. Dourados, 2023. Disponível em: <<<https://www.gov.br/ebserh/pt-br/hospitais-universitarios/regiao-centro-oeste/hu-ufgd/aceso-a-informacao/pops-protocolos-e-processos/gad/prt-cciras-001-higiene-de-maos.pdf>>. Acesso em: 10/06/2025.

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.DENF.077 – Página 1/4	
Título do Documento	IRRIGAÇÃO VESICAL CONTÍNUA	Emissão: 12/06/2025	Próxima revisão: 12/06/2027
		Versão: 03	

HU-UFGD. Hospital Universitário da Universidade Federal da Grande Dourados. Ministério da Educação. EBSERH. **POP.DENF.015 – Cateterismo vesical de demora feminino**. Versão 5. Publicado no Boletim de Serviço nº 590, de 13 de maio de 2025. Disponível em: < <https://www.gov.br/ebserh/pt-br/hospitais-universitarios/regiao-centro-oeste/hu-ufgd/aceso-a-informacao/pops-protocolos-e-processos/gad/pop-denf-015-cateterismo-vesical-de-demora-feminino-v-5.pdf>> Acesso em: 10/06/2025.

HU-UFGD. Hospital Universitário da Universidade Federal da Grande Dourados. Ministério da Educação. EBSERH. **POP.DENF.016 – Cateterismo vesical de demora masculino**. Versão 5. Publicado no Boletim de Serviço nº 590, de 13 de maio de 2025. Disponível em: < <https://www.gov.br/ebserh/pt-br/hospitais-universitarios/regiao-centro-oeste/hu-ufgd/aceso-a-informacao/pops-protocolos-e-processos/gad/pop-denf-016-cateterismo-vesical-de-demora-masculino-v-5-1.pdf>> . Acesso em: 10/06/2025.

5. HISTÓRICO DE REVISÃO

VERSÃO	DATA	DESCRIÇÃO DA ALTERAÇÃO
01	29/12/2020	Elaboração do POP de Irrigação vesical contínua.
02	21/11/2023	Revisão e atualização de referências
03	10/06/2025	Revisão e atualização de referências

Elaboração Shanna Machado de Sousa	Data: 29/12/2020
Revisão 2ª Versão: Ely Bueno da Silva Bispo 3ª Versão: Shislene Espíndola Lopes	Data: 21/11/2023 Data: 10/06/2025
Validação Fuad Fayez Mahmoud – STGQ	Data: 11/06/2025
Aprovação Rodrigo Alexandre Teixeira – Chefe da DENF Tiago Amador Correia – Gerente de Atenção à Saúde	Data: 10/06/2025 Data: 12/06/2025

Assinado eletronicamente no processo SEI 23529.008089/2025-65