

Procedimento Operacional Padrão (POP)



Assistência de Enfermagem

Título

NEPEN/DE/HU

Próxima

Versão: 02

	Coleta de Urina de 24 Horas para Análise Laboratorial		revisão: 2019
Elaborado por: Carla Pauli		Data da criação: 01/08/2014	
Revisado por: Membros permanentes do NEPEN		Data da revisão: 11/08/2015 Data da 2º revisão: 19/10/2017	
Aprovado por: Diretoria de Enfermagem		Data da aprovação: 19/10/2017	

Local de guardo do documento: Rede/obelix/POP

Responsável pelo POP e pela atualização: Membros permanentes do NEPEN e Diretoria de Enfermagem

Objetivo:

- -Padronizar condutas relacionadas às técnicas de coleta de urina de 24 horas para análise laboratorial
- -Relacionar os procedimentos necessários para a coleta de urina de 24 horas para análise laboratorial.
- -Melhorar a segurança do cliente minimizando erros na coleta de urina de 24 horas para análise laboratorial.
- -Fornecer subsídios para implementação e acompanhamento da coleta de urina de 24 horas para análise laboratorial.

Setor: Todos os setores assistenciais Agente(s): Auxiliar ou Técnico de Enfermagem e Enfermeiro

1. CONCEITO

É o ato de realizar coleta de urina de 24 horas para análise laboratorial.

2. MATERIAIS NECESSÁRIOS

Bandeja, etiqueta para identificação, luvas de procedimento, frascos para condicionamento da amostra devidamente identificado.

3. ETAPAS DO PROCEDIMENTO

Coleta de Urina de 24 horas

- 1. Higienizar as mãos com água e sabão, secar com papel toalha;
- 2. Reunir o material necessário numa bandeja;
- 3. Identificar o frasco com o nome completo do paciente, leito hospitalar, local da coleta, data e hora;
- 4. Conferir o nome do cliente;
- 5. Explicar ao cliente e ao acompanhante o procedimento a ser realizado;
- 6. Desprezar a primeira micção do dia e anotar o horário no frasco;
- 7. Colher todas as micções do dia e da noite, inclusive a primeira micção do dia seguinte;
- 8. Registrar o horário da última coleta, tampar o frasco, colocar em saco plástico limpo;
- 9. Encaminhar ao laboratório juntamente com o pedido médico;
- 10. Higienizar as mãos;
- 11. Checar na prescrição médica;
- 12. Realizar as anotações de enfermagem no prontuário: volume total, aspecto da urina e horário de término da coleta Assinar e carimbar

Coleta de Urina de 24 horas por Cateter Vesical de Demora

- 1. Higienizar as mãos com água e sabão, secar com papel toalha;
- 2. Reunir o material necessário numa bandeja:
- 3. Identificar o frasco com o nome completo do paciente, leito hospitalar, local da coleta, data e hora;
- 4. Conferir o nome do paciente;
- 5. Explicar ao paciente e ao acompanhante o procedimento a ser realizado;
- 6. Calçar luvas, máscara e óculos de proteção (EPI);
- 7. Desprezar o primeiro conteúdo da bolsa coletora e anotar a data e horário no frasco;
- 8. Coletar todas as micções do dia e da noite, inclusive o conteúdo do dia seguinte seguir os horários de rotina (06 12 18) e/ou quando a bolsa estiver no limite de acondicionamento e anotar o volume retirado no prontuário do paciente;
- 9. Anotar todos os volumes e características do material a cada coleta;
- 10. Acondicionar o frasco em geladeira apropriada nos intervalos das coletas;
- 11. Ao término das 24h proceder o fechamento do frasco adequadamente, acondicioná-lo em saco plástico e encaminhar para o laboratório com data e horário do término da coleta;

- 12. Desprezar os EPI's em local apropriado, exceto os óculos que deverão ser higienizados com água e sabão;
 - 13. Proceder a higienização da bandeja com água e sabão, secar e armazenar no local apropriado;
 - 14. Higienizar as mãos com água e sabão, e proceder a secagem com papel toalha;
- 15.Realizar as anotações de enfermagem no volume total, aspecto da urina e horário de término da coleta. Assinar e carimbar.

4. REFERÊNCIAS

BORTOLOZO, N. M. et al. **Técnicas em enfermagem:** passo a passo. Botucatu: EPUB, 2007.

CARMAGNANI, M. I. S. et al. **Procedimentos de enfermagem:** guia prático. Rio deJaneiro: Guanabara Koogan, 2009.

PRADO, M.L., GELBCKE, F.L. **Fundamentos para o cuidado profissional de enfermagem.** Florianópolis-SC, 2013.