

<b>FCECON</b>	<b>PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO – POP</b>	<b>Página:</b> 1 de 2
<b>ÁREA EMITENTE:</b> UTI PEDIÁTRICA		
<b>ASSUNTO:</b> TROCA DE FRASCO DE DRENAGEM TORÁCICA		
<b>1. Objetivo:</b> 1.1. Evitar refluxo do líquido drenado, prevenir infecção e medir o volume drenado.		
<b>2. Considerações Gerais:</b> 2.1. Evitar trocar o sistema coletor de drenagem torácica. 2.2. Mensura-se e esvazia-se o frasco quando necessário, ou pelo menos a cada 24 horas, e reutiliza-se o frasco para o mesmo paciente, desde que seja realizada a técnica asséptica e se utilize água estéril para refazer o selo d'água.		
<b>3. Materiais Necessários:</b> 3.1. Bandeja; 3.2. Água estéril; 3.3. Esparadrapo ou fita hipoalergênica; 3.4. Frasco de drenagem de tórax; 3.5. Luvas de procedimento; 3.6. Gazes; 3.7. Pinças (Kocker ou Kelly).		
	<b>4. PROCEDIMENTO</b> 4.1. Higienizar as mãos; 4.2. Providenciar material necessário; 4.3. Calçar as luvas de procedimento; 4.4. Preparar o frasco coletor no posto de enfermagem; 4.3. Colocar água esterilizada no frasco até assegurar a imersão de 2 cm no fundo do frasco coletor; 4.4. Prender no frasco uma fita em posição vertical, e marcar o nível de água com um traço (caso o frasco não tenha a medida centimetrada), anotando a hora e a data da troca.	

<p style="text-align: center;"><b>Responsável</b> Enfermeiro</p>	<p>4.5. Reunir o material em bandeja e levar para o quarto do paciente;</p> <p>4.6. Orientar paciente sobre o procedimento;</p> <p>4.7. Higienizar novamente as mãos;</p> <p>4.8. Pinçar o dreno próximo ao tórax, com pinça de Kocker ou Kelly;</p> <p>4.9. Retirar o copo do frasco e colocar imediatamente o novo copo do frasco já preparado, observando se está bem fechado;</p> <p>4.10. Retirar a pinça com o frasco de drenagem abaixo do nível do tórax paciente;</p> <p>4.11. Observar se há oscilação e drenagem e, se necessário, faça uma ordenha na extensão;</p> <p>4.12. Posicionar o frasco, para evitar formação de alças (cotovelo) e colocar sob a cama, abaixo do nível do tórax (60 a 90 cm) e devidamente protegido de quedas acidentais;</p> <p>4.13. Medir volume drenado do frasco retirado;</p> <p>4.14. Retirar as luvas de procedimento;</p> <p>4.15. Recolher material, mantendo a unidade organizada;</p> <p>4.16. Encaminhar material permanente para o expurgo;</p> <p>4.17. Lavar bandeja com água e sabão, secar com papel-toalha e passar álcool a 70%;</p> <p>4.18. Higienizar as mãos;</p> <p>4.19. Checar e registrar procedimento realizado.</p>
<p><b>Sigla</b> TFDT</p>	<p><b>Página</b> 2 de 2</p>

#### REFERÊNCIAS

CARMANGNANI, M.I.S. et al. **Procedimentos de Enfermagem**: guia prático. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan. 2011.

POTTER, P.A; PERRY, A.G. **Fundamentos de Enfermagem**. 7ª Ed. Rio de Janeiro: Elsevier, 2012.

# Fundação Centro de Controle de Oncologia do Amazonas

## Procedimento Operacional Padrão- POP Troca de Frasco de Drenagem Torácica UTI PED - TFDT/094

**Rev: 03**

<b>Código</b>	<b>Data Emissão</b>	<b>Data de Vigência</b>	<b>Próxima Revisão</b>	<b>Revisão</b>
UTI PED -TFDT/094	SETEMBRO/2023	2023/2026	SETEMBRO/2026	03

Elaborado por:  <b><i>Kelly Ann Rayol F. Jobin</i></b> <b><i>Enf<sup>a</sup> Supervisora</i></b> <b><i>UTI PEDJÁTRICA</i></b> <b><i>COREN: 263805</i></b>	Verificado por:  <b><i>Skirley Fragoso Monteiro</i></b> <b><i>Chefe de Departamento de</i></b> <b><i>Enfermagem</i></b> <b><i>COREN: 98228</i></b>	Aprovado por:  <b><i>Glauciane Moreira Neves</i></b> <b><i>Presidente da CCJH</i></b> <b><i>COREN:98226</i></b>
--	---	---

---

Documento exclusivo à Fundação CECON. Proibida reprodução.