

FCECON	PROCEDIMENTO OPERACIONAL PADRÃO - POP	Página: 1 de 2
ÁREA EMITENTE: COMISSÃO DE CONTROLE DE INFECÇÃO HOSPITALAR		
ASSUNTO: TÉCNICA DE CURATIVO		
1. Objetivo: Promover a cicatrização, eliminando fatores negativos que possam retardá-la.		
<p>2. Materiais Necessários</p> <p>2.1 CM</p> <p>2.2 Gazes estéreis</p> <p>2.3 S. F. 0,9 %</p> <p>2.4 Esparadrapo ou fita hipoalergênica</p> <p>2.5 Seringa 20 ml</p> <p>2.6 Agulha 40x12</p> <p>2.7 Luva estéril</p> <p>2.8 Lâmina de bisturi nº 23 (se necessário)</p> <p>2.9 Bacia ou cuba estéril (se necessário)</p> <p>2.10 Ataduras de crepe (se necessário)</p> <p>2.11 Abdominal de compressa estéril (se necessário)</p>		
Responsáveis Enfermeiros, técnico de enfermagem	<p>3. PROCEDIMENTO</p> <p>3.1 Lavar as mãos;</p> <p>3.2 Reunir todo material, e levá-lo próximo ao leito do paciente;</p> <p>3.3 Explicar ao paciente o procedimento a ser realizado;</p> <p>3.4 Proteger o paciente com biombo, se necessário;</p> <p>3.5 Manter o paciente em posição adequada, expondo apenas a área a ser tratada;</p> <p>3.6 Proteger a roupa de cama com impermeável sob o local do curativo;</p> <p>3.7 Abrir o pacote de curativo do paciente, com técnica asséptica;</p> <p>3.8 Colocar as pinças com os cabos voltados para as bordas do campo;</p> <p>3.9 Colocar gazes em qualidade suficiente sobre o campo estéril;</p> <p>3.10 Remover o curativo com a pinça anatômica, desprezando-a na borda do campo;</p> <p>3.11. Lavar todos os campos subtotais com jato de soro fisiológico à 0,9%, utilizando seringa de 20 ml com agulha 40x12, colocando uma gaze do lado oposto para reter a solução;</p> <p>3.12 Limpar bordas da ferida;</p>	

<p style="text-align: center;">Responsáveis Enfermeiros, técnico de enfermagem</p>	<p>3.13 Lavar o leito da ferida com grande quantidade de S.F. 0,9% através de pequenos fatos com seringa de 20 ml e agulha de 40x12;</p> <p>3.14 Colocar abdominal, compressa ou lençol próximo á ferida para reter a solução drenada;</p> <p>3.15 Se indicado, remover fibrina ou tecido desvitalizado utilizando desbridamento cirúrgico ou mecânico com gaze embebida em S.F. 0,9% com o cuidado de executar o procedimento com movimentos leves e lentos para não prejudicar o processo de cicatrização;</p> <p>3.16 Ocluir a ferida;</p> <p>3.17 Colocar o nome, a data e horário sobre o curativo, quando estiver coberto;</p> <p>3.18 Higienizar as mãos;</p> <p>3.19 Anotar no relatório ou registro de Enfermagem: o procedimento realizado e as características da ferida e o aprazamento para a troca do curativo.</p>
<p style="text-align: center;">Sigla TC</p>	<p style="text-align: center;">Página 2 de 2</p>

REFERÊNCIAS

- JORGE, S. A. et al. **Abordagem Multiprofissional do Tratamento de Feridas**. São Paulo. Editora Atheneu, 2003.
- CARMAGNANI, M.I.S. et al. **Procedimentos de Enfermagem**: Guia prático. 1ª Ed. Rio de Janeiro. Ed. Guanabara Koogan, 2011.
- IRION, G. **Feridas: Novas Abordagens, Manejo Clínico e Altas em Cores**. Rio de Janeiro: Guanabara Koogan, 2005.

Fundação Centro de Controle de Oncologia do Amazonas

Procedimento Operacional Padrão- POP Técnica de Curativo CCIH – TC/102

Rev:03

Código	Data Emissão	Data de Vigência	Próxima Revisão	Revisão
CCIH – TC /102	SETEMBRO/2023	2023/2026	SETEMBRO/2026	03

Elaborado por: <i>Gláuciane Moreira Neves</i> <i>Presidente da CCJH</i> <i>COREN:98226</i>	Verificado por: <i>Skirley Fragozo Monteiro</i> <i>Chefe de Departamento de</i> <i>Enfermagem</i> <i>COREN: 98228</i>	Aprovado por: <i>Marielle Colares M Martins</i> <i>Gestora do NSP</i> <i>COREN: 146256</i>
--	---	--