

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.DivENF.062- Página 1/7	
Título do Documento	CURATIVO EM CATETER VENOSO CENTRAL TOTALMENTE IMPLANTADO (CVC-TI)	Emissão: 27/09/2021 Versão:1	Próxima revisão: 27/09/2023

1. OBJETIVO

Padronizar as condutas quanto à realização de curativo em cateter venoso central totalmente implantado (CVC-TI).

2. RESPONSÁVEL

Enfermeiro.

3. MATERIAIS NECESSÁRIOS

- Bandeja;
- EPI`s : gorro, máscara cirúrgica, óculos de proteção;
- Clorexidina alcoólica a 0,5%;
- Luvas de procedimento;
- Gaze estéril;
- Filme transparente de poliuretano estéril;
- Fita adesiva hipoalergênica ou esparadrapo;
- Luvas estéreis;
- Álcool a 70%;
- Saco plástico;
- kit para curativo estéril, se disponível.

4. DESCRIÇÃO DO PROCEDIMENTO

4.1. Curativo em CVC-TI

- 4.1.1. Realizar a higienização das mãos conforme protocolo PRT. NSP.002 – Higienização das mãos;
- 4.1.2. Paramentar-se com os EPI`S;
- 4.1.3. Reunir os materiais em uma bandeja;
- 4.1.4. Comunicar e explicar o procedimento ao paciente e ao acompanhante;
- 4.1.5. Checar a identificação do paciente na pulseira conforme protocolo PRT.NSP.001-Protocolo de identificação segura do paciente;
- 4.1.6. Promover a privacidade do paciente, colocando biombo;
- 4.1.7. Posicionar o paciente de acordo com o lado de inserção do CVC-TI;
- 4.1.8. Calçar as luvas de procedimento;

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.DivENF.062- Página 2/7	
Título do Documento	CURATIVO EM CATETER VENOSO CENTRAL TOTALMENTE IMPLANTADO (CVC-TI)	Emissão: 27/09/2021 Versão:1	Próxima revisão: 27/09/2023

- 4.1.9. Solicitar ao paciente que mantenha o rosto virado no sentido oposto ao CVC-TI, quando este estiver localizado no tórax, mantendo esta posição até o final do procedimento;
- 4.1.10. Retirar o curativo anterior, deslocando a parte do adesivo com pinça ou com auxílio de mão enluvada, observar o aspecto da gaze retirada e descartar em saco de lixo;
- 4.1.11. Descartar o par de luvas de procedimento no saco de lixo;
- 4.1.12. Realizar a higienização das mãos novamente conforme Protocolo PRT.NSP.002 – Higienização das mãos;
- 4.1.13. Abrir os materiais necessários com técnica asséptica e colocar no campo do curativo;
- 4.1.14. Calçar luvas estéreis;
- 4.1.15. Inspeccionar o sítio de inserção, verificando a presença ou não de sinais flogísticos ou anormalidades;
- 4.1.16. Realizar a palpação com gazes secas estéreis, a fim de detectar pontos de flutuação e/ou secreção;
- 4.1.17. Realizar a antissepsia da pele com clorexidina alcoólica 0,5%, do óstio da inserção do cateter para a periferia, em movimentos circulares, repetindo o procedimento pelo menos três vezes, com ampliação do campo;
- 4.1.18. Aguardar até a secagem do antisséptico;
- 4.1.19. Limpar as extensões (abas e dispositivo de segurança) da agulha de Huber que está sobre o CVC-TI com álcool a 70%;
- 4.1.20. Secar e cobrir o cateter com gaze dobrada e fixar o curativo com fita adesiva hipoalergênica, esparadrapo ou utilizar filme transparente diretamente sobre o cateter;
- 4.1.21. Anotar no adesivo a data e hora de realização do curativo e assinar;
- 4.1.22. Deixar o paciente em posição confortável;
- 4.1.23. Retirar o material utilizado com o campo e levá-lo ao expurgo;
- 4.1.24. Retirar as luvas e higienizar as mãos, conforme protocolo PRT.NSP.002 - Higienização da mãos;
- 4.1.25. Anotar no prontuário o procedimento realizado.
- 4.2. Curativo em CVC-TI após a manutenção do cateter**
- 4.2.1. No procedimento de manutenção do CVC-TI- Protocolo POP. DivENF.107- Manutenção de cateter totalmente implantado, após retirar a agulha de Huber, realizar curativo compressivo com gaze estéril e fita adesiva hipoalergênica ou esparadrapo;
- 4.2.2. Anotar no adesivo a data e hora de realização do curativo e assinar;
- 4.2.3. Orientar o paciente a retirar o curativo após 24 horas;
- 4.2.4. Anotar no prontuário o procedimento realizado.

Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.DivENF.062- Página 3/7	
Título do Documento	CURATIVO EM CATETER VENOSO CENTRAL TOTALMENTE IMPLANTADO (CVC-TI)	Emissão: 27/09/2021 Versão:1	Próxima revisão: 27/09/2023

5. RECOMENDAÇÕES

- 5.1. A inspeção da inserção da agulha de Huber deve ser feita diariamente, atentando-se para seu posicionamento, bem como o aspecto da pele ao redor;
- 5.2. Não utilizar filme transparente se houver exsudato no ponto de inserção, neste caso, realizar curativo com gaze e fita adesiva hipoalergênica ou esparadrapo;
- 5.3. A retirada do curativo anterior deve ser realizada de maneira cautelosa, a fim de não lesionar a pele e não exteriorizar a agulha de Huber;
- 5.4. Nos curativos realizados com gaze, fita hipoalergênica ou esparadrapo, realizar a troca do curativo a cada 24 horas, ou antes de apresentar sujidade, má aderência, sangramento ou umidade;
- 5.5. Nos curativos realizados com filme transparente, recomenda-se a troca a cada 7 dias.

6. AÇÕES EM CASO DE NÃO CONFORMIDADE (EVENTO ADVERSO)

- 6.1. Em caso de presença de sinais flogísticos (dor, hiperemia, edema, aumento do calor local) na inserção do CVC-TI, comunicar ao médico do plantão e registrar em prontuário;
- 6.2. Se a agulha de Huber se exteriorizar durante a troca de curativo, interromper a infusão e realizar nova ativação do CVC-TI para continuidade do tratamento;
- 6.3. Possíveis complicações podem ser observadas durante a troca de curativo, como necrose de pele sobre a câmara do CVC-TI pós-implantação, extrusão de reservatório, extravasamento de medicação por deslocamento da agulha de Huber ou por punção errônea;
- 6.4. Nos casos de observar extravasamento de fluidos, sempre interromper a infusão e observar a possibilidade ou não de iniciar nova ativação do cateter, comunicar ao médico plantonista e registrar em prontuário;
- 6.5. Se o extravasamento for por quimioterápicos, verificar se há depósito de líquido próximo ao reservatório dos cateteres totalmente implantados. Tentar aspirar a droga presente no local e seguir procedimentos padrão conforme Protocolo POP. DivENF.103 – Extravasamento de antineoplásicos.
- 6.6. As situações que requerem reabordagem cirúrgicas para reposicionamento e fixação do reservatório devem ser encaminhadas ao cirurgião vascular;
- 6.7. Realizar troca dos curativos antes do tempo previsto nos casos de sujidade, má aderência, sangramento ou umidade.

7. FLUXOGRAMA

NA - Não Aplicável.



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.DivENF.062- Página 4/7	
Título do Documento	CURATIVO EM CATETER VENOSO CENTRAL TOTALMENTE IMPLANTADO (CVC-TI)	Emissão: 27/09/2021 Versão:1	Próxima revisão: 27/09/2023

8. REFERÊNCIAS

BRASIL. Agência Nacional de Vigilância Sanitária. **Medidas de Prevenção de Infecção Relacionada à Assistência à Saúde.** Brasília: Anvisa, 2017. Disponível em: <http://portal.anvisa.gov.br/documents/33852/3507912/Caderno+4+-+Medidas+de+Preven%C3%A7%C3%A3o+de+Infec%C3%A7%C3%A3o+Relacionada+%C3%A0+Assist%C3%Aancia+%C3%A0+Sa%C3%BAde/a3f23dfb-2c54-4e64-881c-fccf9220c373>. Acesso em: 18 Ago. 2020.

CRIVELARO, N. *et al.* Adesão da Enfermagem ao Protocolo de Infecção de Corrente Sanguínea. **Rev enferm UFPE on line.**, Recife, v. 12, n. 9, p. 2361-7, set., 2018. Disponível em: <file:///C:/Users/Inspiron15%205000/Downloads/234886-121218-1-PB.pdf> Acesso em: 15 ago. 2020.

FONSECA, D. F.; et al. Protocolo de Cuidados com Cateter Venoso Totalmente Implantado: Uma Construção Coletiva. **Texto contexto - enferm.**, Florianópolis, v.28, 2019. Disponível em: <http://www.scielo.br/scielo.php?script=sci_arttext&pid=S0104-07072019000100382&lng=en&nrm=iso>. Acesso em 19 ago. 2020.

NUNES, J.W.C. **Manual de Procedimento Operacional Padrão do Serviço de Enfermagem.** Hospital Universitário Maria Aparecida Pedrossian – HUMAP/EBSERH. Comissão de Revisão dos POPs versão 1.2 - 2018-2019.– Campo Grande. 2018. 480 p. Disponível em <http://www2.ebserh.gov.br/documents/17082/2535155/POP_ENFERMAGEM+-+2018.pdf/094eb6db-e429-4510-9d18-30bcf52878a3>. Acesso em : 14 ago. 2020.

LINHARES, N.L.; VIÉGAS, M.C.; GOMES, M.E. **Protocolo Operacional Padrão: Curativo de inserção de cateter venoso central.** Hospital universitário Gaffrée e Guinle. UNIRIO. 2016, revisão em 2018. Rio de Janeiro. Disponível em: <http://www2.ebserh.gov.br/documents/1132789/1132848/POP+1.27_CURATIVO+DE+INSER%C3%87%C3%83O+DE+CATETER+VENOSO+CENTRAL.pdf/7bfdbf2f-8b2a-433b-8f46-c522f4db5a6b> Acesso em: 14 ago. 2020.

LIRA, A.L.B. *et al.* Cuidados de Enfermagem para a Prevenção de Infecção em Pacientes Submetidos à Hemodiálise. **Revista Cubana de Enfermería.** v. 34, n. 1, p.10, 2018. Disponível em: <<http://scielo.sld.cu/pdf/enf/v34n1/1561-2961-enf-34-01-e1239.pdf>> Acesso em: 15 ago. 2020.

MACHADO, L.B.; CUNHA, K.C.S. **Intercorrências em Dispositivos Intravenosos de Longa Permanência na Oncohematologia Pediátrica: Estratégias de Aperfeiçoamento do Manuseio.** Dissertação (Mestrado em Saúde e Tecnologia no espaço Hospitalar) - universidade Federal do estado do rio de Janeiro, Rio de Janeiro, 2017. Disponível em: <<http://docs.bvsalud.org/biblioref/2019/11/1026464/liziane-barros-linares->



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.DivENF.062- Página 5/7	
Título do Documento	CURATIVO EM CATETER VENOSO CENTRAL TOTALMENTE IMPLANTADO (CVC-TI)	Emissão: 27/09/2021 Versão:1	Próxima revisão: 27/09/2023

machado_mestrado.pdf> Acesso em: 14 ago. 2020.

OLIVEIRA, T.F.;RODRIGUES, M.C.S. Enfermagem na Prevenção de Infecção em Cateter Totalmente Implantado no Paciente Oncológico. **CogitareEnferm.** v. 21, n. 2, p. 01-05, abr/jun, 2016. Disponível em: <<https://revistas.ufpr.br/cogitare/article/view/45523/28556>>. Acesso em: 20 ago. 2020.

SILVA, R.C.Vet *al.* **Tratado de Enfermagem em Oncologia.** v. 1. Brasil. Angola. Cabo Verde. ED CHIADO Books, p. 443-469, 2019.

9. APÊNDICE

NA - Não Aplicável.

10. ANEXOS

NA - Não Aplicável.



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.DivENF.062- Página 6/7	
Título do Documento	CURATIVO EM CATETER VENOSO CENTRAL TOTALMENTE IMPLANTADO (CVC-TI)	Emissão: 27/09/2021 Versão:1	Próxima revisão: 27/09/2023

11. HISTÓRICO DE REVISÃO

VERSÃO	DATA	ELABORAÇÃO/REVISÃO	DESCRIÇÃO DA ATUALIZAÇÃO
1	27/09/2021	Adriana Ferreira Soares Amanda Rocha da Silva França Julia Maria Pacheco Lins Magalhães Rivanaldo José dos Santos	Institui o Procedimento Operacional Padrão Curativo em Cateter Venoso Central Totalmente Implantado (CVC-TI).



Tipo do Documento	PROCEDIMENTO / ROTINA	POP.DivENF.062- Página 7/7	
Título do Documento	CURATIVO EM CATETER VENOSO CENTRAL TOTALMENTE IMPLANTADO (CVC-TI)	Emissão: 27/09/2021 Versão:1	Próxima revisão: 27/09/2023

<p>Elaboração:</p> <p>Adriana Ferreira Soares Enfermeira Assistencial do Pronto Atendimento Oncológico (PAO)</p> <p>Amanda Rocha da Silva França. Enfermeira Assistencial do PAO</p> <p>Julia Maria Pacheco Lins Magalhães Enfermeira Assistencial do PAO</p> <p>Rivanaldo José dos Santos Enfermeiro Assistencial do PAO</p>	<p>Data: ____/____/____</p> <p>Data: ____/____/____</p> <p>Data: ____/____/____</p> <p>Data: ____/____/____</p>
<p>Análise:</p> <p>Giselle Carlos Santos Brandão Monte Enfermeira - Saúde da Mulher/Apoio na Divisão de Enfermagem</p>	<p>Data: ____/____/____</p>
<p>Validação:</p> <p>Joyce Letice Barros Gomes Serviço de Controle de Infecção Relacionada à Assistência à Saúde/SCIRAS</p> <p>Tereza Carolina Santos Cavalcante Serviço de Controle de Infecção Relacionada à Assistência à Saúde/SCIRAS</p> <p>Celina de Azevedo Dias Chefe do Setor de Vigilância em Saúde e Segurança do paciente/SVSSP</p>	<p>Data: ____/____/____</p> <p>Data: ____/____/____</p> <p>Data: ____/____/____</p>
<p>Aprovação:</p> <p>José César de Oliveira Cerqueira Chefe da Divisão de Enfermagem</p>	<p>Data: ____/____/____</p>

Permitida a reprodução parcial ou total, desde que indicada a fonte