

3M™ Dispositivo de Fixação para PICC/CVC + 3M™ Tegaderm™ CHG 1877-2100 & 1879-2100

3M™ Sistema de Fixação Segura para PICC/CVC + 3M™ Curativo Avançado Tegaderm™ I.V 1837-2100 & 1837-2100

Boletim Técnico

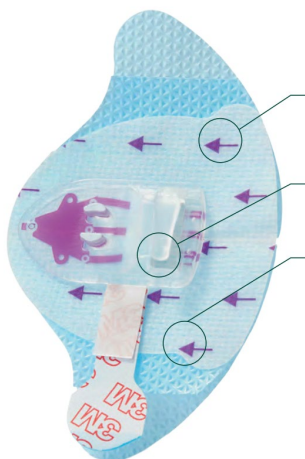
Descrição do Produto

3M™ Dispositivo de Fixação para PICC/CVC + 3M™ Tegaderm™ CHG (1877-2100 & 1879-2100). O dispositivo de fixação 3M™ PICC/CVC é indicado para fixar na pele cateteres venosos centrais de Inserção Periférica (PICCs) e cateteres venosos centrais (CVCs) de curta duração. O estabilizador é resistente à água e sem látex, com adesivo de silicone gentil à pele que proporciona uma remoção suave.



O curativo 3M™ Tegaderm™ CHG, curativo IV de Gluconato de Clorexidina, é um curativo estéril composto por um filme transparente, permeável ao oxigênio e ao vapor úmido, impermeável a líquidos, bactérias e vírus, integrado a uma almofada de gel impregnada com gluconato de clorexidina 2% com amplo espectro contra bactérias e fungos gram-positivos e gram-negativos, com eficácia em 37 microrganismos resistentes a antibióticos. Transparente com capacidade de absorver sangue e outros fluidos (sem inativar-se) permite visualização e monitoramento contínuo do local de inserção, fornecendo proteção antimicrobiana por até 7 dias. O Curativo Tegaderm™ CHG possui bordas com micro cortes em toda a extensão para proporcionar melhor adesão, além de estabilização eficaz ao redor do cateter e outros dispositivos à pele.

Características do Estabilizador



Adesivo de Silicone

- Remove suavemente
- Pode ser reposicionado
- Não requer álcool para remover
- Estabiliza com segurança


Haste de Segurança

- Adaptável a cateter mono lúmen, duplo lúmen, triplo lúmen
- Sem portas ou asas mecânicas para abrir e fechar
- Setas indicam sentido para aplicação

Material Confortável e Macio

- Conformável e resistente à água
- Perfurado para maior respirabilidade
- Confortável e oferece mobilidade ao paciente

Características



3M™ Tegaderm™ CHG

- Pad de Gel CHG Integrado**
 - Antimicrobiano: CHG 2%
 - Permite visualização contínua do sítio de inserção
- Tira de Identificação**
 - Pré-impresa para registro
 - Fornece segurança adicional
- Tegaderm™ Filme Transparente**
 - Estéril, barreira contra contaminantes, permeável, melhora a segurança
- Bordas Reforçadas em Toda a Cobertura para Reforço da Fixação**
 - Maximiza segurança e respirabilidade
 - Curativo e tiras de estabilização resistentes a água
- Tira de Estabilização**
 - Estabilização aprimorada
 - Abas sem adesivo para facilitar o uso com luvas
 - Permite instalação com apenas uma mão
 - Revestido por película impermeável
- Sistema de Aplicação em Moldura**
- Remoção em Um Único Passo**

Indicação de Uso

Este dispositivo é indicado para a fixação, segurança e estabilização sem suturas de cateteres centrais de inserção periférica (PICC) e cateteres venosos centrais de curta duração mono, duplo ou triplo lúmen (CVC).

Recomendações:

Recomenda-se usar um dispositivo de fixação adicional ao curativo primário (DAA, DAI, SAAS ou TA) para otimizar a segurança e a estabilização dos dispositivos de acesso vascular (DAV). Essa prática ajuda a reduzir o movimento do cateter, complicações associadas e desconforto do paciente (medo, dor, etc.) relacionados à manipulação do DAV (Nível de Evidência I). A fixação inadequada pode resultar em deslocamento não planejado e complicações que exigem a remoção precoce do cateter (INS 2024).



Subclávia



PICC



Jugular



Femoral

Informação geral

Registro Sanitário	1837-2100 & 1839-2100 → 80284939135 1877R-2100 & 1879R-2100 → 80284930371
País de Fabricação	Fabricado nos Estados Unidos.
Fabricante Legal	3M Company.
Composição	Curativo Tegaderm™ CHG: Filme de Poliuretano com adesivo acrílico, gel pad contendo gluconato de clorexidina 2%, não tecido de poliéster com adesivo acrílico, liner transparente, papel e filme de polipropileno impresso com silicone. 3M™ PICC/CVC: policarbonato, polietileno, adesivo sintético, papel, não tecido de poliéster, filme de poliéster e adesivo de silicone.
Biocompatibilidade	Não citotóxico. Não irritante. Não sensibilizante, hipoalergênico. Sem látex e estéril até que seja aberto ou danificado. Permite que a pele respire – semipermeável. Impermeável a vírus, bactérias e água (testes in vitro demonstraram que o curativo 3M™ Tegaderm™ CHG oferece uma barreira contra partículas de 27 nm de diâmetro ou maiores).
Contém látex	Não é produzido com látex de borracha natural.
Método de Esterilização	Esterilizado por gás óxido de etileno
Armazenamento	Armazenar até 30°C. A validade do produto está impressa na embalagem. A esterilidade do curativo é garantida a menos que sua embalagem individual sofra danos ou esteja aberta.
Validade	A data de validade do produto está impressa na embalagem.
Descarte	Descarte o produto de acordo com o protocolo da instituição.

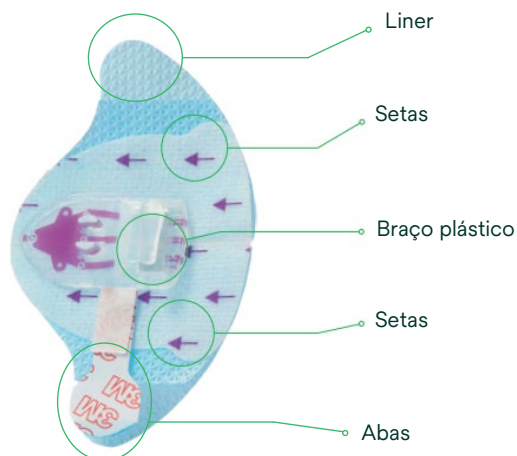
Instruções de uso

O dispositivo de fixação é compatível com vários cateteres vasculares centrais do tipo mono lúmen, duplo lúmen e triplo lúmen.

Preparação do local: prepare o local de acordo com o protocolo padronizado pelo hospital. Para garantir a melhor adesão do curativo, a tonsura do excesso de pelos do local pode ser necessária. Utilize tricotomizador elétrico ou tesoura descartável no local de inserção, não utilizar lâminas de barbear.

Aplicação do sistema de estabilização: Minimize a manipulação do cateter durante a aplicação do dispositivo de fixação 3M™ PICC/CVC.

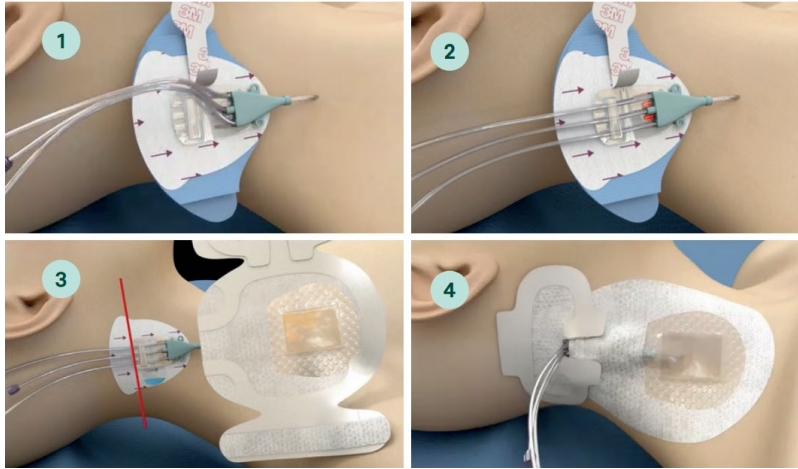
Desenho esquemático do 3M™ PICC/CVC:



Atenção: Antes de aplicar o dispositivo na pele, siga os passos 1 a 4.

Aplicação do Sistema de Fixação

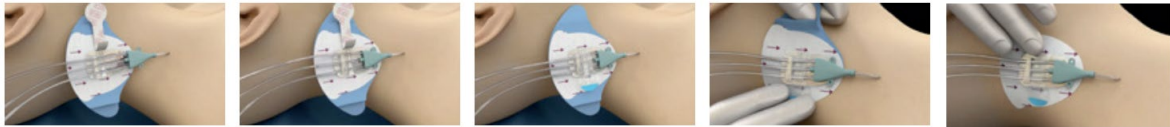
*Consulte as instruções de aplicação do dispositivo na página seguinte.



1. Preparação do local:

Preparar o local de aplicação de acordo com o protocolo hospitalar. Fazer a tricotomia no local em que o Sistema de Fixação será colocado poderá melhorar a sua aderência. Não é aconselhável efetuar a tricotomia com lâmina de barbear. A pele deve estar limpa, seca e isenta de resíduos. Deixar secar completamente todas as preparações e protetores cutâneos antes da aplicação do Sistema de Fixação, para evitar a irritação cutânea e garantir uma boa aderência. Deve ser estabilizada qualquer hemorragia ativa no local de inserção do cateter antes da aplicação do Sistema de Fixação.

2. Aplicação:



01 Antes de colocar o dispositivo de fixação na pele, oriente o dispositivo com as setas apontando para o local de inserção.

02 Coloque os cateteres PICC ou CVC de mono lúmen, duplo lúmen ou triplo lúmen no dispositivo e insira o(s) lúmen(s) sob a única haste plástica.

03 Remova o revestimento da fita acoplada e prenda o(s) lúmen(s) à base do dispositivo.

04 Posicione o dispositivo na pele no local desejado. Puxe e remova o revestimento de um lado da base para expor o adesivo enquanto segura o dispositivo no lugar. Puxe e remova o revestimento do outro lado da base.

05 Aplique pressão na base do dispositivo para garantir uma boa adesão à pele. Aplique o Curativo Tegaderm™ CHG seguindo as etapas 6 a 10.



06 Retire o liner do curativo, expondo a superfície adesiva.

07 Coloque o curativo de forma que a almofada de gel com CHG cubra o local de inserção e a borda do curativo cubra a base plástica do dispositivo. Não estique o curativo durante a aplicação. Pode ocorrer trauma mecânico na pele se o curativo for aplicado com tensão.

08 Aplique o curativo fazendo pressão firme, inclusive nas bordas, para melhorar a adesão à pele.

09 Remova lentamente o suporte enquanto aplica pressão manual nas bordas do curativo.

10 Alise o curativo do centro até as bordas, aplicando pressão firme, mas suave, para melhorar a adesão.



11 Remova o revestimento da fita de fixação esterilizada.



12 Segure a aba não adesiva da fita de fixação e dobre-a levemente com o polegar.



13 Levante o(s) lúmen(s) do cateter e aplique a extremidade recortada da fita de fixação sob o(s) lúmen(s) do cateter e sobre a borda do curativo. Empurre o recorte da fita para a frente, encostando-o no(s) lúmen(s) do cateter. Aplique pressão na fita de fixação para aumentar a adesão.



14 Remova lentamente o suporte da fita de fixação enquanto alisa as bordas.

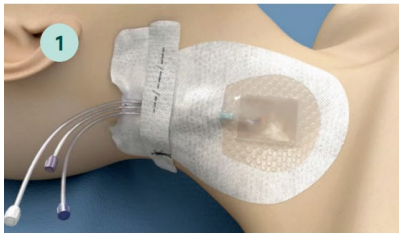


15 Documente a troca de curativo na fita de documentação de acordo com o protocolo da unidade. Coloque a fita de documentação em cima do curativo, sobre o(s) lúmen(s) do cateter. Aplique pressão para aumentar a adesão.

3. Remoção:

Minimize a manipulação do cateter durante a remoção.

Remoção do Sistema de Fixação



Instruções de Remoção

Minimize a manipulação do cateter durante a remoção.



01 Levante o(s) lúmen(s) do cateter, expondo os recortes da fita perfurada. Puxe cuidadosamente a fita perfurada. Evite traumas na pele puxando o curativo para trás, em vez de puxá-lo para cima.



02 Levante o(s) lúmen(s) do cateter com uma mão e coloque o dedo indicador enluvado na base do dispositivo. Utilizando a técnica de remoção lenta, comece a remover lentamente as fitas e o curativo, como uma única camada, em direção ao local de inserção.



03 Quando o centro do cateter estiver exposto, mova o dedo enluvado para fixá-lo e continue removendo o curativo até que o dispositivo esteja descoberto. Deixe o restante do curativo no local de inserção do cateter.



04 Remova a fita adesiva do dispositivo do(s) lúmen(s) do cateter.



05 Use um dedo enluvado para estabilizar o centro do cateter e remova cuidadosamente o(s) lúmen(s) do cateter de baixo da haste de plástico do dispositivo.



06 Fixe o cateter com uma mão e use a outra mão para remover o dispositivo da pele do paciente.



07 Para remover o restante do curativo, estabilize o cateter com uma fita ou com o dedo enluvado. Segure o canto da almofada de gel com CHG e o curativo entre o polegar e o indicador.



08 Aplique álcool estéril, soro fisiológico ou água entre a almofada de gel e a pele para facilitar a remoção usando a técnica de remoção lenta.

Cuidados com o local:

- O Local deve ser observado diariamente quanto à presença de sinais de infecção ou outras complicações. Remova o curativo se houver infecção e adote a intervenção médica recomendada.
- Troque o curativo quando necessário, de acordo com o protocolo hospitalar; a troca de curativos deverá ocorrer em até 7 dias, de acordo com a recomendação do Centro de Controle e Prevenção da Doença (CDC).

O Curativo 3M™ Tegaderm™ CHG deve ser trocado:

- Se houver drenagem visual fora da almofada de gel.
- Se o curativo estiver solto, sujo, úmido ou com a integridade comprometida.
- Se o local apresentar visualização comprometida.
- Se o curativo apresentar saturação da placa.

A avaliação da saturação da placa em gel deverá ser realizada pressionando o canto da placa com os dedos. Se após a palpação desta a depressão permanecer, a placa encontra-se saturada e o curativo deverá ser trocado.

Observação: O Tegaderm™ CHG não foi desenvolvido para absorver grande quantidade de fluido ou sangue.

Advertências

- Não use o curativo Tegaderm™ CHG em bebês prematuros, nem em bebês com menos de 2 meses de idade. O uso de produtos contendo gluconato de clorexidina em bebês prematuros pode causar reações de hipersensibilidade ou necrose na pele. Os testes de segurança e eficácia do curativo Tegaderm™ CHG não foram realizados em pessoas com menos de 18 anos de idade.
- Somente para uso externo.
- Evite o contato com os olhos, ouvidos e/ou outras membranas mucosas.
- Não use este produto em pacientes com conhecida hipersensibilidade ao gluconato de clorexidina. O produto pode causar irritações, sensibilizações e reações alérgicas generalizadas.
- Se reações alérgicas ocorrerem, descontinue o uso imediatamente e procure um médico. Reações de hipersensibilidade associada ao uso tópico de gluconato de clorexidina têm sido relatadas em diversos países. Cuidados devem ser tomados durante o uso de preparações contendo gluconato de clorexidina e o paciente deve ser observado para possibilidade de reações de hipersensibilidade.
- O Dispositivo de fixação 3M™ PICC/CVC + curativo 3M Tegaderm™ CHG é um sistema de fixação de uso único. A reutilização e/ou reembalagem pode gerar risco de infecção no paciente ou usuário, comprometer a integridade estrutural e/ou características essenciais do material e design do dispositivo de fixação, o que pode levar a falha do dispositivo.
- Não seguir as instruções de uso do fabricante pode resultar em complicações, inclusive fixação inadequada e irritação da pele.

Precauções

- Não utilize em pacientes com alergias a fitas ou adesivos.
- Qualquer sangramento no local de inserção deverá ser estabilizado antes da aplicação do sistema de fixação.
- Evite o contato do sistema de fixação com álcool ou acetona, pois ambos podem enfraquecer a colagem dos componentes e aderência do dispositivo de fixação.
- Minimize a manipulação do cateter durante a aplicação e remoção do sistema de fixação.
- Oriente o dispositivo de fixação de forma que as setas apontem para o local de inserção do cateter.
- A posição do cateter e do dispositivo de fixação devem ser inspecionados regularmente.
- O sistema de fixação deve ser substituído no máximo a cada 7 dias.
- Não colocar tensão durante a aplicação. Trauma mecânico de pele pode ocorrer se for aplicada tensão durante a aplicação do curativo.
- O dispositivo de fixação pode ser usado com suturas, caso deseje.
- Não utilize o dispositivo se o mesmo restringir o fluxo.
- A pele deve estar limpa, seca e livre de resíduos. Permita que todas as preparações e protetores de pele sequem completamente antes de aplicar o sistema de fixação para prevenir a irritação e garantir uma boa adesividade. Não reesterilize.
- Cobrir e proteger o curativo durante o banho do paciente.
- O Curativo Tegaderm™ CHG não é indicado para aplicação sobre feridas infectadas. Não é indicado para ser usado em tratamento de infecções causados por dispositivos percutâneos. Em casos de infecção clínica do ferimento, um antimicrobiano sistêmico deverá ser usado, se indicado.

Apresentações disponíveis

Produto	Nome do Produto	Código	Tamanho do dispositivo	Tamanho do curativo	Unidades / Embalagem (Dispositivo + Curativo)	Embalagem / Caixa
	3M™ Sistema de Fixação Segura para PICC/CVC + 3M™ Curativo Avançado Tegaderm™ I.V	1837-2100	5,1 cm x 5,4 cm	8,5 cm x 11,5 cm	20	04
	3M™ Sistema de Fixação Segura para PICC/CVC + 3M™ Curativo Avançado Tegaderm™ I.V	1839-2100	5,1 cm x 5,4 cm	10 cm x 15,5 cm	20	04
Produto	Nome do Produto	Código	Tamanho do dispositivo	Tamanho do curativo	Unidades / Embalagem (Dispositivo + Curativo)	Embalagem / Caixa
	3M™ Dispositivo de Fixação para PICC/CVC + 3M™ Tegaderm™ CHG	1877-2100	5,1 cm x 5,4 cm	8,5 cm x 11,5 cm	20	04
	3M™ Dispositivo de Fixação para PICC/CVC + 3M™ Tegaderm™ CHG	1879-2100	5,1 cm x 5,4 cm	10 cm x 15,5 cm	20	04



Fale com a Solventum
www.solventum.com/pt-br/home
falecom.br@solventum.com
 0800-7620042

3M Cuidados à saúde agora é Solventum

© Solventum 2025. Tegaderm, Solventum, o logotipo S e são marcas comerciais da Solventum ou de suas afiliadas. 3M e o logotipo 3M são marcas registradas da 3M. Outras marcas registradas são propriedade de seus respectivos proprietários. Última atualização: 06/05/2025.