

Guia de soluções para estomias baseado nas necessidades individuais do usuário

Reduzir o risco de vazamentos começa com uma pergunta: *Regular, Irregular ou Abaulado?*



Aumente a sensação de segurança de seus pacientes desde o início

Pessoas tem perfis corporais e área periestoma diversas, com diferentes necessidades, que requerem soluções individualizadas.

Nós acreditamos que a chave para a redução dos vazamentos e na promoção da sensação de segurança se iniciam com a solução das necessidades individuais em estomias.¹ Diante deste cenário, os usuários também precisam estar alertas a respeito da importância de uma rotina apropriada de trocas de equipamentos coletores.

O objetivo deste guia é oferecer uma abordagem sistematizada e estruturada de avaliação e recomendação de soluções personalizadas, proporcionando um **encaixe perfeito da base adesiva ao corpo**, independente do perfil corporal do usuário.

O **RIO** é baseado na **Terminologia do Perfil Corporal** que foi desenvolvida por um painel de experientes enfermeiros estomaterapeutas de todo o mundo.

76%

das pessoas com estomias vivenciaram ao menos um episódio de vazamento nos últimos 6 meses.²



A abordagem estruturada promove uma tomada de decisão mais fácil e assertiva na indicação de soluções em estomias.



R

Regular

A área periestoma é nivelada com o abdômen.

I

Irregular

(Inward)

A área periestoma é irregular e cria uma depressão ao redor do estoma.

O

Abaulado

(Outward)

A área periestoma emerge acima do abdômen, formando um abaulamento.

Comece identificando o perfil corporal do paciente

Durante a avaliação do perfil corporal, sempre considere as posições corporais mais desafiadoras e que podem afetar o [encaixe perfeito da base adesiva ao corpo](#). Escolha o perfil corporal que mais se pareça com seu paciente, os três tipos de estão descritos ao lado.

– Identifique a localização da abertura do estoma

Uma vez que você identificou o perfil corporal, procure a página que faça referência ao perfil corporal do seu paciente, [Regular \(pg. 6\)](#), [Irregular \(pg. 8\)](#) e [Abaulado \(pg. 10\)](#) para então identificar a posição da abertura do estoma, se está acima, no nível ou abaixo do nível da pele. Você pode se guiar pelo esquema de cores, Regular é identificado pela cor laranja, Irregular pela cor azul e Abaulado, amarelo.

Por favor, note: Você deve sempre manter as considerações gerais a respeito das necessidades de uma pessoa com estomia, como a consistência do efluente, condições da pele e saúde geral.

R

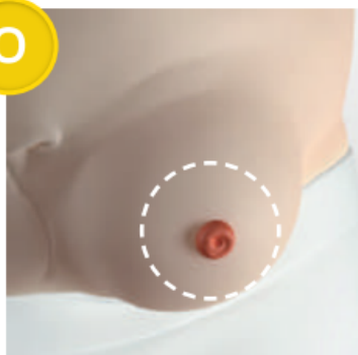
Perfil Corporal Regular

A área periestoma é nivelada com o abdômen, mas a superfície da pele pode ser desnivelada.

I

Perfil Corporal Irregular

A área periestoma é irregular e cria uma depressão ao redor do estoma.

O

Perfil Corporal Abaulado

A área periestoma emerge acima do abdômen formando um abaulamento.

Qual a posição da abertura do estoma?

Acima da superfície da pele

Com poucos ou nenhum desafio



Acima da superfície da pele

Com a necessidade de adjuvantes para prevenir vazamentos



No nível da pele

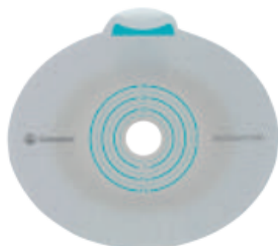
O estoma precisa de suporte para ficar protruso



Abaixo da superfície da pele

O estoma precisa de suporte extra para ficar protruso





SenSura® Mio (Plana)



SenSura® Mio (Convex Soft),
Brava® Anel Moldável, Brava® Cinto



SenSura® Mio (Convex Light),
Brava® Cinto



SenSura® Mio (Convex Profunda),
Brava® Cinto

Qual a posição da abertura do estoma?

Perfil Corporal Irregular

Acima da superfície da pele



No nível da pele

O estoma precisa de suporte para ficar protruso



Abaixo do nível da pele

O estoma precisa de suporte extra para ficar protruso





SenSura® Mio (Convex Soft),
Brava® Anel Moldável, Brava® Cinto



SenSura® Mio (Convex Light),
Brava® Anel Moldável, Brava® Cinto



SenSura® Mio (Convex Profunda),
Brava® Anel Moldável, Brava® Cinto

Qual a posição da abertura do estoma?

Acima do nível da pele



No nível da pele
Com saída de fezes
pastosa à firme



No nível da pele
Com saída de fezes líquidas
ou urina



Abaixo do nível da pele
O estoma precisa de suporte
extra para ficar protruso





SenSura® Mio (Concave)



SenSura® Mio (Concave),
Brava® Anel Moldável



SenSura® Mio (Convex Soft),
Brava® Anel Moldável, Brava® Cinto



SenSura® Mio (Convex Light),
Brava® Anel Moldável, Brava® Cinto

Ajudando os usuários a superarem todos os desafios com a linha de adjuvantes Brava®

A linha de Adjuvantes Brava® foi desenvolvida para lidar com desafios recorrentes na vida de uma pessoa com estomia, como irritação da pele ou no ajuste mais seguro do equipamento à área periestomal.

Todos os produtos da linha são projetados para facilitar o uso e podem ser usados com qualquer marca de equipamento de estomia.

Linha de Adjuvantes Brava® para estomias

Para um ajuste personalizado na solução de necessidades individuais como vazamento, irritação de pele e melhor qualidade de vida.



Brava®



Brava® Anel Moldável

Flexível e durável

Menos risco de vazamento com o melhor ajuste

As situações mais comuns que levam ao vazamento podem ser evitadas com o uso do Brava® Anel Moldável. Ele promove um ótimo ajuste entre o equipamento coletor e a área periestoma, prevenindo que o efluente penetre por debaixo da base adesiva. Assim como mantém uma vedação segura ao redor do estoma, sendo altamente resistente à erosão.



Fácil
remoção

Brava® Removedor de Adesivo

Remoção rápida e fácil de adesivos

O removedor de adesivo que faz a diferença

Brava® Removedor de adesivo diminui o risco de trauma mecânico na pele, permitindo que você e seus pacientes removam adesivos de maneira fácil e rápida, sem desconforto e sem deixar resíduos – não compromete a adesividade do equipamento que será aplicado posteriormente.

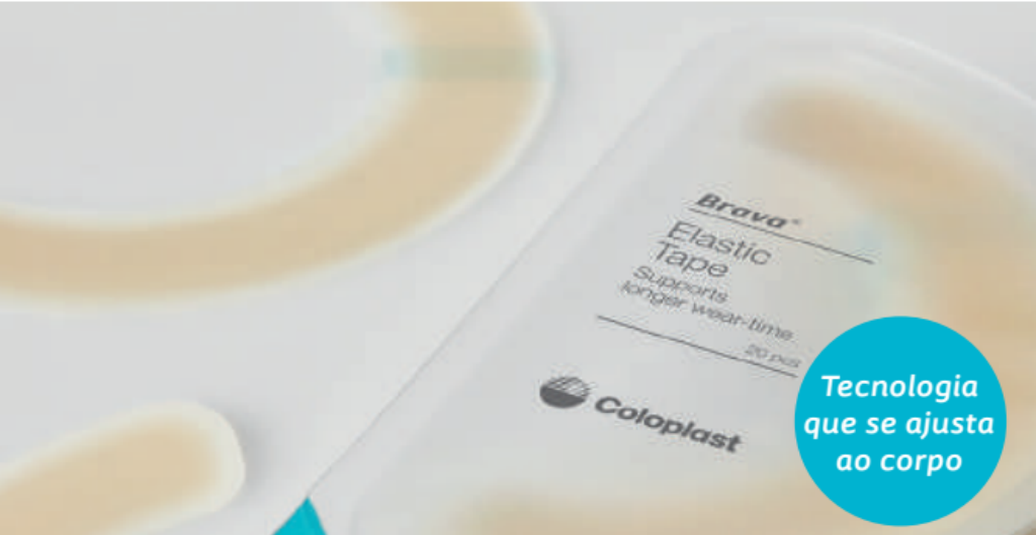


Seca em
segundos

Brava[®] Spray e Lenço Barreira *O amigo invisível para a pele*

Protege contra vazamentos e adesivos

Vazamentos e adesivos podem causar diversos danos na pele. Brava[®] Spray e Lenço Barreira cria uma camada “respirável” sobre a pele, protegendo contra danos potenciais e ainda não interfere na aderência dos equipamentos coletores que serão usados na próxima troca. Brava[®] Spray e Lenço Barreira é um produto à base de silicone, então não causa ardor ao ser aplicado.



Tecnologia
que se ajusta
ao corpo

Brava® Fita Adesiva Elástica

Ajuste e segurança para todos os perfis corporais

Promove segurança extra mantendo o equipamento de estomia mais estável

Pregas cutâneas, flacidez e umidade da pele prejudicam a estabilidade do adesivo do equipamento de estomia. Ao acompanhar o formato e o movimento do corpo, Brava® Fita Adesiva Elástica mantém o adesivo mais seguro, prevenindo que as bordas se soltem ou se enrolem.



Redução
de
Odor

Brava® Desodorante Lubrificante

Efeito multi-lubrificante

Desodorante e lubrificante em um só produto

O odor proveniente do efluente, ou a aderência do efluente na face interna da bolsa coletora são desafios importantes para algumas pessoas que vivem com um estoma. Especialmente desenvolvido para ser utilizado dentro da bolsa coletora, o Brava® Desodorante Lubrificante mascara o odor durante as trocas dos equipamentos, enquanto o efeito do multi-lubrificante facilita no esvaziamento da bolsa coletora.



Amigável
a pele

Brava® Placa Protetora

Uma camada extra de proteção

Gentil com a pele periestoma

Pacientes com problemas de pele são mais vulneráveis à maceração e ao desconforto. Brava® Placa Protetora deve ser utilizada diretamente sobre a pele e por debaixo da base adesiva do equipamento coletor, promovendo uma camada extra de absorção e proteção contra ação dos efluentes.

**Pasta sem
álcool**



Brava® Pasta sem álcool

Amigável a pele e resistente

Nivelamento seguro das irregularidades da pele

Mesmo que seus pacientes apresentem pregas ou grandes dobras cutâneas, Brava® Pasta sem álcool pode ajudar, preenchendo as dobras e contornos da pele, fazendo com que você e seus pacientes estejam no controle dos riscos de vazamento. Brava® Pasta não contém álcool e não causa ardor ou coceira quando aplicada na pele.

Protege e
trata
pele
periestoma



Brava® Pó

Absorve a umidade e reduz a irritação local

Previne que a umidade cause mais danos à pele

Além de causar desconforto, a umidade afeta na aderência do adesivo do equipamento coletor. Desta forma Brava® Pó seca e trata a superfície da pele que apresenta dermatite úmida, auxiliando na prevenção de novos episódios de vazamento e danos potenciais à pele.

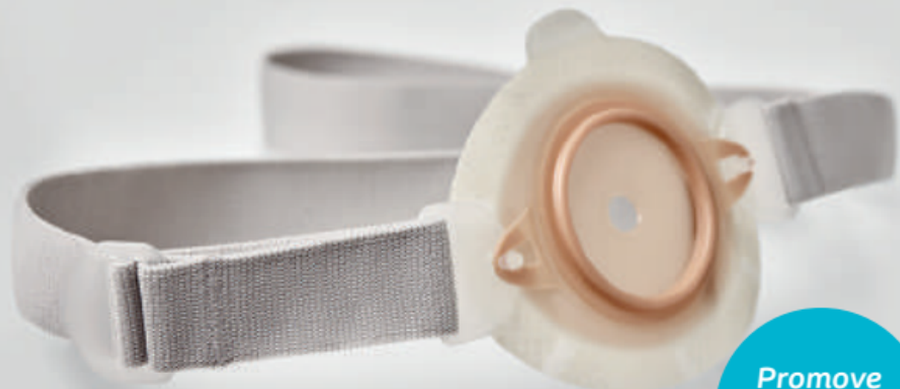


Brava® Creme Barreira

O tratamento gentil para pele ressecada ou irritada

Hidrata e permite a aderência de adesivos

Brava® Creme Barreira tem um efeito hidratante que auxilia na proteção e recuperação da pele contra os efeitos do contato do efluente e do adesivo. Brava® Creme Barreira cria uma película de proteção duradoura na pele, que garante uma boa aderência da base adesiva.



Promove
sensação de
segurança

Brava® Cinto

Garante um melhor ajuste do equipamento coletor - e mais liberdade

A maneira segura de um melhor ajuste

Brava® cinto oferece segurança extra de maneira discreta, ajudando a manter o equipamento coletor no lugar.

Feito de material macio e confortável, Brava® Cinto vem nos tamanhos padrão e XL, que são ajustáveis para diferentes perfis abdominais.



A vida é mais confortável com a *rotina adequada de troca de equipamentos*

Ter uma solução personalizada em estomia é fundamental o cuidado da saúde da pele periestoma.³ Estabelecer bons hábitos de troca de equipamentos também auxilia na manutenção da saúde da pele e qualidade de vida.

Tudo se resume em um principal conceito, estabelecer a rotina individualizada e adequada de frequência de troca e autoavaliação para cada pessoa com estoma, promovendo segurança e liberdade.

A durabilidade dos equipamentos varia de pessoa para pessoa e também pode ser influenciada por fatores como uso de medicamentos, ganho de peso entre outros, tornando a reavaliação rotineira importante para a prevenção de complicações na pele.

Programa Ativa: Seu paciente, nosso cuidado



O programa **Coloplast Ativa** acompanha você!



0800 285 8687



coloplastativa.com.br



loja.coloplast.com.br



Redes sociais

Estomia



Continência



Institucional

