



BRAMED

COMÉRCIO HOSPITALAR

**a
vida ;)
nos
conecta.**

CATÁLOGO

LEGENDA

DEHP FREE

DEHP, ou Di(2-etilhexil) ftalato é um produto químico orgânico comumente usado durante a fabricação para adicionar flexibilidade e longevidade aos plásticos de PVC. No entanto, o DEHP foi recentemente associado a uma variedade de doenças graves, incluindo câncer e problemas reprodutivos.

PVC FREE

O PVC (cloreto de polivila) em específico, é um tipo de plástico muito utilizado nos produtos médico-hospitalares, e devido à sua problemática com a incompatibilidade de medicamentos, há uma tendência crescente em buscar alternativas ao PVC para estes insumos e outros produtos.

NR32

Esta Norma Regulamentadora - NR tem por finalidade estabelecer as diretrizes básicas para a implementação de medidas de proteção à segurança e à saúde dos trabalhadores dos serviços de saúde, bem como daqueles que exercem atividades de promoção e assistência à saúde em geral.

SISTEMA FECHADO

Sistemas fechados desempenham um papel vital no contexto de materiais médicos. Esses dispositivos são meticulosamente concebidos com o propósito de minimizar a exposição do paciente e dos profissionais de saúde a microrganismos, resultando em uma significativa redução do risco de infecções decorrentes de procedimentos médicos.

SENSINOV

Excelência e inovação, uma linha premium de produtos hospitalares que redefine os padrões da indústria. Comprometidos com a segurança, eficácia e conforto, os produtos Sensinov são a escolha preferida para instituições de saúde que buscam o que há de melhor no mercado.

SkinGuard

Uma marca líder na categoria de curativos, apresenta uma linha premium que representa o ápice em inovação e eficácia. Desenvolvida para atender às necessidades específicas de profissionais de saúde e pacientes, a linha Skinguard oferece uma variedade de curativos que combinam qualidade superior, design avançado e conforto inigualável.



Uma marca dedicada à segurança e prevenção, apresenta sua linha especializada de produtos hospitalares focada em perfurocortantes. Reconhecida como líder na indústria de dispositivos de proteção, a Venper oferece soluções inovadoras para profissionais de saúde que lidam com riscos potenciais no ambiente hospitalar.

D'PACK

D'pack, uma marca inovadora na indústria de produtos hospitalares, destaca-se com sua linha têxtil especializada. Com um compromisso claro com o conforto dos pacientes e a praticidade para os profissionais de saúde, a D'pack oferece uma ampla variedade de produtos têxteis projetados para atender às demandas exigentes do ambiente hospitalar.

Registro Anvisa: 81840549008

AGULHA DE SEGURANÇA PARA CANETAS DE INSULINA


TRIPLA PROTEÇÃO


INDICAÇÃO DE USO

Indicadas para administração subcutânea de insulina ou outros medicamentos, através de caneta aplicadora compatível padrão ISO 116081.

DIFERENCIAIS

MANUSEIO FÁCIL E INTUITIVO

Adequado à autoaplicação em uso domiciliar; ou, aplicação por profissional em ambiente hospitalar.

MAIS SEGURANÇA

Dispositivo passivo de segurança SEM reencape da agulha, conforme determina a NR32..

DESCARTE SEGURO

Proteção total das extremidades perfurantes, mesmo sendo descartada no lixo comum, não ocasiona acidentes pérfuro-cortantes.

MODELOS

32G x 4mm (0,23mm)

31G x 5mm (0,25mm)

31G x 6mm (0,25mm)

31G x 8mm (0,25mm)

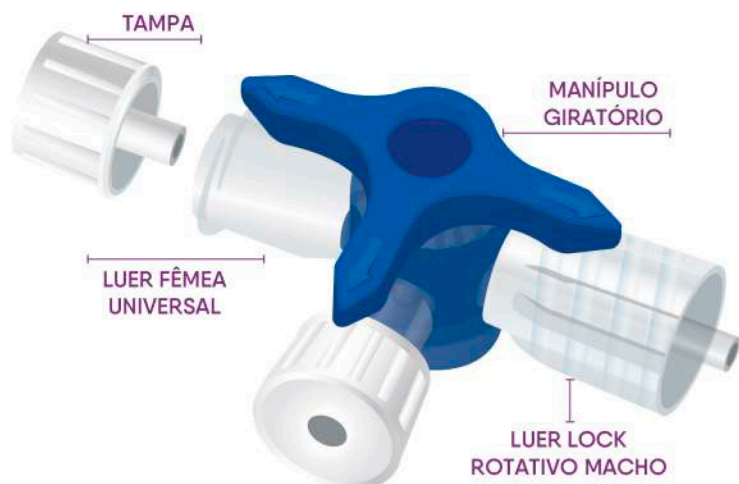
29G x 12,7mm (0,33mm)

LEGENDA



Registro Anvisa: 81840549011

TORNEIRA 3 VIAS (DÂNULA)



INDICAÇÃO DE USO

Acessório do sistema de infusão venosa, sistema arterial de sistemas de irrigação ou drenagem cuja função é ampliar os pontos de entrada e/ou saída favorecendo infusões simultâneas, em uma única via (cateter), coleta de amostras sanguíneas sem necessidade de novas punções ou coleta de fluidos corpóreos em sistemas de drenagem.

MODELOS

Torneira 3 Vias com conector Luer Slip

Torneira 3 Vias com conector Luer Lock

LEGENDA



ESCALPE DE SEGURANÇA PARA INFUSÃO VENOSA

DIFERENCIAIS

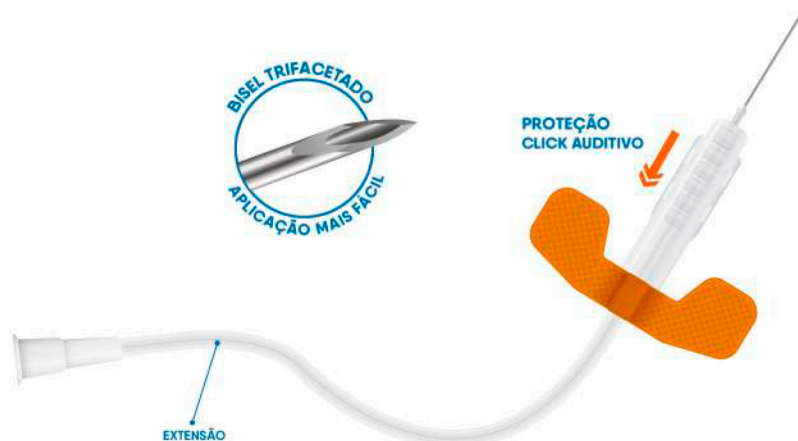
COMODIDADE

Inserção mais fácil e confortável, minimizando a dor no momento da inserção.

SEGURANÇA

Reduzir o risco de infecções associadas à inserção de dispositivos intravenosos, proporcionando uma maior segurança para você e para a equipe médica que o acompanha.

Capacidade de fluxo mais rápida do que outros dispositivos intravenosos tradicionais.



INDICAÇÃO DE USO

Indicado para coleta de amostras sanguíneas unitárias, ou múltiplas e subsequentes, em um mesmo paciente (adulto ou pediátrico), com tubos de ensaio à vácuo, através de punção venosa periférica, realizada por profissional de saúde qualificado.

MODELOS

21G 24G
22G 25G
23G

LEGENDA



Registro Anvisa: 81840549015

SERINGA DE INSULINA COM SISTEMA DE SEGURANÇA



INDICAÇÃO DE USO

As Seringas de insulina são dispositivos de preparo e administração subcutânea de insulina ou outros medicamentos.

DIFERENCIAIS

AGULHA FIXA

Lapidada e lubrificada, fácil aplicação e menos dor.

PRECISÃO

Tipo U100, com escalas de 2 em 2 e de 1 em 1 unidade.

Sem espaço morto possibilitando a infusão completa da dosagem.

DISPOSITIVO DE SEGURANÇA

Permite a separação da ponta da seringa com a agulha encapsulada, possibilitando o descarte do corpo da seringa, no lixo comum, reduzindo o volume de resíduos perfuro-cortantes.

LEGENDA

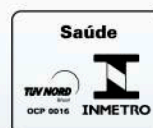
MODELOS

1ml | 0,5ml | 0,3ml

31G x 15/64" | 0,25mm x 6mm

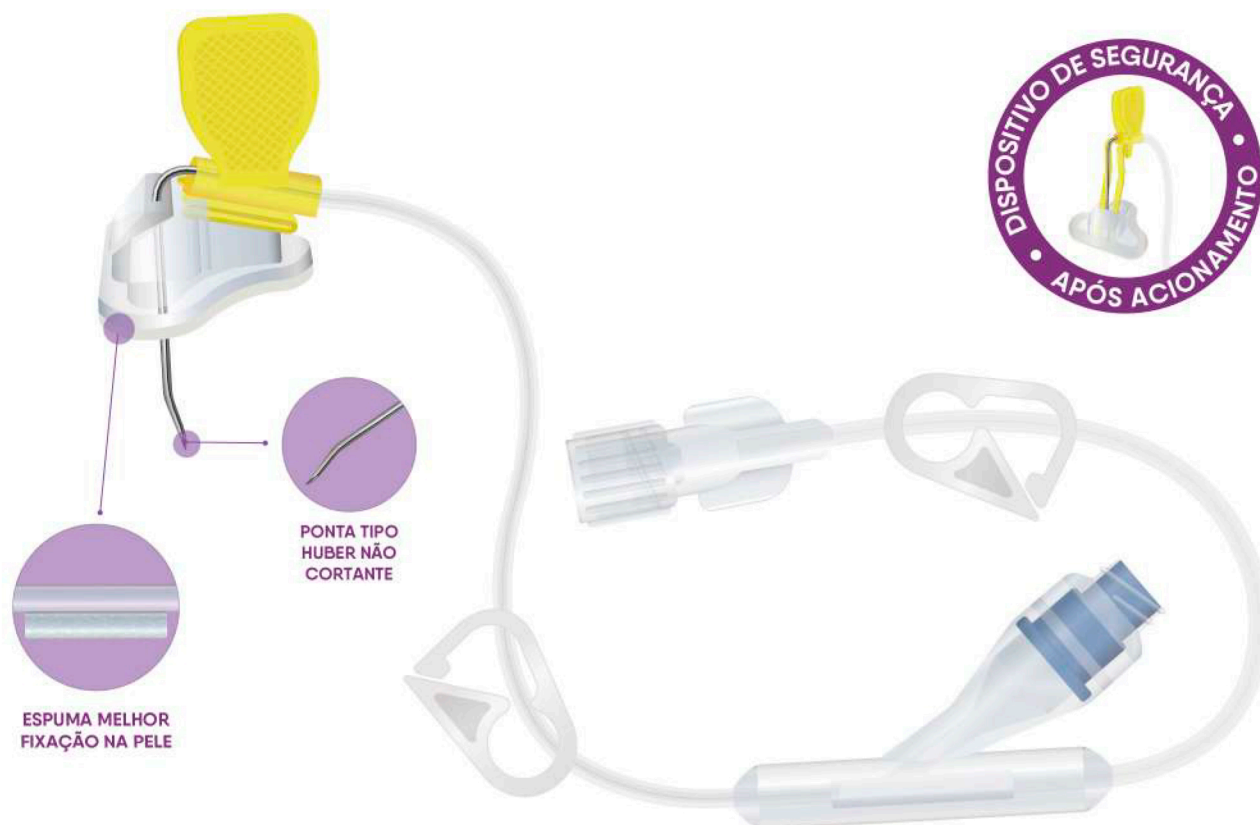
30G x 5/16" | 0,30mm x 8mm

29G x 1/2" | 0,33mm x 12,7mm



Registro Anvisa: 81840549014

AGULHA DE HUBER SISTEMA FECHADO COM DISPOSITIVO DE SEGURANÇA



BASE EM PERFIL BAIXO Maior conforto ao paciente

INDICAÇÃO DE USO

Administração contínua ou intermitente de soluções hidroeletrólíticas, quimioterápicos, terapia nutricional parenteral, hemoderivados, contrastes radiológicos e demais medicamentos, através de um cateter totalmente implantado do tipo port-a-cath; Coleta de amostras sanguíneas para análises clínicas.

DIFERENCIAIS

- Bisel lapidado e angulado, facilita a penetração, gerando menos trauma e danos a câmara do cateter port-a-cath, e menos dor ao paciente.
- Perfil baixo, mais confortável e discreto para o paciente.
- Facilita a estabilização e fixação da punção.
- Dupla entrada para a infusões simultâneas.
- Injetor needles de pressão neutra,
- Suporta até 330PSI de pressão, pode ser usada com bombas injetoras.

MODELOS

Injetor NeedleLess
Dispositivo de segurança.

19G - 1,1mm x 19mm

20G - 0,9mm x 19mm

22G - 0,7mm x 19mm

19G - 1,1mm x 25mm

20G - 0,9mm x 25mm

22G - 0,7mm x 25mm

19G - 1,1mm x 38mm

20G - 0,9mm x 38mm

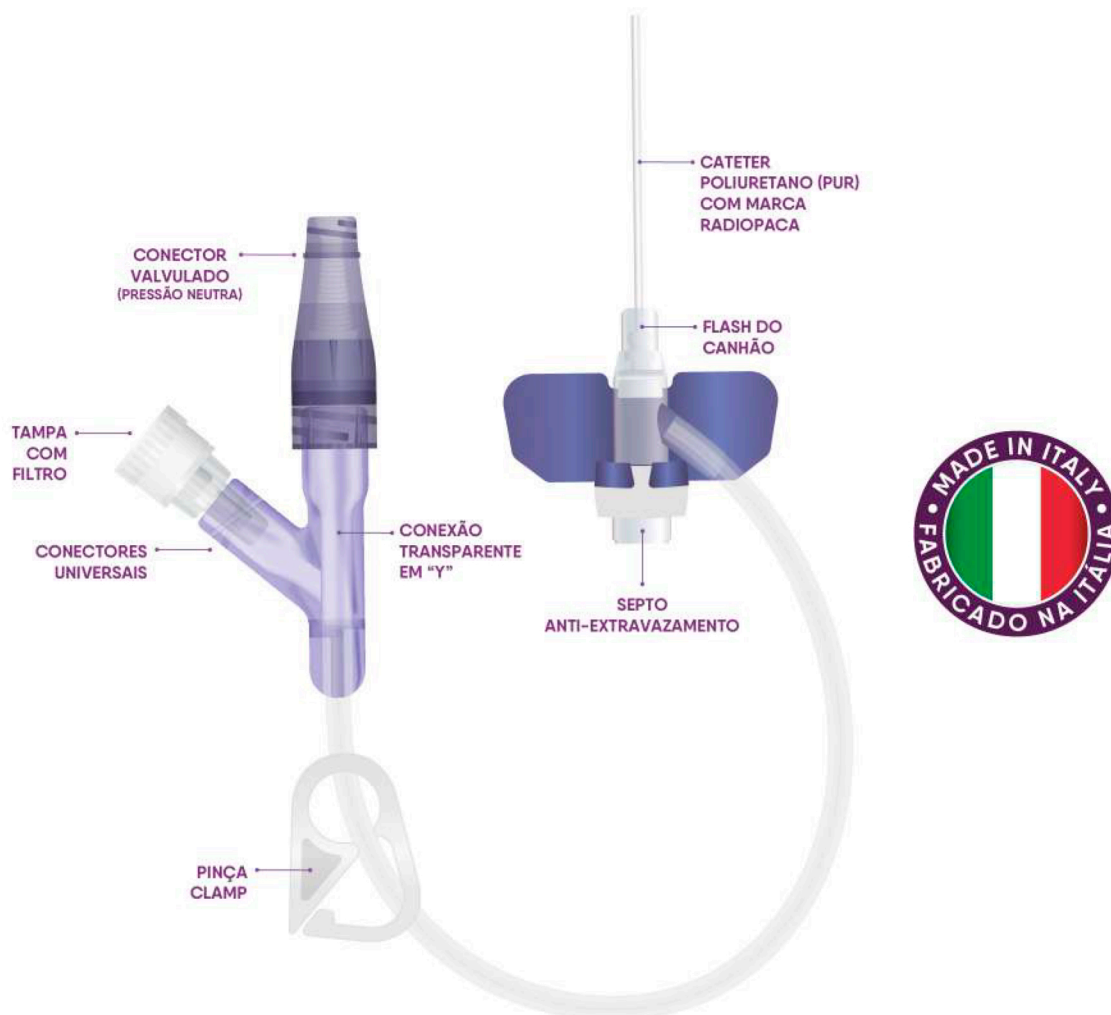
22G - 0,7mm x 38mm

LEGENDA



Registro Anvisa: 81840549009

CATETER INTRAVENOSO DE SEGURANÇA COM SISTEMA FECHADO



INDICAÇÃO DE USO

Administração E.V., contínua ou intermitente de soluções hidroeletrólíticas, medicamentos, terapia nutricional parenteral, hemoderivados ou contrastes radiológicos sob bomba injetora;
 Administração subcutânea, contínua ou intermitente de fluidos ou medicamentos (hipodermóclise);
 Coleta de sangue para análises clínicas, processamento transfusional ou terapias hematológicas (sangria terapêutica).

DIFERENCIAIS

Cateter em poliuretano, flexível, biocompatível, resistente a dobras, neutro ou inerente, resistente a produtos químicos e resistente à tração.

Ausência de metal na junção de fixação do tubo de poliuretano no canhão do cateter.

Ergonomia e facilidade para punção.

Conector valvulado de pressão neutra e sistema fechado de infusão.

Dispositivo passivo de segurança.

Duas vias de infusão em Y.

MODELOS

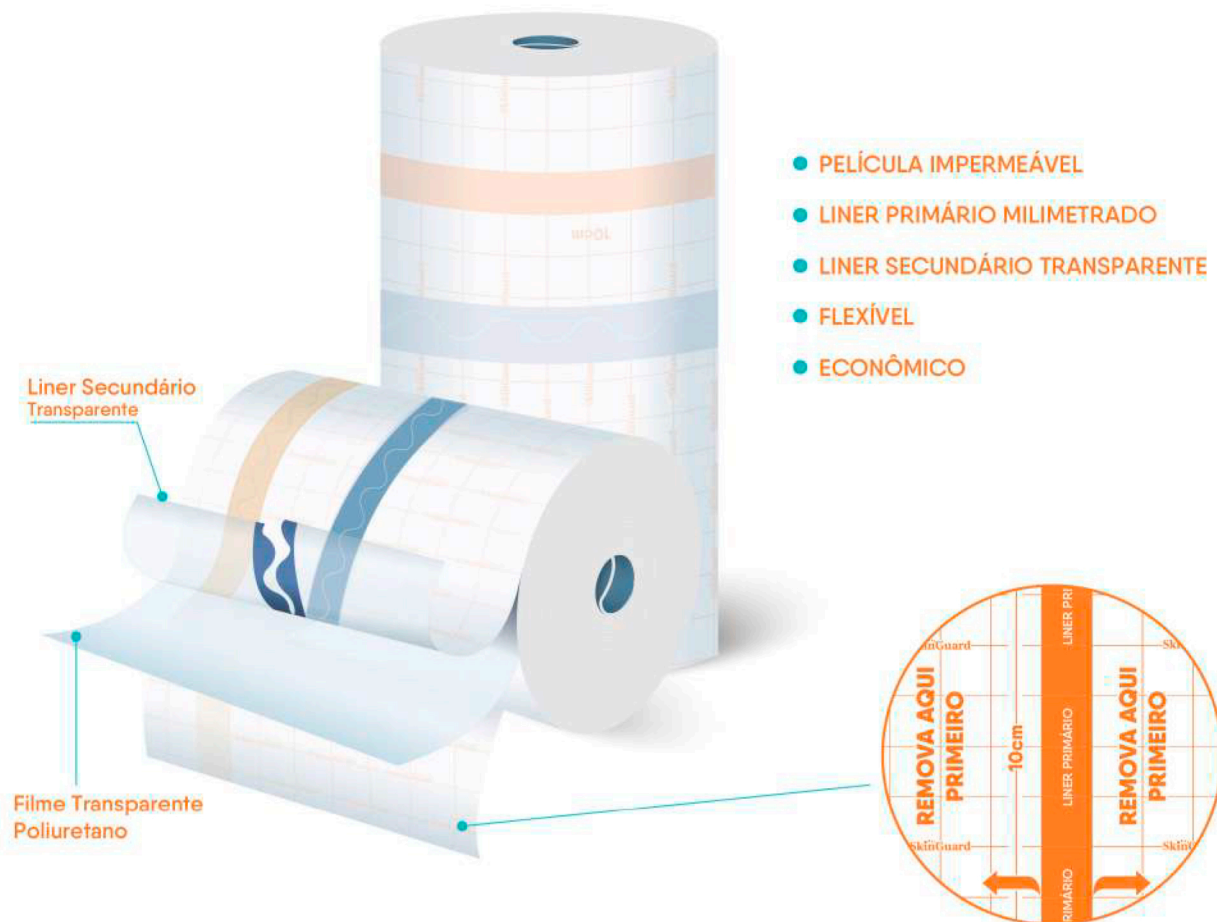
18G x 32mm	22G x 25mm	26G x 19mm (Neo)
20G x 32mm	24G x 19mm	

LEGENDA



Registro Anvisa: 81840540002

FILME TRANSPARENTE ROLO PU - Curativo Filme Poliuretano



- PELÍCULA IMPERMEÁVEL
- LINER PRIMÁRIO MILIMETRADO
- LINER SECUNDÁRIO TRANSPARENTE
- FLEXÍVEL
- ECONÔMICO

Liner Secundário Transparente

Filme Transparente Poliuretano

INDICAÇÃO DE USO

Cobertura, proteção e fixação de curativos não estéreis;
 Fixação de dispositivos médicos;
 Proteção da pele em regiões vulneráveis a lesões por pressão, fricção ou contusões.

DIFERENCIAIS

A Linner Primário milimetrado e com descrição do passo-a-passo da aplicação, facilitando o uso, e evitando perdas.

Linner secundário transparente, permite a visualização para o correto posicionamento e aplicação.

Impermeável, proteção contra a umidade e penetração de sujidades ou microrganismos.

Respirável, confortável, permite a saída do vapor d'água, não macera a pele.

Suporte ou reforço nas regiões vulneráveis; atua como uma segunda pele, que além de evitar o atrito, controla o microclima da epiderme, evitando o aquecimento excessivo, e perda da hidratação natural.

Flexível, adaptável, conformável, adere facilmente, mesmo em regiões de articulações.

Embalagem dispenser, facilita o uso, protege contra sujidades e contaminação.

MODELOS

SEM BORDA

05cm x 10m

10cm x 10m

15cm x 10m

LEGENDA



Registro Anvisa: 81840540001

AGULHA ROMBA PARA ASPIRAÇÃO



INDICAÇÃO DE USO

Indicada para aspiração, irrigação, transferência, diluição de medicamentos, preparo de soluções parenterais estéreis.

DIFERENCIAIS

AUTONOMIA

Maior fluxo de aspiração.

SEGURANÇA

Previne acidentes perfuro-cortantes.

ECONOMIA

Substitui as agulhas hipodérmicas, reduzindo custos.

MODELOS

18G 25x1,2mm

18G 40x1,2mm

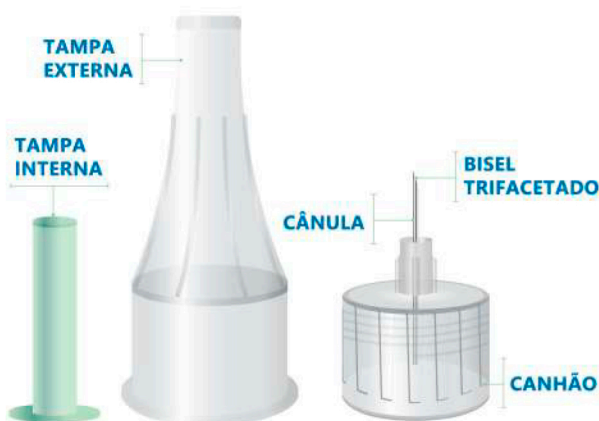
16G 40x1,6mm

LEGENDA



Registro Anvisa: 81840549003

AGULHA PARA CANETA DE INSULINA



INDICAÇÃO DE USO

Indicadas para administração subcutânea de insulina e/ou outros medicamentos, através da caneta aplicadora compatível, padrão ISO 116081.

DIFERENCIAIS

MENOS DOR E TRAUMA

Bisel trifacetado e lubrificado, facilita a introdução até o tecido subcutâneo causando menos dor e trauma..

COMPATIBILIDADE

Compatível com a maioria das canetas aplicadoras.

PRATICIDADE

Utilização fácil e prática.

MODELOS

32G x 4mm (0,23mm)

31G x 8mm (0,25mm)

31G x 5mm (0,25mm)

29G x 12,7mm (0,33mm)

31G x 6mm (0,25mm)

LEGENDA



Registro Anvisa: 81840549006

LANCETA COM SISTEMA DE SEGURANÇA



INDICAÇÃO DE USO

As Lancetas de Segurança são indicadas para coleta de sangue capilar para exames laboratoriais ou testes domiciliares "point-of-care", em pacientes adultos ou pediátricos.

DIFERENCIAIS

AITVAÇÃO

Acionamento automático por contato.

SEGURANÇA

Mecanismo de retração automática, evita reutilização e previne acidentes perfuro-cortantes.

EFICIÊNCIA

Agulha ultrafina e lubrificada, de penetração rápida e com menor trauma e dor ao paciente. Diversos tamanhos (diâmetro x comprimento), dependendo das diversas espessuras de polpa digital.

MODELOS

21G	23G	28G	30G
1,8mm	1,8mm	1,5mm	1,5mm
2,0mm		1,8mm	

LEGENDA



Registro Anvisa: 81840549003

SERINGA DE INSULINA COM AGULHA FIXA



INDICAÇÃO DE USO

As Seringas de insulina são dispositivos de preparo e administração subcutânea de insulina, ou outros medicamentos.

DIFERENCIAIS

AGULHA FIXA

Lapidada e lubrificada, fácil aplicação e menos dor.

PRECISÃO

Tipo U100, com escalas de 2 em 2 e de 1 em 1 unidade.

Sem espaço morto possibilitando a infusão completa da dosagem.

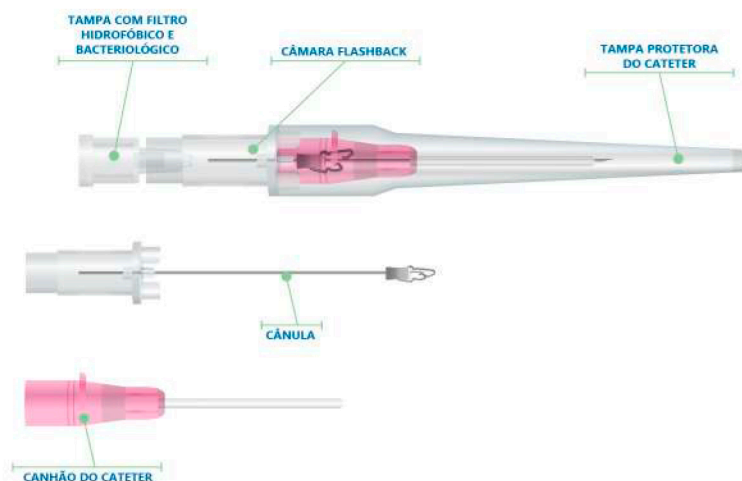
MODELOS

1ml 0,5ml 0,3ml
31G x 15/64" 0,25mm x 6mm
30G x 5/16" 0,30mm x 8mm
29G x 1/2" 0,33mm x 12,7mm

LEGENDA



Registro Anvisa: 81840549004



INDICAÇÃO DE USO

O Cateter para infusão intravenosa de acesso venoso periférico, para administração, contínua ou intermitente de medicamentos, soluções hidroeletrólíticas, hemoderivados, terapia parenteral.

CATETER INTRAVENOSO COM SISTEMA DE SEGURANÇA

DIFERENCIAIS

Cateter em Poliuretano biocompatível com marcação radiopaca.

Dispositivo de segurança passivo, acionado automaticamente e com retirada do bisel, evitando acidentes perfuro-cortantes.

Sistema Flashback permite a visualização, rápida do refluxo de sangue, demonstrando o correto posicionamento do cateter.

MODELOS

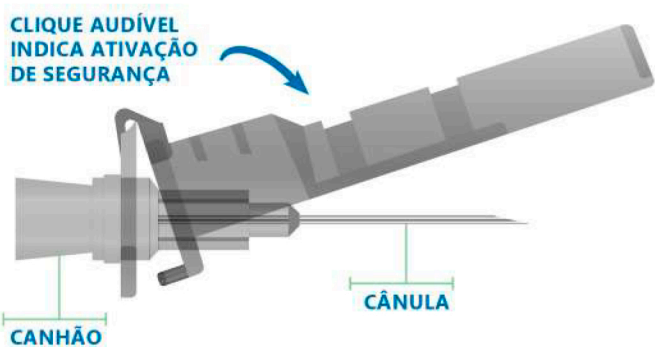
16G x 3/4" 1,80 x 45mm	22G x 1" 0,90 x 25mm
18G x 1 1/4" 1,30 x 32mm	24G x 3/4" 0,70 x 19mm
20G x 1 1/4" 1,10 x 32mm	24G x 1/2" 0,70 x 14mm

LEGENDA



Registro Anvisa: 81840549007

AGULHA HIPODÉRMICA DE SEGURANÇA



INDICAÇÃO DE USO

Administração de medicamentos ou fluidos por via intradérmica-ID, subcutânea-SC, endovenosa-EV e intramuscular-IM;

Coleta de amostras de sangue (arterial ou venoso), ou outros fluidos corporais para análise clínica.

DIFERENCIAIS

SEGURANÇA DUPLA

Possui duas travas de segurança, uma na base e outra no interior do dispositivo.

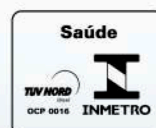
PRECISÃO

Cânula trifacetada e lubrificada facilita a penetração nos tecidos causando menos trauma e dor.

MODELOS

16G 40x1,6mm	23G 25x0,6mm
18G 40x1,2mm	24G 20x0,55mm
21G 25x0,8mm	26G 13x0,45mm
21G 30x0,8mm	27G 13x0,40mm
22G 25x0,7mm	27,5G 13x0,38mm

LEGENDA



COMPRESSA CATHARINA

Linha Têxtil
Premium



13 fios/cm² - PCT 500
11 fios/cm² - PCT 500
7,5cm x 7,5cm, 15cm x 30cm

COMPRESSA CURATIVO LUIZA



10cm x 15cm - PCT 1
15cm x 30cm - PCT 1

GAZE ROLO NATALY



13 fios/cm² - 91m x 91m
11 fios/cm² - 91m x 91m

CAMPO OPERATÓRIO VALENTINNA



45cm x 50cm 35g - PCT 50
Com ou Sem RX

COMPRESSA HÉRIKA



13 fios/cm² - PCT 5 e PCT 10
10cm x 10cm, 20cm x 40cm

Linha Têxtil Soft



COMPRESSA HÉRIKA



13 fios/cm² - PCT 5
11 fios/cm² - PCT 5
7,5cm x 7,5cm, 15cm x 26cm

Linha Têxtil Basic



CAMPO OPERATÓRIO HELENA



40cm x 45cm - 15g PCT 50
Com ou Sem RX

COMPRESSA DE GAZE REBECCA



13 fios/cm² - PCT 500
11 fios/cm² - PCT 500
7,5cm x 7,5cm, 13cm x 24cm

CAMPO OPERATÓRIO VITÓRIA



PCT 5
25cm x 28cm - 17G
25cm x 28cm - 20G com RX

COMPRESSA LÍVIA



13 fios/cm² - PCT 10
7,5cm x 7,5cm, 13cm x 24cm



BRAMED

COMÉRCIO HOSPITALAR

CNPJ: 28.345.933/0001-30

Matriz

Rua Mario Passos Costa, 378 - Campo Grande
Cariacica/ES CEP: 29146-430

Filial

Rua Waldemar Siepierski, 200 - Rio Branco
Cariacica/ES CEP: 29147-600

Contato



(27) 3070-6870

Sac



0800 6699 856



www.bramedhospitalar.com.br
contato@bramedhospitalar.com.br



bramedhospitalar