

# INSTRUÇÕES DE USO PARA CÂNULA PARA PUNÇÃO DE RESERVATÓRIO ONCOGRIP®

## Introdução:

As técnicas médicas e os procedimentos descritos nesta instrução não representam todos os protocolos aceitáveis nem têm a intenção de substituir a experiência médica no tratamento de um paciente específico. Estes procedimentos são oferecidos somente como um guia aos médicos e enfermeiras. Por favor, faça referência ao manual de procedimentos de sua instituição para verificar os métodos aprovados do cuidado com a punção de reservatório.

## Indicações de uso:

As cânulas estão indicadas para punção de reservatório do cateter totalmente implantável para infusão de quimioterapia, nutrição parenteral, tratamento da dor, coleta ou perfusão de sangue, preservando assim a rede venosa periférica e reduzindo a troca regular de cateteres periféricos.

## Mecanismo de ação e descrição detalhada do produto:

### \*Cânula:

A cânula para punção de reservatório é fabricada em aço inoxidável AISI 304 em um ângulo tangencial. O aço inoxidável utilizado atende as normas previstas na normatização ISO 683/13 e tem alta resistência à corrosão.

### \*As asas:

As Cânulas para punção de reservatório com extensão possuem asas para possibilitar uma melhor fixação e posicionamento da cânula e são removíveis. São feitas em PVC em acordo com a normatização ISO 6009. A base da fixação almofadada é fabricada em espuma de poliuretano, para mais conforto ao paciente.

### \*Extensão:

A extensão está conectada à cânula graças a uma junção em ABS Lustran que impede a rotação. A extensão é fabricada em poliuretano. A pinça é fabricada em polipropileno de alta densidade.

## Precauções, restrições, advertências, efeitos colaterais, esclarecimentos sobre o produto bem como seu armazenamento e transporte:

- Estéril e apirogênico somente se a embalagem não estiver aberta ou danificada.
- Esterilizado a óxido de etileno.
- Produto de reprocessamento proibido conforme item 01 da RE2605 de 2006.
- A lei restringe o uso deste material por um ou sob ordem de um médico.
- Para uso somente por pessoal autorizado e familiarizado com os procedimentos.
- Técnicas rigorosamente assépticas devem ser usadas durante os procedimentos de inserção, manutenção e remoção da cânula.
- O tempo de permanência da cânula deve seguir o protocolo do hospital.
- Armazene e transporte o produto em local seco, limpo, protegido da luz e em temperaturas entre 15° e 40°C e umidade abaixo de 80%.
- Os materiais perfuro cortantes devem ser descartados conforme RDC 222 de 28 de março de 2018 da ANVISA.

## Contraindicações:

Alguns solventes são incompatíveis com a cânula, tais como:

- aminas aromáticas
- diclorometano
- clorofórmio
- fenol 5%
- Dimetilsulfóxido (DMSO)

## Prevenção para complicações:

- Nunca utilize a cânula para punção em uma região infectada.
- Utilize preferencialmente o diâmetro de 22G para infusões que não necessitem de grandes volumes para uma melhor preservação do septo. Para infusões de grandes volumes, sangue e derivados, utilize preferencialmente cânulas de 19G de diâmetro.
- Nunca force a infusão em um cateter obstruído.
- Nunca infunda soluções diferentes devido ao risco de interação medicamentosa ou precipitação. Infunda solução salina internamente, por toda cânula, entre soluções.

## Instruções para punção:

- Utilize técnicas assépticas durante os procedimentos descritos abaixo: isto inclui o uso de luvas, máscara, campos e instrumentos estéreis.
- Posicione o paciente em decúbito dorsal com a cabeça virada para o lado oposto ao da punção.
- Faça uma desinfecção no local de punção. Observe se o local não apresenta sinais de infecção.
- Preencha a cânula em toda a sua extensão com solução salina com o objetivo de expelir o ar e testar a integridade do produto.
- Localize o reservatório através de palpação.
- Mantenha o reservatório firme entre dois dedos.
- Introduza a cânula no centro do reservatório, perpendicularmente à pele.

- Atravesse lentamente a pele, o septo até que a cânula toque a base do reservatório.
- Retire a asa de fixação.
- Fixe a cânula na pele com curativo transparente.
- Abra a pinça e inicie a infusão lenta e suavemente.
- Ao final da infusão, lave e preencha o cateter com solução. (de acordo com o protocolo do hospital).
- Retire a cânula.

## Instruções para coleta de sangue:

- Siga os mesmos passos da instrução anterior.
- Colete 5 ml de sangue.
- Lave imediatamente toda a extensão da cânula com solução salina e preencha o cateter com solução. (de acordo com o protocolo do hospital).

## Informações técnicas:

Embalagem secundária: caixa de papel cartão 500g/cm. Cada embalagem secundária contém 50 embalagens primárias.

Embalagem primária: Embalado em um lado papel grau cirúrgico e outro lado blister PETG (poliestireno).

Cada embalagem primária contém:

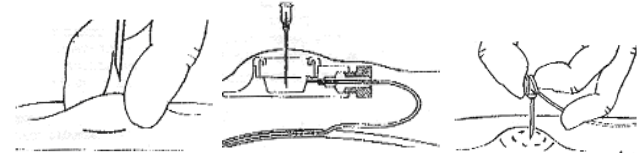
01 cânula para punção de reservatório com extensão 20 cm em poliuretano, XXG x YY mm, Curva, 90°, asa removível e espuma em poliuretano.

Tamanhos disponíveis:

| Código | Diâmetro                               | Comprimento |
|--------|--|-------------|
| GN1915 | Cânula para punção de reservatório 19G | 15 mm       |
| GN1920 | Cânula para punção de reservatório 19G | 20 mm       |
| GN1925 | Cânula para punção de reservatório 19G | 25 mm       |
| GN2015 | Cânula para punção de reservatório 20G | 15 mm       |
| GN2020 | Cânula para punção de reservatório 20G | 20 mm       |
| GN2025 | Cânula para punção de reservatório 20G | 25 mm       |
| GN2215 | Cânula para punção de reservatório 22G | 15 mm       |
| GN2220 | Cânula para punção de reservatório 22G | 20 mm       |
| GN2225 | Cânula para punção de reservatório 22G | 25 mm       |



1. Conector luer lock
2. Pinça
3. Extensão
4. Asa removível
5. Espuma em poliuretano



## Fabricante:

ISOMED

ZAE Les Pointes 230, rue des Grands Prés - Chambly  
60230 França Tel : +33 (0)1.30.28.43.07

## Fornecedor:

HTS—Tecnologia em Saúde, Comércio, Importação e Exportação Ltda  
Rua Aleomar Baleeiro, 15 -Lagoa Santa- MG 33.230-124  
Tel: (31) 36881901 www.medika.com.br

## Responsável técnico:

Enfª. Ingrid Neves COREN-MG 764669-ENF

**ANVISA nº: 10289680119**

**Legenda da simbologia da rotulagem:**

**LOT**

**Lote  
Data de  
fabricação**



**Data de Validade**

**REF**

**Referência**

**Versão da instrução de uso – Vr.03**

**Alerta! Observe a correlação da versão da instrução de uso com a versão (Vr) que consta no rótulo do produto adquirido.**

**Para obter o formato impresso da instrução de uso, sem custo adicional, solicite através do e-mail: [qualidade@medika.com.br](mailto:qualidade@medika.com.br).**