

# INSTRUÇÕES DE USO PARA A PINÇA ENDOSCÓPICA PARA APREENSÃO JIUHONG MEDICAL

## 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. Por favor, faça referência ao manual de procedimentos de sua instituição para checar os métodos aprovados para o uso da pinça endoscópica para apreensão.

## Indicações:

A pinça endoscópica está indicada para a remoção de corpo estranho no trato gastrointestinal, com o auxílio de um endoscópio.

## Descrição do produto:

Pinça endoscópica para remoção de corpo estranho no trato gastrointestinal, com 2.3 mm de diâmetro externo por 1600, 1800 e 2300 mm de comprimento. O corpo da pinça é fabricado em aço inoxidável, muito flexível e revestido em PTFE, que reduz a fricção do aço inoxidável no canal de trabalho do endoscópio. A garra em sua extremidade distal é fabricada também em aço inoxidável, nos modelos de apreensão no formato jacaré, dente de rato, jacaré com dente de rato, três pontas, quatro pontas e cinco pontas. Empunhadura de fácil manipulação, em ABS Lustran.

## Informação, precauções e restrições do produto:

- Produto livre de Látex
- Estéril e ariogênico somente se a embalagem não estiver aberta ou danificada.
- Esterilizado a óxido de etileno.
- O fabricante recomenda um só uso.
- Validade da esterilização: 03 anos
- A lei restringe o uso deste material por um médico, com amplo conhecimento no princípio de coleta de corpo estranho do trato gastrointestinal.
- Não reesterilize a pinça por qualquer método.
- Técnicas rigorosamente assépticas devem ser usadas durante os procedimentos de inserção, manutenção e remoção da pinça.
- A utilização da pinça é de curto prazo.
- Armazene e transporte o produto em local seco, limpo, protegido da luz e em temperaturas menores que 35°C.
- Leia todas as informações antes de utilizar a pinça de apreensão.
- Descarte a pinça conforme a RDC 222 de 28 de março de 2018, da ANVISA.

## Contra indicações:

Não aplicável.

## Complicações:

- As complicações incluem os riscos associados ao grau de intolerância ao procedimento ou à medicação usada durante o procedimento.
- Infecção e sepsis.
- Perfurações.
- Hemorragia.

## Prevenção para complicações:

- Monitore o paciente adequadamente.
- Selecione a pinça no comprimento e diâmetro adequados para o procedimento desejado.
- Verifique o correto funcionamento da pinça antes de utilizá-la. Abra e feche a garra.
- Este procedimento só deve ser realizado se a visualização do endoscópio estiver clara e de boa qualidade.
- Não introduza a pinça no canal de trabalho do endoscópio se este estiver dobrado ou em curva. Introduza a pinça apenas com o canal de trabalho do endoscópio em linha reta.

## Instruções de uso:

- Utilize técnicas assépticas durante os procedimentos descritos abaixo: isto inclui o uso de luvas, máscara, campos e instrumentos estéreis.
- Confira cuidadosamente se o endoscópio está em boas condições.
- Escolha a pinça adequada para o procedimento, de acordo com o comprimento e formato da pinça de apreensão.
- Abra a embalagem da pinça de apreensão.
- Posicione o paciente de maneira a facilitar o acesso do endoscópio.
- Introduza a pinça devagar e cuidadosamente pelo canal de trabalho do endoscópio.
- Após orientação precisa, empurre o anel deslizante da empunhadura para abrir a garra.
- Aproxime a garra do corpo estranho que será coletado e fixe o anel deslizante para trás, para fechar a garra em torno do corpo estranho.
- Retire a pinça de apreensão com o corpo estranho coletado lenta e cuidadosamente, pelo canal de trabalho do endoscópio.

## Informações técnicas:

Embalagem primária: um lado papel grau cirúrgico e o outro lado polietileno.

Cada embalagem primária contém:

01 pinça endoscópica para apreensão, com tubo com extensão de xx mm de diâmetro externo por YY mm de comprimento, revestido em PTFE, com pinça em aço inoxidável no formato zz, empunhadura ergonômica.

### Modelo do formato da pinça: Jacaré

Código	Diâmetro da pinça (mm)	Comprimento da pinça (mm)
JHY-FG-23-160-A1	2.3	1600
JHY-FG-23-180-A1	2.3	1800
JHY-FG-23-230-A1	2.3	2300

### Modelo do formato da pinça: Dente de rato

Código	Diâmetro da pinça (mm)	Comprimento da pinça (mm)
JHY-FG-23-160-A2	2.3	1600
JHY-FG-23-180-A2	2.3	1800
JHY-FG-23-230-A2	2.3	2300

### Modelo do formato da pinça: Jacaré com dente de rato

Código	Diâmetro da pinça (mm)	Comprimento da pinça (mm)
JHY-FG-23-160-A3	2.3	1600
JHY-FG-23-180-A3	2.3	1800
JHY-FG-23-230-A3	2.3	2300

### Modelo do formato da pinça: Pelicano

Código	Diâmetro da pinça (mm)	Comprimento da pinça (mm)
JHY-FG-23-160-A4	2.3	1600
JHY-FG-23-180-A4	2.3	1800
JHY-FG-23-230-A4	2.3	2300

### Modelo do formato da pinça: 03 pontas

Código	Diâmetro da pinça (mm)	Comprimento da pinça (mm)
JHY-FG-23-160-B1	2.3	1600
JHY-FG-23-180-B1	2.3	1800
JHY-FG-23-230-B1	2.3	2300

### Modelo do formato da pinça: 04 pontas

Código	Diâmetro da pinça (mm)	Comprimento da pinça (mm)
JHY-FG-23-160-B2	2.3	1600
JHY-FG-23-180-B2	2.3	1800
JHY-FG-23-230-B2	2.3	2300

### Modelo do formato da pinça: 05 pontas

Código	Diâmetro da pinça (mm)	Comprimento da pinça (mm)
JHY-FG-23-160-B3	2.3	1600
JHY-FG-23-180-B3	2.3	1800
JHY-FG-23-230-B3	2.3	2300

## Fabricado por:

Changzhou JiuHong Medical Instrument Co., Ltd. Room 109, No.52, Guoxiang Road, Wujin Economic Development Zone, Changzhou, 213149 Jiangsu, P.R. China

Telefax : 0086-0519-85071234

## Fornecedor:

HTS-Tecnologia em Saúde, Comércio, Importação e Exportação Ltda  
Rua Aleomar Baleeiro, 15 -Lagoa Santa- MG 33.230-124  
Tel:(31)3688-1901 www.medika.com.br

## Responsável técnico:

ENF Layse Miranda Ferreira COREN MG: 567.011/MG

## ANVISA nº: 10289680116

## Legenda da simbologia da rotulagem:

LOT	Lote
WI	Data de fabricação
■	Data de validade
REF	Referência

## Versão da instrução de uso – Vr.04

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).**