

PRODUTO: CONJUNTO INTRODUTOR PARA MICRO PUNÇÃO BLENТА- 5018

PRODUTO:

CONJUNTO INTRODUTOR PARA MICRO PUNÇÃO  
BLENТА

CÓDIGO

5018

CADASTRO/REGISTRO ANVISA

81158519020

CLASSE DE RISCO (RDC 751/22)

II

## MODELO COMERCIAIS

5018.1.21.4; 5018.2.21.5; 5018.3.21.4;  
5018.4.21.5; 5018.5.21.40; 5018.6.21.45;  
5018.7.21.3.5; 5018.8.21.4.5; 5018.9.21.5.5;  
5018.10.21.6.5; 5018.11.21.80; 5018.12.21.40;  
5018.13.21.45; 5018.14.21.55; 5018.15.21.55;  
5018.16.21.55; 5018.18.21.55; 5018.17.21.55;  
5018.19.21.55; 5018.20.21.55.

## 1. DESCRIÇÃO E COMPOSIÇÃO DO PRODUTO

Através de um fio guia e uma agulha de pequeno calibre realiza-se a punção via sistema vascular periférico para introdução de cateter de acesso periférico.

## 2. INDICAÇÃO DE USO

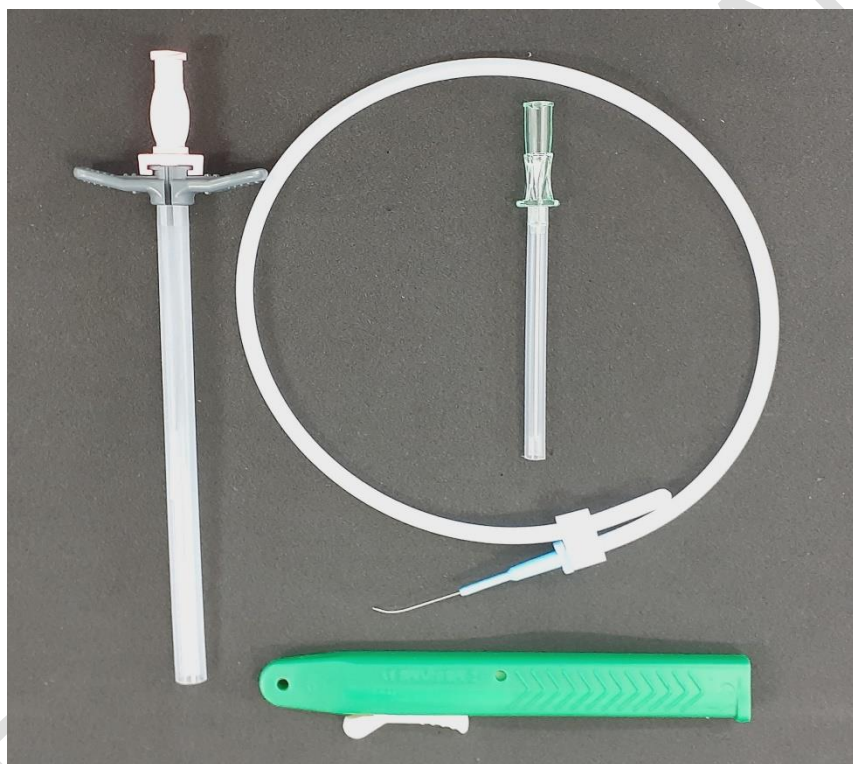
O Conjunto Introdutor para Micro Punção Bлента é indicado para a introdução percutânea de um fio-guia no acesso vascular após uma punção com uma pequena agulha de calibre 21.

## 3. ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA

Código	Descrição	Agulha	Fio Guia (Polegadas X cm)	Dilatador
5018.1.21.4	Conjunto Introdutor para Micro Punção 1	21 Ga	0,018' X 40	4FR
5018.2.21.5	Conjunto Introdutor para Micro Punção 2	21 Ga	0,018' X 40	5FR
5018.3.21.4	Conjunto Introdutor para Micro Punção 3	21 Ga	0,018' X 45	4FR
5018.4.21.5	Conjunto Introdutor para Micro Punção 4	21 Ga	0,018' X 45	5FR
5018.5.21.40	Conjunto Introdutor para Micro Punção 5	21 Ga	0,018' X 40	Não
5018.6.21.45	Conjunto Introdutor para Micro Punção 6	21 Ga	0,018' X 45	Não
5018.7.21.3.5	Conjunto Introdutor para Micro Punção 7	21 Ga	0,018' X 80	3,5FR
5018.8.21.4.5	Conjunto Introdutor para Micro Punção 8	21 Ga	0,018' X 80	4,5FR
5018.9.21.5.5	Conjunto Introdutor para Micro Punção 9	21 Ga	0,018' X 80	5,5FR
5018.10.21.6.5	Conjunto Introdutor para Micro Punção 10	21 Ga	0,018' X 80	6,5FR
5018.11.21.80	Conjunto Introdutor para Micro Punção 11	21 Ga	0,018' X 80	Não

**PRODUTO: CONJUNTO INTRODUTOR PARA MICRO PUNÇÃO BLENTA- 5018**

5018.12.21.40	Conjunto Introduutor para Micro Punção 12	21 Ga	0,018' X 40	3,0FR
5018.13.21.45	Conjunto Introduutor para Micro Punção 13	21 Ga	0,018' X 45	3,0FR
5018.14.21.55	Conjunto Introduutor para Micro Punção 14	21 Ga	0,018' X 55	3,0FR
5018.15.21.55	Conjunto Introduutor para Micro Punção 15	21 Ga	0,018' X 55	3,5FR
5018.16.21.55	Conjunto Introduutor para Micro Punção 16	21 Ga	0,018' X 45	4,0FR
5018.17.21.55	Conjunto Introduutor para Micro Punção 17	21 Ga	0,018' X 55	4,5FR
5018.18.21.55	Conjunto Introduutor para Micro Punção 18	21 Ga	0,018' X 55	5,0FR
5018.19.21.55	Conjunto Introduutor para Micro Punção 19	21 Ga	0,018' X 55	5,5FR
5018.20.21.55	Conjunto Introduutor para Micro Punção 20	21 Ga	0,018' X 55	6,5FR

**4. IMAGEM GRÁFICA****5. APRESENTAÇÃO COMERCIAL**

**Embalagem primária:** O produto é embalado individualmente em envelope pouch grau cirúrgico, apto para esterilização em ETO, contendo identificação do produto, seu conteúdo bem como as informações de rotulagem de acordo com as legislações vigentes.

**Embalagem secundária:** O produto é acondicionado em caixa papel triplex, contendo identificação do produto, seu conteúdo bem como as informações de rotulagem de acordo com as legislações vigentes.

**6. MÉTODO DE ESTERILIZAÇÃO**

Produto estéril de uso único. Método de esterilização, óxido de etileno.

**7. PRAZO DE VALIDADE**

O produto apresenta prazo de validade de 5 anos.

As condições de armazenamento e transporte encontram-se descritas no rótulo do produto.

CÓPIA CONTROLADA