



DESCRITIVO TÉCNICO

PRODUTO: CONJUNTO INTRODUTOR PARA MICRO PUNÇÃO BLENTA- 5018

PRODUTO:

CONJUNTO INTRODUTOR PARA MICRO PUNÇÃO
BLENTA

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

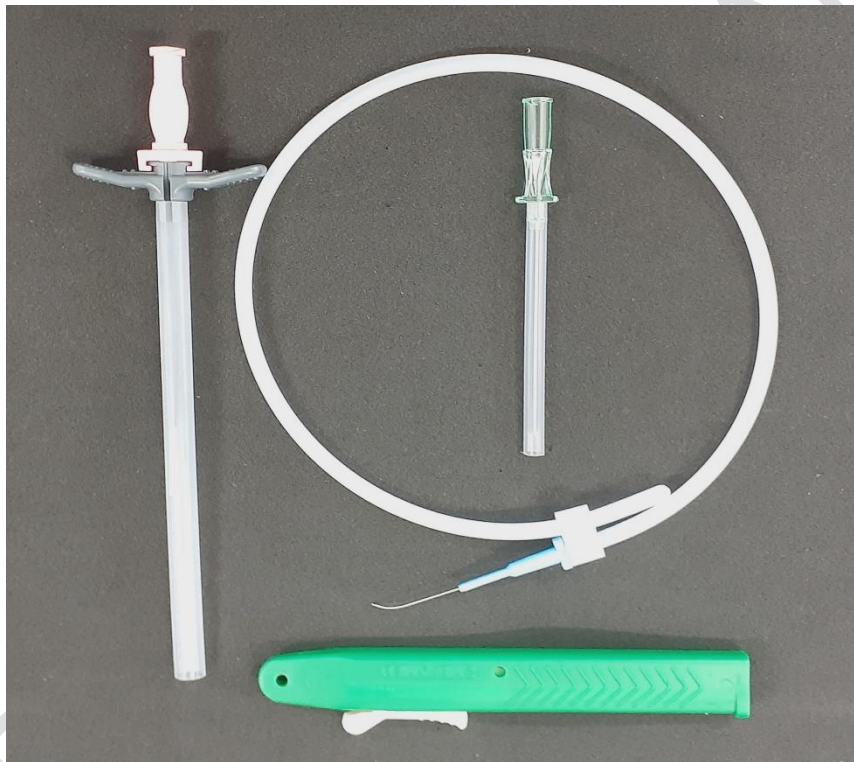
O Conjunto Introdutor para Micro Punção Blenta é indicado para a introdução percutânea de um fio-guia no acesso vascular após uma punção com uma pequena agulha de calibre 21.

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 Introdutor para Micro Punção 12	21 Ga	0,018' X 40	3,0FR
5018.13.21.45	Conjunto Introdutor para Micro Punção 13	21 Ga	0,018' X 45	3,0FR
5018.14.21.55	Conjunto Introdutor para Micro Punção 14	21 Ga	0,018' X 55	3,0FR
5018.15.21.55	Conjunto Introdutor para Micro Punção 15	21 Ga	0,018' X 55	3,5FR
5018.16.21.55	Conjunto Introdutor para Micro Punção 16	21 Ga	0,018' X 45	4,0FR
5018.17.21.55	Conjunto Introdutor para Micro Punção 17	21 Ga	0,018' X 55	4,5FR
5018.18.21.55	Conjunto Introdutor para Micro Punção 18	21 Ga	0,018' X 55	5,0FR
5018.19.21.55	Conjunto Introdutor para Micro Punção 19	21 Ga	0,018' X 55	5,5FR
5018.20.21.55	Conjunto Introdutor 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 tríplex, contendo identificação do produto, seu conteúdo bem como as informações de rotulagem de acordo com as legislações vigentes.

PRODUTO: CONJUNTO INTRODUTOR PARA MICRO PUNÇÃO BLENTA- 5018

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