

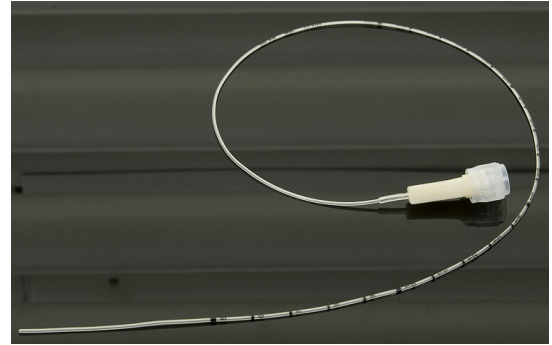
# FICHA TÉCNICA



## CATÉTER UMBILICAL, BCI MEDICAL

### CARACTERÍSTICAS

- Cateter Umbilical mono lúmen, em poliuretano flexível, com linha radiopaca contínua, graduado de 5 a 25 cm (marcação em numeral) com intervalo de 1cm para controle da profundidade, atóxico, ponta atraumática, aproximadamente 40cm de comprimento, adaptador em polietileno com encaixe luer e luer-lock, embalagem protetora de polietileno, estéril, descartável, uso único, apirogênico, livres de látex, isento de Ftalato (DEPH).
- Acondicionado em tubo de PVC, revestido em papel grau cirúrgico, esterilizado por óxido de etileno.



### MEDIDAS E CALIBRES

REFERÊNCIA	DIMENSÕES	DIÂMETRO INTERNO	DIÂMETRO EXTERNO	COMPRIMENTO
6312504	CH 2,5	0,30 mm	0,90 mm	410 mm
6310304	CH 3,0	0,35 mm	1,00 mm	410 mm
6313504	CH 3,5	0,40 mm	1,20 mm	410 mm
6310404	CH 4,0	0,80 mm	1,35 mm	410 mm
6310504	CH 5,0	0,90 mm	1,65 mm	410 mm
6310604	CH 6,0	1,00 mm	2,00 mm	410 mm
6310704	CH 7,0	1,30 mm	2,30 mm	410 mm
6310804	CH 8,0	1,60 mm	2,65 mm	410 mm

### COMPOSIÇÃO

Tubo: Poliuretano  
Linha radiopaca: Poliuretano radiopaco  
Adaptador: Polietileno  
Conector Luer Lock: Polietileno  
Tampa protetora do conector Luer: Polietileno

### INDICAÇÃO DE USO/FINALIDADE

O Cateter Umbilical é indicado em numerosas patologias dos recém-nascidos entre as quais se destacam a síndrome de dificuldade respiratória e a asfixia perinatal assim como o procedimento de administração de sangue. A finalidade de sua indicação é de assegurar um acesso vascular que permita um adequado manejo das patologias a serem tratadas. Aplica-se através da veia ou artérias umbilicais dependendo da indicação médica específica, assim como as possibilidades práticas de acesso a uma ou outra estrutura do coto umbilical.

# FICHA TÉCNICA



## CATÉTER UMBILICAL, BCI MEDICAL

### ADVERTÊNCIAS, PRECAUÇÕES, CUIDADOS ESPECIAIS E ESCLARECIMENTO SOBRE O USO DO PRODUTO

A aplicação deste produto é reservada exclusivamente ao médico ou outro profissional de saúde, que possua qualificação e experiência necessárias para realizar o procedimento.

Verificar sempre a posição do cateter através da linha radiopaca e consequentes radiologias.

A fixação do cateter deve ser realizada corretamente para evitar a saída acidental do mesmo.

Devem ser colocados no momento mais próximo do procedimento de administração no paciente e sua permanência deverá ser o mais breve possível.

Não há efeitos secundários indesejáveis, desde que devidamente utilizado por profissional qualificado. Poderão surgir complicações como consequência de procedimento e manipulação inadequados ou por aspectos patológicos evolutivos.

As complicações associadas ao cateterismo umbilical incluem:

- Perfuração vascular; Hemorragias, Embolias; Tromboses; Septicemia; Ruptura do cateter.

### INSTRUÇÕES DE USO DO PRODUTO

Devido às condições especiais do paciente devem-se tomar todas as precauções de assepsia durante o procedimento de aplicação e o posterior manejo da via de acesso.

- Realizar assepsia do coto umbilical e da superfície adjacente.
- Identificar os elementos vasculares do coto umbilical (veia e artérias umbilicais).
- Abrir assepticamente a embalagem e retirar o cateter de seu interior
- Introduza o cateter umbilical mediante manobras delicadas, avaliando possíveis resistências à progressão do dispositivo. Essa situação acontece com maior frequência em pacientes com idade menor que 32 semanas gestacionais. As manobras de dilatação devem ser muito cuidadosas pelo risco de perfuração vascular. No caso do uso de instrumento auxiliar, selecionar aquele que não seja agressivo para as estruturas anatômicas e para o próprio cateter.
- O cateter será introduzido até que o sangue flua, o que ocorre aos 7-8 cm nos pacientes que pesam mais de 2000g; aos 6cm naqueles que pesam entre 1500-2000g e aos 5cm nos menores de 1500 g (valores aproximados).
- Conectar o cateter a uma guia para infusão da solução indicada;
- Fixar o cateter umbilical minimizando a possibilidade de saída acidental do mesmo.

### ESTERILIZAÇÃO, CONSERVAÇÃO E ARMAZENAMENTO

O cateter umbilical é fornecido estéril sendo sua esterilização por Óxido de Etileno. A esterilidade é garantida desde que a embalagem não seja danificada ou

# FICHA TÉCNICA



## CATÉTER UMBILICAL, BCI MEDICAL

violada. Não voltar a esterilizar o produto e não utilizar após a data de validade da esterilização. Material de uso único, não pode ser reprocessado.

Condições de armazenamento: armazenar, transportar e manipular em local limpo, seco e ventilado.

Prazo de validade garantido, por 05 anos a partir da data de esterilização, desde que as condições de armazenamento sejam respeitadas e a embalagem não seja danificada ou violada.

### FABRICANTE

**Fabricante:**

Electroplast S/A  
Servando Gomez, n° 2450  
Montevideo - Uruguai

**Importador e Distribuidor:**

Badeia Comércio e Importação Ltda  
Rua do Hipódromo, 1465/1473 – Fone: 11-2292.0474 / Fax.: 11-2292.2053  
Cep.: 03162-020 – São Paulo - SP  
e-mail: badeia@badeia.com.br  
site : www.badeia.com.br  
Responsável técnico: Celso Correa – CRBIO: 100741

**Registro ANVISA:** 10297020063