

Arrow

## Kit Epidural e Kit de CSE

A Qualidade de Cuidados Exigida para os seus Doentes

### Controlo das Complicações no Espaço Epidural

A Teleflex procura melhorar continuamente as técnicas e tecnologias de controlo da dor no pós-operatório e a longo prazo. A anestesia regional, que permite gerir o stress do doente, está a ganhar importância. Ajuda a reduzir o risco de complicações cardíacas e pulmonares, minimizando o tempo de espera no bloco operatório.

### Desempenho Fiável

O Kit Epidural Arrow da Teleflex é composto por uma Agulha Epidural Tuohy, meticulosamente fabricada para que seja fiável, e um cateter epidural em náilon com uma configuração de ponta com portas múltiplas. O anestésico é injectado através do cateter e disperso pelas três portas localizadas na sua extremidade distal. O desenho do cateter é resistente a dobras e tem uma ponta arredondada e lisa para controlar o risco de traumatismo.

Adicionalmente, o cateter é suficientemente rígido para permitir a sua inserção no espaço epidural, através da agulha, sem usar um estilete. Uma linha radiopaca garante a visibilidade, quando necessária.

### Procedimento de Anestesia Epidural/Espinal Combinada

O Kit de CSE (Anestesia Epidural/Espinal Combinada) Arrow da Teleflex foi desenvolvido para ajudar o médico a realizar procedimentos de CSE e colmatar as necessidades dos doentes. Sempre que necessário, permite aos doentes beneficiarem de uma única punção, minimizando o seu traumatismo.

O rápido efeito da anestesia espinal reduz o tempo de espera no bloco operatório.

Benefícios



#### Médico

Menor duração do procedimento.



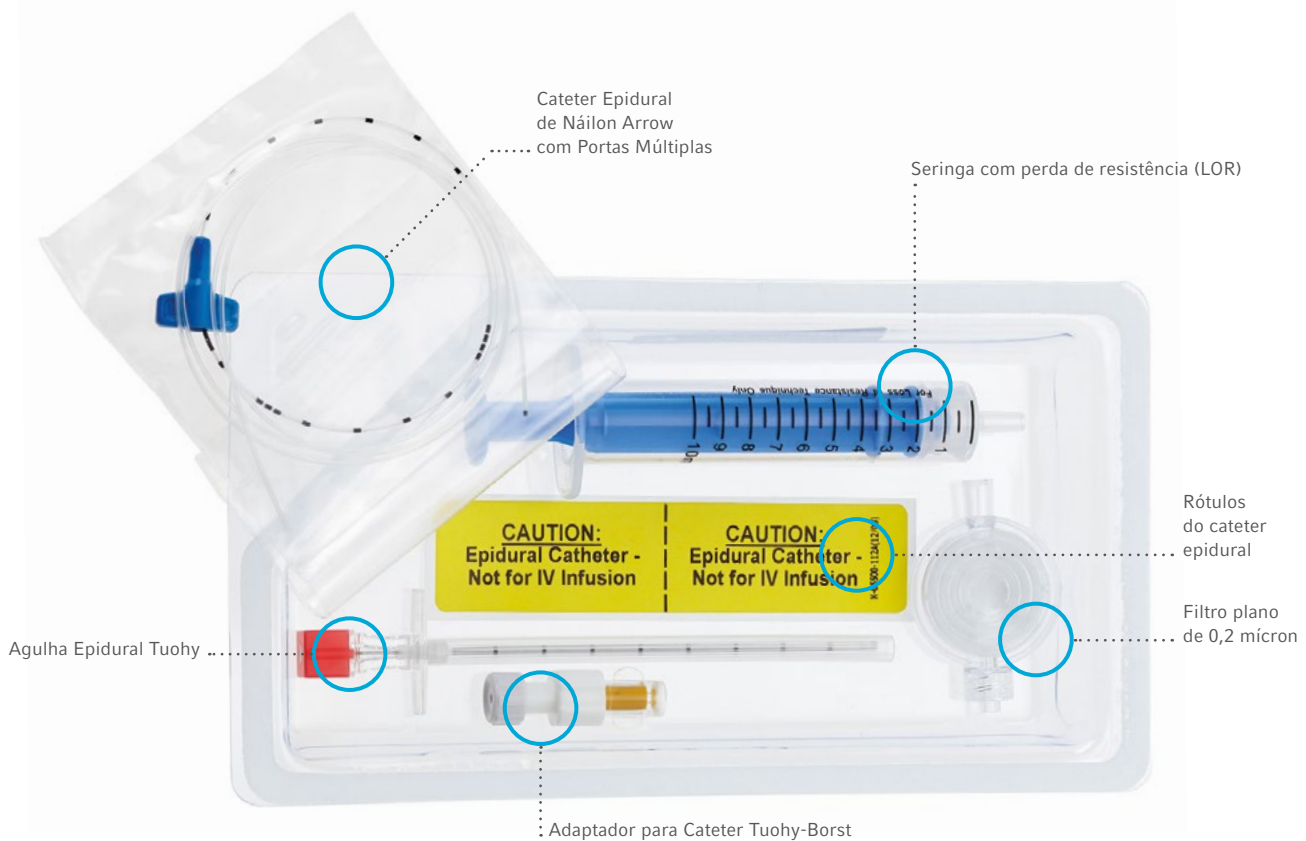
#### Instituição

Eficaz controlo da dor, reduzindo o tempo de internamento.



#### Doente

Traumatismo mínimo. Eficaz controlo da dor. Recuperação mais rápida.



## Factos Rápidos do Kit Epidural e Kit de CSE

Dispositivo de enfiamento para facilitar a inserção do cateter, proporcionando precisão e versatilidade

Cateter epidural com 3 portas distais equidistantes em torno do corpo do cateter, assegurando uma fácil aspiração de fluidos

A agulha espinal de ponta lápis no kit de CSE permite uma inserção suave

Estérel  
Não contém látex  
Não contém DEHP

### Kit Epidural e Kit de CSE Arrow:

REF.	SERINGA LOR DE 10 ML	AGULHA ESPINAL PONTA LÁPIS 27 G X 124 MM	UNIDADES POR CAIXA
Conjunto Epidural			
MPN-18020-S	x		20
MPN-18020			20
Conjunto de CSE			
MPC-18020-S	x	x	20
MPC-18020		x	20

### Componentes do Conjunto:

- 1 x Cateter Epidural em Náilon Arrow de Calibre 20 G x 90 cm com Portas Múltiplas, marcas em centímetros e dispositivo de enfiamento
- 1 x Agulha Epidural Tuohy de Calibre 18 G x 90 mm com aletas fixas e marcas em centímetros
- 1 x Agulha Espinal de Ponta Lápis de 27 G (MPC-18020-S e MPC-18020 apenas)
- 1 x Filtro plano de 0,2 micron
- 1 x Adaptador para Cateter Tuohy-Borst
- 2 x Rótulos do cateter epidural

Teleflex, o logótipo da Teleflex e Arrow são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas da Teleflex Incorporated ou das suas filiais, registadas nos EUA e/ou noutros países. A informação patente do presente documento não substitui as Instruções de Utilização do produto. Os produtos contidos neste documento poderão não estar disponíveis em todos os países. Contacte o seu representante local. Todos os dados são actuais na altura da impressão (06/2016). Sujeito a alterações técnicas sem aviso prévio.  
© 2016 Teleflex Incorporated. Todos os direitos reservados. 94 08 00 - 00 00 05 · REV A · 06 16 01

**Teleflex**

Distribuído por:  
Escritórios Centrais Da Teleflex, Irlanda · Teleflex Medical Europe Ltd. · IDA Business & Technology Park  
Dublin Road · Athlone · Co Westmeath · Tel. +353 (0)19 06 46 08 00 · Fax +353 (0)14 37 07 73 · orders.intl@teleflex.com  
Portugal · Tel. +351 22 541 90 85 · info.es@teleflex.com  
www.teleflex.com