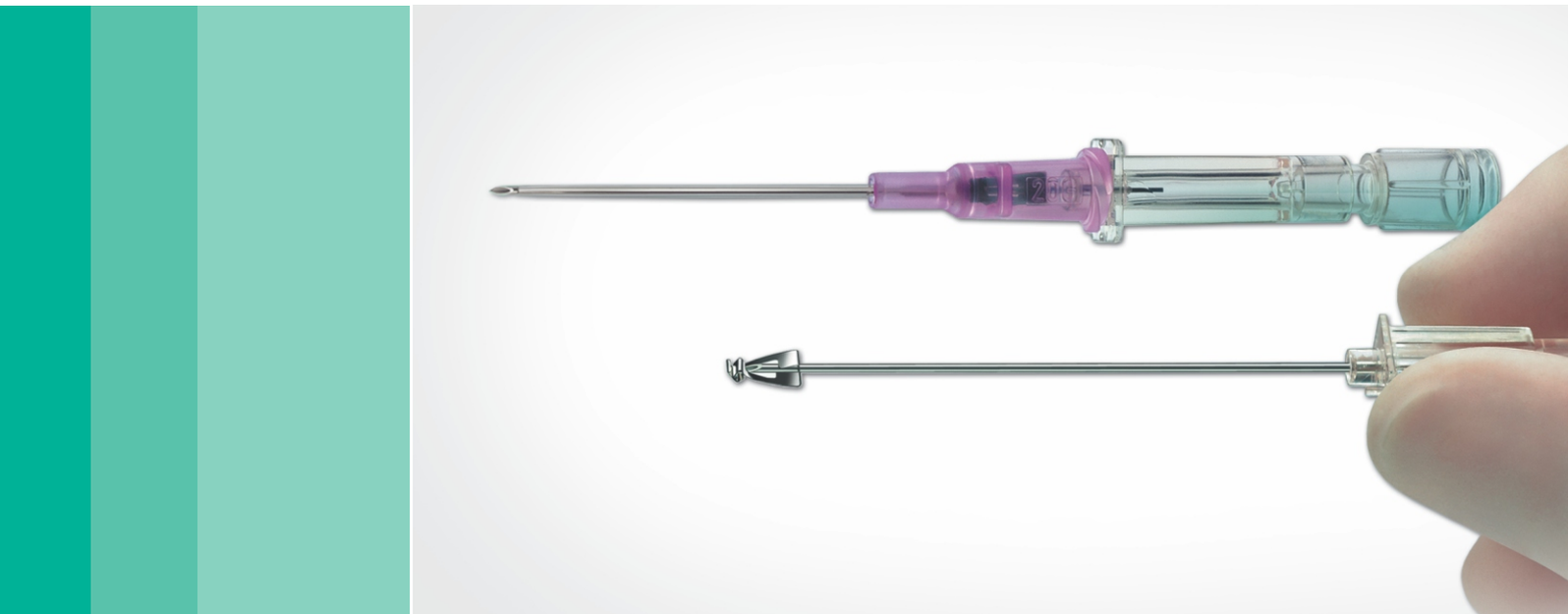


# Introcan® Safety™

Família de Cânulas Intravenosas com Dispositivo de Segurança

Minimiza o risco de perfurações acidentais e infecções relacionadas.



# Vamos falar de...

## Mais do que um simples acidente...

*"Ai!!! O meu primeiro pensamento, quando ouvi aquela exclamação de pavor foi, "agora aconteceu!". O meu pior temor tinha se tornado realidade. Alguém tinha se acidentado com uma agulha contaminada. Virei e olhei para a minha colega. Ficamos as duas com o mesmo olhar petrificado. Podia ter sido eu, podia ter sido ela. Ambas sabíamos que podia acontecer a qualquer uma de nós. Não havia culpa. Agora, a única questão era: "O teste será negativo, ou não?" A espera e o sofrimento tinham apenas começado..."*

As chances de transmissão de doenças, através de acidentes com perfuro cortantes são de 3-5 em 1000 para o HIV, entre 20-50 em 1000 para a hepatite C (HCV) e de 300 em 1000 para a hepatite B (HBV). *Fonte: CDC 2002*

Se você é um profissional de saúde e se perfurou com uma agulha usada num paciente com HIV, tem a probabilidade de 1 em 250 de que o acidente resulte numa transmissão do vírus HIV.

## E se a agulha estava contaminada?

Você não acredita na importância destas estatísticas? Será que vale a pena a agonia sofrida enquanto se espera, se imagina o resultado? Esperamos que no fim, todos possamos nos alegrar com boas notícias de que não houve contaminação. Mas, com o relato de tantos colegas que se perfuraram e viveram esta agonia, valerá a pena o risco para a família, para os amigos e, principalmente para NÓS PRÓPRIOS? A resposta para esta pergunta é um sonoro NÃO!

**O Introcan® Safety™ previne**, com toda a segurança, acidentes de agulhas e os ferimentos por cortes. Exija segurança no seu ambiente de trabalho! Exija Introcan® Safety™.

**Introcan®**  
**Safety™**



# ...tecnologia inteligente de segurança

## Minimiza os acidentes com perfuro cortantes

A maior parte do tempo você passa cuidando dos doentes. **Agora é tempo de começar a cuidar de você e se preocupar com sua segurança no trabalho.**

É por isso que a equipe da B. Braun se esforçou por anos para desenvolver a máxima segurança em cateteres periféricos: o incomparável **Introcán® Safety™**. O seu design único foi concebido para proteger você e sua equipe de perfurações acidentais, ferimentos por cortes e infecções transmissíveis por corrente sanguínea.



DESIGN PATENTEADO  
DA MOLA DE SEGURANÇA

### Características de segurança

- Tecnologia de mola auto ativável, sem esforço do profissional.
- Elimina o risco de ativação inadvertida.
- A mola de segurança protege o bisele da agulha imediatamente após o uso.
- Não há alterações na técnica de punção em comparação com o cateter convencional.



#### Auto ativação

A característica principal do novo cateter Introcán® Safety™, é a auto ativação da mola de segurança, que protege automaticamente o bisele da agulha quando esta é retirada.



#### Elimina a ativação inadvertida

O mecanismo **patenteado** da mola de segurança elimina o risco de ativação inadvertida, principalmente durante o manuseio.



#### Proteção imediata

Quando o mecanismo de segurança é ativado, a mola é instantaneamente fixada no bisele da agulha, enquanto esta sai do canhão do cateter. A ponta da agulha fica protegida até que esta seja retirada da veia. O mecanismo **patenteado** prende permanentemente a mola de segurança ao bisele da agulha, prevenindo assim os acidentes por perfuração acidental.

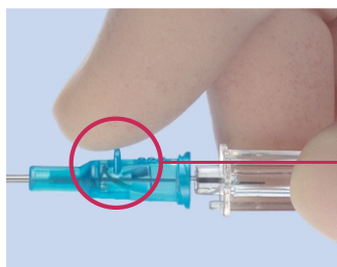
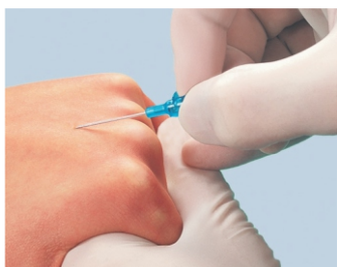


#### Mecanismo de segurança inviolável

O profissional não precisa se preocupar em ativar nenhum mecanismo adicional.

## Mesma técnica de punção

A tecnologia da mola de segurança permite o manuseio idêntico ao do cateter convencional. O mecanismo de segurança é auto ativado passivamente, independente da ação do profissional.



Aleta

## Conveniência de uso

- Produto com design ergonômico.
- A mesma técnica de punção dos cateteres convencionais.
- Fácil de puncionar com uma só mão.
- A aleta do canhão indica a orientação do bisel.
- Não é necessária rotação do cateter antes da inserção.



### Ampla linha de produtos

- Várias indicações clínicas.
- Linha completa de calibres e comprimentos.
- Cateter em poliuretano.
- Látex free



### Excelentes características de punção

Todos os cateteres periféricos da B. Braun têm a mesma técnica de punção, não sendo necessário diferentes treinamentos para utilização.

Produto	Tamanho	Cateter		Vazão	Códigos
		Comp./inch	Ø/mm	ml/min	Introcan® Safety™
	24G	3/4	0.7 x 19	22	4251601-04
	24G Neo	1/2	0.7 x 14	26	4251607-04
	22G	1	0.9 x 25	35	4251628-04
	20G	1 1/4	1.1 x 32	60	4251644-04
	18G	1 3/4	1.3 x 45	100	4251679-04
	18G Curto	1 1/4	1.3 x 32	105	4251687-04
	16G	2	1.7 x 50	210	4251695-04
	14G	2	2.2 x 50	345	4251717-04

Registro Anvisa nº: 8.01369.90445

Laboratórios B. Braun S.A. | Hospital Care  
Av. Eugênio Borges 1092, Arsenal | São Gonçalo | RJ | 24751-000  
CNPJ: 31.673.254/0001-02 | Indústria Brasileira  
S.A.C.: 0800 0227286 | [www.bbraun.com.br](http://www.bbraun.com.br)