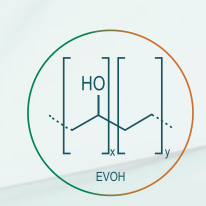






Emboflow é um sistema de embolização vascular permanente de malformações arteriovenosas e tumores hipervascularizados, composto pelo polímero etileno vinil álcool (EVOH) em dimetilsulfóxido (DMSO) e microesferas de pó de tântalo.

# Controle & Fluidez



Emboflow navega de forma fluída, formando um êmbolo coeso, com radiopacidade elevada e sustentada por mais tempo graças a tecnologia *Ta-sphere*, que confere ao tântalo tamanho e forma ideal.



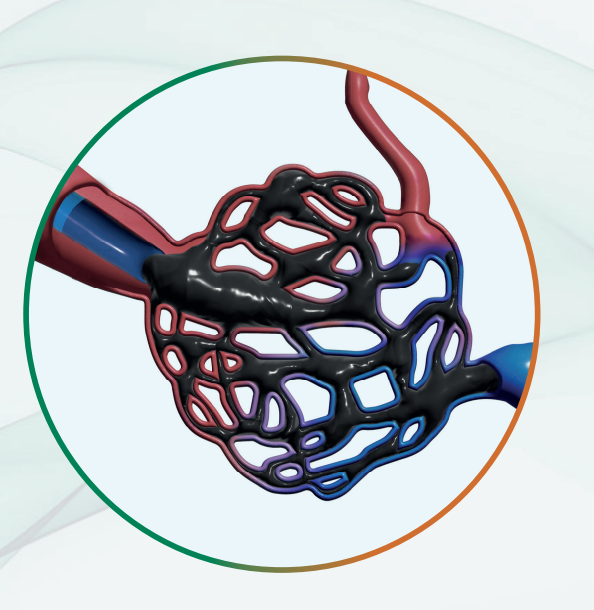
## Embolização eficaz

### Indicação de uso

Embolização permanente de:

- Malformações arteriovenosas (MAV)

- Tumores hipervascularizados centrais ou periféricos.





### Tecnologia *Ta-Sphere*

A tecnologia Ta-Sphere atribui ao Tântalo um tamanho e formato microesférico. Graças a este processo o Emboflow apresenta excelente navegabilidade pelo menor atrito e menor risco de agregação. Além disso, promove mais tempo de suspensão e excelente radiopacidade.





### Duas viscosidades

O Emboflow está disponível em duas viscosidades (34cSt e 18cSt)\* para promover diferentes alcances.

#### Emboflow 18

Recomendado nas injeções com fluxo intermediário de embolizações distais \*\*

### Emboflow 34

Recomendado nas injeções com fluxo elevado de embolizações proximais \*\*

O Emboflow, após o contato com o sangue, solidifica de fora para dentro e forma um êmbolo coeso que diminui o risco de fragmentação e de aprisionamento do microcateter



### Compatibilidade com microcateter SNEAK.

Ref.	Microcateter	Tamanho	Marcas Radiopacas	Comprimento	Diâmetro Interno	Emboflow	
						18	34
112066	SNEAK 28	2,6F	1	130 cm	0,71mm/o,028"	$\checkmark$	$\checkmark$
112064	SNEAK 24	2,4F	2	150 cm	o,61mm/o,024"	$\checkmark$	$\checkmark$
112060	SNEAK 21	2,1F	2	150 cm	0,53mm/0,021"	$\checkmark$	$\checkmark$
112053	SNEAK 17	1,9F	2	150 cm	0,43mm/0,017"	$\checkmark$	$\checkmark$

Tabela de Códigos					
Apresentação	Referência				
Emboflow 18 - 15ml	129048				
Emboflow 34 - 15ml	129050				

ANVISA: 10413960241



scitech@scitechmed.com | www.scitechmed.com | +55 62 3625-5000