



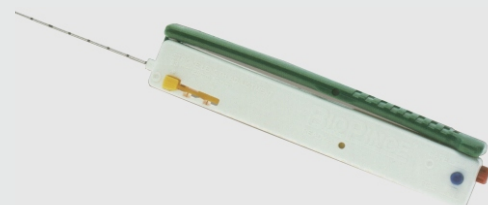
Instrumento Automático Descartável de Biópsia BioPince™

Amostras em formato FULL CORE

A BioPince™ possui um sistema único e patenteado de retirada de amostra em forma cilíndrica com até 59% a mais que as agulhas convencionais. Isto permite utilizar agulhas de menor calibre que oferecem menor desconforto ao paciente. Além disso pode ser ajustado para 3 distâncias de disparo diferentes, 13, 23 e 33mm. Quando usada em conjunto com uma agulha co-axial permite múltiplos acessos com biópsia guiada por Tomografia. Indicada para biópsias de mama, próstata, fígado e rim.

Características:

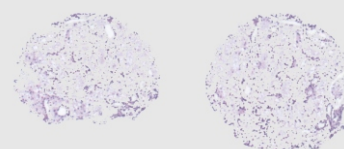
- ✓ Amostra em forma cilíndrica sem danos;
- ✓ Colhe até 59% mais material que as agulhas convencionais;
- ✓ Avanço regulável de 13, 23 e 33mm;
- ✓ Marcação de centímetros para controlar a profundidade;
- ✓ Pode ser usada em conjunto com agulha co-axial;



BioPince™ com regulagem de 3 avanços



Sistema de captura de amostras



Amostras

Convencional

Full core

Instrumento Automático Descartável de Biópsia BioPince Caixa com 5			Agulha Co-axial Introdutora (Opcional) Caixa com 5		
Número de catálogo	Calibre em Ga. (mm)	Comprimento em cm	Número de catálogo	Calibre em Ga. (mm)	Comprimento em cm
370-1080-01	16 (1.6)	10	MCXS1610BP	15 (1.8)	6,8
370-1580-01	16 (1.6)	15	MCXS1615BP	15 (1.8)	11.8
360-1080-01	18 (1.2)	10	MCXS1810BP	16 (1.6)	6,8
360-1580-01	18 (1.2)	15	MCXS1815BP	16 (1.6)	11.8
360-2080-01	18 (1.2)	20			

Sujeito à disponibilidade de estoque.



ecomed
medicina de ponta a ponta

Lgo. do Machado, 54 Conj. 105 - 107
CEP 22221-020 - Rio de Janeiro - RJ
Tel: (21) 2558-1960
Fax: (21) 2558-2543
www.ecomed.com.br
ecomed@ecomед.com.br

Representante