

実用新案登録済
登録第3202168号

BEAR

Endoscopic Surgery

Suture Needle Series

Slit Scale Package

針付縫合糸〈内視鏡外科専用パッケージ〉

株式会社 ベアー・メディック

Safety

Easy

BEAR Endoscopic Surgery Suture Needle Series

Speedy

Stress free

- 直接介助看護師が針付縫合糸を台紙から取り出さず
医師に指示された長さに切断可能
- 直接針と糸を持つこと無く、
針付縫合糸を持針器に把持することが可能

針付縫合糸〈内視鏡外科専用パッケージ〉

- 希望の長さの針付縫合糸が素早く用意される
- 針をマウントしやすい位置で糸を把持する事が可能
- ストレートパッケージなので糸癖なし
- 目的にあわせ様々な縫合糸を選択可能
※特注品の対応可能

看護師へのメリット

Speedy & Easy

スケール付きなので指示された長さにすばやく切断可能

【メジャー付台紙】
25mm 1/2

VT25Y02H-20M 緑ポリエステルブレード 2-0 20cm
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

医師へのメリット

Stress free

糸癖の付かないストレートパッケージ

【メジャー付台紙】
25mm

VT25Y02H-20M 緑ポリエステルブレード 2-0 20cm
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

【メジャー付台紙】
25mm 1/2

BEAR

VT25Y02H-20M 緑ポリエステルブレード 2-0 20cm
10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

Safety & Speedy

針と糸を持つこと無く持針器に把持することが可能

【メジャー付台紙】
25mm 1/2

VT25Y02H-20M
10 11 12

Suture Variation

用途に合わせた縫合糸が選択可能

- 吸収性
 - モノフィラメント (PDO)
 - ブレード (PGA)
- 非吸収性
 - モノフィラメント (ポリプロピレン)
 - ブレード (ポリエステル)
 - ブレード (シルク)

BEAR

Endoscopic Surgery Suture Needle Series

Slit Scale Package

Size

豊富なバリエーションで様々な場面に対応

針付縫合糸<内視鏡外科専用パッケージ>

(針: ①先端カット丸針・強弯 / 糸: 最大20cm)

※特注品の対応可能

製品番号	針		糸			
	長さ	生体内変化	糸構造	材質	色	太さ
VT22MV02H-20M	22mm	吸収性	モノフィラメント	ポリジオキサノン	紫	2-0
VT22MV03H-20M	22mm				紫	3-0
VT25MV02H-20M	25mm				紫	2-0
VT25MV03H-20M	25mm				紫	3-0
BVT22SV02H20M	22mm	吸収性	ブレード	ポリグリコール酸	紫	2-0
BVT22SV03H20M	22mm				紫	3-0
BVT25SV02H20M	25mm				紫	2-0
BVT25SV03H20M	25mm				紫	3-0
VT22F02H-20M	22mm	非吸収性	モノフィラメント	ポリプロピレン	青	2-0
VT22F03H-20M	22mm				青	3-0
VT25F02H-20M	25mm				青	2-0
VT25F03H-20M	25mm				青	3-0
VT22Y02H-20M	22mm	非吸収性	ブレード	ポリエステル	緑	2-0
VT22Y03H-20M	22mm				緑	3-0
VT25Y02H-20M	25mm				緑	2-0
VT25Y03H-20M	25mm				緑	3-0
VT22R02H-20M	22mm	非吸収性	ブレード	シルク	白	2-0
VT22R03H-20M	22mm				白	3-0
VT25R02H-20M	25mm				白	2-0
VT25R03H-20M	25mm				白	3-0

承認番号

ポリジオキサノンモノフィラメント合成吸収糸：22200BZX00091000
 コーテッド・ポリグリコール酸合成吸収糸：21000BZY00102000

ベアー印 ポリプロピレン糸付縫合針：16000BZZ01951000
 ベアー印 ベアレックス糸付縫合針：16000BZZ01949000
 ベアー印 ブレードシルク糸付縫合針：16000BZZ01950000



本 社 工 場 〒319-3526 茨城県久慈郡大子町大子1361
 東京営業所 〒113-0034 東京都文京区湯島2-31-24 湯島ベアービル
 TEL.03-3818-4041(代) FAX.03-3818-4042
 その他の商品に関する情報はホームページをご覧ください。
<http://www.bearmedic.co.jp/>

