

UNE ER

Uniever is a brand name of Unisis Corp.

ディスポーザブル神経ブロック針(エコージェニック)

超音波ガイド下用神経ブロック針

DISPOSABLE NERVE BLOCKADE NEEDLE (ECHOGENIC)

NRFit[®]ISO 80369-6

相互接続防止コネクタ対応









22G×100mm



ディスポーザブル神経ブロック針(エコージェニック)

NRFit ISO 80369-6

相互接続防止コネクタ対応

消化器外科・婦人科で培った加工技術で、超音波による視認性の高い神経ブロック針

UNIEVER神経ブロック針にエングレーブ加工を施し、超音波画像下の針の視認性を追求しました。 加工条件は神経ブロック用に最適化させ、加工部とそれ以外の針管のコントラストが針の行方を失わ せません。穿刺感、穿刺部位を考慮して2種類の異なる針先形状(バックカット・K-3ランセット)をライ ンナップしております。超音波画像と針の穿刺感は、確実なブロックと、安全な穿刺をサポートします。





バックカットポイント

特徴

用途に合わせた針先形状

神経ブロックにおいては、適度な穿 刺抵抗と切れ味が求められます。 ユニシスでは、二つの異なる針先 (バックカットポイントとK-3ランセ ットポイント)をご用意しております。 術者の好みや穿刺部位によって使 い分けが可能です。



ユニシスのエングレーブ

エングレーブとは、針の表面に極め て微細な溝を施す加工方法で、針 管の針先から約15mmの範囲に密 な2本の螺旋を刻みました。

この溝による超音波の反射が、超音 波画像下に白陰として現れます。

with 22G 神経ブロック針

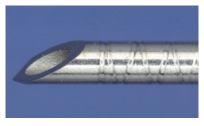
実な穿刺をサポートします。

神経ブロックに最適なエングレー

ブ加工により、加工部とそれ以外の

針管のコントラストがより安全:確

針先形状



■ バックカットポイント(ショートベベル) 直進性の高さを特徴とする神経ブロ ック針の標準針先です。 ショートベベル(刃面30°)の為、適度 なクリックが得られます。



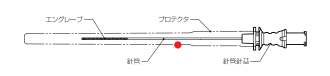
K-3ランセットポイント

切れ味がバックカットに比べて優れ ていることから、通常のランセット針 に近い感覚で使用できます。 施術に精通した熟練者が好む切れ味 を追求しました。

各部名称および略図

ブルーファントム

一神経ブロック針(エコージェニック)—



標準提供サイズ

【製品名称】ディスポーザブル神経ブロック針

G:ゲージ/ カラーコード	長さ	先端形状/製品コード	
		バックカットポイント	K-3ランセットポイント
22G	50mm	43758600	13112600
	70mm	43759600	13113600
	100mm	43760700	13114700

包装単位:25本/箱 販売名:UNIEVER穿刺針 E.O.G.滅菌済み

※上記標準品以外のご要望は、営業担当までお問合せ下さい。

薬事承認番号20600BZZ00097000

お問合せ先



〒110-0016 東京都台東区台東4-11-4 三井住友銀行御徒町ビル7F 国内営業部 Tel:03-5812-7768 Fax:03-5812-7769

ユニシスウェブサイト http://www.unisis.co.jp

【製造販売元】株式会社 ユニシス 埼玉工場

取扱店