

<http://www.unisis.co.jp>

UNIEVER[®]

Uniever is a brand name of Unisis Corp.

ディスポーザブル脊髄くも膜下麻酔針 (ペンシルポイント)

Disposable Spinal Anesthesia Needles (Pencil Point)



ガイド針 22G×38mm

25G×75mm

27G×90mm

ディスプレイザブル脊髄くも膜下麻酔針（ペンシルポイント）



ペンシルポイント

ペンシルポイント
(ガイド針付)

安心と高性能を両立したユニシスのフラッグシップ

針先のついたCuttingタイプの脊髄くも膜下麻酔針において穿刺孔から流出するCSFの問題はPDPH(硬膜穿刺後頭痛)を誘発します。刃先のないNoncuttingタイプのペンシルポイント針は穿刺孔の素早い閉塞によりPDPHの低減に有効です。

ユニシスのペンシルポイント針は使いやすさと高品質により世界中のドクターから高い評価を得ています。

特徴

●独特な開口形状と良好な穿刺感

側面に開口した注入孔はバスタブ(舟底)状の独特な形状をしています(実用新案No2112670)。この形状により、くも膜通過時のタップ感を確実に術者が感じるだけでなく、より素早いリコールバックを達成しています。先端より側孔終端までの全長は2mm(22Gを除く)になっており、神経穿刺の発生を低減しております。

●リコールバック性能

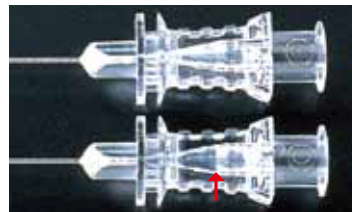
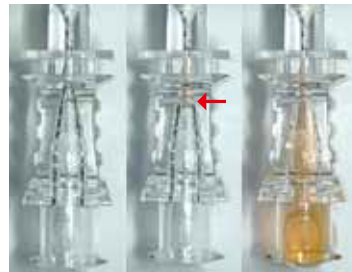
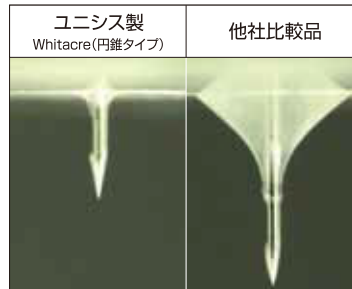
先端の孔形状と、肉薄のチューブおよび、針基の設計により、CSFのリコールバック性能はトップクラスを誇り、針の進み過ぎを防止し、安全な穿刺を可能としています。

●クリスタルクリアーハブ

透明なポリカーボネート製の針基はCSFの確認が容易であり、ISO594-1に従ったルーアーパーにより成型されています。

厳密な品質管理によりスタイレットと針基の嵌合は極めてスムーズで術中の針のブレを防止します。

フィルム穿刺シミュレーション比較

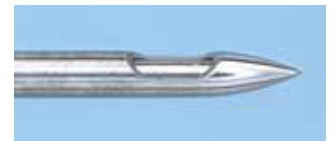


針先形状



ペンシルポイント【円錐タイプ】

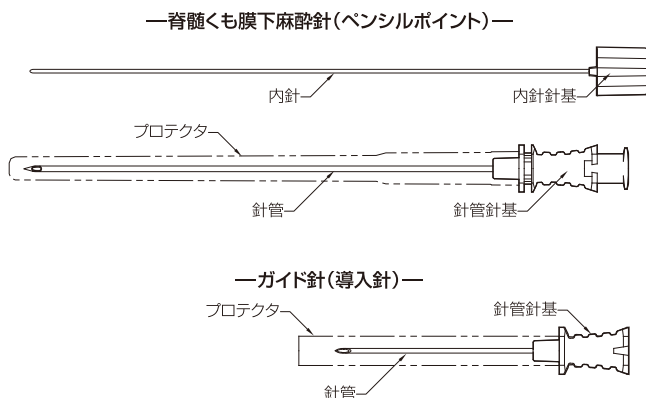
針先はWhitacreタイプです。ユニシス独自に改良がされており円錐状で刃先のないデザインは、硬膜繊維を切断することなく、分け入るように刺入します。この為、穿刺孔が素早く閉塞しCSFの流出が少なく、PDPHの発生が減じられます。



ペンシルポイント【砲弾タイプ】

※より純的な穿刺(神経損傷の減少)用の砲弾タイプもご用意しております。

各部名称および略図



標準提供サイズ

【製品名称】ディスプレイザブル脊髄くも膜下麻酔針

G:ゲージ/ カラーコード	付属ガイド針	長さ/製品コード	
		75mm	90mm
22G	-	21201700	21204700
24G	-	21302700	21305700
25G	20G32mm	52902600	52905600
26G	20G32mm	53001700	53014700
27G	22G32mm	53101600	53114600
29G	22G32mm	53206700	-

包装・出荷単位：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



株式会社 ユニシス

〒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

※本カタログの仕様・形状は、製品改良等の理由により予告なしに変更することがあります。

SP090105J