

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

UNIEVER®

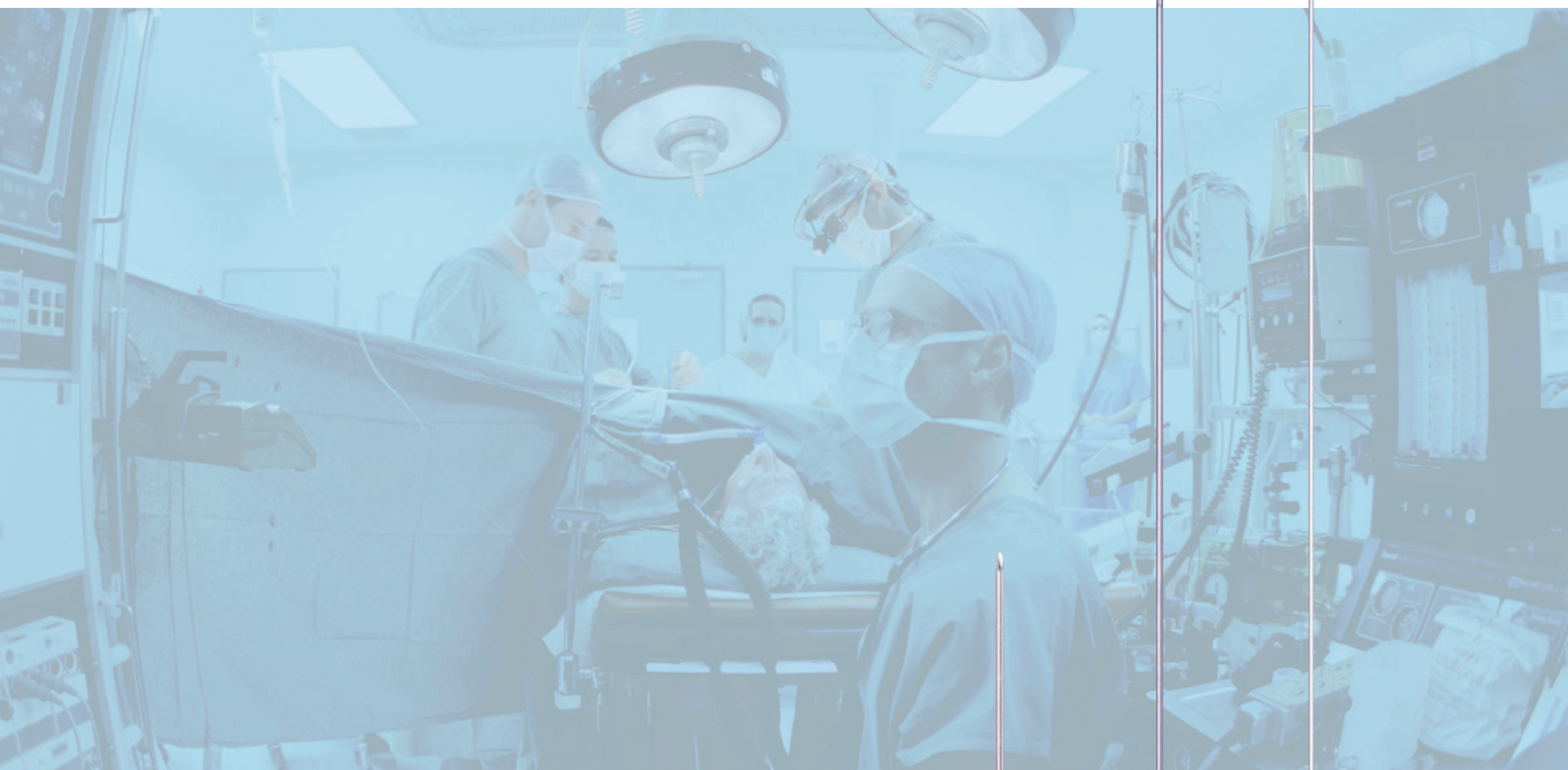
Uniever is a brand name of Unisis Corp.

ディスポーザブル脊髄くも膜下麻醉針 (ペンシルポイント)

DISPOSABLE SPINAL ANESTHESIA NEEDLE (PENCIL POINT)

NRFit® ISO 80369-6

相互接続防止コネクタ対応



ガイド針 22G×38mm

25G×75mm

27G×90mm

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)

NRFit[®] ISO 80369-6

相互接続防止コネクタ対応

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。

シンボルマーク



ペンシルポイント



ペンシルポイント
(ガイド針付)

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。

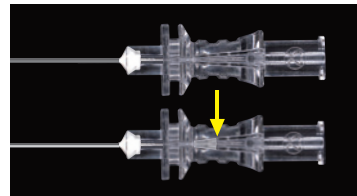
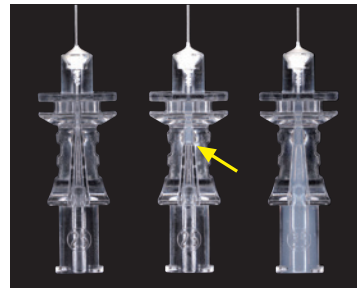
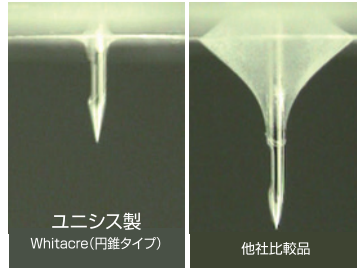
リコールバック性能

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。

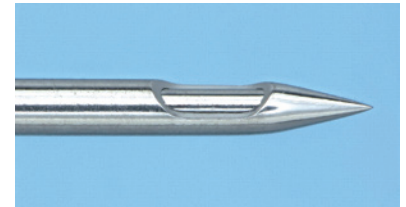
クリスタルクリアーハブ

視認性の高い透明なポリカーボネート製の針基はCSFの確認が容易にできます。厳密な品質管理によりスタイル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



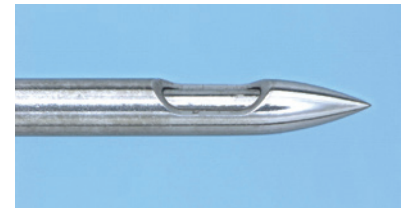
針先形状



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。

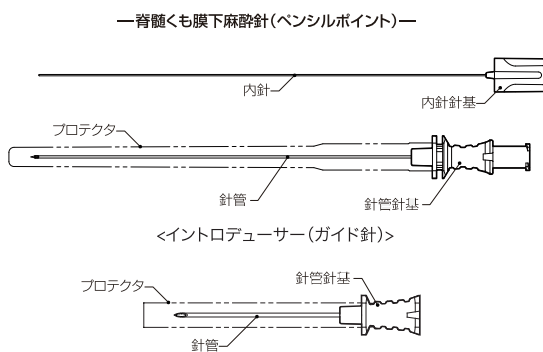
この為、穿刺孔が素早く閉塞しCSFの流出が少なく、PDPHの発生が減じられます。



ペンシルポイント【砲弾タイプ】

※より鈍的な穿刺(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】ディスポー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	—	21218600	21219600
24G	—	21314600	21315600
25G	20G32mm	52929600	52930600
26G	20G32mm	53021600	53023600
27G	22G32mm	53124600	53125600

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



〒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。

SP090106J