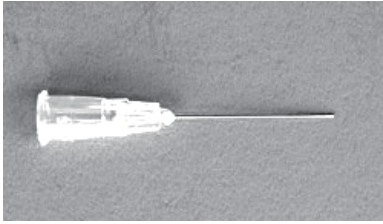
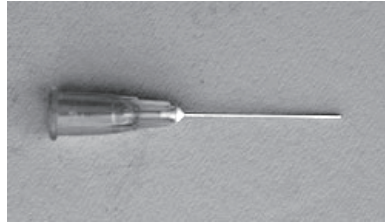


ニプロ ディスポーザブル針・カニューーラ



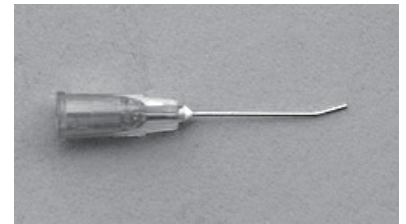
30G×22mm オプタルミック針 NIP-015

- ①粘弾性物質等の注入
- ②空気や薬液の注入や吸引



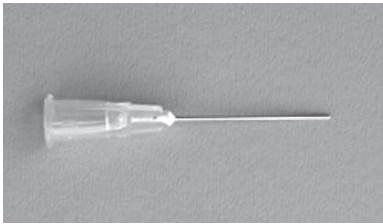
27G×22mm オプタルミック針 (直) NIP-013

- ①粘弾性物質等の注入
- ②世界中で広く使われている高信頼の標準品



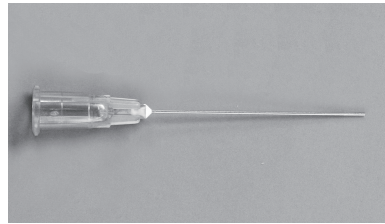
27G×22mm オプタルミック針 (曲) NIP-012

- ①粘弾性物質等の注入
- ②世界中で広く使われている高信頼の標準品



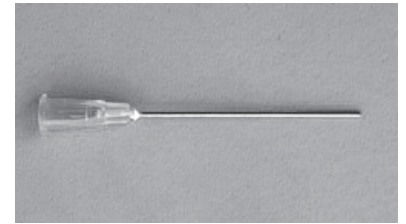
25G×22mm オプタルミック針 NIP-014

- ①術前の洗浄針
- ②ハイドロダイセクション



25G×33mm オプタルミック針 NIP-025

- ①硝子体腔へのガス・薬液の注入や吸引排出
- ②眼底までアクセス可能 ③世界最薄針管



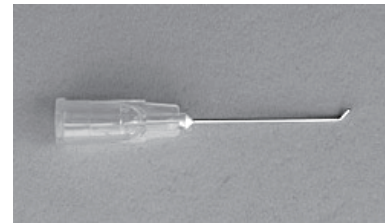
20G×40mm オプタルミック針 NIP-010

- ①自由に曲がる針管②VIT の液 / 空気置換針
- ③術中角膜散水ドリッパー



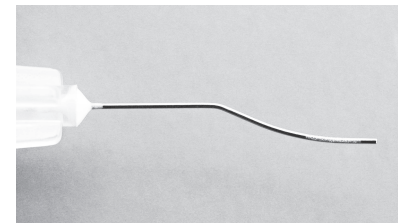
25G×19mm チストーム NIP-008

- ①前囊切開
- ②非常に鋭利



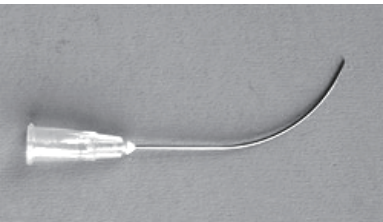
25G ハイドロダイセクション針 NIP-019

- ①平管、核を回転させる為、ベント形状
- ②漏れの少ない強い水流で一気に脱臼



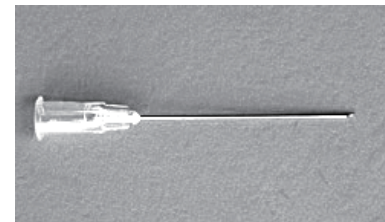
30G メッシュワークシェーパー針 NIP-023

- ①傍シュレム管内皮網を削り、集合管、シュレム管を拡張②房水流出路を再建する



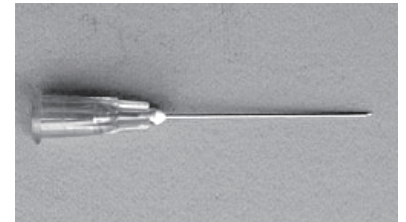
球後麻醉針 (湾曲) NIP-006

- ①湾曲度は金属針とほぼ同じ
- ②アトキンソン刃先カット③23G×44mm



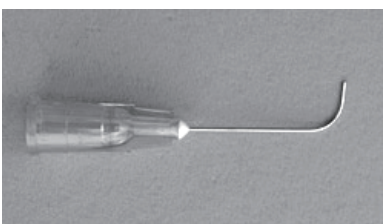
球後麻醉針 (直) NIP-005

- ①米国・欧州で数百万本の販売実績
- ②アトキンソン刃先カット③23G×38mm



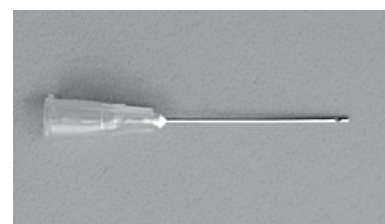
New 球後麻醉針 NIP-007

- ①27G×30mm シングルベベル
- ②安全かつ刺痛が少ない麻醉注射法



涙洗針 NIP-112

- ①27G×22mm
- ②金属針とほぼ同じ形状



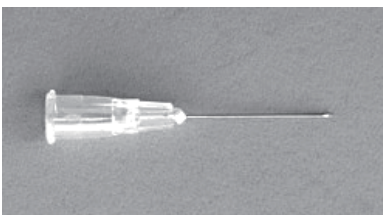
25G×28mm サイドポート針 NIP-003

- ①薬液の注入 ②涙洗針
- ③残留皮質 / 薬液の吸引針



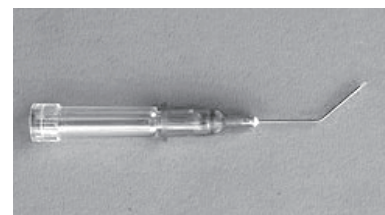
30G×4mm 房水ピペット NIP-021

- ①鋭針付きピペットで約120μlを採液
- ②逆に、薬液の注入も可能



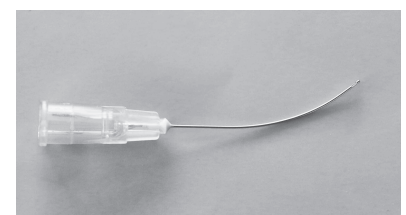
30G×19mm 眼内注射針 NIP-017

- ①前房 / 硝子体腔 / 結膜下へのガス・薬液の注射②漏出が少ない



眼内レンズ・ムーバー NIP-004

- ①IOL を傷から守り、挿入・回転・芯合わせ
- ②前囊・後囊の研磨器具 (ポリシャー)



サイドポート針 (テノン麻醉針) NIP-024, NIP-027

- ①27G×28mm 抵抗が少なく滑らかに刺入
- ②25G×28mm サイドに広いポート付き