

使用上の注意

- バイファケイテッドニードルは、未滅菌です。ご使用の際は必ず滅菌してください。
- 製品の特性上、一度使用した本製品の再使用はしないでください。
- 皮膚に圧迫する際には、ねじったり、ひっかいたり、または出血させないでください。非特異的反応が強く出てしまい、診断の信頼性が落ちます。
- 使用するアレルゲンの種類によっては、アナフィラキシー様症状を伴うことがあるので、観察を十分に行い、異常が認められた場合は使用を中止するなど適切な処置を行って下さい。

製造販売元

株式会社東京エム・アイ商会

〒135-0023 東京都江東区平野3-2-6

TEL 03(6458)5588

FAX 03(6458)5518

E-mail info@nebneb.com

バイファケイテッド ニードル

取扱説明書

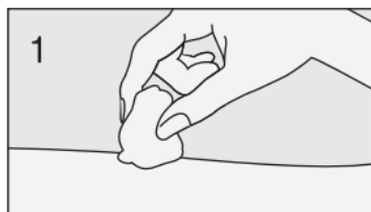


- ▶製品の使用にあたり、この「取扱説明書」をよく読んでから使用して下さい。
- ▶不適切なご使用は診断・治療の障害になるばかりではなく、事故にもつながります。
- ▶「取扱説明書」をなくさないように大切に保管してください。

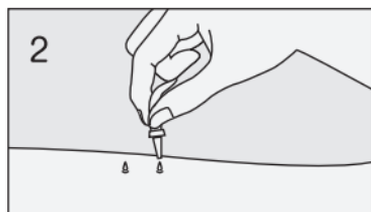
特 長

バイファケイテッドニードルは、欧米で標準化された皮膚プリックテスト用の専用針です。従来の自家製プリックテスト針と比べて、痛みが殆どなく、感度・特異性一致率が高く、皮膚プリックテスト(skin prick test=SPT)の診断に大変効果的な針です。

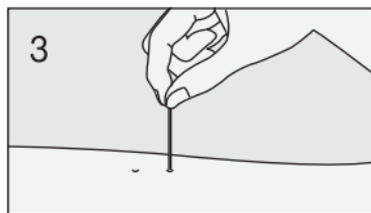
使用方法



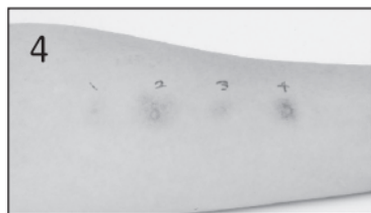
1 腕屈側面(あるいは背中)をアルコール綿にて消毒し乾燥させる。



2 抗原液の判別がつくように2cm間隔でマーキングをし、抗原液を1滴ずつ滴下する。



3 滅菌したバイファケイテッドニードルを、抗原液を通して皮膚に直角に軽く圧迫する。余分な抗原液はガーゼなどで、皮膚面をこすらないように吸い取る。



4 検査方法に従い、15～20分後に判定します。

貯蔵・保管方法 保管条件…室温保管

材 質 ステンレスSUS-305(JIS-G-4305)