

ニプロLSランセット

再使用禁止

【警告】

1. 使用方法

- 1) 感染のおそれがあるため、採血前に穿刺部位の消毒を必ず行うこと。
- 2) 前腕からの採血により血糖測定を行うことが出来るが、低血糖の症状があるときや運動の後など血糖値が急激に変動するおそれのあるときは指先からの採血を行うこと。

【禁忌・禁止】

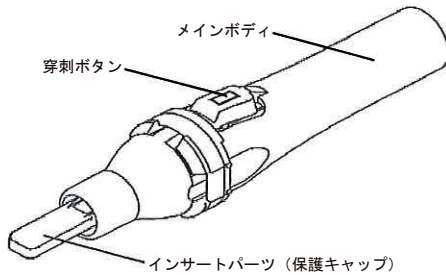
1. 使用方法

- 1) 再使用禁止
- 2) 使用前に保護キャップが外れているものは使用しないこと。

【形状・構造及び原理等】

1. 形状・構造

本品は、メインボディの中に、穿刺針を内蔵したインサートパーツ、穿刺用のスプリングを格納している。また、メインボディには、穿刺ボタンが具備されている。使用後は、穿刺針がメインボディの中に格納され、再穿刺・誤穿刺を防止でき、安全に廃棄することができる。



2. 材質

穿刺針	ステンレス鋼
-----	--------

【使用目的又は効果】

本品は、血糖値測定、血液型判定等に用いる血液試料を指先等から微量に採取することを目的に使用される鋭利な刃先を持つランセットである。

【使用方法等】

1. 使用方法

- 1) 穿刺前に穿刺部位（指先、手のひら等）をアルコール綿、お湯、石鹸水などで洗い清潔にし、消毒します。
- 2) 本品の保護キャップを持ち、メインボディを回転させてねじ切り、取り外します。
この時、穿刺針はメインボディ内に格納されています。
- 3) 穿刺部位が乾燥している状態で穿刺部位に本品を押し付ける形で持ち、穿刺部位に押しあてます。
- 4) 穿刺ボタンを押すと作動し、穿刺針が出ます。作動するまで本品を穿刺部位に押しあてます。
- 5) 穿刺後、軽くマッサージし、血液を採取します。

<使用方法等に関連する使用上の注意>

1. 本品は複数回使用を防ぐため、穿刺ボタンは一回しか押せない構造になっています。
2. 保護キャップは引っ張らず、ねじ切ってから取り外してください。
3. 保護キャップが外れにくい場合は、無理に使用しないでください。

4. 保護キャップを外した後は、速やかに使用してください。
5. 穿刺の際は作動するまで穿刺部位と本品を動かしたり、離したりしないようにしてください。

【使用上の注意】

1. 重要な基本的注意

- 1) 指先から採血する場合は、穿刺前に、必ず流水でよく手を洗うこと。
- 2) 果物等の糖分を含む食品などに触れた後、そのまま指先から採血すると指先に付着した糖分が血液と混じり、血糖値が偽高値となるおそれがある。[アルコール綿による消毒のみでは糖分の除去が不十分との報告がある。]
- 3) 以下のような末梢血流が減少した患者の指先から採血した場合は、血糖値が偽低値を示すことがある。
 - ・脱水状態
 - ・ショック状態
 - ・末梢循環障害
- 4) 耳朶等の組織が薄い部位への穿刺を行う場合には、穿刺部位の裏側を直接指で支えないこと。[組織を貫通した針で指を穿刺し、血液を介した感染のおそれがある。貫通のおそれがある場合には、他の組織の厚い部位での穿刺について検討すること。]
- 5) 使用前に本品のメインボディから針先が出ている場合は使用しないこと。
- 6) 創傷部、粘膜には使用しないこと。
- 7) 子供の手の届かない場所に保管すること。

2. 不具合・有害事象

- 1) その他の不具合
 - (1) 針先の露出
- 2) その他の有害事象
 - (1) 穿刺部の炎症

【保管方法及び有効期間等】

1. 保管方法

水ぬれに注意し、直射日光、高温多湿を避けて保管すること。

2. 有効期間

包装箱の使用期限を参照のこと。
有効期間：滅菌後3年 [自己認証（自社データ）による]

【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

**製造販売（お問い合わせ先）

ニプロ株式会社

*フリーダイヤル：0120-834-226 24時間 365日 電話を受け付けております。（電話番号をよくお確かめの上、おかけ頂きますようお願い致します。）
・平日17:30～翌日9:00 / 土・日・祝は、サービス内容が限られます。

当フリーダイヤルでは、お客様に適切な対応をさせていただく為に個人情報をお伺いしております。必要な情報を頂けない場合には適切な対応等ができない場合がございます。

製造

ニプロ医工株式会社



ニプロ株式会社