

## ニプロランセット

### 再使用禁止

#### 【禁忌・禁止】

1. 使用方法  
1) 再使用禁止

#### 【形状・構造及び原理等】

##### 1. 形状・構造

本品は、穿刺用針、針基、保護キャップを一体成形した穿刺針である。



##### 2. 材質

穿刺用針	ステンレス鋼
------	--------

#### 【使用目的又は効果】

血液検査のため、少量の血液検体を指先、耳朶等の血管から採取すること。

#### 【使用方法等】

##### 1. 使用方法

- 1) 本品を専用の穿刺器具のランセット装着部に装着します。
- 2) 保護キャップをねじ切り、穿刺用針をむき出します。
- 3) 穿刺後、穿刺器具の穿刺キャップを取り、誤刺に注意しながら使用後の本品の穿刺用針に保護キャップを被せてから廃棄します。

##### 2. 組み合わせて使用する医療機器

本品は下記の採血用穿刺器具と組み合わせて使用します。

- 1) 販売名：ニプロフリースタイルライトショットフラッシュ  
届出番号：27B1X00045000056
- 2) 販売名：ニプロフリースタイルライトショットフリーダム  
届出番号：27B1X00045000058
- 3) 販売名：ニプロフリースタイルライトショット  
届出番号：27B1X00045000074
- 4) 販売名：ニプロフリースタイルライトショットミニ  
届出番号：27B1X00045000081
- 5) 販売名：ニプロライトショットスリム  
届出番号：27B1X00045000085
- 6) 販売名：ニプロライトショットL  
届出番号：27B1X00045000114

#### <使用方法等に関する使用上の注意>

1. 装着は確実に奥まで差し込んでください。
2. ねじ切った保護キャップは廃棄の際に使用しますので捨てないでください。

#### 【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。〕

#### 【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

包装の使用期限欄を参照のこと。

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き、個人情報をお伺いしております。必要な情報をいただ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