

機械器具 56 採血又は輸血用器具  
一般医療機器 ルアーアダプタ 35075000

## ニプロルアーアダプター

### 再使用禁止

#### 【禁忌・禁止】

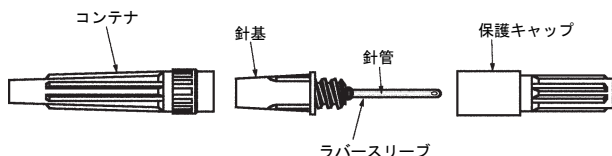
##### 1. 使用方法

- 1) 再使用禁止
- 2) 未滅菌の採血管と組み合わせて使用しないこと。
- 3) 採血終了後、採血管に採血針が刺さったままの状態で駆血帯を外さないこと。〔駆血帯を外すことによる圧力の変動により、採血管内の内容物等が患者の体内に逆流するおそれがある。〕
- 4) ホルダは患者ごとの使用とし、使用後は廃棄すること。〔ホルダに血液が付着した場合は、交差感染のおそれがあるため。〕

#### 【形状・構造及び原理等】

##### 1. 形状・構造

本品は真空採血時に使用する採血用器具であり、一般の注射針、又は翼状針等に接続する。  
ラバースリーブは耐圧性能を有している。



#### 【使用目的又は効果】

本品は、2つの器具を組み合わせて固定位置に保持するために、又は2つの器具を接続するために使用する単回使用器具である。

#### 【使用方法等】

##### 1. 使用方法

- 1) 本品の両端を持ち、回転させて開封します。
- 2) 保護キャップを外して、針基をホルダにねじ込みます。
- 3) 駆血帯をかけた後に、穿刺部位の消毒を行います。
- 4) 真っ直ぐ引くようにしてコンテナを外し、他の医療機器と接続します。
- 5) 採血針を血管に穿刺してから、採血管をホルダに真っ直ぐ完全に押し込みます。
- 6) 規定量の血液が採れるまで状態を保ちます。
- 7) 採血の血流が停止したら、直ちに採血管をホルダから外します。
- 8) 連続採血する場合には、ホルダを固定したまま採血管を取り替えます。
- 9) 採血終了後、採血管をホルダから抜去し、駆血帯を外します。
- 10) 使用後は感染防止に注意し、そのまま廃棄します。

#### <使用方法等に関連する使用上の注意>

1. 保護キャップを外す際には、保護キャップをラバースリーブに接触させないように真っ直ぐ外してください。〔針がラバースリーブ側面を貫通し、血液漏れのおそれがあります。〕
2. ホルダとの接続がしっかりとされていない場合、うまく採血ができないことがあるので、使用前に必ずしっかりと接続されていることを確認してください。
3. コンテナを外すときは、ホルダへ確実にねじ込まれたことを確認してください。

#### 【使用上の注意】

##### 1. 重要な基本的注意

- 1) ホルダはニプロ製ホルダを使用すること。〔ニプロ製ホルダを使用しなかった場合には、本品がホルダから抜け出る、又は本品が破損し血液漏れのおそれがある。〕
- 2) 血液漏れが発生した際は、採血針を抜去し、本品、採血針、ホルダ及び採血管を新しいものと交換すること。〔針先がラバースリーブの側面を貫通することで、ラバースリーブが正常に戻らず、血液漏れのおそれがある。〕
- 3) 体外循環回路、又は中心静脈から採血を行わないこと。〔圧力の変動により、採血管内の内容物等が患者の体内に逆流するおそれがある。〕
- 4) 本品は合成樹脂製品のため、温度が低下するにつれて強度が低下することから取扱いには注意すること。〔破損のおそれがある。〕

#### 【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：0120-226-410

受付時間：9:00～17:15（土・日・祝日を除く）

製造

ニプロ医工株式会社

