

## 機械器具 74 医薬品注入器

一般医療機器 採液針 70324000

## BD ブラントフィルターニードル

再使用禁止

## 【禁忌・禁止】

1. 再使用禁止
2. 再滅菌禁止
3. 人体への注射針または穿刺針として使用しないこと

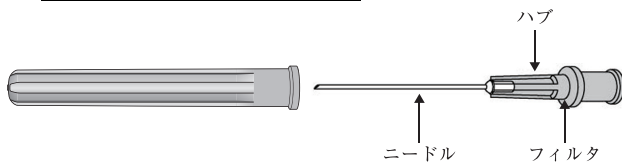
## 【形状・構造及び原理等】

1. 組成
 

ニードル	ステンレス鋼
ニードルハブ	ポリカーボネート
フィルタ	アクリル共重合体/ ナイロン

## 2. 各部の名称

※本品はフィルタ付製品である。



## 【使用目的又は効果】

シリンジに取り付けて薬液容器等から薬液を採取するために用いる採液針をいう。通常、プラスチック製又は金属製で、フィルタ付のものもある。

## 【使用方法等】

1. 必要に応じて、あらかじめ手袋を着用すること。
2. 包装を開封し、本品をシリンジ等にしかりと接続する。
3. キャップをまっすぐに引いて取り外す。
4. アンブル等から薬液を吸引する。
5. 薬液吸引後は、速やかにシリンジ等から本品を回しながら取り外し、施設の基準に従って適切な耐貫通性廃棄容器に廃棄する。

## 【使用上の注意】

## 〈重要な基本的注意〉

- 1) 本品は薬液の吸引のみに使用すること。[薬液吸引後、そのまま薬液注入に使用すると、フィルタでろ過したアンブル片等が注入されるおそれがある。]
- 2) シリンジに採取した薬液を、注射針を用いて注入する場合は、本品を注入用の針に交換すること。
- 3) 他の医療機器と接続する場合は以下の事項を遵守すること。
  - (1) 過度な締め付けをしないこと。[本品が外れなくなる、又は本品が破損し、薬液漏れが生じるおそれがある。]
  - (2) 接続部に薬液等を付着させないこと。[接続部の緩み等が生じるおそれがある。]
- 4) あらかじめ接続部に緩みや外れがなくしっかりと締られていることを確認してから使用すること。
- 5) 使用中は本品の破損、接続部の緩み、及び薬液漏れ等について注意すること。

- 6) ニードルに直接手を触れないこと。
- 7) 清潔操作を行うこと。
- 8) 接液部を汚染させないこと。
- 9) ひび割れ等の異常が確認された場合は、直ちに新しい製品と交換すること。
- 10) 本品のルーア接続部は国際規格のルーアフィッティングで規定されている規格に準拠しているが、接続相手が同様の規格に準拠している場合でも締め方や接続後の取扱い等により、接続が緩む場合が想定される。確実に緩みや外れが生じないようにしっかりと接続し、漏れ等の異常がないか必ず確認すること。
- 11) 操作時は針刺しに注意し、慎重に取り扱うこと。万が一、針刺し損傷が起きた場合には、施設のプロトコルに従い、直ちに適切な処置をとること。

〈相互作用（他の医薬品・医療機器等との併用に関すること）〉

## (1) 併用注意（併用に注意すること）

本製品には、ポリカーボネートを使用している。脂肪乳剤及び脂肪乳剤を含む医薬品、ヒマシ油等の油性成分、界面活性剤又はアルコール等の溶解補助剤などを含む医薬品に使用する場合及びアルコールを含む消毒剤を使用する場合は、ひび割れについて注意すること。

## 【保管方法及び有効期間等】

## 〈保管方法〉

水ぬれに注意し、高温・多湿および直射日光を避けて保管すること。

## 〈有効期限〉

箱のラベルおよび直接の被包記載の使用期限を参照 [自己認証による]。

## 【製造販売業者及び製造業者の氏名又は名称等】

製造販売業者：

日本ベクトン・ディッキンソン株式会社

TEL：0120-8555-90（カスタマーサービス）

外国製造業者：

ベクトン・ディッキンソン アンド カンパニー

(Becton, Dickinson and Company)

国名：アメリカ合衆国