



# 2019年3月20日標準採血法ガイドライン GP4-A3 改訂版が発行されました

## Point ① 採血に用いる針

採血者の針刺し危険性を軽減する目的で  
「**針刺し防止機能付きのものを使用することが望ましい**」  
と改訂されました

## Point ② 血液の分注

血液分注用安全器材を用いない方法は、  
「**針刺しが生じるリスクが大きく、採血管への注入量が不正確になる  
可能性があるため、分注器の使用を推奨する**」  
と改訂されました

## Point ① 採血に用いる針

- BD バキュテイナ® プッシュボタン ブラッドコレクションセット
- BD バキュテイナ® ウルトラタッチ™ プッシュボタン ブラッドコレクションセット

### ボタン式安全機構により、 医療従事者の針刺し損傷防止を目指します！

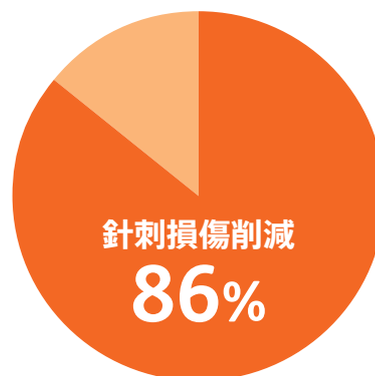
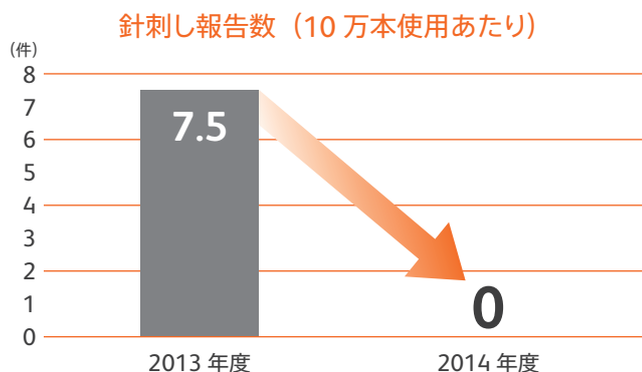
年間1万本以上ご使用いただいているご施設を対象とし、医療従事者の針刺し損傷が見受けられなかったご施設を表彰する「針刺し損傷ゼロ Award」活動を行っております。2017年10月1日から2018年9月30日までの1年間で9施設（総計801,715本使用）において針刺しが発生しなかったことが報告されております。



### 針刺し損傷ゼロ 達成

販売名：BD バキュテイナ ブラッドコレクションセット 医療機器認証番号：220AFBZX00064000

国内でも針刺し0件、又は減少したことも報告されております。



BD バキュテイナ® プッシュボタンブラッドコレクションセット（弊社従来品）を導入後、針刺し報告数が10万本あたり7.5件から0件に激減しました<sup>\*1</sup>。

<sup>\*1</sup> 出典：2016年 神戸大学医学部附属病院 感染制御部、李 宗子、他、第31回日本環境感染学会総会・学術集会ポスター発表資料

翼状針10万本使用あたりの針刺し損傷が2.2（2012年）から0.3（2014-2015年）に減少した。SAD使用時に発生した針刺し事故の原因は、安全装置をあえて作動させないで、廃棄作業を行ったためであった<sup>\*2</sup>。

SAD：シングルアクションデバイス

<sup>\*2</sup> 出典：2016年 順天堂大学医学部附属順天堂医院 感染対策室、田中恵美、他、第31回日本環境感染学会総会・学術集会ポスター発表資料

## Point 2 血液の分注

- BD バキュテイナ® ブラッドトランスファーデバイス

### シリンジ採血後、安全かつ正確に 採血管や血液培養ボトルに分注するための安全器材です

- あらゆる採血管に対応しています
- 血液培養ボトルへの血液分注に対応しています  
(添付文書に記載されております)

販売名:BDバキュテイナシステム 医療機器認証番号:15000BZY00702000

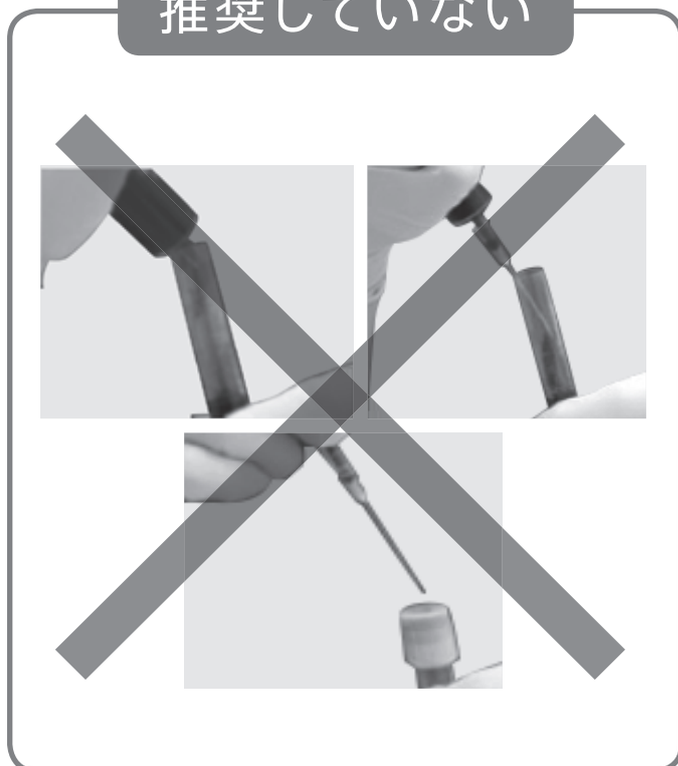


シリンジから真空採血管や血液培養ボトルへの血液分注時には、  
針刺し損傷など様々なリスクが伴います。

推奨



推奨していない



※血液培養用の採血管（血液培養ボトル）は、ホルダー採血での使用を許可されていません

# 採血と分注手技をサポートする安全器材

## よりセーフティーかつ正確な分注



### BD バキュテイナ® ブラッドトランスファー デバイス

- シリンジ採血専用の分注器です
- 針刺し損傷のリスク及び血液曝露のリスクを軽減します
- BD バクテック™ 血液培養ボトルへの血液分注にも対応しています

カタログ番号	出荷単位	統一商品コード
364880	200 個 / 箱	555396689

販売名: BDバキュテイナシステム 医療機器認証番号: 15000BZY00702000

## セーフティーと時間短縮を両立



### BD バキュテイナ® ウルトラタッチ™ プッシュボタン ブラッドコレクションセット

- BD RightGauge™ Ultra-thin カニューーラの導入により、血液流入時間を短縮します
- PentaPoint™ 技術を用いた 5 面カットベベルにより、穿刺抵抗力を約 25% 軽減します\*
- プッシュボタン式安全機構により、抜針後の針刺し損傷のリスクを軽減します
- 本体部分で逆血を確認することができます
- 片手操作でより効率的な採血手技が実現でき、ボタンを押すだけで針が本体に格納されます

\*当社社内データ: 弊社従来品 23G と BD バキュテイナ® ウルトラタッチ™ プッシュボタン ブラッドコレクションセット 23G の比較

ペンタポイント™ 技術を用いた針先



さらに 2 面加わった 5 面カット

カタログ番号	カラー	針サイズ		附属チューブの長さ (インチ)	出荷単位	統一商品 コード
		太さ	長さ (インチ)			
367365	■	21G	3/4"	12" (リアアダプター付)	50 本 / 箱	555489732
367364	■	23G	3/4"	12" (リアアダプター付)	50 本 / 箱	555489725

販売名: BD バキュテイナ ブラッドコレクションセット 医療機器認証番号: 220AFBZX00064000



### BD バキュテイナ® エクリプスシグナル™ 安全機構付き採血針

- 針の内腔を広げ、血液流入時間を短縮します
- 本体部分で逆血を確認することができます
- 人間工学に基づいた、より持ちやすいホルダーを採用しています
- 片手で簡単に作動できる安全機構により、抜針後の針刺し損傷のリスクを軽減します

カタログ番号	カラー	針サイズ		ホルダー	出荷単位	統一商品 コード
		太さ	長さ (インチ)			
368835	■	21G	1"	あり	50 本 / 箱	555430963
368836	■	22G	1"	あり	50 本 / 箱	555430970

販売名: BDバキュテイナシステム 医療機器認証番号: 15000BZY00702000

製造販売元

日本ベクトン・ディッキンソン株式会社

〒960-2152 福島県福島市土船字五反田1番地

本社: 〒107-0052 東京都港区赤坂4-15-1 赤坂ガーデンシティ

カスタマーサービス ☎ 0120-8555-90 FAX: 024-593-3281

[bd.com/jp/](http://bd.com/jp/)

各商標はそれぞれの所有者が所有します。

©2019 BD. BD, BDロゴおよびその他の商標はBecton, Dickinson and Companyが所有します。

62-127-00

