

BD ファシール™ 閉鎖式薬物移送システム

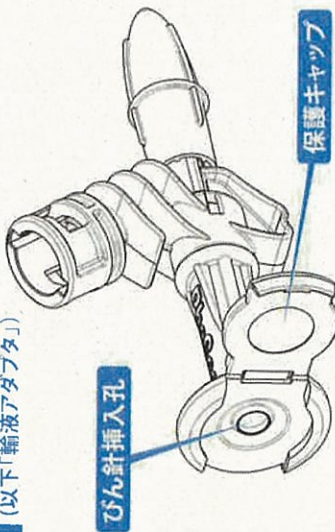
BD ファシール™ 輸液アダプタの使用方法<びん針直結型輸液セットの場合>



【びん針直結型輸液セット(例)】

輸液アダプタには、右図のように保護キャップを外すと、びん針の挿入孔があります。それぞれの輸液ラインのびん針には、孔の大きさに合う刺入位置があります。

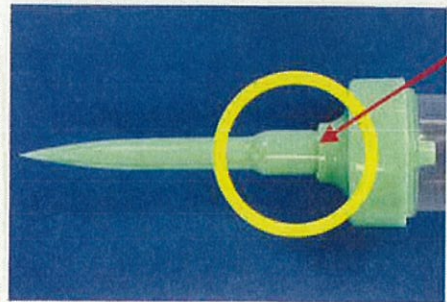
BD ファシール™ 輸液アダプタ
(以下「輸液アダプタ」)



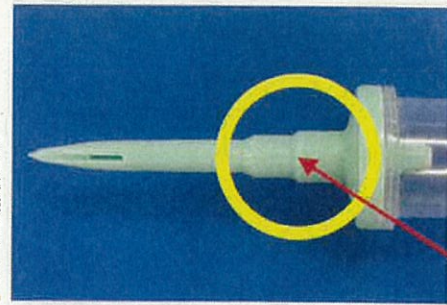
挿入不十分な場合、液漏れのおそれがあります。まず、下記の正しい刺入位置を確認してから、以下の操作をお願いします。

正しい刺入位置

ニプロ:
ニプロ輸液セット (輸液ポンプ用)

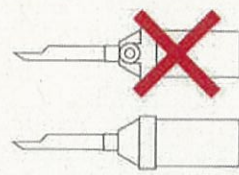


テルモ:テルフュージョン®
ポンプ用輸液セット



二つ目の節まで挿入する

注意事項



輸液アダプタは原則としてベント(透氣孔)のない輸液セットを使用してください。ベント付きの輸液セットを用いる場合は、必ず透氣孔が閉じていることを確認してください。

輸液アダプタの使用方法

1 保護キャップを開封

輸液バッグを平らな面に置き、輸液アダプタの水色の保護キャップを開いてください。



このとき、輸液バッグを用いた状態で作業しないようにしてください。孔を貫通すると、抗がん剤が流出します。

2 輸液アダプタに輸液ラインのびん針を挿入

輸液アダプタのびん針挿入孔に、輸液ラインのびん針を挿入してください。



3 輸液ラインの挿入位置を再確認

輸液アダプタの孔に、輸液ラインのびん針の2つ目の節まで挿入したことを確認してください。びん針を十分に押し込むことによって、保持力が強くなり確実に接続状態になります。

⚠️ びん針の挿入後は、必ず刺入位置を確認してください。

テルモ:テルフュージョン®ポンプ用輸液セット使用例



良い例



悪い例

※びん針と点滴筒にチューブがある輸液ラインの場合は、裏面の<中間チューブ付き輸液セットの場合>を参照してください。



販売名: BD ファシール™ 輸液アダプタ 製造販売届出番号: 0781X00003000131

Helping all people
live healthy lives

BD ファシール™ 閉鎖式薬物移送システム

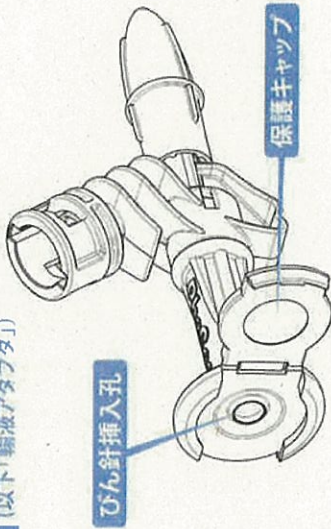
BD ファシール™ 輸液アダプタの使用法＜中間チューブ付き輸液セットの場合＞



【中間チューブ付き輸液セット(例)】

輸液アダプタには、右図のように保護キャップを外すと、びん針の挿入孔があります。それぞれの輸液ラインのびん針には、孔の大きさに合う刺入位置があります。

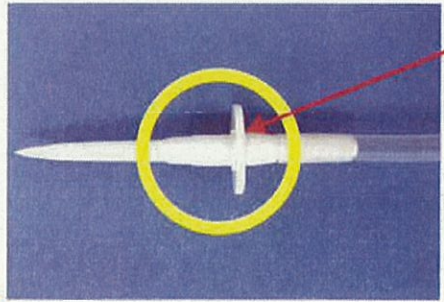
BD ファシール™ 輸液アダプタ
(以下「輸液アダプタ」)



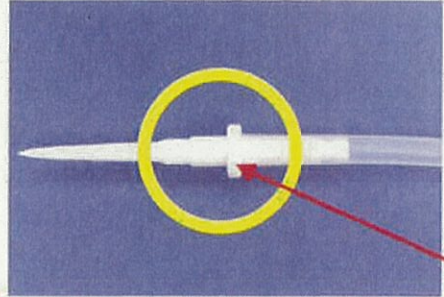
挿入不十分な場合、液漏れのおそれがあります。まず、下記の正しい刺入位置を確認してから、以下の操作をお願いします。

正しい刺入位置

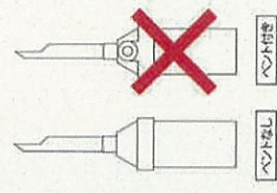
JMS-JMS輸液セット



テルモ:テルフュージョン®輸液セット



注意事項



輸液アダプタは原則としてベント(透氣孔)のない輸液セットを使用してください。ベント付きの輸液セットを用いる場合は、必ず透氣孔が開いていることを確認してください。

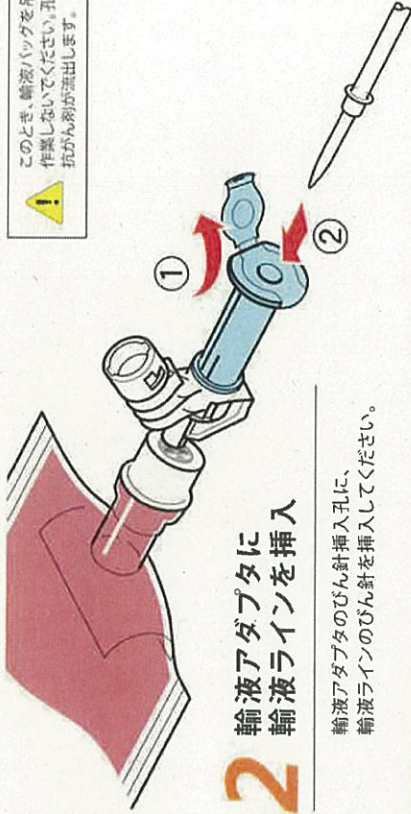
根元の節まで挿入する

輸液アダプタの使用法

1 保護キャップを開封

輸液バッグを平らな面に置き、輸液アダプタの水色の保護キャップを開いてください。

このとき、輸液バッグを吊るした状態で作業しないようにしてください。孔を貫通すると、抗がん剤が流出します。



2 輸液アダプタに輸液ラインを挿入

輸液アダプタのびん針挿入孔に、輸液ラインのびん針を挿入してください。

3 輸液ラインの挿入位置を再確認

輸液アダプタの孔に、輸液ラインのびん針の根元まで挿入したことを確認してください。びん針を十分に押し込むことによって、保持力が強くなり確実に接続状態になります。

❗ びん針の挿入後は、必ず刺入位置を確認してください。

テルモ:テルフュージョン®ポンプ用輸液セット使用例



良い例



悪い例

※びん針と点滴筒が直結している輸液ラインの場合は、裏面のくびん針直結型輸液セットの場合＞を参照してください。

※BD、BDロコはよびBD ファシールはBD Fasier、Dickinson and Companyの登録です。©2012 BD
*その他すべての社名、製品名、ブランド名は各所有者の登録です。



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

◆ご注文・納期 在庫・製品関連 資料請求のお問い合わせ
カスタマーサービス

☎ 0120-8555-90

FAX: 024-593-3281

www.bd.com/jp/

BD PhaSeal™ Closed-System Drug Transfer Device

BD ファシール™ 閉鎖式薬物移送システム

BD ファシール™ システムを用いて注射用シクロホスファミド500 mgバイアル2本からシクロホスファミド800 mgを調製する調製例<BD ファシール™ 輸液アダプタ (C100)> (使用例)

1 バイアル①および②にそれぞれBD ファシール™ プロテクタ (以下「プロテクタ」) を装着します。

2 生理食塩水バッグの挿入口にBD ファシール™ 輸液アダプタ (以下「輸液アダプタ」) のスパイクを刺入します。
【注意事項】必ず下向きにしてスパイクを刺入し、必ず下向きに点滅ランプにバグをかけたままでの刺入は避けてください。

3 シリンジにBD ファシール™ インジェクタ ルアーロック (以下「インジェクタ ルアーロック」) を装着してください。

4 交換されたら白いグリップ部分を覆ったまま時計回りにまわしてください。①の白いグリップ部分を抜きながら、さらにインジェクタ ルアーロックの白い部分が見えなくなるまでゆっくり押し込みてください。

5 ① 解放されたら白いグリップ部分を覆ったまま時計回りにまわしてください。②の白いグリップ部分を抜きながら、さらにインジェクタ ルアーロックの白い部分が見えなくなるまでゆっくり押し込みてください。

6 シリンジ内に生理食塩水50mLを吸引します。

7 ① 白いグリップ部分を持って、インジェクタ ルアーロックを輸液アダプタから引き出します。② インジェクタ ルアーロック部分を時計回りにまわってください。

8 インジェクタ ルアーロックを輸液アダプタから外します。

9 ① バイアル①に装着したプロテクタにシリンジを持ってインジェクタ ルアーロックをしっかりと差し込みます。② 白いグリップ部分を持って、時計回りにまわります。

10 インジェクタ ルアーロックの白い部分が見えなくなるまでゆっくり押し込んでください (針がバイアル内に入りませう)。

11 シリンジ内の生理食塩水25mLをバイアル①内に注入し、バルーンを膨らませます。

12 ① 白いグリップ部分を持って、インジェクタ ルアーロックをプロテクタから引き出します。② 白いグリップ部分を時計回りにまわります。

13 インジェクタ ルアーロックをバイアル②のプロテクタから外します。

14 バイアル②についても⑥-⑩の操作を繰り返してください。

15 バイアル①および②をよく振り、シクロホスファミドを溶解します。

16 流石に持ちかえ、バイアル①からシクロホスファミド溶液15mL (300mg) を吸引しませう。バルーン内の空と薬液が混濁せると、バルーンは破れます。

17 ① 白いグリップ部分を持って、インジェクタ ルアーロックをプロテクタから引き出します。② 白いグリップ部分を持って、時計回りにまわります。

18 インジェクタ ルアーロックをバイアル②のプロテクタから外します。

19 バイアル①に対して⑥-⑩、さらにバイアル②の特性に応じて⑥-⑩を繰り返して、合計25mL (500mg) を吸引し合計40mL (800mg) としてください。

20 インジェクタ ルアーロックを輸液アダプタの挿入部分に差し込み、さらに押し込んで、インジェクタ ルアーロックを完全に固定してください。②の解放されたら、白い部分が見えなくなるまで時計回りにまわってください。

21 白いグリップ部分を持ちながら、インジェクタ ルアーロックの白い部分が見えなくなるまで押し込みてください。

22 輸液アダプタにバイアル①および②からとった薬液を注入してください。

23 ① 白いグリップ部分を持って、インジェクタ ルアーロックを輸液アダプタから引き出します。② 白いグリップ部分を持って、時計回りにまわります。

24 調製完了
① インジェクタ ルアーロックを輸液アダプタから引き出します。② 輸液アダプタを装着したまま引き出します。
【注意事項】インジェクタ ルアーロックが破れていることがあるので、輸液アダプタと併用する輸液セットはエアバントのないタイプに適用してください。

調製の際に必要な
BD ファシール™ システム

BD ファシール™ プロテクタ P50U
BD ファシール™ 輸液アダプタ C100U
BD ファシール™ インジェクタ ルアーロック N35U

販売店
BD ファシール™ インジェクタ ルアーロック 0781X00003000132
BD ファシール™ プロテクタ 0781X00003000129
BD ファシール™ 輸液アダプタ 0781X00003000131

製造販売元
BD ファシール™ インジェクタ ルアーロック 0781X00003000132
BD ファシール™ プロテクタ 0781X00003000129
BD ファシール™ 輸液アダプタ 0781X00003000131

BD
日本ベクトン・ディキンソン株式会社
〒960-2152 福島県福島市土船字五反田1番地
本社: 千07-0052 東京神田区赤坂4-15-1 赤坂ガーチンシティ
www.bd.com/jp/

0120-8555-90
FAX: 024-593-3281

BD、BDロゴおよびその他の商標はBecton, Dickinson and Companyが権利します。© 2012 BD
製造販売元

◆ご注文、納期、在庫、製品関連、資料請求のお問い合わせ
カスタマーサービス

26005400
RC-1208-000 000