承認番号 22100BZX00365000

機械器具74 医薬品注入器 高度管理医療機器 加圧式医薬品注入器 12504003

再使用禁止

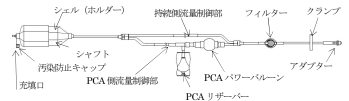
DIB-PCAシステム

【禁忌·禁止】

<使用方法>

- 再充填禁止
- · 再使用禁止
- 再滅菌禁止
- ・動脈注入及び筋肉注入には使用しないこと。
- ・規定の容量以上に薬液を充填しないこと。[流量の変化及び破裂のおそ れがある]
- ・脂肪乳剤及び脂肪乳剤を含有する製剤を使用しないこと。[流量が著し
- ・脂肪乳剤及び脂肪乳剤を含有する製剤を使用しないこと。[流量が著しく低下したり、薬液が流れなくなるおそれがある] ・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を投与する場合及びアルコールを含む消毒液を使用する場合は、アダプターのひび割れについて注意すること。[薬液によりアダプター等にひび割れが生じ、血液及び薬液漏れ、空気混入等のおそれがある。特に、全身麻酔剤、昇圧剤、抗悪性腫瘍剤及び免疫抑制剤等の投与では、必要な投与量が確保されず患者への重篤な影響が生じるおそれがある。なお、ライン交換時の締め直し、過度な締め付け及び締め増し等は、ひび割れの発生を助長する要因となる。]

【形状・構造及び原理等】



本品の充填口及びアダプターに、IS594-1/-2 (ルアーコネクタ規格) とIS080369-6 (神経麻酔用コネクタ規格) がある。

本品は、PCA回路にポリ塩化ビニル(可塑剤; フタル酸ジエチルヘキシル) を使用している。 PCAのロックアウトタイムは製品の滅菌包装ラベルに表示している。

【使用目的又は効果】

滅菌済みであるので、そのまま直ちに使用できる。

**【使用方法等】

1)種類の選別

充填すべき薬液量及び薬液流出時間に基づいて、本品の種類を選択す

- 2) 薬液の充填
 - aシリンジ内に所定の薬液を入れる。その際に、できるだけシリンジ内において気泡が出ないようにする。

 - していないか確認する。
 - d所定量の薬液を充填する。
- 3) 充填口に汚染防止キャップを閉める。
- 4) PCAリザーバー部の脱気 a PCAリザーバー部を押して、PCAリザーバー部内のエアーを押し

 - ✓ PCAリザーバー及び回路先端は上向きにすると、スムーズに脱気ができる。エアーがうまく抜けない場合は、bの操作を再度行う。
- 5) 翼状針・各種カテーテルの挿入 本品にジョイントすべき翼状針あるいはカテーテル (翼状針・カテー テルは医療機器として承認済みのもので滅菌済みのものを用意する) を患者体内の所定部位に挿入する。
- 本品の接続部に翼状針あるいはカテー テルを接続する。
- 本品を患者の所定の部位に装着固定する。 指定の薬液の流出時間が経過した時点で流出の終了となるので、翼状 針あるいはカテーテルを患者から速やかに抜去し、患者から本品を取 り除く。

<使用方法等に関連する使用上の注意> ■薬液の充填に関する注意

- 1 充填口より薬液の充填を行う
- 2 薬剤の希釈及び調剤を行う場合は、使用する薬剤の添付書類に従って 行う。本品を使って、薬剤の希釈及び調剤は絶対にしないこと。 3 シリンジに注射針を付けた状態での本品への薬液の充填は、絶対にし
- ないこと
- 4薬液の充填に際しては、本品の充填口を上に向け、できる限りゆっく 系成の元素によって、イロックを見て、エローの人でものが多数発生し、 それが原因となってエアーブロックを起こすおそれがある。
- 5 薬液の充填が完了しましたら、充填口部分からシリンジを確実にはずし、汚染防止キャップを必ず閉める。特に、ロック式シリンジの場合は、充填口部分からいきなり引っ張らずに、ロックを解除させてから はずすこと
- ** 6本品の充填口とアダプターには IS0594-1/-2 (ルアーコネクタ規格) と IS080369-6 (神経麻酔用コネクタ規格) がある。シリンジを過度に 締めすぎないこと。充填口の破損の恐れがある。

■流量に関する注意

- 1本品は室温(23℃)における生理食塩水での流量設定である。 に接続するカテーテルなどの寸法によっては、流量が変動する場合が
- 2流量は使用する薬液の粘度の影響を受ける。粘度が生理食塩水より高 い薬液を使用すると流量が少なくなり、低い薬液を使用すると流量が 多くなる

- 多くなる。
 3薬液の粘度は温度の変化と共に変化する。その為に温度が低くなると流量が少なくなり、温度が高くなると流量が多くなる。
 4本品を高い位置に置くと流量が多くなり、低い位置に置くと流量が少なくなるので、起床時(歩行時)には添付のボーチに入れて首からさげる、就寝時には枕元に置くなどして患者体内の所定部位と本品の高低差を50cm以内にすること。
 5最大充填量未満でのご使用の場合、著しく流量が多くなる傾向にあるので、製品に記載されている最大充填量未満で使用しないこと。6他の医療機器と併用する場合には互いの適合性を確認すること。
 [本品と他の輪液システム等を接続し並行輪液注入を行う場合は本品の設定通りに注入されないことがある。 又、接続された他の輪液システムの流量にも影響を及ぼす場合がある。] ステムの流量にも影響を及ぼす場合がある。

■その他の注意

- 1 翼状針(留置針)に装着する場合は、本品に直接装着しないで、必ず、 チューブを介在させること。 2 本品はシェル(ホルダー)によって保護されているが、破損のおそれ
- があるため、圧迫や引っ張りのないよう注意して取り扱うこと。 3使用中は直射日光に当たらないようにしてください。

- る 使用中は 国別 日 元に 当 に らない よりに しく 、 たさい。 4 充填薬液の 温度が低い場合、 バルーンとシェル (ホルダー) との間に 結 に が起こる場合がありますが、 薬液の漏れではない。 5 エアーブロック等で流路が 閉塞し薬液が 投与されていない場合、 PCA リザーバーを繰り返し押すことにより、 PCA パワーバルーン又は接続 部から薬液が漏れることがある。

**【使用上の注意】

■重要な基本的注意

- 1本品のおす(雄) めす(雌) 嵌合部は、適合する規格の製品と接続するこ と。IS080369-6(神経麻酔用コネクタ)であるかどうかは包装表示で 確認してください。
- 2 脂溶性の医薬品ではポリ塩化ビニルの可塑剤であるフタル酸ジエチル へキシルが溶出する恐れがある。
- 3使用中は本品の破損、接合部のゆるみ及び薬液漏れ等について、定期的 に確認すること。
- ** 4 ひび割れ等の異常が確認された場合は直ちに使用を中止し、新しい製品 と交換すること。

【保管方法及び有効期間等】

■保管方法

水ぬれに注意して、直射日光及び高温多湿を避けて冷暗所に保管するこ

■有効期間

滅菌年月から3年以内(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 三矢メディカル株式会社

株式会社ディヴインターナショナル ** 販売業者 TEL 03-5834-3288