2023年6月作成

製品別比較表（案）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 後発品 | | 標準品 |
| 販売会社名 | ネオクリティケア製薬株式会社 | | 共和薬品工業株式会社 |
| 製品名 | ドブタミン点滴静注 100mg「アイロム」 | | ドブトレックス注射液100mg |
| 一般名 | ドブタミン塩酸塩注射液 | | |
| 薬効分類名 | 急性循環不全改善剤・心臓疾患診断補助剤 | | |
| 規格 | 100mg 5mL 1管 | | |
| 薬価 | 252円 | | 468円 |
| 効能・効果 | 標準品と同じ | 〇急性循環不全における心収縮力増強  〇心エコー図検査における負荷 | |
| 用法・用量 | 標準品と同じ | 〈急性循環不全における心収縮力増強〉  本剤は、用時、5％ブドウ糖注射液又は「日局」生理食塩液で希釈し、ドブタミンとして通常、1分間あたり1～5µg/kgを点滴静注する。投与量は、患者の病態に応じて適宜増減し、必要ある場合には1分間あたり20µg/kgまで増量できる。  〈心エコー図検査における負荷〉  通常、ドブタミンとして、1分間あたり5µg/kgから点滴静注を開始し、病態が評価できるまで1分間あたり10、20、30、40µg/kgと3分毎に増量する。 | |
| 規制区分  貯法  有効期間 | 劇薬、処方箋医薬品  室温保存  3年 | | 劇薬、処方箋医薬品  室温保存  3年 |
| 組成 | 1管（5mL）中   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 有効成分 | 日局ドブタミン塩酸塩  (ドブタミンとして) | 112.1mg  (100mg) | | 添加剤 | D-マンニトール | 100mg | | 亜硫酸水素ナトリウム | 2.4mg | | pH調節剤（塩酸） | 適量 | | | 1管（5mL）中   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 有効成分 | 日局ドブタミン塩酸塩  (ドブタミンとして) | 112.1mg  (100mg) | | 添加剤 | D-マンニトール | 100mg | | 亜硫酸水素ナトリウム | 2.4mg | | 塩酸、注射用水 | | |
| 製剤の性状 |  | |  |
| |  |  | | --- | --- | | 剤形 | 水性注射剤 | | 色調 | 無色澄明の液 | | pH | 2.7~3.3 | | 浸透圧比 | 約0.8（生理食塩液に対する比） | | | |  |  | | --- | --- | | 性状・剤形 | 無色澄明の液体である。  （注射剤） | | pH | 2.7~3.3 | | 浸透圧比  （生理食塩液に対する比） | 約0.8 | |
| 担当者、  連絡先 |  | | |