2024年12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 | | テルモ株式会社 |
| 製品名 | ドパミン塩酸塩点滴静注100mg「KCC」 | | イノバン注100mg |
| 一般的名称 | ドパミン塩酸塩 | | |
| 薬効分類名 | 急性循環不全改善剤 | | |
| 規格 | 100mg 5mL 1管 | | |
| 薬価 | 146円 | | 188円 |
| 効能・効果 | 標準品  と同じ | 急性循環不全（心原性ショック、出血性ショック）  下記のような急性循環不全状態に使用する。  1. 無尿、乏尿や利尿剤で利尿が得られない場合  2. 脈拍数の増加した状態  3. 他の強心・昇圧剤により副作用が認められたり、好ましい反応が得られない状態 | |
| 用法・用量 | 標準品  と同じ | 通常ドパミン塩酸塩として1分間あたり1～5µg/kgを点滴静脈投与し、患者の状態に応じ20µg/kgまで増量することができる。  必要に応じて日局生理食塩液、日局ブドウ糖注射液、総合アミノ酸注射液、ブドウ糖・乳酸ナトリウム・無機塩類剤等で薄める。  投与量は患者の血圧、脈拍数及び尿量により適宜増減する。 | |
| 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 |
| 添加剤 | 亜硫酸水素ナトリウム　　5mg | | ピロ亜硫酸ナトリウム　　2.5mg |
| 製剤の性状 |  | | 100mg/5mLアンプル製剤 |
| |  |  | | --- | --- | | 剤形 | 水性注射剤 | | 色調 | 無色澄明の液 | | pH | 3.0～5.0 | | 浸透圧比 | 0.6～0.8  （生理食塩液に対する比） | | | |  |  | | --- | --- | | 外観 | 無色澄明 | | pH | 3.0~5.0 | | 浸透圧比 | 0.6～0.8 | |
| 担当者、  連絡先 |  | | |