2025年4月作成

製品別比較表（案）

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  | 後発品 | | 標準品(剤形・規格違い) |
| 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液600㎎キット｢KCC｣ | | イノバン注0.3%シリンジ |
| 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 | 0.3%200mL1袋 | | 0.3%50mL1筒 |
| 薬価 | 1,429円 | | 729円 |
| 効能・効果 | 標準品  (剤形・規格違い)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  (剤形・規格違い)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。  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 |
| 組成 | 1 袋（200mL）中   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 有効成分 | 日局 ドパミン塩酸塩 | 600mg | | 添加剤 | ブドウ糖 | 10g | | 亜硫酸水素ナトリウム | 60mg | | pH調節剤 | 適量 | | | 1シリンジ50mL中   |  |  |  | | --- | --- | --- | | 有効成分 | 日局 ドパミン塩酸塩 | 150mg | | 添加剤 | 日局亜硫酸水素ナトリウム  （抗酸化剤） | 15mg | | 日局ブドウ糖  （等張化剤） | 2.5g | | 日局希塩酸  （pH調節剤） | 適量 | |
| 製剤の性状 |  | | 0.3%50mLシリンジ製剤 |
| |  |  | | --- | --- | | 剤形 | 水性注射剤 | | 色調 | 無色澄明の液 | | pH | 3.0～5.0 | | 浸透圧比 | 1.1～1.2  （生理食塩液に対する比） | | | |  |  | | --- | --- | | 性状 | 無色澄明の液 | | pH | 3.0~5.0 | | 浸透圧比 | 約1 | |
| 担当者、  連絡先 |  | | |