


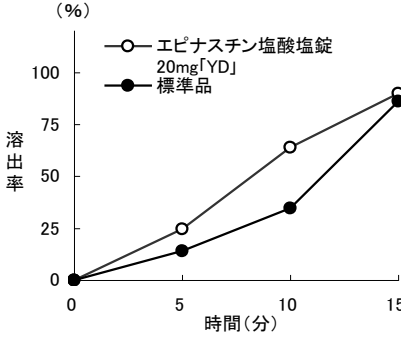
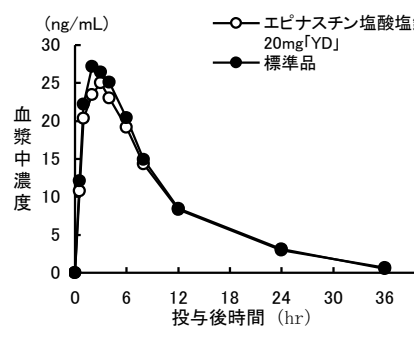


製品別比較表(類似品との比較)(案)

| | 後 発 品 | 類 似 品 | | |
|-----------|---|--|--|---|
| 会 社 名 | (株)陽進堂=共創未来ファーマ(株) | | | |
| 商 品 名 | エピナスチン塩酸塩錠20mg「YD」 | アレジオン錠20 | | |
| 薬 価 | 25.70円/1錠 | 89.50円/1錠 | | |
| 薬 価 差 | 63.80円/1錠 | | | |
| 規 格 | 1錠中、エピナスチン塩酸塩20mgを含有する。 | | | |
| 薬 効 分 類 | アレルギー性疾患治療剤 | | | |
| 効 能 ・ 効 果 | 気管支喘息 アレルギー性鼻炎 蕁麻疹、湿疹・皮膚炎、皮膚そう痒症、痒疹、そう痒を伴う尋常性乾癬 | | | |
| 用 法 ・ 用 量 | 1. 気管支喘息、蕁麻疹、湿疹・皮膚炎、皮膚そう痒症、痒疹、そう痒を伴う尋常性乾癬 通常、成人にはエピナスチン塩酸塩として1回20mgを1日1回経口投与する。 なお、年齢、症状により適宜増減する。 2. アレルギー性鼻炎 通常、成人にはエピナスチン塩酸塩として1回10~20mgを1日1回経口投与する。 なお、年齢、症状により適宜増減する。 | | | |
| 添 加 物 | 乳糖水和物、トウモロコシデンプン、ポビドン、カルメロースCa、無水ケイ酸、ステアリン酸Mg、ヒドロキシプロピルセルロース、エチルセルロース、タルク、酸化チタン | 軽質無水ケイ酸、ポビドンK25、ステアリン酸マグネシウム、乳糖水和物、トウモロコシデンプン、ヒプロメロース、アクリル酸エチル・メタクリル酸メチルコポリマー、マクロゴール6000、タルク、酸化チタン、シリコーン樹脂 | | |
| 製 品 の 性 状 | 重量 (mg) | 直径 (mm) | 厚さ (mm) | コード |
| | エピナスチン塩酸塩錠20mg「YD」 白色~微黄色のフィルムコーティング錠である | 180  | 約8.1  | 約3.4  |
| 品 質 再 評 価 | 厚生労働省より公的溶出試験法公表済 (平成19年9月28日) | | | |
| 標準品との同等性 | 溶出試験 (試験液: 水) | | 血中濃度比較試験 (人、空腹時) | |
| |  <p>「後発医薬品の生物学的同等性試験ガイドライン」に基づき両剤の溶出挙動は同等であると判断された。</p> | |  <p>両剤の血中での薬物動態は同等であると判断された。</p> | |
| 備 考 | | | | |
| 連 絡 先 | | | | |