**製品別比較表(標準製剤との比較)（案）**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **後発品** | **標準製剤** |
| 販売会社名 | 三笠製薬株式会社 |  |
| 商品名 | ミノドロン酸錠1mg「三笠」 | リカルボン錠1mg |
| 一般名 | ミノドロン酸水和物 |
| 規格 | 1錠中 ミノドロン酸水和物1mg含有 |
| 薬効分類名 | 骨粗鬆症治療剤 |
| 薬　価 | 38.10円/錠 | 93.70円/錠 |
| 効能･効果 | 骨粗鬆症 |
| 用法･用量 | 通常、成人にはミノドロン酸水和物として1mgを1日1回、起床時に十分量（約180mL）の水（又はぬるま湯）とともに経口投与する。なお、服用後少なくとも30分は横にならず、飲食（水を除く）並びに他の薬剤の経口摂取も避けること。 |
| 添加物 | 乳糖水和物、トウモロコシデンプン、ヒドロキシプロピルセルロース、ステアリン酸マグネシウム、ヒプロメロース、マクロゴール6000、酸化チタン、タルク、カルナウバロウ | 乳糖水和物、トウモロコシデンプン、ヒドロキシプロピルセルロース、ステアリン酸マグネシウム、ヒプロメロース、マクロゴール6000、タルク、酸化チタン |
| 規制区分使用期限貯　　法 | 劇薬、処方箋医薬品外箱等に表示（3年）室温保存、気密容器 | 劇薬、処方箋医薬品3年室温保存　 |
| 製　　剤 | 商品名 | 外　観(重量、直径、厚さ) | 性　　状 | 識別コード |
| ミノドロン酸錠1mg「三笠」 | 104mg 6.6mm　 2.8mm | 白色のフィルムコーティング錠 | ミノドロン1ミカサ |
| リカルボン錠1mg | 約0.10g　約6.6mm　約3.0mm | 白色のフィルムコーティング錠 | ONO 621 |
| 標準製剤との生物学的同等性 | 【生物学的同等性試験（健康閉経後女性、絶食時）】「後発医薬品の生物学的同等性試験ガイドライン」に従った本剤と標準製剤の生物学的同等性試験の結果、両製剤は生物学的に同等であると確認された。 | 【溶出試験（試験液：pH1.2、3.0、6.8、水）】「後発医薬品の生物学的同等性試験ガイドライン」に従い溶出試験を実施した結果、両製剤の溶出挙動の類似性が確認された。 |
| 医療機関連絡先 |  |