**エルカトニン注40単位　製品別比較表（案）**

2021年8月作成

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **後発品** | **標準品** |
| **製造**  **販売元** | 製造販売元：東菱薬品工業株式会社  販売元：株式会社ビオメディクス |  |
| **商品名** | エルカトニン注40単位「TBP」 |  |
| **薬　価** | 235円／1管 | 522円／1管 |
| **規　格** | １管１mL中にエルカトニン（日局）40エルカトニン単位を含有する。 | |
| **薬効**  **分類名** | 合成カルシトニン誘導体製剤 | |
| **効　能**  **効　果** | 高カルシウム血症  骨ページェット病 | |
| **用　法**  **用　量** | **1. 高カルシウム血症の場合**  通常，成人には1回エルカトニンとして40エルカトニン単位を1日2回朝晩に**筋肉内注射**または**点滴静注**する。点滴静注においては希釈後速やかに使用し，1～2時間かけて注入する。なお，年齢および血中カルシウムの変動により適宜増減する。  **2. 骨ページェット病の場合**  通常，成人には1回エルカトニンとして40エルカトニン単位を原則として1日1回**筋肉内注射**する。 | |
| **添加物** | 塩化ナトリウム9mg、pH調節剤 | 酢酸ナトリウム水和物13.6μg/mL、等張化剤、pH調節剤 |
| **性状** | エルカトニン注40単位「TBP」はアンプル入りの無色澄明の水性注射液である。 | 本剤は、無色澄明な注射液である。 |
| **pH** | 5.0～6.5 | 5.0～6.5 |
| **浸透圧比** | 0.8～1.2  （生理食塩液に対する比） | 約1  （生理食塩液に対する比） |
| **貯　法** | 室温保存 | 室温保存 |
| **備考** |  | |
| **連絡先** |  | |