製品情報比較表（案）

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 後　　発　　品 | 先　　発　　品 |
| 会　　社　　名 | 第一三共エスファ株式会社 |  |
| 製　　品　　名 | レボフロキサシン錠500mg「DSEP」 | クラビット錠500mg |
| 薬　　　　　価（2024年4月1日時点） | 69.90円 | 133.30円 |
| 規　　　　　格 | 1錠中にレボフロキサシン水和物（日局）512.5mg（レボフロキサシンとして500mg） |
| 添加剤 | 結晶セルロース、カルメロース、ヒドロキシプロピルセルロース、フマル酸ステアリルナトリウム、ヒプロメロース、酸化チタン、タルク、マクロゴール6000、黄色三二酸化鉄、三二酸化鉄、カルナウバロウ |
| 薬効分類名 | 広範囲経口抗菌製剤 |
| 効能又は効果 | 〈適応菌種〉本剤に感性のブドウ球菌属、レンサ球菌属、肺炎球菌、腸球菌属、淋菌、モラクセラ（ブランハメラ）・カタラーリス、炭疽菌、結核菌、大腸菌、赤痢菌、サルモネラ属、チフス菌、パラチフス菌、シトロバクター属、クレブシエラ属、エンテロバクター属、セラチア属、プロテウス属、モルガネラ・モルガニー、プロビデンシア属、ペスト菌、コレラ菌、インフルエンザ菌、緑膿菌、アシネトバクター属、レジオネラ属、ブルセラ属、野兎病菌、カンピロバクター属、ペプトストレプトコッカス属、アクネ菌、Q熱リケッチア（コクシエラ・ブルネティ）、トラコーマクラミジア（クラミジア・トラコマティス）、肺炎クラミジア（クラミジア・ニューモニエ）、肺炎マイコプラズマ（マイコプラズマ・ニューモニエ）〈適応症〉表在性皮膚感染症、深在性皮膚感染症、リンパ管・リンパ節炎、慢性膿皮症、ざ瘡（化膿性炎症を伴うもの）、外傷・熱傷及び手術創等の二次感染、乳腺炎、肛門周囲膿瘍、咽頭・喉頭炎、扁桃炎（扁桃周囲炎、扁桃周囲膿瘍を含む）、急性気管支炎、肺炎、慢性呼吸器病変の二次感染、膀胱炎、腎盂腎炎、前立腺炎（急性症、慢性症）、精巣上体炎（副睾丸炎）、尿道炎、子宮頸管炎、胆嚢炎、胆管炎、感染性腸炎、腸チフス、パラチフス、コレラ、バルトリン腺炎、子宮内感染、子宮付属器炎、涙嚢炎、麦粒腫、瞼板腺炎、外耳炎、中耳炎、副鼻腔炎、化膿性唾液腺炎、歯周組織炎、歯冠周囲炎、顎炎、炭疽、ブルセラ症、ペスト、野兎病、肺結核及びその他の結核症、Q熱 |
| 用法及び用量 | 通常、成人にはレボフロキサシンとして1回500mgを1日1回経口投与する。なお、疾患・症状に応じて適宜減量する。肺結核及びその他の結核症については、原則として他の抗結核薬と併用すること。腸チフス、パラチフスについては、レボフロキサシンとして1回500mgを1日1回14日間経口投与する。 |
| 製品の性状 | うすいだいだい色の楕円形の割線入りフィルムコーティング錠

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  | 長径：16.2mm短径：7.9mm厚さ：約5.6mm重さ：約674mg |
| 識別コード： | レボフロ |
|  | 500　EP |

 | うすいだいだい色の楕円形の割線入りフィルムコーティング錠長径：16.2mm短径：7.9mm厚さ：約5.6mm重さ：約674mg |
| 先発品との同等性 | 本剤は、クラビット®錠500mgのオーソライズド・ジェネリック（AG）品であり、原薬、添加物及び製造方法・製造場所はそれぞれ同一である。 |
| 備考 |  |
| 担当者、連絡先 |  |

2024年5月