



2013年6月21日

各 位

会 社 名 キョーリン製薬ホールディングス株式会社
 代 表 者 名 代 表 取 締 役 社 長 山 下 正 弘
 (コード番号 4569 東証第1部)
 問 合 せ 先 コーポレートコミュニケーション統轄部長 宮木 修次
 電 話 03-3525-4707

2013年6月 新製品の発売のお知らせ

キョーリン製薬ホールディングス株式会社(本社 東京都千代田区、代表取締役社長 山下正弘)の子会社であるキョーリン リメディオ株式会社(本社 石川県金沢市、代表取締役社長 荻原茂)は2013年6月追補収載品4成分8品目をこの度、新発売いたします。

キョーリン リメディオ(株)では、調剤過誤の防止、患者さんの誤飲防止、アドヒアランス向上のために独自の工夫を行っています。今後も、信頼感のあるジェネリック医薬品を発売することにより健康貢献という企業理念の具現化を目指します。

記

追補収載品

品 名	包 装
フェキソフェナジン塩酸塩錠30mg「杏林」	PTP100錠
フェキソフェナジン塩酸塩錠60mg「杏林」	PTP100錠、PTP140錠、PTP500錠、PTP700錠、PTP1000錠
リセドロン酸Na錠2.5mg「杏林」	PTP100錠
リセドロン酸Na錠17.5mg「杏林」	患者さん用パッケージ付PTP 20錠 (1錠シート×20)、 患者さん用パッケージ付PTP 40錠 (1錠シート×40)
レボフロキサシン点眼液1.5%「杏林」	5mL×10本
ロキソプロフェンNaパップ100mg「杏林」	70枚(7枚/1袋×10袋)、 350枚(7枚/1袋×50袋)
ロキソプロフェンNaテープ50mg「杏林」	70枚(7枚/1袋×10袋)、 700枚(7枚/1袋×100袋)
ロキソプロフェンNaテープ100mg「杏林」	70枚(7枚/1袋×10袋)、 700枚(7枚/1袋×100袋)

以 上

<製品概要>

1. 製品名

和名：フェキソフェナジン塩酸塩錠30mg・60mg「杏林」

洋名：FEXOFENADINE HYDROCHLORIDE Tablets 30mg・60mg “KYORIN”

2. 一般名

フェキソフェナジン塩酸塩

3. 効能・効果

アレルギー性鼻炎、蕁麻疹、皮膚疾患（湿疹・皮膚炎、皮膚そう痒症、アトピー性皮膚炎）に伴うそう痒

4. 用法・用量

通常、成人にはフェキソフェナジン塩酸塩として1回60mgを1日2回経口投与する。通常、7歳以上12歳未満の小児にはフェキソフェナジン塩酸塩として1回30mgを1日2回、12歳以上の小児にはフェキソフェナジン塩酸塩として1回60mgを1日2回経口投与する。なお、症状により適宜増減する。

5. 薬価

30mg 1錠：35.4円

60mg 1錠：45.4円

6. 包装単位

30mg：PTP包装 100錠

60mg：PTP包装 100錠、140錠、500錠、700錠、1000錠

7. JANコード

30mg：PTP100錠：4987060305268

60mg：PTP100錠：4987060305282

PTP140錠：4987060305299

PTP500錠：4987060305305

PTP700錠：4987060305312

PTP1000錠：4987060305329

8. 薬価収載日

2013年6月21日

9. 発売日

2013年6月21日

10. 包装などの特長

- ・製品名を中央に大きく表示
- ・「アレルギー性疾患治療剤」と薬効を表示
- ・1錠ごとに成分名と含量を配置
- ・含量を見やすく配置
- ・GSIDateBarを表示、読み取り易い白地のシート

<製品概要>

1. 製品名

和名：リセドロン酸Na錠2.5mg・17.5mg「杏林」

洋名：RISEDRONATE Na Tablets 2.5mg・17.5mg“KYORIN”

2. 一般名

リセドロン酸ナトリウム水和物

3. 効能・効果

骨粗鬆症

4. 用法・用量

2.5mg：通常、成人にはリセドロン酸ナトリウムとして2.5mgを1日1回、起床時に十分量（約180mL）の水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、水以外の飲食並びに他の薬剤の経口摂取も避けること。

17.5mg：通常、成人にはリセドロン酸ナトリウムとして17.5mgを1週間に1回、起床時に十分量（約180mL）の水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、水以外の飲食並びに他の薬剤の経口摂取も避けること。

5. 薬価

2.5mg 1錠： 63.9円

17.5mg 1錠：401.6円

6. 包装単位

2.5mg： PTP包装 100錠

17.5mg： 患者さん用パッケージ付PTP 20錠（1錠シート×20）

患者さん用パッケージ付PTP 40錠（1錠シート×40）

7. JANコード

2.5mg：PTP100錠：4987060305336

17.5mg：患者さん用パッケージ付PTP 20錠（1錠シート×20）：4987060304568

患者さん用パッケージ付PTP 40錠（1錠シート×40）：4987060305350

8. 薬価収載日

2013年6月21日

9. 発売日

2013年6月21日

10. 包装などの特長

2.5mg

- ・製品名を中央に大きく表示
- ・薬効を表示
- ・1錠ごとに成分名と含量を配置
- ・含量を見やすく表示
- ・GS1DateBarを表示、読み取りやすい白地のシート

17.5mg

- ・製品名を見やすく表示
- ・シートを小型化、4面に飲み方を表示
- ・服薬予定日の記入欄で飲み忘れ防止
- ・「のみ方と注意」は要点を見やすく記載
- ・「週1回1錠」を白抜き文字で見やすく表示

<製品概要>

1. 製品名

和名：レボフロキサシン点眼液1.5%「杏林」

洋名：LEVOFLOXACIN Ophthalmic Solution 1.5% “KYORIN”

2. 一般名

レボフロキサシン水和物

3. 効能・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、マイクロコッカス属、モラクセラ属、コリネバクテリウム属、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、インフルエンザ菌、ヘモフィルス・エジプチウス（コッホ・ウィークス菌）、シュードモナス属、緑膿菌、ステノトロホモナス（ザントモナス）・マルトフィリア、アシネトバクター属、アクネ菌

<適応症>

眼瞼炎、涙嚢炎、麦粒腫、結膜炎、瞼板腺炎、角膜炎（角膜潰瘍を含む）、眼科周術期の無菌化療法

4. 用法・用量

通常、1回1滴、1日3回点眼する。なお、症状により適宜増減する。

5. 薬価

1.5%1mL：85.5円

6. 包装単位

5mL×10本

7. JANコード

5mL×10本：4987060305428

8. 薬価収載日

2013年6月21日

9. 発売日

2013年6月21日

10. 包装などの特長

- ・キャップ部分にも製品名を記載
- ・含量を見やすく表示
- ・つまみ付きで開封が容易（キャップの回転でも開封可能）

<製品概要>

1. 製品名

和名：ロキソプロフェンNaパップ100mg「杏林」

洋名：LOXOPROFEN Na PAP 100mg “KYORIN”

2. 一般名

ロキソプロフェンナトリウム水和物

3. 効能・効果

下記疾患並びに症状の消炎・鎮痛

変形性関節症、筋肉痛、外傷後の腫脹・疼痛

4. 用法・用量

1日1回、患部に貼付する。

5. 薬価

100mg：10cm×14cm1枚：30.6円

6. 包装単位

70枚（7枚／1袋×10袋）、350枚（7枚／1袋×50袋）

7. JANコード

70枚（7枚／1袋×10袋）：4987060305404

350枚（7枚／1袋×50袋）：4987060305411

8. 薬価収載日

2013年6月21日

9. 発売日

2013年6月21日

10. 包装などの特長

- ・チャックあり
- ・ネガ文字で含量を見やすく表示
- ・GS1DateBar(RSSコード)を表示
- ・使用上における注意を記載
- ・フィルムのはがし方をイラストで説明
- ・使用方法を記載
- ・保管上の注意を記載

<製品概要>

1. 製品名

和名：ロキソプロフェンNaテープ50mg・100mg「杏林」

洋名：LOXOPROFEN Na TAPE 50mg・100mg “KYORIN”

2. 一般名

ロキソプロフェンナトリウム水和物

3. 効能・効果

下記疾患並びに症状の消炎・鎮痛

変形性関節症、筋肉痛、外傷後の腫脹・疼痛

4. 用法・用量

1日1回、患部に貼付する。

5. 薬価

50mg：7cm×10cm1枚：19.8円

100mg：10cm×14cm1枚：30.6円

6. 包装単位

50mg：70枚（7枚／1袋×10袋）、700枚（7枚／1袋×100袋）

100mg：70枚（7枚／1袋×10袋）、700枚（7枚／1袋×100袋）

7. JANコード

50mg 70枚（7枚／1袋×10袋）：4987060305367

700枚（7枚／1袋×100袋）：4987060305374

100mg 70枚（7枚／1袋×10袋）：4987060305381

700枚（7枚／1袋×100袋）：4987060305398

8. 薬価収載日

2013年6月21日

9. 発売日

2013年6月21日

10. 包装などの特長

- ・チャックあり
- ・含量を見やすく表示
- ・使用における注意を記載
- ・使用方法をイラストで説明
- ・保管上の注意を記載