



2014年12月12日

各位

会社名  **日医工株式会社**

(証券コード 4541 東証第1部)

代表者名 代表取締役社長 田村 友一

お問合せ先 社長室長 東 満之

TEL 076-442-7026

2014年12月新発売の製品に関するお知らせ

日医工株式会社および当社グループは、本日12月12日(金)に薬価基準追補掲載されたジェネリック医薬品 8成分 19品目を発売しますので、お知らせいたします。

なお、今回の新製品の発売により、当社が取り扱う製品は 451成分 975品目となります。

新製品一覧：

薬効分類名	製品名	標準品名
持続性アンジオテンシンⅡ受容体拮抗剤	日本薬局方 カンデサルタン シレキセチル錠 カンデサルタン錠 2mg/4mg/8mg/12mg 「日医工」	プロプレス錠 2/4/8/12
広範囲経口抗菌製剤	日本薬局方 レボフロキサシン錠 レボフロキサシン錠 250mg/500mg 「日医工P」	クラビット錠 250mg/500mg
ロイコトリエン受容体拮抗剤 気管支喘息・アレルギー性 鼻炎治療剤	ブランルカスト錠 112.5mg/225mg 「日医工」	〈オノンカプセル 112.5mg〉
入眠剤	ゾルピデム酒石酸塩 OD 錠 5mg/10mg 「日医工」	〈マイスリー錠 5mg/10mg〉
HMG-CoA 還元酵素阻害剤	日本薬局方 ピタバスタチンカルシウム錠 ピタバスタチンカルシウム錠 4mg 「日医工」	リバロ錠 4mg
持続性アンジオテンシン 変換酵素阻害剤	日本薬局方 エナラプリルマレイン酸塩錠 エナラプリルマレイン酸塩錠 2.5mg/5mg/10mg 「NikP」	レニベース錠 2.5/5/10
広範囲抗菌点眼剤	日本薬局方 レボフロキサシン点眼液 レボフロキサシン点眼液 1.5% 「日医工」	クラビット点眼液 1.5%
抗悪性腫瘍剤	オキサリプラチン点滴静注液 50mg/100mg 「日医工」	エルプラット点滴静注液 50mg/100mg
代謝拮抗性抗悪性腫瘍剤	ゲムシタビン点滴静注用 200mg/1g 「日医工」	ジェムザール注射用 200mg/1g

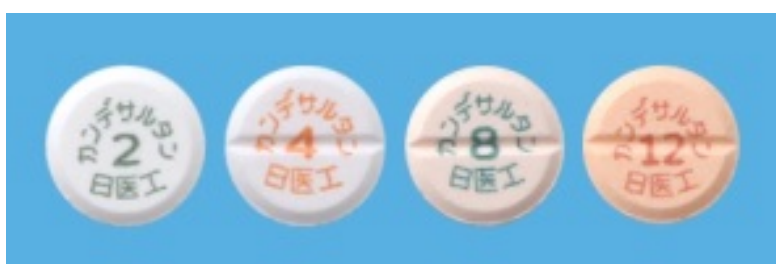
〈含量・剤形違い〉

新製品の主な特徴：

1. 規格（有効成分の含有量）別に印字の色を変えた規格別カラー印字を施した錠剤を初めて製品化

今回発売します「カンデサルタン錠」には4つの規格があり、規格の取違いを防止するために、印字の色を規格別に変え「成分名」「含量」「会社名」を両面に印字しました。

また、両面に「成分名」「含量」「会社名」を大きく印字することにより、一包化調剤した場合も識別しやすいよう、工夫いたしました。当社は常に改良・改善に努め、医療過誤防止への取り組みを続けています。

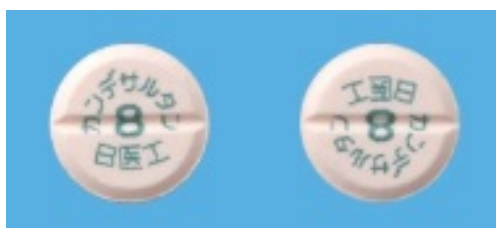


【カンデサルタン錠 2 mg ・ 4 mg ・ 8 mg ・ 12mg】

2. 表面と裏面の表示を上下で逆転させた『両面クロス印字』を採用

今回発売します「カンデサルタン錠」は両面に割線があり、この割線を認識し、割線に合わせた印字を行いました。また、表面と裏面に上下で逆に印字する『両面クロス印字』を施しました。

割線を認識した「両面クロス印字」を行うことにより、割線で分割しても表面と裏面で「製品名」と「会社名」を判別することが可能となりました。



【カンデサルタン錠 8 mg】

3. パッケージ調剤「日医工」の製品をラインナップ

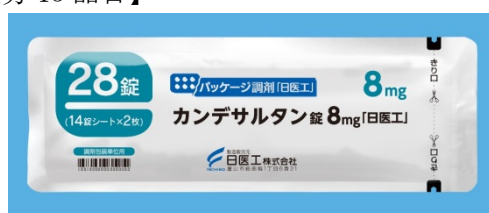
2013年12月から、新しい包装形態として、パッケージ調剤「日医工」の開発に取り組んでいます。

パッケージ調剤「日医工」とは、28錠単位で包装されているお薬で、開封せずにそのまま患者様にお渡しできるよう包装されたお薬です。欧米の薬局では調剤単位の包装（箱またはボトル）を開封せずにそのまま患者様に調剤するいわゆる「箱出し調剤」が一般的です。当社はこの「箱出し調剤」を進化させた新しい包装形態として『パッケージ調剤「日医工」』に取り組んでいます。パッケージ調剤「日医工」は患者様、そのご家族の方、介護される方に保管しやすく、防湿・遮光効果のあるアルミ包装のため、高い安定性が期待できます。また、薬剤師の方々の業務負担軽減や薬局の在庫軽減も期待できます。

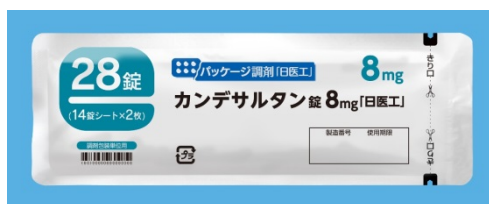
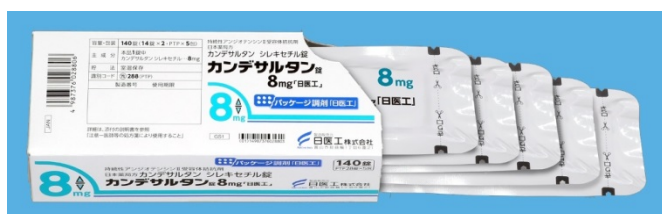
今回発売します「カンデサルタン錠」にもパッケージ調剤「日医工」の包装形態を追加することにより、6成分13品目となりました。今後も生活習慣病等の長期に服用する薬剤を中心に品目数を増やします。



【パッケージ調剤「日医工」のラインナップ 6成分13品目】



【表面】



【裏面】

4. 抗がん剤の曝露防止のための工夫

今回発売します「オキサリプラチン点滴静注液」「ゲムシタビン点滴静注用」には、曝露を最小限に留める工夫として、薬液充填後にバイアル外面の洗浄を行い、破損防止のために樹脂台座を採用し、破損時のガラス片、薬液飛散のリスク軽減のため、バイアルにシュリンク包装を施しています。

今後も医療従事者の方々の安全を守るための工夫を続けて参ります。



【オキサリプラチン点滴静注液】

【ゲムシタビン点滴静注用】