

平成 17 年 8 月 31 日経過措置期間の廃止・終了医薬品(8 品目)への対応

- 概要
平成 17 年 8 月 31 日で経過措置期間が終了した医薬品への対応を行いました。
- 対象
公式サイトに掲載した医薬品(後述)を使用中の医療機関。
特に、該当する医薬品を使用し、日医標準レセプトソフト上で短縮 CD を設定している場合など。
- 対応概要
医薬品コードの付け替えが判明した 8 品目について
入力コード(TBL_INPUTCD)、入力セット(TBL_INPUTSET)の
2つのテーブル内にある医薬品コードのうち該当するコードを
置換する SQL ファイル(後述)を提供いたします。

(推奨する対応方法)

9 月 1 日以降の会計入力をスムーズにするため、提供した SQL により医薬品コードの付け替えを行います。

8 月診療分以前の会計入力は、入力コードを入力した際にエラーとなるものについては、医薬品名からの検索や 9 桁コードの入力で対応して下さい。

なお、最後に注意事項がありますので必ず参照していただきご理解の上、最終的な対応は医療機関により判断されますようお願いいたします。

- 経過措置医薬品に割り付けた入力コードの確認方法
 点数マスタ登録初期画面より「期限切置換」ボタン（F7キー）を押下します。

番号	入力コード	診療コード	名称	有効開始日	有効終了日
1	2525	610406303	ムコダインK10 10%	H16. 4. 1	H17. 3. 31
2	002005	610407189	イオスパン錠100 100mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
3	2092	610407235	カロナル錠 200mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
4	2075	611140562	カロナル錠 20%	H16. 4. 1	H17. 3. 31
5	1060	611140689	タカヒロシロップ 3. 25%	H14. 4. 1	H17. 3. 31
6	002081	611170046	イリキゲン錠10 10mg	H14. 4. 1	H17. 3. 31
7	2168	611180002	ダン・リッチ	H16. 4. 1	H17. 3. 31
8	2296	611410173	ボウラミン錠6mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
9	2187	612120171	チノミン 50mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
10	3894	612220288	チノミン25 25mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
11	2317	612170312	フランドル 20mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
12	2043	612180006	MDSコープ錠600 60%	H14. 4. 1	H17. 3. 31
13	2291	612180262	ベザトルSR錠 200mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
14	002079	612190143	イプロノール錠 10mg	0 0	H17. 3. 31
15	002080	612190284	イプロノール錠20 20mg	H14. 4. 1	H17. 3. 31
16	2429	612220312	マルコホンゴディン液(マルコゾ液)	H16. 4. 1	H17. 3. 31
17	002159	612340129	ウイットコップ液	H16. 4. 1	H17. 3. 31
18	2611	612360004	ウルリ100 100mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
19	2500	612360005	ウルリオン錠50mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
20	2034	612360007	ウルリ錠 5%	H16. 4. 1	H17. 3. 31
21	2024	613850015	イノクチン錠30mg	H14. 4. 1	H17. 3. 31
22	002308	616140011	エシノールドライシロップ 100mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
23	2397	616140012	エシノールドライシロップ200 200mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
24	2438	616150111	ミノスタジン錠100 100mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
25	002028	616220030	イソニアジド「コーサー」	0 0	H17. 3. 31
26	2470	616240006	メガロシン錠100mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
27	3975	616250142	シエラデン錠 250mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
28	3053	642110018	イノバン注 100mg 5mL	H16. 4. 1	H17. 3. 31
29	3079	642190039	シチロンH注 10% 10mL	H16. 4. 1	H17. 3. 31

完全に廃止となる医薬品と品名変更対象等医薬品もすべて表示します。
 対応表より品名変更など移行対象となる医薬品があるか確認します。

- リソース
 ・『経過措置終了医薬品置換リスト 平成17年8月版（日医総研）』
[2005-08-31-endofmeds-masta.pdf](http://www.orca.med.or.jp/pub/etc/sql/haisi20050831/inputcd-srycd-convert-20050831.pdf)

・コード置換用SQLファイル
[ftp://ftp.orca.med.or.jp/pub/etc/sql/haisi20050831/](ftp://ftp.orca.med.or.jp/pub/etc/sql/haisi20050831/inputcd-srycd-convert-20050831.sql)
 inputcd-srycd-convert-20050831.sql（入力コードテーブル用）
 inputset-srycd-convert-20050831.sql（入力セットテーブル用）

・『平成15年8月31日付けで廃止となる経過措置医薬品』社会保険診療報酬支払基金
<http://www.shiharaikikin.go.jp/osirase/osirase01.html>

- 作業について
 作業を行う前には必ずデータベース(又は該当するテーブル)のバックアップを行うことを強く推奨します。

(1)SQL ファイルをダウンロードします。

(2)ファイルの中身を確認します。

提供した SQL 文では条件に該当するレコードの「更新年月日」列に
"20050901"をセットする仕様になっています。

別の仕様にする場合はユーザにより SQL 文を加工してください。

(3)作業を行います。

orca データベースをアクセスできるように orca ユーザの権限で
次のようにコマンド処理を行います。

```
$ psql orca < inputcd-srycd-convert-20050831.sql
```

```
$ psql orca < inputset-srycd-convert-20050831.sql
```

(4)確認します。

点数マスタ登録初期画面より「期限切置換」ボタン (F7キー) を押下します。

番号	入力コード	診療コード	名称	有効開始日	有効終了日
1	2525	610406303	ムコダインK10 10%	H16. 4. 1	H17. 3. 31
2	002005	610407189	イオスパン錠100 100mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
3	1060	611140589	タカピロンシロップ 3. 25%	H14. 4. 1	H17. 3. 31
4	002091	611170046	イリキシン錠10 10mg	H14. 4. 1	H17. 3. 31
5	2168	611180062	ダコマリチ	H16. 4. 1	H17. 3. 31
6	2296	611440173	ボラミン錠600 60%	H16. 4. 1	H17. 3. 31
7	2043	612180006	MDSコーワ錠600 60%	H14. 4. 1	H17. 3. 31
8	2429	612220312	マルコホンコデイン液 (マルコデ液)	H16. 4. 1	H17. 3. 31
9	002159	612340129	ワイトロップ	H16. 4. 1	H17. 3. 31
10	2024	613890045	イノタシン錠30mg	H14. 4. 1	H17. 3. 31
11	002308	616140011	エシノールドライシロップ 100mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
12	2397	616140012	エシノールドライシロップ200 200mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
13	2438	616150111	ミノスタシン錠100 100mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
14	002028	616200030	イリニアド「コーゼ」	0 0 0	H17. 3. 31
15	2470	616240006	メゾロン錠100mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
16	3975	616290142	シエルティ錠 250mg	H16. 4. 1	H17. 3. 31
17	3079	642190039	シテコリンH注 10%10mL	H16. 4. 1	H17. 3. 31
18	3108	646300307	濃厚赤血球「日赤」 血液200mLに由来する赤血球	H14. 4. 1	H17. 3. 31
19	3108	646340308	濃厚赤血球「日赤」 血液400mLに由来する赤血球	H14. 4. 1	H17. 3. 31
20	2934	660406098	ペコタイト50インヘラー 0. 059%7mL	H16. 4. 1	H17. 3. 31
21	2798	661310083	テラマイシン錠軟膏 (ポリミキシンB含有)	H16. 4. 1	H17. 3. 31
22	2634	661320010	ペコナーゼ 9. 4mg6. 25g	H16. 4. 1	H17. 3. 31
23	2966	662220045	フルアロン 0. 0429%7mL	H16. 4. 1	H17. 3. 31
24	2872	662640438	ロコルテンローション 0. 02%	H16. 4. 1	H17. 3. 31

入力コードの付け替えしたものは経過措置の対象ではなくなるので一覧からなくなり
ます。

(5)従サーバの作業をします。

この方法では、リダイレクタを使用しても従サーバの方へ反映はされません。
よって、同様の作業を従サーバにも行ってください。

- 注意

この対応は9月からの窓口対応(会計入力)を円滑にすることを重視

したものです。

この置き換え処理を行った後にレセプト作成のため8月以前の診療分の会計入力を行うと思いますが、今までどおりの入力コードで入力しても実際には付け替えをした9桁コードで算定をすることになります。

(1) 薬価が同じ場合について

点数が異なることはありませんが、同一内容の剤であるか否かは9桁コードで判断しますので剤自体の内容は同一であっても別剤となる可能性があります。

(2) 薬価が異なる場合について

薬価が異なる場合は、当然ながら算定する点数に違いが生じます。

8月診療分以前について入力される場合は、入力コードでの入力を止めて薬剤名の検索で行うか、DOからの複写、あるいは対応表より9桁コードを入力することをお奨めします。

よって、この対策を施された場合はレセプト点検される時に「投薬欄」は特に注意をお願いします。

- 解説

日医標準レセプトソフト(以下、日レセ)ではレセプト電算処理システムから提供されている医薬品マスタの医薬品コード(9桁コード)を医療機関の運用に合わせて覚えやすいコードに置き換えて登録を行い、効率よく入力できる機能があります。

8月31日で経過措置が終了し、保険請求できなくなった医薬品に対応付けた入力コードは9月1日からは入力エラー(マスタの期限切れ)となります。

すなわち、廃止医薬品コードで短縮入力を作っていると9月1日からヒットしなくなります。

ただし、廃止医薬品には、薬剤名を微妙に変化させただけの代替りの薬剤が官報告示され、すでに新しい請求コード・薬価コードで収載されているという特殊なケースがあります。

つまり、8月31日時点では、廃止対象の薬を検索すると2行表示されます。9月1日からは1行になります。

ユーザから見ると同じ医薬品なのに、請求用医薬品コードが
2種類ある状況です。

このような請求マスタコードの変更はレセ電マスタの整備にいたるまでの
一時的なプロセスとお考え下さい。