

日薬連発第760号
平成14年12月3日

関係会社殿

日本製薬団体連合会
薬効委員会 事務局

抗菌剤の効能見直しに関する依頼について

謹啓 時下益々ご清栄のこととお慶び申し上げます。

平素は何かと医薬品の再評価に関しご協力頂きまして有難うございます。

さて、先般来抗菌剤の効能見直しについて、いろいろお願いをいたしておりますが、再度下記事項についてチェックと依頼をいたしたく、ご多用のところ恐縮ですが、期限（平成14年12月25日）までにご対応いただきたく、お願い申し上げます。

<依頼事項>

- 1) 対象抗菌剤の現行効能の承認書との比較（平成14年12月2日付厚労省医薬局審査管理課発出の事務連絡の対象成分116成分・処方を含む全て）：
厚労省から提示されている対象抗菌剤の現行効能（別途提供）と当該製品の承認書を比較して、承認書通りに当局提示の効能を訂正する。
- 2) 承認書の写しを1部添付する。（効能・効果、用法・用量の分かる部分）
- 3) 各社の対象リスト表（別途提供）から抜けている品目があれば、上記資料を追加する。

<送付先>

〒103-0023 東京都中央区日本橋本町2-1-5 東京薬業会館
日本製薬団体連合会 薬効委員会 事務局宛
(TEL: 03-3270-0581)

事務連絡
平成14年12月2日

日本製薬団体連合会 御中

厚生労働省医薬局審査管理課

抗菌薬の効能見直しに関する確認作業について（依頼）

抗菌薬の効能見直しに関し、薬事・食品衛生審議会の答申を踏まえて別記範囲の医療用医薬品を再評価指定するための準備を進めているところでありますが、対象となる品目（剤型・規格）及びそれらの効能の記載に遺漏、誤記がないか、貴会関係企業に確認方お願いいたします。

別記

1 次に掲げる成分を有効成分として含有する単味剤

1. フェネチシリンカリウム
2. ベンジルペニシリンカリウム
3. ベンジルペニシリンベンザチン
4. 塩酸クリンダマイシン
5. 塩酸リンコマイシン
6. テイコブラニン
7. 塩酸ピブメシリナム
8. アズトレオナム
9. カルモナムナトリウム
10. 硫酸カナマイシン
11. 一硫酸カナマイシン
12. トブラマイシン
13. 硫酸アミカシン
14. 硫酸イセバマイシン
15. 硫酸フラジオマイシン
16. 硫酸ポリミキシム B
17. アスポキシシリン
18. アモキシシリン
19. アンピシリン
20. アンピシリンナトリウム
21. 塩酸バカンピシリン
22. シクラシリン
23. スルベニシリンナトリウム
24. トシル酸スルタミシリン
25. ピペラシリンナトリウム
26. 塩酸セフェタメトピボキシム
27. 塩酸セフェピム
28. 塩酸セフォゾプラン
29. 塩酸セフォチアム
30. 塩酸セフォチアムヘキセチル
31. 塩酸セフカベンピボキシム
32. 塩酸セフメノキシム
33. セファゾリンナトリウム
34. セファドロキシム
35. セファレキシム
36. セファロチンナトリウム
37. セフィキシム
38. セフォジジムナトリウム

39. セフォタキシムナトリウム
40. セフォテタンナトリウム
41. セフォペラゾンナトリウム
42. セフジトレンピボキシル
43. セフジニル
44. セフスロジンナトリウム
45. セフタジジム
46. セフチゾキシムナトリウム
47. セフテゾールナトリウム
48. セフテラムピボキシル
49. セフトリアキソンナトリウム
50. セフピラミドナトリウム
51. セフブペラゾンナトリウム
52. セフボドキシムプロキセチル
53. セフミノクスナトリウム
54. セフメタゾールナトリウム
55. セフラジン
56. セフロキサジン
57. セフロキシムアキセチル
58. セフロキシムナトリウム
59. 硫酸セフォセリス
60. 硫酸セフピロム
61. フロモキシセフナトリウム
62. ラタモキシセフナトリウム
63. 硫酸ゲンタマイシン
64. 硫酸シソマイシン
65. 硫酸ジベカシン
66. 硫酸ネチルマイシン
67. 硫酸ベカナマイシン
68. 硫酸ミクロノマイシン
69. 硫酸リボスタマイシン
70. ホスホマイシンカルシウム
71. ピアベネム
72. ファロベネム
73. メロペネム三水和物
74. エチルコハク酸エリスロマイシン
75. エリスロマイシン
76. ステアリン酸エリスロマイシン
77. ラクトピオン酸エリスロマイシン
78. アセチルスピラマイシン
79. キタサマイシン

80. 酒石酸キタマイシン
81. ジョマイシン
82. プロピオン酸ジョマイシン
83. ミデカマイシン
84. アジスロマイシン水和物
85. クラリスロマイシン
86. ロキタマイシン
87. クロラムフェニコール
88. コハク酸クロラムフェニコールナトリウム
89. パルミチン酸クロラムフェニコール
90. 塩酸テトラサイクリン
91. 塩酸デメチルクロルテトラサイクリン
92. 塩酸ドキシサイクリン
93. 塩酸ミノサイクリン
94. 硫酸ストレプトマイシン
95. スルファジメトキシシン
96. エノキサシン
97. 塩酸シプロフロキサシン
98. 塩酸ロメフロキサシン
99. オフロキサシン
100. スパルフロキサシン
101. トシル酸トスフロキサシン
102. ナリジクス酸
103. ノルフロキサシン
104. ピペミド酸三水和物
105. ピロミド酸
106. フレロキサシン
107. レボフロキサシン

2 次に掲げる配合剤

108. アンピシリンナトリウム・クロキサシリンナトリウム
109. 硫酸コリスチン・硫酸フラジオマイシン
110. アモキシシリン・クラブラン酸カリウム
111. イミペネム・シラスタチンナトリウム
112. スルバクタムナトリウム・アンピシリンナトリウム
113. スルバクタムナトリウム・セフォペラゾンナトリウム
114. パニペネム・ベタミプロン
115. アンピシリン・クロキサシリンナトリウム
116. アンピシリン・ジクロキサシリンナトリウム