

# 院内採用医薬品集作成システム

## JAPIC PIA



1 承認済みの医薬品使用医薬品

110 承認済みの医薬品使用医薬品	111 承認済みの医薬品使用医薬品
112 承認済みの医薬品使用医薬品	113 承認済みの医薬品使用医薬品
114 承認済みの医薬品使用医薬品	115 承認済みの医薬品使用医薬品

110 承認済みの医薬品使用医薬品

111 承認済みの医薬品使用医薬品

112 承認済みの医薬品使用医薬品

113 承認済みの医薬品使用医薬品

114 承認済みの医薬品使用医薬品

115 承認済みの医薬品使用医薬品

116 承認済みの医薬品使用医薬品

117 承認済みの医薬品使用医薬品

118 承認済みの医薬品使用医薬品

119 承認済みの医薬品使用医薬品

120 承認済みの医薬品使用医薬品

121 承認済みの医薬品使用医薬品

122 承認済みの医薬品使用医薬品

123 承認済みの医薬品使用医薬品

124 承認済みの医薬品使用医薬品

125 承認済みの医薬品使用医薬品

126 承認済みの医薬品使用医薬品

127 承認済みの医薬品使用医薬品

128 承認済みの医薬品使用医薬品

129 承認済みの医薬品使用医薬品

130 承認済みの医薬品使用医薬品

131 承認済みの医薬品使用医薬品

132 承認済みの医薬品使用医薬品

133 承認済みの医薬品使用医薬品

134 承認済みの医薬品使用医薬品

135 承認済みの医薬品使用医薬品

136 承認済みの医薬品使用医薬品

137 承認済みの医薬品使用医薬品

138 承認済みの医薬品使用医薬品

139 承認済みの医薬品使用医薬品

140 承認済みの医薬品使用医薬品

141 承認済みの医薬品使用医薬品

142 承認済みの医薬品使用医薬品

143 承認済みの医薬品使用医薬品

144 承認済みの医薬品使用医薬品

145 承認済みの医薬品使用医薬品

146 承認済みの医薬品使用医薬品

147 承認済みの医薬品使用医薬品

148 承認済みの医薬品使用医薬品

149 承認済みの医薬品使用医薬品

150 承認済みの医薬品使用医薬品

151 承認済みの医薬品使用医薬品

152 承認済みの医薬品使用医薬品

153 承認済みの医薬品使用医薬品

154 承認済みの医薬品使用医薬品

155 承認済みの医薬品使用医薬品

156 承認済みの医薬品使用医薬品

157 承認済みの医薬品使用医薬品

158 承認済みの医薬品使用医薬品

159 承認済みの医薬品使用医薬品

160 承認済みの医薬品使用医薬品

161 承認済みの医薬品使用医薬品

162 承認済みの医薬品使用医薬品

163 承認済みの医薬品使用医薬品

164 承認済みの医薬品使用医薬品

165 承認済みの医薬品使用医薬品

166 承認済みの医薬品使用医薬品

167 承認済みの医薬品使用医薬品

168 承認済みの医薬品使用医薬品

169 承認済みの医薬品使用医薬品

170 承認済みの医薬品使用医薬品

171 承認済みの医薬品使用医薬品

172 承認済みの医薬品使用医薬品

173 承認済みの医薬品使用医薬品

174 承認済みの医薬品使用医薬品

175 承認済みの医薬品使用医薬品

176 承認済みの医薬品使用医薬品

177 承認済みの医薬品使用医薬品

178 承認済みの医薬品使用医薬品

179 承認済みの医薬品使用医薬品

180 承認済みの医薬品使用医薬品

181 承認済みの医薬品使用医薬品

182 承認済みの医薬品使用医薬品

183 承認済みの医薬品使用医薬品

184 承認済みの医薬品使用医薬品

185 承認済みの医薬品使用医薬品

186 承認済みの医薬品使用医薬品

187 承認済みの医薬品使用医薬品

188 承認済みの医薬品使用医薬品

189 承認済みの医薬品使用医薬品

190 承認済みの医薬品使用医薬品

191 承認済みの医薬品使用医薬品

192 承認済みの医薬品使用医薬品

193 承認済みの医薬品使用医薬品

194 承認済みの医薬品使用医薬品

195 承認済みの医薬品使用医薬品

196 承認済みの医薬品使用医薬品

197 承認済みの医薬品使用医薬品

198 承認済みの医薬品使用医薬品

199 承認済みの医薬品使用医薬品

200 承認済みの医薬品使用医薬品

# はじめに

## 病院機能評価について

目次

一般名・商品五十音順

商品五十音順

11 中枢神経系用薬	【ア】	商品五十音順	【イ】
112 催眠鎮静剤 錠	アクトリット錠	商品五十音順	【イ】
1124 ベンゾジアゼピド	アクトリット錠	商品五十音順	【イ】
1125 バルビツール塩	(オクソリド錠100mg)	商品五十音順	【イ】
1129 その他の催眠剤	アセトアミノフェン生剤	商品五十音順	【イ】
114 解熱鎮痛消炎薬	(アロピドニ生剤50)	商品五十音順	【イ】
1141 アニリン系製剤	(ネオセチナーリ生剤100)	商品五十音順	【イ】
1149 その他の解熱剤	アロプリノーラ錠	商品五十音順	【イ】
116 抗パーキンソン	(アノプロリン錠)	商品五十音順	【イ】
1164 しほど/錠剤	イオヘキソールキット	商品五十音順	【イ】
117 精神神経用剤	(オムニーク300シリンジ)	商品五十音順	【イ】
1172 フェノチアジン	イコサペント酸エチルカルバマ	商品五十音順	【イ】
1179 その他の精神科	(エバゲール600)	商品五十音順	【イ】
118 総合感冒剤	【ロ】	商品五十音順	【イ】
1180 総合感冒剤	増量エピナスチン錠	商品五十音順	【イ】
12 末梢神経系用薬	(アレスチン錠20)	商品五十音順	【イ】
121 局所麻酔剤	(アレスチン錠20)	商品五十音順	【イ】
1214 キシリジン系薬	増量エピナスチンシロップ用	商品五十音順	【イ】
	(アレスチンドライシロップ)	商品五十音順	【イ】
	増量エピナスチンドライシロ	商品五十音順	【イ】
	(アレスチンドライシロップ)	商品五十音順	【イ】
	増量オルプリン注注射液	商品五十音順	【イ】
	(コアテック35mg)	商品五十音順	【イ】
	増量オキニッププロカイン液	商品五十音順	【イ】
	(ベノキニール錠薬0.4)	商品五十音順	【イ】
	増量デラプリル錠	商品五十音順	【イ】
	(アデカット7, 5mg錠)	商品五十音順	【イ】
	増量デモカプリル錠	商品五十音順	【イ】
	(エースコール錠4mg)	商品五十音順	【イ】

商品五十音順

【イ】

医薬品集+

第一版

2005

△△病院  
薬科

病院機能評価の認定を受ける為の一つとして、院内医薬品集の作成と定期的な改訂・増補されることが盛り込まれています。

将来的には、調剤薬局の機能評価においても必要になる可能性があります。

# JAPIC PIA の特長

もっと簡単に  
もっと自在に そしてもっと効率的に！

## 主な特長

- 医薬品集、採用薬一覧をWordで作成
- 目次(薬効別)、索引(商品順・一般名順)の自動作成  
(適応症などのキーワード指定による逆引き索引)
- 最新の添付文書をダウンロード
- 院内LAN上での採用薬添付文書情報の閲覧(Webページ)
- Excel、CSVデータへの出力
- 同一成分薬の院外薬一覧の作成(同種同効薬(類似薬)表示)
- 医薬品集配布後に改訂分、追加分の冊子作成
- YJ、JANコード、GTINコードから採用薬データ作成
- 添付文書情報以外の独自情報の追加編集
- 後発品(ジェネリック医薬品)の管理
- 持参薬から同一成分医薬品の検索 (Webページ)
- 簡易医薬品集の作成



# 医薬品集、院内採用薬一覧をWordで作成

## ① Wordへ直接医薬品集を作成

簡単操作で作成できます。

1 神経系及び感覚器用医薬品

11 中枢神経系用薬

112 催眠鎮静剤 抗不安剤

1124 ベンジアゼピン系薬剤

■ノクスタール錠0.25mg(アルフレツファーマ)【内用】

**用法用量**

本剤の用量は、年齢、症状、疾患などを考慮して適宜増減するが、一般に成人には次のように投与する。

(1)不明症:1回プロチナムとして0.25mgを就寝前1回投与する。

(2)麻酔前投薬:  
手術前夜:1回プロチナムとして0.25mgを就寝前1回投与する。  
麻酔前:1回プロチナムとして0.5mgを投与する。

**効能効果**

不眠症、麻酔前投薬

1125 バルビツール酸系及びチオバルビツール酸系薬剤

■フェノバルビツールエピス(エピス薬)【内用】

**用法用量**

フェノバルビツールとして、通常成人1日30~200mgを1~4回に分けて経口投与する。

不明症の場合は、フェノバルビツールとして、通常成人1回30~200mgを就寝前1回投与する。

なお、年齢、症状により適宜増減する。

**効能効果**

不眠症、不安緊張状態の鎮静、てんかんの発作発作強固抑制作用(全般性発作、大発作) 焦点発作(ジャクソン型発作を含む) 自発的発作、精神運動発作

114 解熱鎮痛薬剤

1141 アニリン系薬剤

■フェナセチンエピス(エピス薬)【内用】

**用法用量**

効能又は効果

頭痛、歯痛、歯科治療後の疼痛、耳痛、症候性神経痛、腰痛症、筋肉痛、打撲痛、捻挫痛、月経痛、関節痛

下記疾患の解熱、鎮痛  
急性上気道炎(急性気管支炎を伴う急性上気道炎を含む)

用法及び用量

通常、成人にはフェナセチンとして、1回0.3~0.5g、1日1gを経口投与する。なお、年齢、症状により適宜増減する。

通常、成人にはフェナセチンとして、1回0.3~0.5gを頓用する。なお、年齢、症状により適宜増減する。ただし、原則として1日6回までとし、1日最大1.5gを限度とする。また、空腹時の投与は避けさせることが望ましい。

効能効果

1 頭痛、歯痛、歯科治療後の疼痛、耳痛、症候性神経痛、腰痛症、筋肉痛、打撲痛、捻挫痛、月経痛、関節痛  
2 下記疾患の解熱、鎮痛  
(1)急性上気道炎(急性気管支炎を伴う急性上気道炎を含む)

■アルビニー坐剤50(久光薬)【外用】

**用法用量**

アルビニー坐剤50:  
通常1日1回、次の用法・用量に従って、直腸内に挿入する。なお、年齢、症状により適宜増減する。

	1才未満	1才~2才	3才~5才
アセトアミノフェンとして	50mg	50~100mg	100mg
アルビニー	1個	1~2個	2個

坐剤50

坐剤の取り出し方>:アルビニー坐剤は、1個ずつコンテナにおさめあり、高温などにより軟化しても内容物が流出しない。本剤を取り出すには、まず1個分のコンテナを切り離し、図のように上端の合わせ目から引き裂いて、坐剤を取り出す。なお、1/2個を用いる場合には、図のように坐剤を斜めに切断して用いる。

(図略)

(図略)

医薬品集の作成 ウィザード

Word 2002

医薬品集の名前をフルパスで指定して下さい。

とりあえず、My Documentに医薬品集+日時で保管する

参照

1.『医薬品集の名前を指定』

これから作成する医薬品集に名前を付けて、保管場所を指定して下さい。

[次へ]ボタンをクリックする事で、自動的にMicrosoft Wordより指定した名前の文書が作成されます。

前回までの作成履歴(過去10回)

C:\Documents and Settings\okumura\My Document

前回の履歴を消去する

次へ キャンセル 医薬品集の作成

成』

ボタンをクリックして下さい

文書より、Wordにて医薬品集

成されますので、医薬品集の作成後、Wordにてページ設定や書式設定より、医薬品集文書を直接変更して下さい。

とりあえず先頭20件で試してみる

キャンセル 医薬品集の作成

# 医薬品集、院内採用薬一覧をWordで作成

## ② レイアウトなど多彩な条件を設定

医薬品集本文、目次、索引は、それぞれレイアウトの設定を変更できます。

医薬品集 レイアウトの設定

閉じる 保存 キャンセル

順に、医薬品集のレイアウト設定を行って下さい。  
設定は何度でも後から変更可能となります。

医薬品集 | 掲載項目の設定 | **フォントの設定** | 項目の飾り | 属性行の設定 | 項目の制御 | 全体の制御 | 表

(イメージ)

それぞれのフォントを設定して下さい

217 血管拡張剤

■アラダートL錠10mg

高婦小、劇生○

【組成】

1錠中  
ニフェジピン10mg  
添加物: ポリソルベート80

薬効分類行

商品行

属性行

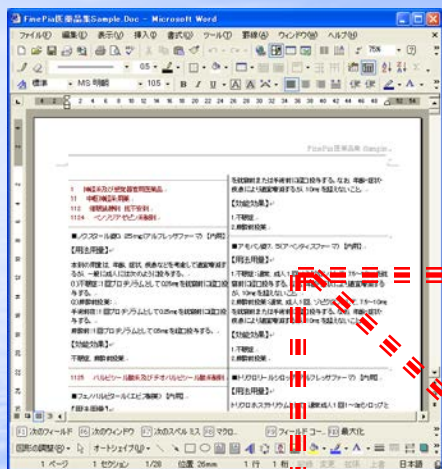
項目名

内容

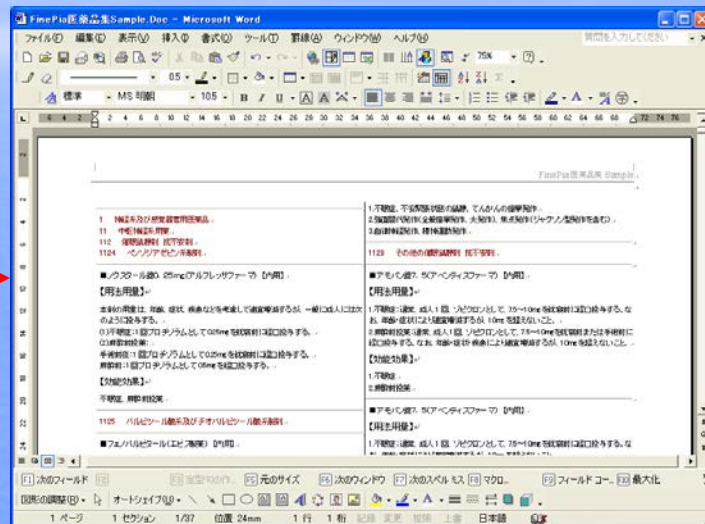
- ・掲載項目の選択  
用法用量、効能効果、禁忌、副作用、組成、相互作用...
- ・段組み(1段、2段)
- ・文字フォントの指定
- ・文字サイズの指定
- ・文字色の指定
- ・商品行のスタイル
- ・項目名の飾り
- ・並び順  
薬効分類-五十音別  
内注外-薬効分類-五十音別  
薬効分類-内注外-五十音別

# 医薬品集、院内採用薬一覧をWordで作成

Word だから、後からいろいろ加工できます。

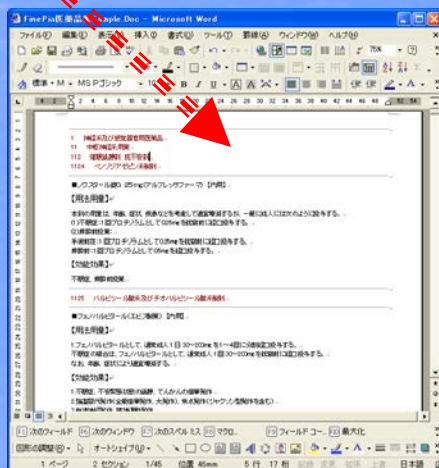
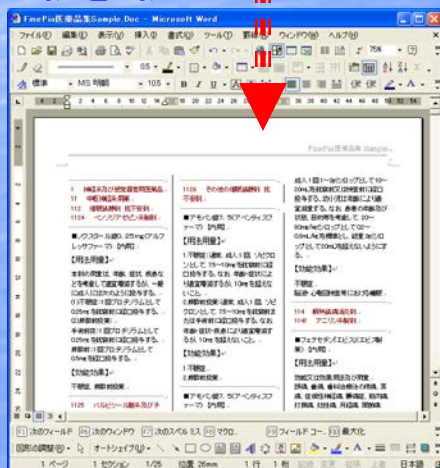


用紙方向を縦から横へ変更



2段を3段に

2段を1段に



文書を直接修正したり、画像を挿入したり、通常のWordの操作が可能です。

※画面の例は全てWord上での操作結果です。

# 目次(薬効別)、索引(商品順・一般名順)の自動作成

① Piaで作成した医薬品集より、さらに目次と索引を作成可能です。  
 医薬品集をWord上で直接編集してページがズレても、問題ありません。

## 薬効分類別目次

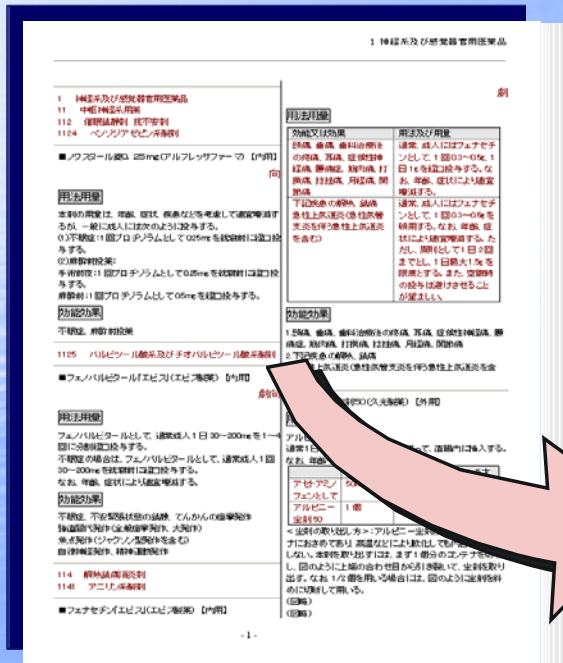
目次	
11	中枢神経系用薬
112	催眠鎮静剤 抗不安剤
1124	ベンゾジアゼピン系製剤
1125	バルビツール酸系及びチオバル
1129	その他の催眠鎮静剤 抗不安
114	解熱鎮痛消炎剤
1141	アニン系製剤
1149	その他の解熱鎮痛消炎剤
116	抗パーキンソン剤
1164	レボドパミン製剤
117	精神神経用剤
1172	フェノチアジン系製剤
1179	その他の精神神経用剤
118	総合感冒剤
1180	総合感冒剤
12	末梢神経系用薬
121	局所麻酔剤
1214	キシリジン系製剤

## 商品順索引

商品五十音順	
【P】	アーチスト錠 10mg
P.L.開錠	アデカット7、5mg錠
【ア】	アノブリン錠
	アポブロン錠0.1%
	アモバシ錠7、5
	アモバシ錠7、5
	アリナミンF 255注
	アルヂンシムA.Q.ネーザル
	アルピニー坐剤50
	アレグラ錠60mg
	アレジオン錠20
	アレジオン錠20
	アレジオンドライシロップ1%
	アレジオンドライシロップ1%
	アンペック坐剤20mg
【イ】	イオン点眼液
【エ】	エースコール錠4mg
	エースコール錠4mg
	エパデールS600
【オ】	

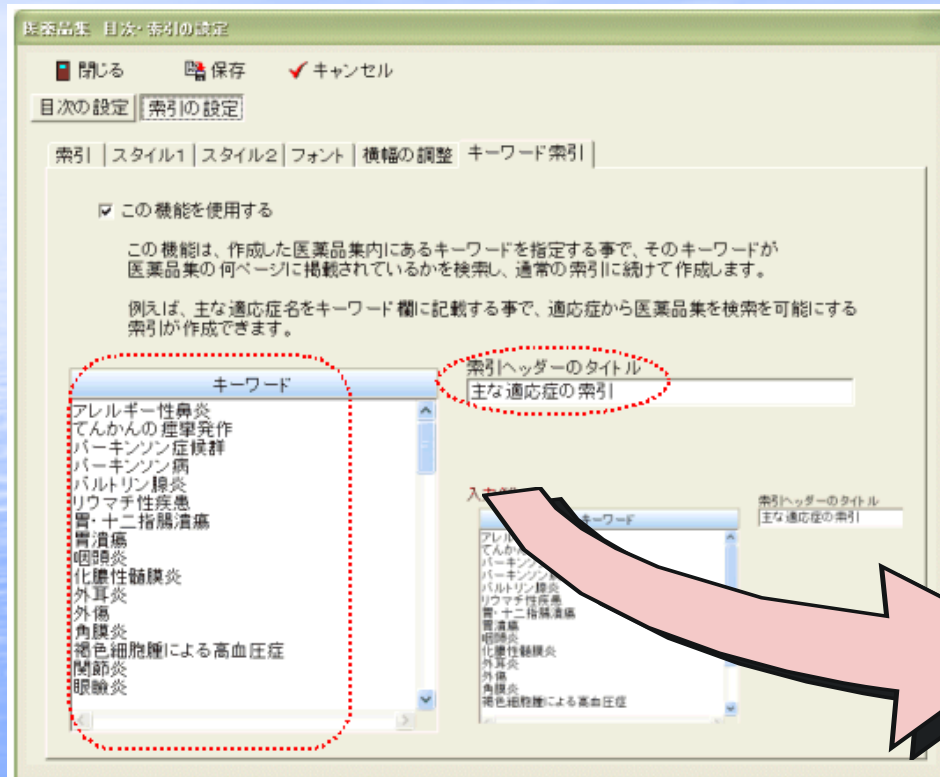
## 一般名順索引

一般名・商品五十音順			
【ア】	アクトリット錠	...	2 (内)
	アクトリット錠	...	2 (内)
	アセトアミノフェン坐剤	...	2 (内)
	アセトアミノフェン坐剤	...	2 (内)
	アロプリノーラ錠	...	10 (内)
	アロプリノーラ錠	...	10 (内)
【イ】	イオヘキソールキット	...	16 (内)
	イオヘキソールキット	...	16 (内)
	イコザセントエールカプセル(2)	...	10 (内)
	イコザセントエールカプセル(2)	...	10 (内)
【ロ】	増酸エピナスチン錠	...	11 (内)
	増酸エピナスチン錠	...	11 (内)
	増酸エピナスチンシロップ	...	11 (内)
	増酸エピナスチンシロップ	...	11 (内)
	増酸エピナスチンドライシロップ	...	11 (内)
	増酸エピナスチンドライシロップ	...	11 (内)
	増酸オキシプロカイン錠	...	7 (内)
	増酸オキシプロカイン錠	...	7 (内)
	増酸チラプリル錠	...	5 (内)
	増酸チラプリル錠	...	5 (内)
	増酸デラプリル錠	...	7 (内)
	増酸デラプリル錠	...	7 (内)
	増酸リドカイン注射液	...	5 (内)
	増酸リドカイン注射液	...	5 (内)
	増酸カプトプリル細粒	...	8 (内)
	増酸カプトプリル細粒	...	8 (内)
	増酸カルベジローラ錠	...	8 (内)
	増酸カルベジローラ錠	...	8 (内)
	増酸グルタラル	...	16 (内)
	増酸グルタラル	...	16 (内)
	増酸シプロフロキサシン注射液	...	14 (内)
	増酸シプロフロキサシン注射液	...	14 (内)
	増酸シロキサシン注射液	...	14 (内)
	増酸シロキサシン注射液	...	14 (内)
	増酸セファリンナトリウムキット	...	10 (内)
	増酸セファリンナトリウムキット	...	10 (内)
	増酸ソビクロン錠	...	1 (内)
	増酸ソビクロン錠	...	1 (内)



# 目次(薬効別)、索引(商品順・一般名順)の自動作成

## ② 適応症などのキーワード指定による逆引き索引



主な適応症の索引		
【アレルギー性鼻炎】	.. 5	
.. 5	【肺炎】 .. 5	
.. 6	【失明】 .. 8	
.. 11	.. 9	
.. 12	【結膜炎】 .. 5	
【てんかんの痙攣発作】	.. 1	
.. 6	.. 6	
【パーキンソン症候群】	.. 5	
.. 6	.. 6	
【バルトリン膜炎】	.. 4	【高血圧症】
.. 7	.. 7	
.. 14	.. 8	
【胃・十二指腸潰瘍】	.. 9	
.. 3	.. 10	
.. 5	【骨髄炎】	
【外傷】	.. 14	
.. 3	【自律神経発作】	
.. 14	.. 1	
.. 15	【術後炎症】	
【角膜炎】	.. 5	
.. 5	【焦点発作】	
.. 6	.. 1	
.. 14	【上肢麻痺】	

### キーワードを設定

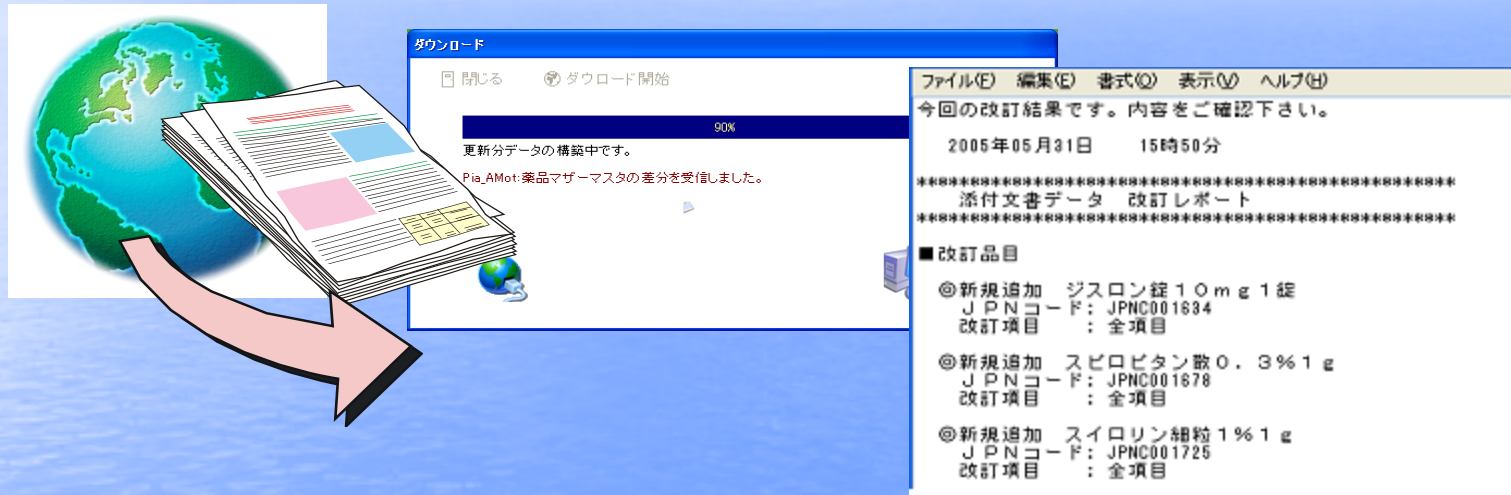


例えば、重大な「適応症」などを、キーワードとして予め登録しておくことで、適応症(キーワード)の掲載されているページがひと目でわかる、逆引き索引ができます。



# 最新の添付文書をダウンロード

頻繁に変更される添付文書情報を、インターネット或いは電話回線を利用して、院内採用品の改訂情報、新規採用品の添付文書情報をダウンロードできます。



ダウンロード開始ボタンをクリックして戴くだけで、JAPIC PIAが自動的にサーバーに接続して、お客様の添付文書データをダウンロードします。  
ダウンロード後、改訂レポートにより、どの薬品のどの項目が改訂されたかをご報告します。



ダウンロードの前にアップロードが必要となります。

改訂レポートは、改訂内容のどの部分が改訂されたか迄は、わかりません。

||| JAPIC |||

# 院内LAN上での採用薬添付文書情報の閲覧

院内の採用薬データを、Html形式で作成できます。  
これにより、院内LAN上で添付文書情報の閲覧が可能となります。

医薬品集Webページ作成 ウィザード (2/4)

1. タイトルやお問合せ先などを短めに数行記載して下さい。

◇◇院内採用薬一覧◇◇  
※タイトルは、全角で13文字程度

2006.12.11 更新  
薬剤科  
お問合せ 内(223) 山田まで

2006.5.16更新  
薬剤科  
お問合せ 内(123) 山田

▼商品名へ

一般名検索  
『7』  
亜鉛華軟膏  
Z2221113

2. Webページ(Html)を一次的に保存するフォルダを参照ボタンより選択して下さい。

C:\temp\finepia

※LAN上の共用フォルダを直接指定して戴く事も可能です。  
※指定戴いたフォルダは、一旦全てのファイルが削除され、空の状態になります。

薬効分類の変わりに院内独自分類を表示する。  
 会社名は、製造元のみ表示する。

ページの背景色  白色  薄黄色  薄緑色  薄空色

次へ キャンセル

\* ウィザード形式で簡単に作成  
できます。

\* 掲載する項目を選択できます。  
警告、禁忌、効能効果、用法用量、  
相互作用、副作用...

\* 薬局からのお知らせがあれば、  
その内容を記載できます。

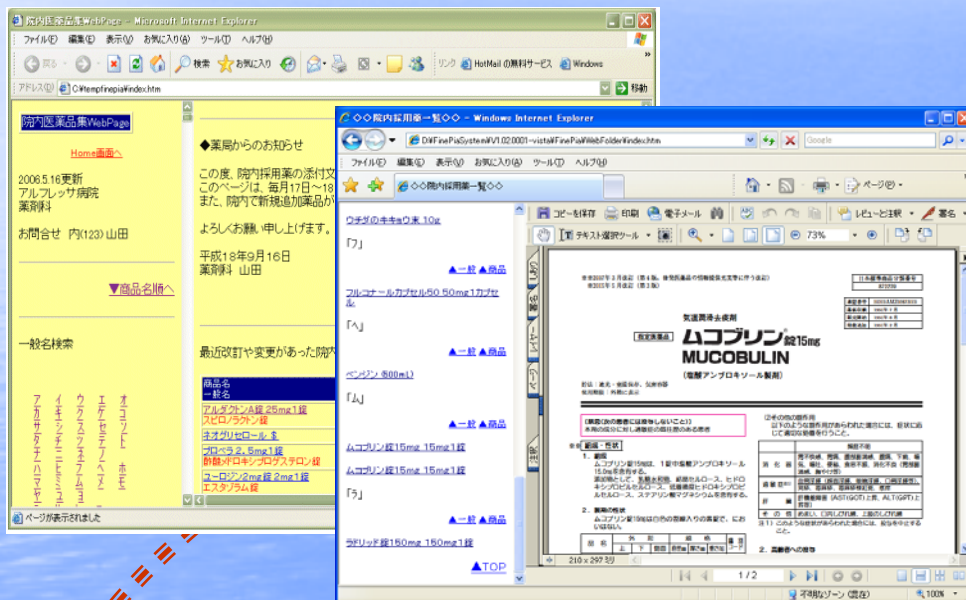
日付の指定により、  
・最近 改訂された品目  
・最近追加した品目  
の一覧も作成できます。



専用サーバーや検索用のデータベースシステムも必要ありません！  
JAPIC PIAで作成したHtmlファイルを既存サーバーや共用フォルダへ転  
送するだけです。

# 院内LAN上での採用薬添付文書情報の閲覧

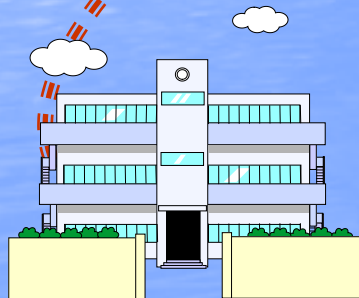
共用フォルダや院内Webサーバーにアップロードしていただくことで、院内LANで閲覧できます。



医薬品情報データベース  
**iyakuSearch**

日本医薬情報センター

**iyakuSearch** 添付文書閲覧サービスと直リンク!!

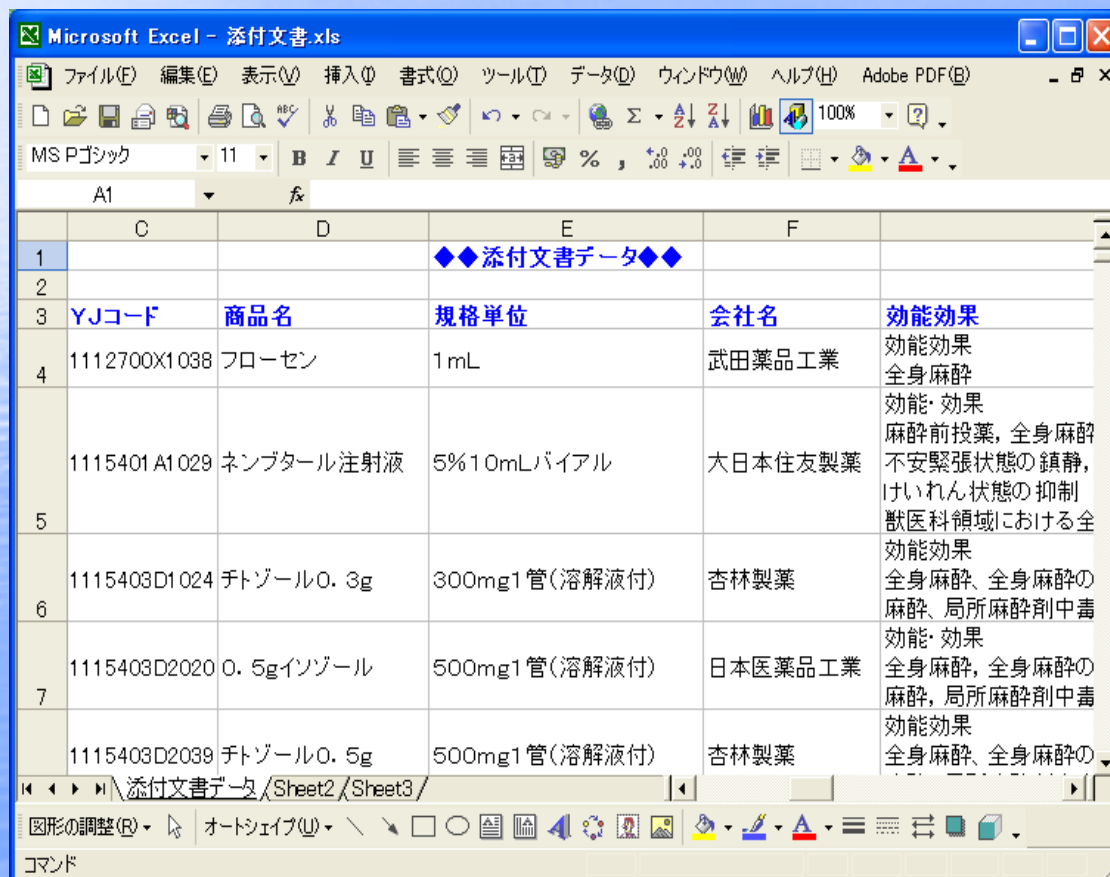


専用サーバーや専用データベースは一切使用しません。  
その代わりに、毎月差し替えが必要となります。

**JAPIC**

# Excel、CSV データへの出力

院内採用薬データを指定の条件と指定の項目で抽出し、ExcelワークシートやCSVデータへ出力できますので、院内資料等にご活用いただけます。



The screenshot shows a Microsoft Excel window titled 'Microsoft Excel - 添付文書.xls'. The spreadsheet contains a table with 5 columns: YJコード, 商品名, 規格単位, 会社名, and 効能効果. The data is as follows:

1	2	3	4	5
YJコード	商品名	規格単位	会社名	効能効果
1112700X1038	フロセソ	1mL	武田薬品工業	効能効果 全身麻酔
1115401A1029	ネブタール注射液	5%10mLバイアル	大日本住友製薬	効能・効果 麻酔前投薬, 全身麻酔 不安緊張状態の鎮静, けいれん状態の抑制 獣医療領域における全 効能効果
1115403D1024	チトゾール0.3g	300mg1管(溶解液付)	杏林製薬	全身麻酔, 全身麻酔の 麻酔, 局所麻酔剤中毒
1115403D2020	0.5gインゾール	500mg1管(溶解液付)	日本医薬品工業	効能・効果 全身麻酔, 全身麻酔の 麻酔, 局所麻酔剤中毒
1115403D2039	チトゾール0.5g	500mg1管(溶解液付)	杏林製薬	効能効果 全身麻酔, 全身麻酔の

\* 医薬品集作成時と同等の抽出条件が指定できます。

\* 出力する項目を選択できます。

商品名、規格単位、一般名、  
効能効果、用法用量、警告、  
禁忌、相互作用、副作用、  
厚生労働省コード等

# 同一成分薬の院外薬(+同種同効薬)一覧の作成

Piaでは、院内採用薬と同一成分の院外薬一覧や、その他の各種資料を作成できます。医薬品集の別紙資料としてご活用できます。

(別紙) 同一成分院外薬一覧 【五十音順】

一般名	院内採用薬 採用品同種同効薬(類似薬) 院外薬	薬価
アクタリット錠	モーバー錠100mg 100mg 1錠 (田辺三菱製薬)	85.70
	<1149 その他の解熱鎮痛消炎剤> 採用品同種同効薬(類似薬)	
	ニキソニン錠60mg 1錠 (第一三共)	22.90
	ミナルフェン錠200 200mg 1錠 (ユーシービージャパン)	17.90
	ミナルフェン錠200 200mg 1錠 (ユーシービージャパン)	17.90
	ノイトロピン錠4単位4単位1錠 (日本臓器製薬)	36.20
	ソレトン錠80 80mg 1錠 (日本ケミファ)	23.80
	フルカムカプセル2.7mg 2.7mg 1カプセル(ファイザー)	77.20
	フルカムカプセル2.7mg 2.7mg 1カプセル(ファイザー)	77.20
	ジソペイン錠75 75mg 1錠 (田辺三菱製薬)	27.70
	ペルタゾン錠25 25mg 1錠 (あすか製薬)	43.10
	モービック錠10mg 10mg 1錠 (日本ベーリンガーインゲルハイム)	75.90
	ロルカム錠4mg 4mg 1錠 (大正製薬)	25.80
	セレコックス錠100mg 100mg 1錠 (アステラス製薬)	80.20
	S/G顆粒1g (塩野義製薬)	11.70
	ペンタジン注射液15 15mg 1管 (第一三共)	78.00
	カピステン筋注50mg 50mg 1管 (キッセイ薬品工業)	139.00
	レバタン注0.2mg 0.2mg 1管 (大塚製薬)	167.00
	ロピオン静注50mg 50mg 5mL 1管 (科研製薬)	262.00
	ネオビタナイ注射液5mL 5mL 1管(高ビタ(株)製薬)	388.00
	ノイトロピン注射液3.6単位3mL 1管(日本臓器製薬)	179.00
	レバタン坐剤0.2mg 0.2mg 1個 (大塚製薬)	190.90
	<院外薬>	
	後アクタリット錠100「TCK」100mg 1錠(辰巳化学)	54.70
	後アクタリット錠100mg「TOA」100mg 1錠(東亜薬品)	37.00
	後アクトリット錠100mg「サカイ」100mg 1錠(サカイ製薬)	54.70
	後アクタリット錠100mg「タイヨー」100mg 1錠(大洋薬品工業)	44.90
	後アクタリット錠100mg「マイラン」100mg 1錠(マイラン製薬)	52.90

← 院内の採用薬

← 採用品同種同効薬  
(採用薬と薬効分類  
4桁が同一のもの)

← 同一成分を持つ、  
院外薬の一覧



但し、院外薬は、弊社薬品マザーマスタより抽出していますので、作成のタイミングによっては、新規掲載や薬価削除の関連で内容が若干異なります。

# 同一成分薬の院外薬一覧の作成

他にも、別紙資料が作成できます。

〔別紙〕薬効分類一覧

薬効分類	分類名	薬効分類	分類名
1	神経系及び感覚器用医薬品	1149	その他の解熱鎮痛消炎剤
1000	神経系及び感覚器用医薬品	115	興奮剤 覚せい剤
11	中枢神経系用薬	1150	興奮剤 覚せい剤
1100	中枢神経系用薬	1151	アンフェタミン系製剤
111	全身麻酔剤	1152	ヨヒンビン製剤
1110	全身		
1111	炭		
1112	ハ		
1113	ハ		
1114	エ		
1115	溶		
	ツ		
1116	亜酸化窒素製剤	1163	プロフェタミン製剤
1119	その他の全身麻酔剤	1164	レボドパ製剤
112	催眠鎮静剤 抗不安剤	1169	その他の抗パーキンソン
1120	催眠鎮静剤 抗不安剤	117	精神神経用剤
1121	有機プロム化合物製剤	1170	精神神経用剤
1122	メプロバムート系製剤	1171	クロロプロマジン製剤
1123	抱水クロラール系製剤	1172	フェンチアジン系製剤
1124	ベンゾジアゼピン系製剤	1173	モノアミン酸化酵素阻害剤

薬効分類一覧  
院内独自分類一覧

〔別紙〕同一成分異含有量採用薬一覧

一般名(成分名)	商品名・規格単位(会社名)
アセトアミノフェン坐剤	アルビニー坐剤 50 50mg 1個 (久光製薬)
	ネオセデナル坐剤 100 100mg 1個 (大正薬品工業)
	ソルデム3AG 500mL 1袋 (テルモ)
維持液 (4)	ソリター-T3号G 500mL 1瓶 (味の素)
	エポエチンα (遺伝子組換え) キット
塩酸デ	エスポー皮下用 24000 シリンジ 24000 国際単位 0.5mL 1筒 (麒麟麦)
	アデカット 30mg錠 30mg 1錠 (武田薬品工業)
	アデカット 7.5mg錠 7.5mg 1錠 (武田薬品工業)
塩酸フルスルチアミン注射液	アリナミンF 25注 25mg 10mL 1管 (武田薬品工業)
	アリナミンF 50注 50mg 20mL 1管 (武田薬品工業)
	アリナミンF 5注 5mg 1管 (武田薬品工業)
クラリスロマイシン錠	クラリシッド錠 200mg 200mg 1錠 (アポットジャパン)
	クラリシッド錠 50mg 小児用 50mg 1錠 (アポットジャパン)

同一成分異含有量採用薬一覧  
同一成分後発品一覧

〔別紙〕採用薬品薬価一覧 【五十音順】

商品名・規格単位/内注外 (一般名)	会社名	薬価/改訂日
EPLカプセル250mg 1カプセル	アルフレッサファーマ	9.70
内用(ポリエンホスファチルコリンカプセル)		2004/04/01
PL顆粒 1g	堀野製薬	7.10
内用(非ピリン系感冒剤 (4) 顆粒)		2004/04/01
アーチスト錠 10mg 10mg 1錠	第一製薬	92.40
内用(カ)		2004/04/01
アーチワ		60.50
内用(カ)		2004/04/01
アザルブ		87.10
内用(サラソスルファピリジン 腸溶錠)		2004/04/01
アスコンプ 5.0% 1g	日本ケミファ	18.20
内用(アルジオキサ顆粒)		2004/04/01
アダラートCR錠 20mg 20mg 1錠	バイエル薬品	46.70

採用薬品薬価一覧

〔別紙〕妊産婦投与時に注意が必要な採用薬一覧 【五十音順】

商品名 規格単位 (一般名)	妊産婦投与に関する記載
アデカット	
アデカット (一般名)	
アデカット (非ピリン系感冒剤 (4) 顆粒)	
アデファイ	
外用(フル)	
アノプロリ	
内用(アロ)	
注射用アビ	
注射(アル)	
注射用アビ	
注射(注射用)	
注射(注射用)	
外用(デキ)	
アポプロ	
アザルブ	
錠	
錠	
錠	

妊産婦投与時に注意が必要な採用薬一覧  
高齢者投与時に注意が必要な採用薬一覧  
小児投与時に注意が必要な採用薬一覧

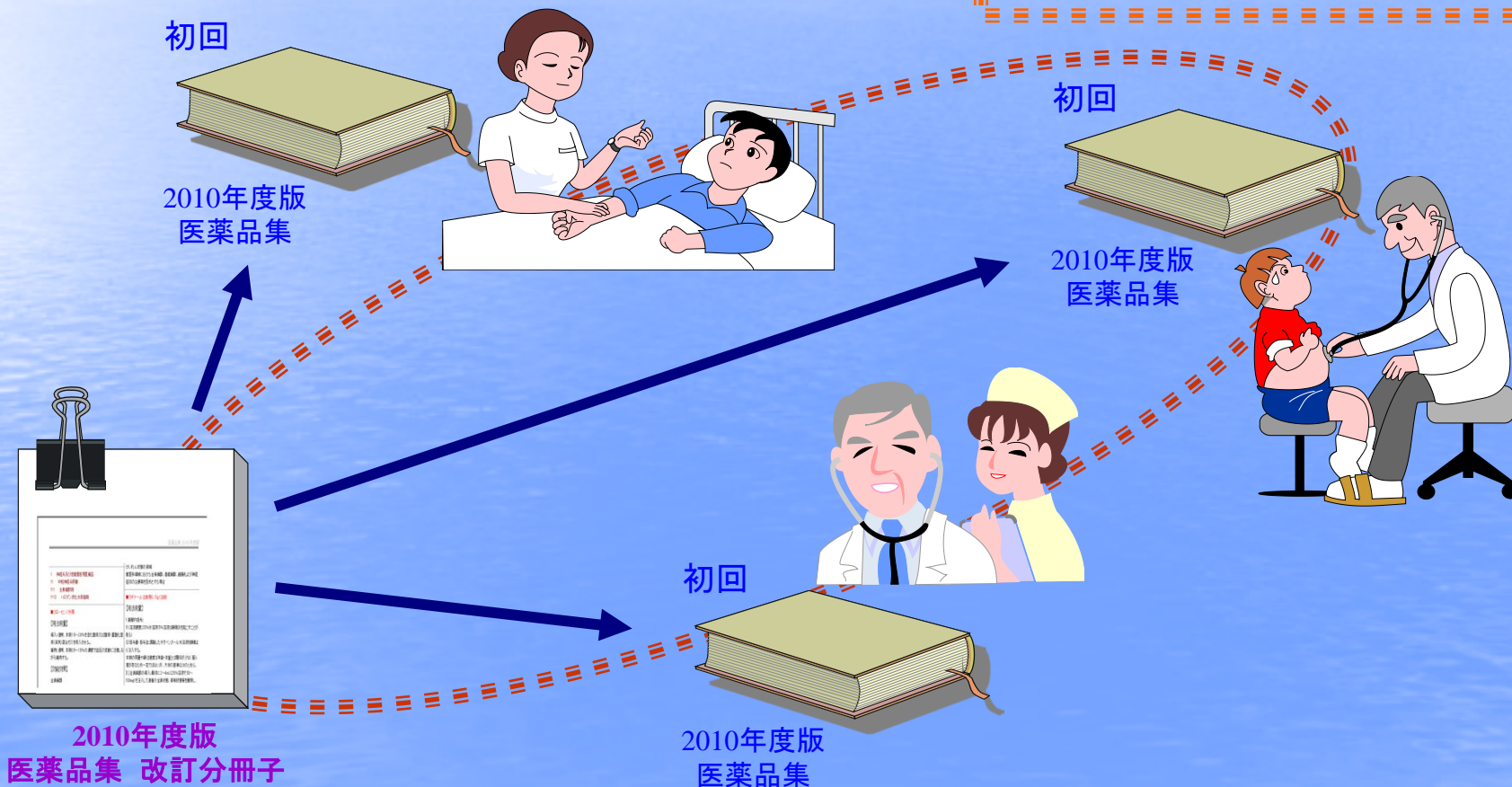
アザルブ	1. 妊婦又は妊娠している可能性のある婦人には投与しないことが望ましい。【本剤の動物実験では催奇形作用は認められていないが、他のサルファ剤(スルファメトピラジン等)では催奇形作用が認められている。また本剤の代謝物の胎盤通過により、新生児に高ビリルビン血症を起すことがある。】
錠	2. 授乳婦: 授乳中の婦人には投与しないことが望ましいが、やむを得ず投与する場合は授乳を中止し、授乳を再開する場合は授乳を再開する前に乳汁を絞捨てること。

# 配布後に改訂分の冊子作成

改訂分の冊子として、各部門に配布できます。

例えば半年後に...

改訂分の冊子は、  
毎月、四半期、半期等、いつでも  
作成が可能です。



# 後発品(ジェネリック医薬品)の管理

採用薬の編集

その他ツール

開じる 保存 キャンセル 添付文書の編集 JAPIC PDF 商品名の編集 区分のセット 重複チェック 同一成分後発品一覧

商品名 クリア  
一般名 クリア  
薬効分類 クリア

並び替え  
 商品名  薬効分類-商品名  YJコード  
 一般名  内注外-商品名  JPNコード  
 会社名  医薬品集作成未  JPNコード  
 一般名  規格単位  順

後発品は赤色表示されます。  
後発品は、22件です。

院内採用薬一覧 全体(140件)

貼付OFF

内注	薬効	商品名	院↓	院↓	院↓	院独分↓	分類名	取↓	取消日付↓	規格単位名	一般名
他	2730	クリアエフシー									ホルマリ
内用	1149	オークル錠100mg								100mg1錠	アクタリッ
内用	6250	ビクロロス 顆粒40%								40%1g	アシクロビ
内用	6250	ビクロックス錠200								200mg1錠	アシクロビ
内用	2329	マーズレン-S顆粒									
外用	1141	アルビニー坐剤									
内用	2189	リピトール錠10mg									
内用	2329	アスコンプ細粒25%									
内用	3943	アノプロリン錠									
注射	7219	オムニパーク300シリンジ									

0	ビクロックス錠200	
9	マーズレン-S顆粒	
1	アルビニー坐剤	
9	リピトール錠10mg	
9	アスコンプ細粒25%	
3	アノプロリン錠	
9	オムニパーク300シリンジ	

商品名称の編集(S)  
添付文書の編集(F)  
改訂履歴の表示(L)  
薬効分類の複数登録(W)  
医薬品外品の登録(W)  
JAPIC PDF 閲覧(L)  
商品管理日付のリセット(O)  
添付文書管理日付のリセット(O)  
同一成分後発品一覧(Z)

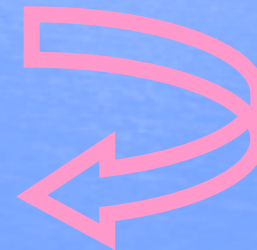
同一成分後発品一覧

開じる JAPIC JyakuSearchで調べる Googleで検索する CSVに出力する

同一成分の薬品は、17件見つかりました。  
後発品は、16件です。

商品名	規格単位名	会社名	単位薬価	廃止日付
アズクレニンS顆粒	1g	長生堂製薬	7.30	
アルサズレン顆粒	1g	扶桑薬品工業	7.50	
ウルクゾール顆粒	1g	イセイ	6.90	
ガイサール顆粒	1g	日医工	6.70	
グリクラミン顆粒	1g	協和医療開発	6.40	
グリマック顆粒	1g	メディサ新薬	7.70	
グロリアミン顆粒	1g	ザンド	6.50	
セダガストン顆粒	1g	協和医療開発	8.30	
トーフズレン顆粒	1g	東和薬品	6.90	
ヒズレンS顆粒	1g	辰巳化学	6.50	
ボドニス顆粒	1g	大洋薬品工業	7.30	
マーズレン-S顆粒	1g	寿製薬	18.20	
マドカロン顆粒	1g	日本薬品工業	6.70	
マナミンGA顆粒	1g	鶴原製薬	6.40	
メサドリン-S顆粒	1g	前田薬品工業	8.30	
ヨウアリンS顆粒	1g	順天堂	6.00	

※ 青色は、院内採用薬です。





# 後発品(ジェネリック医薬品)の管理

クリックすると、  
iyakuSerachが立ち上がります。

医薬品情報データベース  
iyakuSearch

医薬品名・会社名を入力してください。

文書区分:  医療用  一般用  すべて

医薬品名:

会社名:

検索 リセット

アルサズレン顆粒が自動的にテキストボックスに入力されます。

同一成分後発品一覧

同一成分の薬品は、17件見つかりました。  
後発品は、16件です。

商品名	規格単位名	会社名	単価薬価	廃止日付
アズクレニス顆粒	1g	長生堂製薬	7.30	
アルサズレン顆粒	1g	扶桑薬品工業	7.50	
ウルクゾール顆粒	1g	イセイ	6.90	
ガイザール顆粒	1g	日医工	6.70	
グリクラミド顆粒	1g	協和医療開発	6.40	
グリマック顆粒	1g	メディサ新薬	7.70	
グロリアミン顆粒	1g	サンド	6.50	
セダガストン顆粒	1g	協和医療開発	8.30	
トワズレン顆粒	1g	東和薬品	6.90	
ヒズレンS顆粒	1g	辰巳化学	6.50	
ポドニス顆粒	1g	大洋薬品工業	7.30	
マーズレン-S顆粒	1g	寿製薬	18.20	
マドカロン顆粒	1g	日本薬品工業	6.70	
マナミンGA顆粒	1g	鶴原製薬	6.40	
メサドリン-S顆粒	1g	前田薬品工業	8.30	
ロウアリン-S顆粒	1g	旭推進	6.00	

※ 青色は、院内採用薬です。

# 持参薬から同一成分医薬品の検索

ロキソニン錠の同一成分を検索  
採用薬と院外薬をみてみましょう！

院内採用薬同種同効薬があった場合、表示されます。

薬名	規格単位	会社名	単位薬価	Jコード	廃止日付
ロキソニン錠	1錠	第一三共	23.30	1149019F1021	
ロキソニン錠	60mg×1錠	マイナ製薬	10.40	1149019F1404	
ロキソニン錠	60mg×1錠	日本薬品工業	6.90	1149019F1064	20090331
ロキソニン錠	60mg×1錠	日本薬品工業	6.90	1149019F1455	
ロキソニン錠	60mg×1錠	東和薬品	6.90	1149019F1390	
ロキソニン錠	60mg×1錠	メダヤ新薬	7.40	1149019F1412	
ロキソニン錠	60mg×1錠	小林薬学工業	6.10	1149019F1110	
ロキソニン錠	60mg×1錠	小林化工	6.10	1149019F1129	20090331
ロキソニン錠	60mg×1錠	小林化工	6.10	1149019F1463	
ロキソニン錠	60mg×1錠	三重薬品	9.50	1149019F1107	20090831
ロキソニン錠	60mg×1錠	三重薬品	9.50	1149019F1510	
ロキソニン錠	60mg×1錠	あすか製薬	11.20	1149019F1153	20090831
ロキソニン錠	60mg×1錠	あすか製薬	11.20	1149019F1528	
ロキソニン錠	60mg×1錠	朝厚製薬	6.10	1149019F1101	20090331
ロキソニン錠	60mg×1錠	朝厚製薬	6.10	1149019F1471	
ロキソニン錠	60mg×1錠	サンド	9.00	1149019F1170	
ロキソニン錠	60mg×1錠	藤達堂	9.50	1149019F1048	20090831
ロキソニン錠	60mg×1錠	藤達堂	9.50	1149019F1506	
ロキソニン錠	60mg×1錠	三和化学研究所	7.40	1149019F1200	
ロキソニン錠	60mg×1錠	日新製薬	6.40	1149019F1218	

採用薬をクリックすると、添付文書情報が表示されます。PDF直リンク

院外薬をクリックするとイヤクサーチ直リンクPDFの閲覧ができます。

iyakuSearch 医薬品情報データベース

ロキソニン錠 60mg

【禁忌】(次の患者には投与しないこと)  
1. 消化性潰瘍のある患者【プロスタグランジン(生合成抑制)により、胃の血流が減少し消化性潰瘍が悪化する可能性がある。】(ただし、「慎重投与」の投与期間)  
2. 重症心不全のある患者【プロスタグランジン(生合成抑制)により、悪化するおそれがある。】  
3. 重症心臓病のある患者【投与により、心臓病が軽くなるおそれがある。】  
4. 重症腎障害のある患者【急性腎不全、ネフローゼ症候群等の副作用を発症することがある。】  
5. 重症心機能不全のある患者【プロスタグランジン(生合成抑制)により浮腫、低酸素血症が増加し、心臓の仕事量が増加するための症状が悪化するおそれがある。】

現在流通している、すべての医薬品(持参薬)から同一成分薬の検索が可能になりました。また、院内採用薬の同種同効薬も表示されます。

iyakuSearch 医薬品情報データベース(無料)  
<http://database.iapic.or.jp/nw/index>



# 持参薬から同一成分医薬品の検索

同一細分院内外薬一覧  
(同種同効薬(類似薬)  
表示付)

医薬品集 別紙資料作成 ウィザード

医薬品集の別紙資料としてご利用いただけます。  
さらにWordで直接アレンジして下さい。

院内採用薬と同一成分を持つ院外薬の一覧を作成します。

作成する資料を選択して下さい

- 同一成分異含有量(異規格)採用薬一覧
- 同一成分院外薬一覧

院内採用薬

- 先発品のみ
- 全て
- 後発品のみ

院外薬

- 先発品のみ
- 全て
- 後発品のみ

並び順を選択して下さい

- 内注外一五十音
- 五十音
- 一般名

採用品同種同効薬情報を付加する

※本システムでは、後発品以外の医薬品を通常上、先発品と表示します。

任意項目を1~3つまで選択して下さい

- 内注外
- 内注外区分
- JPNコード
- YJコード
- 厚生省コード
- 薬効分類
- 院内独自分類
- 商品名

- タイトルデータをカットする
- 後発品は、商品名の前に後を表示する

次へ

キャンセル

別紙資料作成

(別紙) 同一成分院外薬一覧 【五十音順】

一般名	院内採用薬 採用品同種同効薬(類似薬)	院外薬	単価
アクトリット錠	モーバー錠100mg100mg1錠 (田辺三菱製薬)	モーバー錠100mg100mg1錠 (田辺三菱製薬)	85.70
	<1149 その他の解熱鎮痛消炎剤> 採用品同種同効薬(類似薬)		
	ロキソニン錠60mg1錠 (第一三共)	ロキソニン錠60mg1錠 (第一三共)	22.30
	ミナルフェン錠200mg200mg1錠 (ユーシービージャパン)	ミナルフェン錠200mg200mg1錠 (ユーシービージャパン)	17.80
	ミナルフェン錠200mg200mg1錠 (ユーシービージャパン)	ミナルフェン錠200mg200mg1錠 (ユーシービージャパン)	17.80
	ノイロトロン錠4単位4単位1錠 (日本薬研製薬)	ノイロトロン錠4単位4単位1錠 (日本薬研製薬)	36.20
	ソレトロン錠80mg1錠 (日本ケミファ)	ソレトロン錠80mg1錠 (日本ケミファ)	23.80
	フルカムカプセル2.7mg2.7mg1カプセル(ファイザー)	フルカムカプセル2.7mg2.7mg1カプセル(ファイザー)	77.20
	フルカムカプセル2.7mg2.7mg1カプセル(ファイザー)	フルカムカプセル2.7mg2.7mg1カプセル(ファイザー)	77.20
	ジソベイン錠7575mg1錠 (田辺三菱製薬)	ジソベイン錠7575mg1錠 (田辺三菱製薬)	27.70
	ベルタゾン錠2525mg1錠 (あすか製薬)	ベルタゾン錠2525mg1錠 (あすか製薬)	43.10
	モービック錠10mg10mg1錠 (日本ベリンガーインゲルハイム)	モービック錠10mg10mg1錠 (日本ベリンガーインゲルハイム)	75.30
	ロルカム錠4mg4mg1錠 (大正製薬)	ロルカム錠4mg4mg1錠 (大正製薬)	25.80
	セレコクス錠100mg100mg1錠 (アステラス製薬)	セレコクス錠100mg100mg1錠 (アステラス製薬)	80.20
	S.G.顆粒1g (塩野義製薬)	S.G.顆粒1g (塩野義製薬)	11.70
	ペンタジン注射液1515mg1管 (第一三共)	ペンタジン注射液1515mg1管 (第一三共)	78.00
	カピステン筋注50mg50mg1管 (キッセイ薬品工業)	カピステン筋注50mg50mg1管 (キッセイ薬品工業)	139.00
	レバタン注0.2mg0.2mg1管 (大塚製薬)	レバタン注0.2mg0.2mg1管 (大塚製薬)	187.00
	ロビオン静注50mg50mg5mL1管 (科研製薬)	ロビオン静注50mg50mg5mL1管 (科研製薬)	282.00
	ネオピタカイン注シリンジ5mL5mL1個(ピタカイン製薬)	ネオピタカイン注シリンジ5mL5mL1個(ピタカイン製薬)	388.00
	ノイロトロン注射液0.6単位3mL1管(日本薬研製薬)	ノイロトロン注射液0.6単位3mL1管(日本薬研製薬)	179.00
	レバタン坐剤0.2mg0.2mg1個 (大塚製薬)	レバタン坐剤0.2mg0.2mg1個 (大塚製薬)	190.80
	<院外薬>		
	後アクトリット錠100「TCK」100mg1錠(辰巳化学)	後アクトリット錠100「TCK」100mg1錠(辰巳化学)	54.70
	後アクトリット錠100mg「TOAJ」100mg1錠(東亜薬品)	後アクトリット錠100mg「TOAJ」100mg1錠(東亜薬品)	37.00
	後アクトリット錠100mg「サワイ」100mg1錠(メディサ新薬)	後アクトリット錠100mg「サワイ」100mg1錠(メディサ新薬)	54.70
	後アクトリット錠100mg「タイヨー」100mg1錠(大洋薬品工業)	後アクトリット錠100mg「タイヨー」100mg1錠(大洋薬品工業)	44.80
	後アクトリット錠100mg「マイラン」100mg1錠(マイラン製薬)	後アクトリット錠100mg「マイラン」100mg1錠(マイラン製薬)	52.80

持参薬検索画面より、採用品同種同効薬の表示を指示すると、同一成分薬に続き、院内採用薬の同種同効薬も表示されます。

ロキソニン錠100mg水和物錠剤の同一成分一覧

閉じる JAPIC IyakuSearchで調べる Googleで検索する GSVIに出力する

同一成分の薬品は、9件見つかりました。  
後発品は、9件です。  
採用品同種同効薬(類似薬)は、21件です。<1149 その他の解熱鎮痛消炎剤>

商品名	規格単位名	会社名	単価	廃止日付
後 ケンタシン錠10%	10%1g	メディサ新薬	16.10	
後 ホナベリ錠	10%1g	富士カプセル	12.10	20090331
後 リンダグリーゼ錠10%	10%1g	陽進堂	12.10	
後 ロキソニン錠	10%1g	第一三共	40.20	
後 ロキソニン錠ナトリウム水和物錠10%「C」	10%1g	長生堂製薬	13.90	
後 ロキソニン錠	10%1g	長生堂製薬	13.90	20090331
後 ロゼオール錠10%	10%1g	辰巳化学	16.10	
後 ルルフェタミン錠	10%1g	日医工	18.00	20090331
後 ルルフェタミン錠10%	10%1g	日医工	18.00	
類 ロキソニン錠	60mg1錠	第一三共	40.20	
類 ミナルフェン錠200	200mg1錠	ユーシービージャパン	17.80	
類 ミナルフェン錠200	200mg1錠	ユーシービージャパン	40.20	
類 ノイロトロン錠4単位	4単位1錠	日本薬研製薬	40.20	
類 ソレトロン錠80	80mg1錠	日本ケミファ	40.20	

※青色は、院内採用薬です。  
※緑色は、選択した薬品です。  
※最後はまとめて採用品同種同効薬(類似薬)を表示します。

# 簡易医薬品集の作成

従来の医薬品集とは別に、商品属性、効能効果、用法用量からなる表形式の簡易医薬品集を作成する事が可能です

- 商品属性(商品名(規格単位)、一般名、会社名、後発品、劇毒等属性、院内区分)
- 効能効果(効能効果、効能効果使用上の注意、効能効果用法用量)
- 用法用量(用法用量、用法用量使用上の注意)

出力サンプル

簡易医薬品集

簡易医薬品集のファイル名をフルパスで指定して下さい。  

 とりあえず、My Documentsに簡易医薬品集で保管する

作成する条件を選択して下さい

出力イメージ | 出力形式 | 抽出条件 | 作成レイアウト | フォントの設定 | 注意点

簡易医薬品集 薬効分類順

- 1 神経系及び感覚器官用医薬品
  - 11 中枢神経系用薬
    - 112 催眠鎮静剤 抗不安剤
      - 1125 フェノバルビツール酸系及びチオバルビツール酸系製剤
 

商品名(一般名)会社名	効能効果	用法用量
創向製薬 外断 ■フェノバルビタール「エビス」 (フェノバルビタール) エビス製薬 【単位薬価： 31.20】	不眠症、不安緊張状態の軽減、てんかんの発作発作 強直間代発作(全般性発作、大発作) 焦点発作(ジャクソン型発作を含む) 自律神経発作、精神運動発作	フェノバルビタールとして、通常成人 1日 30~200mg を1~4回に分けて経口投与する。 不眠症の場合は、フェノバルビタールとして、通常成人 1回 30~200mg を就寝前に経口投与する。 なお、年齢、症状により適宜増減する。
- 1129 その他の催眠鎮静剤 抗不安剤
 

商品名(一般名)会社名	効能効果	用法用量
習越 新 ■ゾクロン錠 7.5 (ゾクロロン錠) サフ・アベンティス 【単位薬価： 28.80】	1.不眠症 2.不安緊張状態の軽減	1.不眠症：通常、成人には7.5~15mgを1回、1日1~2回投与する。なお、年齢、症状により適宜増減するが、10mgを超えないこと。 2.麻酔前投薬：通常、成人 1回、ソビ

簡易医薬品集 (薬効分類別) ..

1 神経系及び感覚器官用医薬品 ..  
 11 中枢神経系用薬 ..  
 112 催眠鎮静剤 抗不安剤 ..  
 1124 フェノバルビツール酸系製剤 ..

商品名(一般名)会社名	効能効果	用法用量
【後発品】 .. ■クアゼバム錠20mg「アメル」 20mg 1錠 .. (クアゼバム錠) .. 共和薬品工業 ..	1.不眠症 .. 2.麻酔前投薬 ..	1.不眠症：通常、成人にはクアゼバムとして1回20mgを就寝前に経口投与する。 .. なお、年齢、症状、疾患により適宜増減するが 1日最高量は30mgとする。 .. 2.麻酔前投薬： .. 手術前夜：通常、成人にはクアゼバムとして1回15~30mgを就寝前に経口投与する。 .. なお、年齢、症状、疾患により適宜増減するが 1日最高量は30mgとする。 .. 用法・用量に関連する使用上の注意 不眠症には、就寝の直前に服用させること。また、服用して就寝した後、睡眠中ににおいて一時的に起臥して仕事等をする可能性があるときは限用させないこと。 ..
【後発品】 .. ■ノクスタール錠0.25mg 0.25mg 1錠 .. (プロチゾラム錠) .. アルフレッサファーマ ..	不眠症、麻酔前投薬 ..	本剤の用量は、年齢、症状、疾患などを考慮して適宜増減するが、一般に成人には次のように投与する。 .. (1).不眠症：1回プロチゾラムとして0.25mgを就寝前に経口投与する。 .. (2).麻酔前投薬： ..

# MEMO

|||JAPIC|||

# ||| JAPIC |||

一般財団法人 日本医薬情報センター

医薬品に関する最新の、正確な、そして公正な情報をお届けします。

||| JAPIC |||