



～平成30年度大阪府後発医薬品安心使用促進事業～

モデル事業実施期間に
先発より切り替わった「後発医薬品」薬効別実績リスト
(一般名処方の場合も含む)

【泉南薬剤師会 編】

大阪府健康医療部薬務課
令和2年2月作成

平成30年度後発医薬品安心使用促進事業

■ モデル事業の内容



■ 効果

地域における後発医薬品の品揃え確認



〈G E に切り替えた症例数)

130例 (約2ヶ月)
先発に戻した事例 13例



〈G E に切り替えた症例数)

473例 (約3ヶ月)
先発に戻した事例 3例

～9割を超える患者さんが安心してG E の服用を続ける結果が得られた～

【事業より得られた結果】

- 泉南地区では平成30年9月～11月の事業期間で、473人の患者が後発医薬品に切り替え、9割を超える患者が安心して継続すると回答している。
- ☆ 後発医薬品に対し不安をもっている患者に、薬剤師の丁寧な説明がきっかけで、切り替えることにつながることが検証できた。

【リスト作成の方法】

- このリストは、上記の期間に切り替えた後発医薬品約900種類を効能別に分類した。また、各効能の中でも使用回数の多い順に並べた。（症例数が10以上となるものを対象とした）
- 変更のきっかけになった患者が納得した理由も併記している。
- 医薬品を視覚でも確認できるように製品写真を載せた。

【まとめ】

- 後発医薬品の使用に踏み切れない患者さんに参考としていただきたい。
 - 切り替えやすい効能や、反対に切り替えにくい効能がつかめる。
- まずは切り替えが進んでいる効能から始めてみる。

〈 目 次 〉

降圧薬	4
抗菌薬	6
高コレステロール血症治療薬	8
胃粘膜保護薬	10
消炎鎮痛薬	11
抗アレルギー薬	12
点眼薬	13
去痰薬	14
胃潰瘍治療薬	15
糖尿病治療薬	16
止血薬	17
ステロイド外用薬	18
ドライアイ用点眼薬	19
睡眠導入剤	20
緑内障・高眼圧症治療薬	21
骨粗鬆症治療薬	22
気管支喘息治療薬	23
抗不安薬	24
外用消炎鎮痛薬	25
抗不整脈薬	26
参考資料 ジェネリックに切り替えられた薬効一覧	27

使用回数が多かった GE (降圧薬)

	GE (先発品)		参考: 薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	オルメサルタン OD 錠 「DSEP」 (オルメテック OD 錠)		<ul style="list-style-type: none"> オーソライズドジェネリックであるため 先発と効果が同等であるため 支払額が減るため 	AG
2	カンデサルタン錠 「EMEC」 (プロプレス錠)		<ul style="list-style-type: none"> 先発品と効果が同等であるため 支払額が減るため 国民皆保険制度の維持につながるため 	
3	アムロジピン OD 錠 「EMEC」 (アムロジン OD 錠・ ノルバスク OD 錠)		<ul style="list-style-type: none"> 先発品と効果が同等であるため 国民皆保険制度の維持につながるため 支払額が減るため 服用しやすいよう錠剤に工夫がされているため 	
4	ニフェジピン CR 錠 「日医工」 (アダラート CR 錠)		<ul style="list-style-type: none"> 先発品と効果が同等であるため 国民皆保険制度の維持につながるため 支払額が減るため 服用しやすいよう錠剤に工夫がされているため 	
5	テルミサルタン錠 「DSEP」 (ミカルディス錠)		<ul style="list-style-type: none"> オーソライズドジェネリックであるため 先発と効果が同等であるため 支払額が減るため 	AG
6	ニフェジピン CR 錠 「トーワ」 (アダラート CR 錠)		<ul style="list-style-type: none"> 先発品と効果が同等であるため 支払額が減るため 	
7	アムロジピン OD 錠 「トーワ」 (アムロジン OD 錠・ ノルバスク OD 錠)		<ul style="list-style-type: none"> 先発品と効果が同等であるため 支払額が減るため 	
8	テルミサルタン錠 「日医工」 (ミカルディス錠)		<ul style="list-style-type: none"> 先発品と効果が同等であるため 支払額が減るため 国民皆保険制度の維持につながるため 服用しやすいよう錠剤に工夫がされているため 	
9	アムロジピン錠「EMEC」 (アムロジン錠・ ノルバスク錠)		<ul style="list-style-type: none"> 支払額が減るため 	

10	バルサルタン錠「日医工」 (ディオバン錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・支払額が減るため ・先発品と効果が同等であるため 	
11	テラムロ配合錠「DSEP」 (ミカムロ錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発品と効果が同等であるため ・支払額が減るため ・オーソライズドジェネリックであるため 	AG

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE (抗菌薬)

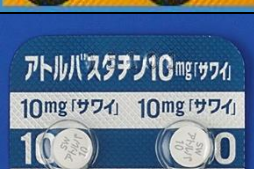
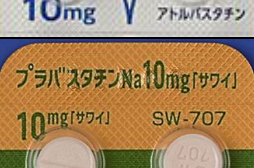
	GE (先発品)		参考 : 薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	クラリスロマイシン錠 「日医工」 (クラリス錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・価格が安くなるため ・先発と効果が同等であるため 	
2	セフカペンピボキシル 塩酸塩錠「トーワ」 (フロモックス錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・価格が安くなるため ・国民皆保険制度の維持につながるため 	
3	アジスロマイシン錠 「トーワ」 (ジスロマック錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・価格が安くなるため ・先発品と効果が同等であるため 	
4	クラリスロマイシン錠 「EMEC」 (クラリス錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発品と効果が同等であるため 	
5	レボフロキサシン錠 「MEEK」 (クラビット錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発品と効果が同等であるため 	
6	レボフロキサシン錠 「DSEP」 (クラビット錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・オーソライズドジェネリックであるため 	AG
7	アモキシシリンカプセル 「日医工」 (サワシリリンカプセル)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発品と効果が同等であるため ・国民皆保険制度の維持につながるため 	
8	セフジニルカプセル 「日医工」 (セフゾンカプセル)		<ul style="list-style-type: none"> ・価格が安くなるため ・国民皆保険制度の維持につながるため 	

9	ロキシスロマイシン錠 「日医工」 (ルリッド錠)		・価格が安くなるため
10	セフカペンピボキシル 塩酸塩錠「日医工」 (セフゾンカプセル)		・先発品と効果が同等であるため
11	アジスロマイシン錠 「タカタ」 (ジスロマック錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・価格が安くなる ・先発品と効果が同等であるため ・国民皆保険制度の維持につながるため

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE (高コレステロール血症治療薬)

	GE (先発品)		参考 : 薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	ロスバスタチン錠 「DSEP」 (クレストール錠)		・オーソライズドジェネリックであるため	AG
2	ロスバスタチン錠 「EMEC」 (クレストール錠)		・価格が安くなるため	
3	アトルバスタチン錠 「EMEC」 (リピトール錠)		・価格が安くなるため ・先発と効果が同等であるため ・国民皆保険制度の維持につながるため ・服用しやすいよう錠剤に工夫がされているため	
4	ピタバスタチン Ca 錠 「トーワ」 (リバロ錠)		・価格が安くなるため	
5	アトルバスタチン錠 「サワイ」 (リピトール錠)		・支払額が減るため ・先発と効果が同等であるため ・国民皆保険制度の維持につながるため	
6	アトルバスタチン錠 「DSEP」 (リピトール錠)		・支払額が安くなるため	
7	プラバスタチン Na 錠 「サワイ」 (メバロチン錠)		・先発品と効果が同等であるため	
8	ピタバスタチン錠 「サワイ」 (リバロ錠)		・支払額が安くなるため ・先発品と効果が同等であるため	
9	プラバスタチン Na 錠 「EE」 (メバロチン錠)		・先発品と効果が同等であるため	

- 注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。
- 注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE（胃粘膜保護薬）

	GE（先発品）		参考：薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	トロキシピド錠 「オーハラ」 (トロキシン錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・国の方針であるため ・先発と効果が同等であるため 	
2	レバミピド錠 「日医工」 (ムコスタ錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・有効成分や用量が同じであるため 	
3	レバミピド錠 「EMEC」 (ムコスタ錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・支払額が安くなるため 	
4	テプレノン細粒 「サワイ」 (セルベックス細粒)		<ul style="list-style-type: none"> ・支払額が安くなるため ・先発品と効果が同等であるため ・支払額が減るため 	
5	トロキシピド錠 「トーワ」 (トロキシン錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・有効成分や用量が同じであるため 	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE (消炎鎮痛薬)

	GE (先発品)		参考: 薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	ロキソプロフェン錠 「EMEC」 (ロキソニン錠)		・有効成分や用量が同じであるため	
2	ロキソプロフェンNa錠 「日医工」 (ロキソニン錠)		・有効成分や用量が同じであるため	
3	ジクロフェナクNa錠 「トーワ」 (ボルタレン錠)		・先発品と効果が同等であるため ・支払額が減るため	
4	エトドラク錠 「トーワ」 (ハイペン錠)		・国の方針であるため ・先発品と効果が同等であるため	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE (抗アレルギー薬)

	GE (先発品)		参考 : 薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	フェキソフェナジン錠 「KN」 (アレグラ錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発品と効果が同等であるため ・支払額が減るため ・錠剤・シートに販売名が記載されており視認性が高いため 	
2	フェキソフェナジン錠 「SANIK」 (アレグラ錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発品と効果が同等であるため ・支払額が減るため ・オーソライズドジェネリックであるため 	AG
3	ベポタスチンベシル酸 塩錠「タナベ」 (タリオン錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・オーソライズドジェネリックであるため 	AG
4	サクコルチン配合錠 (セレスタミン配合錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・医療財源確保のため ・先発品と効果が同等であるため 	
5	エバスチン OD 錠 「NP」 (エバステル OD 錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発品と効果が同等であるため 	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE（点眼薬）

	GE（先発品）		参考：薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	参考
1	レボフロキサシン点眼液 「TS」 (クラビット点眼液)		・支払額が減るため	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE（去痰薬）

	GE（先発品）		参考：薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	参考
1	カルボシスティン錠 「トーワ」 (ムコダイン錠)		<ul style="list-style-type: none"> 支払額が減るため 国民皆保険制度の維持につながるため 	
2	プロムヘキシン錠 「日医工」 (ビソルボン錠)		<ul style="list-style-type: none"> 価格が安くなるため 先発と効果が同等であるため 	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE（胃潰瘍治療薬）

	GE（先発品）		参考：薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	ランソプラゾール OD 錠 「武田テバ」 (タケプロン OD 錠)		・オーソライズドジェネリックであるため	AG
2	ファモチジン D 錠 「EMEC」 (ガスターOD 錠)		・先発品と効果が同等であるため	
3	ニザチジンカプセル 「サワイ」 (アシノン錠)		・先発品と効果が同等であるため	
3	ラニチジン錠「サワイ」 (ザンタック錠)		・先発品と効果が同等であるため	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE (糖尿病治療薬)

	GE (先発品)		参考 : 薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	メトホルミン錠 MT 「トーワ」 (メトグルコ錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発品と効果が同等であるため ・錠剤・シートに販売名が記載されており視認性が高いため 	
2	グリメピリド錠 「三和」 (アマリール錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発品と効果が同等であるため ・国民皆保険制度の維持につながるため ・支払額が減るため 	
3	グリメピリド錠 「日医工」 (アマリール錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発品と効果が同等であるため 	
4	メトホルミン錠 MT 「DSEP」 (メトグルコ錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・有効成分や用量が同じであるため 	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE (止血薬)

	GE (先発品)		参考 : 薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	参考
1	トラネキサム酸錠 「YD」 (トランサミン錠)		・先発品と効果が同等であるため	
2	カルバゾクロムスルホン 酸 Na 錠「日医工」 (アドナ錠)		・先発品と効果が同等であるため	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE (ステロイド外用薬)

	GE (先発品)	参考 : 薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	アンフラベート クリーム (アンテベート クリーム)	 <ul style="list-style-type: none"> ・先発品と効果が同等であるため ・金額が安くなるため 	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE（ドライアイ用点眼薬）

	GE（先発品）		参考：薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	ティアバランス点眼液 (ヒアレイン点眼液)		<ul style="list-style-type: none"> 支払額が安くなるため 先発品と効果が同等であるため 	
2	ヒアルロン酸 Na 点眼液 「ニッテン」 (ヒアレイン点眼液)		<ul style="list-style-type: none"> 先発品と効果が同等であるため 支払額が安くなるため 	
3	ヒアルロン酸 Na 点眼液 「TS」 (ヒアレイン点眼液)		<ul style="list-style-type: none"> 先発品と効果が同等であるため 支払額が安くなるため 	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE (睡眠導入剤)

	GE (先発品)		参考 : 薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	ゾルビデム錠 「ファイザー」 (マイスリー錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発と効果が同等であるため ・支払額が安くなるため 	
2	フルニトラゼパム錠「JG」 (ロヒプノール錠/サイレース錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発品と効果が同等であるため ・国民皆保険制度の維持につながるため ・支払額が減るため ・服用しやすいよう錠剤に工夫がされているため 	
3	プロチゾラムM錠 「EMEC」 (レンドルミンD錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発品と効果が同等であるため ・服用しやすいよう錠剤に工夫がされているため 	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE（緑内障・高眼圧症治療剤）

	GE（先発品）		参考：薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	ドルモロール配合点眼液 「わかもと」 (コソプト配合点眼液)		<ul style="list-style-type: none"> ・支払額が安くなるため ・先発と効果が同等であるため 	
2	ラタノプロスト点眼液 「TOA」 (キサラタン点眼液)		<ul style="list-style-type: none"> ・支払額が安くなるため 	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE（骨粗鬆症治療剤）

	GE（先発品）		参考：薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	ラロキシフェン塩酸塩錠 「サワイ」 (エビスタ錠)		・支払額が安くなるため	
2	ミノドロン酸錠 「ニプロ」 (ボノテオ錠/ リカルボン錠)		・支払額が安くなるため	
3	アレンドロン酸錠 「日医工」 (フォサマック錠/ ボナロン錠)		・先発と効果が同等であるため ・国民皆保険制度の維持につながるため ・支払額が減るため ・服用しやすいよう錠剤に工夫がされているため	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE (気管支喘息治療薬)

	GE (先発品)		参考 : 薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	テオフィリン徐放錠 「日医工」 (テオドール錠)		・先発品と効果が同等であるため	
2	プランルカスト カプセル「日医工」 (オノンカプセル)		・支払額が安くなるため ・国民皆保険制度の維持につながるため	
3	モンテルカスト錠 「KM」 (キプレス錠)		・支払額が安くなるため	AG

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE (抗不安薬)

	GE (先発品)		参考 : 薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	エチゾラム錠 「EMEC」 (デパス錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発と効果が同等であるため ・服用しやすいよう錠剤に工夫がされているため 	
2	セニラン錠 (レキソタン錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発と効果が同等であるため ・国民皆保険制度の維持につながるため ・支払額が減るため 	
3	エチゾラム錠 「トーワ」 (デパス錠)		<ul style="list-style-type: none"> ・先発品と効果が同等であるため 	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE (外用消炎鎮痛薬)

	GE (先発品)		参考 : 薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	ロキソプロフェンNa テープ「ファイザー」 (ロキソニンテープ)		<ul style="list-style-type: none"> 支払額が安くなるため 	
2	ケトプロフェンテープ 「日医工」 (モーラステープ)		<ul style="list-style-type: none"> 使用感がよいため 	
3	インドメタシン クリーム「日医工」 (インテバンクリー ム)		<ul style="list-style-type: none"> 支払額が安くなるため 先発と効果が同等であるため 	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

使用回数が多かった GE (抗不整脈薬)

	GE		参考：薬剤師が説明し、患者が納得した主な理由	備考
1	ベラパミル錠「JG」 (ワソラン錠)		・先発品と効果が同等であるため	

注1) 写真は頻用されている規格のものであり、すべての製剤写真を掲載しているわけではありません。

注2) 包装変更により実際の薬剤と異なる場合があります。

(参考資料) ジェネリックに切り替えられた薬効一覧

薬効分類	使用回数
降圧薬	126
抗菌薬	83
高コレステロール血症治療薬	72
胃粘膜保護薬	67
消炎鎮痛薬	52
抗アレルギー薬	49
抗菌薬（点眼）	46
去痰薬	43
ステロイド外用剤（点眼）	30
胃潰瘍治療薬	19
糖尿病治療薬	19
止血剤	18
ステロイド外用剤	18
気管支喘息治療薬	17
ドライアイ用薬	17
緑内障・高眼圧症治療剤	15
睡眠導入剤	15
骨粗鬆症治療剤	12
抗不安薬	12
消炎鎮痛薬（外用）	10
抗不整脈薬	10
筋弛緩薬	9
消化管運動改善薬	9
抗アレルギー薬（点眼）	9
めまい・平衡障害治療剤	7
抗菌薬（外用）	7
抗血小板薬	7
高尿酸血症治療薬	5
抹消循環改善薬	5
便秘薬	5
抗ウイルス薬（外用）	5
利尿薬	5

前立腺肥大症治療薬	5
血行促進・皮膚保湿剤	5
消炎鎮痛薬（点眼）	5
循環障害改善剤	4
狭心症治療薬	4
ビタミン B ₁₂ 製剤	4
βプロッカー	4
抗精神病薬	3
精神疾患用薬	3
高脂血症治療薬	3
抗ウイルス薬	3
痔疾用剤	3
鎮痙薬	3
鎮咳薬	2
止瀉薬	2
抗精神病剤	2
ビタミン B 製剤	2
ビタミン D ₃ 製剤	2
女性ホルモン製剤	2
肝・胆・消化機能改善剤	2
ビタミン B ₂ 製剤	2
硝酸薬	2
貧血治療薬	1
アルツハイマー型認知症治療剤	1
ビタミン C 製剤	1
抗がん剤	1
脳循環改善薬	1
抗リウマチ薬	1
片頭痛治療薬	1
消毒薬	1
EPA 製剤	1
ステロイド剤（内用）	1
老人性白内障治療点眼剤	1

心不全治療薬	1
アルドース還元酵素阻害薬	1
経口蛋白分解酵素阻害剤	1

含嗽剤	1
整腸剤	1
高血圧症・狭心症・不整脈治療剤	1