

八尾市内の病院における採用後発医薬品リスト

令和4年3月
八尾市保健所

改訂履歴	発行年月	改訂履歴
第1版	平成31年3月	<ul style="list-style-type: none"> ・八尾市ホームページへの掲載のみ ・平成30年11月1日現在のリスト
第2版	令和2年3月	<ul style="list-style-type: none"> ・令和元年10月1日現在のリスト ・オーソライズドジェネリック、 バイオ後続品の項目を追加 ・先発医薬品名の索引を追加
第3版	令和3年3月	<ul style="list-style-type: none"> ・令和2年10月1日現在のリスト
第4版	令和4年3月	<ul style="list-style-type: none"> ・令和3年10月1日現在のリスト

リストの使い方

○八尾市内の病院における採用後発医薬品リスト（以下「本リスト」という）は、八尾市内の病院における後発医薬品の採用状況をお知らせすることにより、後発医薬品の利用を促進する事を目的として作成したものであり、特定の医薬品を推奨するものではありません。

○本リストは八尾市内の11病院全てにご協力いただき、病院名の公表にご同意いただいた上で、令和3年10月1日現在で採用されている後発医薬品の情報を整理し、公表するものです。このリストにおける病院名は、以下の記号で表記しています。

A	医真会八尾リハビリテーション病院	G	辻野病院
B	東朋八尾病院	H	八尾徳洲会総合病院
C	欠番	I	医真会八尾総合病院
D	貴島中央病院	J	八尾こころのホスピタル
E	貴島病院本院	K	八尾市立病院
F	厚生会第一病院	L	八尾はあとふる病院

○本リストは、厚生労働省が作成している「薬価基準収載品目リスト」と同様に4つ（内用、外用、注射、歯科用）に分類して、薬効分類別（薬価基準収載医薬品コード順）に掲載しています。

○先発医薬品か否か、又は加算の対象となる後発医薬品か否かについては、厚生労働省が作成している「薬価基準収載品目リスト（2021年11月25日版）」で判定しています。

○後発医薬品の薬価と先発品（準先発品、代表的な品目を含む）の薬価を記載しています。なお、最新の薬価は最新の「薬価基準収載品目リスト」をご参照ください。

○インタビューフォームを確認の上、オーソライズドジェネリックに該当する品目には「AG」、バイオ後続品に該当する品目には「BS」と記載しています。

参考
 オーソライズドジェネリック：有効成分のみならず、原薬、添加物、製法等が先発品と同一である後発品をいい、後発品メーカーが先発品メーカーの許諾を受けて、製造販売される医薬品
 （平成29年8月9日 中医協資料より）
 バイオ後続品：国内で既に新有効成分含有医薬品として承認されたバイオテクノロジー応用医薬品と同等／同質の品質、安全性、有効性を有する医薬品として、異なる製造販売業者により開発される医薬品
 （バイオ後続品の品質・安全性・有効性確保のための指針）

○リストの記載例

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表すると思われる品目（下線）、剤型違い（斜字）も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
112	催眠鎮静剤、抗不安剤	エスタゾラム	1mg1錠	エスタゾラム錠1mg「アメル」	6.1	ユーロジン1mg錠	8.1	1		J
222	鎮咳剤	デキストロトルファン臭化水素酸塩水和物	15mg1錠	デキストロトルファン臭化水素酸塩錠15mg「NPJ」	5.7	メジコン錠15mg	5.7	1		K
239	その他の消化器官用薬	ポリカルボフィルカルシウム	83.3%1g	ポリカルボフィルCa細粒83.3%「日医工」	13.6	コロネル細粒83.3% ポリフル細粒83.3%	22.8 23.4	1		E
317	混合ビタミン剤（ビタミンA・D混合製剤を除く。）	フルスルチアミン・B2・B6・B12配合剤	1錠	ビタダン配合錠	7.8	ビタノイリンカプセル50	12.1	2		B,F
441	抗ヒスタミン剤	d-クロルフェニランマレイン酸塩	6mg1錠	d-クロルフェニランマレイン酸塩徐放錠6mg「武田元バ」	5.7	先発なし	先発なし	6		A,E,F,H,I,K

○リストの活用例(Excel版→八尾市HP (<https://www.city.yao.osaka.jp/0000046711.html>))に掲載

①フィルタで「成分名：ロスバスタチンカルシウム」と「規格：2.5mg1錠」を指定して、薬価・採用病院等を比較

薬効分類	薬効分類名称	フィルタ		後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名												AG 又は BS
		成分名	規格						A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
218	高脂血症用剤	ロスバスタチンカルシウム	2.5mg1錠	ロスバスタチン錠2.5mg「DSEP」	19.3	Crestol錠2.5mg	54	4	B			H	K	L			AG				
218	高脂血症用剤	ロスバスタチンカルシウム	2.5mg1錠	ロスバスタチンOD錠2.5mg「DSEP」	19.3	CrestolOD錠2.5mg	54	1		E							AG				
218	高脂血症用剤	ロスバスタチンカルシウム	2.5mg1錠	ロスバスタチンOD錠2.5mg「日医工」	12.9	CrestolOD錠2.5mg	54	2	A				I								
218	高脂血症用剤	ロスバスタチンカルシウム	2.5mg1錠	ロスバスタチンOD錠2.5mg「ニプロ」	12.9	CrestolOD錠2.5mg	54	1						J							

「ロスバスタチンカルシウム」と「2.5mg1錠」を選択

他の後発より高い

最も採用が多い

AGに該当

②フィルタで「薬効分類名称：高脂血症用剤」と「病院名：H、K」を指定して、採用後発医薬品等を比較

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名												AG 又は BS
									A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	
218	高脂血症用剤	プラバスタチンナトリウム	5mg1錠	プラバスタチンNa錠5mg「サワイ」	13	メバロチン錠5	34.9	1				H									
218	高脂血症用剤	プラバスタチンナトリウム	5mg1錠	プラバスタチンNa錠5mg「ケミア」	20	メバロチン錠5	34.9	1						K							
218	高脂血症用剤	プラバスタチンナトリウム	10mg1錠	プラバスタチンNa錠10mg「サワイ」	25.5	メバロチン錠10	65.7	1				H									
218	高脂血症用剤	アトルバスタチンカルシウム水和物	10mg1錠	アトルバスタチン錠10mg「KN」	30.9	リピトール錠10mg	82.9	1						K							
218	高脂血症用剤	ロスバスタチンカルシウム	5mg1錠	ロスバスタチン錠5mg「DSEP」	36.6	Crestol錠5mg	102.5	1				H					AG				

「高脂血症用剤」を選択

「H」と「K」を選択

目次

内用薬

催眠鎮静剤, 抗不安剤	1
抗てんかん剤	3
解熱鎮痛消炎剤	4
抗パーキンソン剤	5
精神神経用剤	6
総合感冒剤	11
その他の中枢神経系用薬	11
局所麻酔剤	14
自律神経剤	14
鎮けい剤	14
鎮暈剤	14
強心剤	14
不整脈用剤	15
利尿剤	16
血圧降下剤	17
血管収縮剤	21
血管拡張剤	21
高脂血症用剤	23
その他の循環器官用薬	25
鎮咳剤	26
去たん剤	26
鎮咳去たん剤	27
気管支拡張剤	27
止しゃ剤, 整腸剤	27
消化性潰瘍用剤	28
健胃消化剤	30
制酸剤	30
下剤, 浣腸剤	31
利胆剤	31
その他の消化器官用薬	31
副腎ホルモン剤	33
卵胞ホルモン及び黄体ホルモン剤	33
その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	33
その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	33
ビタミンA及びD剤	35
ビタミンB1剤	36
ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	36
ビタミンK剤	36
混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く。)	36
カルシウム剤	36
無機質製剤	36
たん白アミノ酸製剤	37
止血剤	37
血液凝固阻止剤	37
その他の血液・体液用薬	37
肝臓疾患用剤	39
解毒剤	39
痛風治療剤	39
糖尿病用剤	39
他に分類されない代謝性医薬品	41
代謝拮抗剤	42
その他の腫瘍用薬	43
抗ヒスタミン剤	43
刺激療法剤	44
その他のアレルギー用薬	44
主としてグラム陽性菌に作用するもの	46

主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	46
主としてグラム陽性菌, マイコプラズマに作用するもの	46
主としてグラム陽性・陰性菌, リケッチア, クラミジアに作用するもの	47
主として抗酸菌に作用するもの	47
サルファ剤	47
合成抗菌剤	47
抗ウイルス剤	48
その他の化学療法剤	48
X線造影剤	49
あへんアルカロイド系麻薬	49

外用薬

全身麻酔剤	50
解熱鎮痛消炎剤	50
その他の中枢神経系用薬	50
局所麻酔剤	51
眼科用剤	51
耳鼻科用剤	53
血管拡張剤	54
去たん剤	54
気管支拡張剤	54
含嗽剤	54
その他の呼吸器用薬	55
その他の消化器用薬	55
副腎ホルモン剤	55
生殖器用剤(性病予防剤を含む。)	55
痔疾用剤	55
外皮用殺菌消毒剤	55
化膿性疾患用剤	56
鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	56
寄生性皮膚疾患用剤	58
皮ふ軟化剤(腐しよく剤を含む。)	59
毛髪用剤(発毛剤, 脱毛剤, 染毛剤, 養毛剤)	59
その他の外皮用薬	59
止血剤	59
血液凝固阻止剤	59
抗ウイルス剤	60
X線造影剤	60
その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	60
合成麻薬	60

注射薬

全身麻酔剤	61
催眠鎮静剤, 抗不安剤	61
解熱鎮痛消炎剤	61
抗パーキンソン剤	61
精神神経用剤	61
その他の中枢神経系用薬	61
局所麻酔剤	61
骨格筋弛緩剤	62
鎮けい剤	62
強心剤	62
不整脈用剤	62
利尿剤	63
血圧降下剤	63
血管拡張剤	63
その他の循環器用薬	63
呼吸促進剤	64
去たん剤	64
消化性潰瘍用剤	64
その他の消化器用薬	64

脳下垂体ホルモン剤	・ ・ ・ ・ ・	65
甲状腺, 副甲状腺ホルモン剤	・ ・ ・ ・ ・	65
副腎ホルモン剤	・ ・ ・ ・ ・	65
卵胞ホルモン及び黄体ホルモン剤	・ ・ ・ ・ ・	65
その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	・ ・ ・ ・ ・	65
子宮収縮剤	・ ・ ・ ・ ・	66
その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	・ ・ ・ ・ ・	66
ビタミンA及びD剤	・ ・ ・ ・ ・	66
ビタミンB1剤	・ ・ ・ ・ ・	66
ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	・ ・ ・ ・ ・	66
ビタミンC剤	・ ・ ・ ・ ・	67
ビタミンK剤	・ ・ ・ ・ ・	67
混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く。)	・ ・ ・ ・ ・	67
無機質製剤	・ ・ ・ ・ ・	67
糖類剤	・ ・ ・ ・ ・	67
血液代用剤	・ ・ ・ ・ ・	67
止血剤	・ ・ ・ ・ ・	68
血液凝固阻止剤	・ ・ ・ ・ ・	68
その他の血液・体液用薬	・ ・ ・ ・ ・	69
人工腎臓透析用剤	・ ・ ・ ・ ・	69
肝臓疾患用剤	・ ・ ・ ・ ・	69
解毒剤	・ ・ ・ ・ ・	70
他に分類されない代謝性医薬品	・ ・ ・ ・ ・	70
代謝拮抗剤	・ ・ ・ ・ ・	73
抗腫瘍性抗生物質製剤	・ ・ ・ ・ ・	73
抗腫瘍性植物成分製剤	・ ・ ・ ・ ・	73
その他の腫瘍用薬	・ ・ ・ ・ ・	74
抗ヒスタミン剤	・ ・ ・ ・ ・	75
主としてグラム陽性菌に作用するもの	・ ・ ・ ・ ・	75
主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	・ ・ ・ ・ ・	75
主としてグラム陽性・陰性菌, リケッチア, クラムジアに作用するもの	・ ・ ・ ・ ・	77
主としてカビに作用するもの	・ ・ ・ ・ ・	77
合成抗菌剤	・ ・ ・ ・ ・	78
抗ウイルス剤	・ ・ ・ ・ ・	78
その他の化学療法剤	・ ・ ・ ・ ・	78
X線造影剤	・ ・ ・ ・ ・	78
機能検査用試薬	・ ・ ・ ・ ・	79
その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	・ ・ ・ ・ ・	79
他に分類されない治療を主目的としない医薬品	・ ・ ・ ・ ・	79
あへんアルカロイド系麻薬	・ ・ ・ ・ ・	79
合成麻薬	・ ・ ・ ・ ・	79
歯科用		
歯科用局所麻酔剤	・ ・ ・ ・ ・	80
歯科用抗生物質製剤	・ ・ ・ ・ ・	80
その他の歯科口腔用薬	・ ・ ・ ・ ・	80
索引		
成分名	・ ・ ・ ・ ・	81
先発医薬品名	・ ・ ・ ・ ・	91

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	アルプラゾラム	0.4mg1錠	アルプラゾラム錠0.4mg「トーワ」	5.7	コンスタン0.4mg錠 ソラナックス0.4mg錠	7 7	2	B,J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	アルプラゾラム	0.4mg1錠	アルプラゾラム錠0.4mg「サワイ」	5.7	コンスタン0.4mg錠 ソラナックス0.4mg錠	7 7	1	E	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	エスゾピクロン	1mg1錠	エスゾピクロン錠1mg「DSEP」	17	ルネスタ錠1mg	45.6	1	I	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	エスゾピクロン	1mg1錠	エスゾピクロン錠1mg「アメル」	17	ルネスタ錠1mg	45.6	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	エスゾピクロン	2mg1錠	エスゾピクロン錠2mg「アメル」	27	ルネスタ錠2mg	72.5	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	エスゾピクロン	2mg1錠	エスゾピクロン錠2mg「サワイ」	27	ルネスタ錠2mg	72.5	1	B	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	エスタゾラム	1mg1錠	エスタゾラム錠1mg「アメル」	5.9	ユーロジン1mg錠	7.3	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	エスタゾラム	2mg1錠	エスタゾラム錠2mg「アメル」	9.1	ユーロジン2mg錠	11.7	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	クアゼパム	15mg1錠	クアゼパム錠15mg「アメル」	29.3	ドラール錠15	73.4	2	A,J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	クアゼパム	15mg1錠	クアゼパム錠15mg「サワイ」	29.3	ドラール錠15	73.4	1	B	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ジアゼパム	2mg1錠	ジアゼパム錠2「トーワ」	5.7	2mgセルシン錠 ホリゾン錠2mg	6 6	3	B,D,J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ジアゼパム	2mg1錠	ジアゼパム錠2mg「アメル」	5.7	2mgセルシン錠 ホリゾン錠2mg	6 6	1	E	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ジアゼパム	5mg1錠	ジアゼパム錠5「トーワ」	5.8	5mgセルシン錠 ホリゾン錠5mg	9.4 9.4	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ゾピクロン	7.5mg1錠	ゾピクロン錠7.5mg「サワイ」	6.5	アモバン錠7.5	15.3	4	D,E,G,K	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ゾピクロン	7.5mg1錠	ゾピクロン錠7.5mg「トーワ」	6.5	アモバン錠7.5	15.3	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ゾピクロン	10mg1錠	ゾピクロン錠10mg「トーワ」	7.3	アモバン錠10	17	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ゾルピデム酒石酸塩	10mg1錠	ゾルピデム酒石酸塩錠10mg「テバ」	12.8	マイスリー錠10mg	50.3	1	E	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ゾルピデム酒石酸塩	10mg1錠	ゾルピデム酒石酸塩錠10mg「NP」	12.8	マイスリー錠10mg	50.3	1	K	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ゾルピデム酒石酸塩	5mg1錠	ゾルピデム酒石酸塩錠5mg「サンド」	10.1	マイスリー錠5mg	30.9	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ゾルピデム酒石酸塩	5mg1錠	ゾルピデム酒石酸塩錠5mg「DSEP」	10.1	マイスリー錠5mg	30.9	1	L	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ゾルピデム酒石酸塩	5mg1錠	ゾルピデム酒石酸塩錠5mg「ケミファ」	10.1	マイスリー錠5mg	30.9	1	G	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ゾルピデム酒石酸塩	5mg1錠	ゾルピデム酒石酸塩錠5mg「トーワ」	10.1	マイスリー錠5mg	30.9	1	H	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ゾルピデム酒石酸塩	5mg1錠	ゾルピデム酒石酸塩OD錠5mg「日医工」	10.1	マイスリー錠5mg	30.9	1	D	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ゾルピデム酒石酸塩	5mg1錠	ゾルピデム酒石酸塩OD錠5mg「サワイ」	10.1	マイスリー錠5mg	30.9	1	B	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ゾルピデム酒石酸塩	5mg1錠	ゾルピデム酒石酸塩OD錠5mg「トーワ」	10.1	マイスリー錠5mg	30.9	2	A,I	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	タンドスピロンクエン酸塩	20mg1錠	タンドスピロンクエン酸塩錠20mg「サワイ」	24.7	セディール錠20mg	40.9	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	トフィソパム	50mg1錠	トフィソパム錠50mg「トーワ」	5.9	グランダキシン錠50	12.3	1	D	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	トリアゾラム	0.25mg1錠	トリアゾラム錠0.25mg「TCK」	5.9	ハルシオン0.25mg錠	11.7	2	D,K	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	トリアゾラム	0.25mg1錠	トリアゾラム錠0.25mg「日医工」	5.9	ハルシオン0.25mg錠	11.7	1	D	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	トリアゾラム	0.25mg1錠	トリアゾラム錠0.25mg「EMEC」	5.9	ハルシオン0.25mg錠	11.7	1	E	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	トリアゾラム	0.25mg1錠	トリアゾラム錠0.25mg「日新」	5.9	ハルシオン0.25mg錠	11.7	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ニトラゼパム	1%1g	ニトラゼパム細粒1%「TCK」	6.3	ネルボン散1% ベンザリン細粒1%	14.4 15.7	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ニトラゼパム	10mg1錠	ニトラゼパム錠10mg「ツルハラ」	5.7	ネルボン錠10mg ベンザリン錠10	14.6 14.6	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ニトラゼパム	5mg1錠	ニトラゼパム錠5mg「ツルハラ」	5.5	ベンザリン錠5 ネルボン錠5mg	9.4 9.3	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ニトラゼパム	5mg1錠	ニトラゼパム錠5mg「テバ」	5.5	ベンザリン錠5 ネルボン錠5mg	9.4 9.3	1	E	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	フルニトラゼパム	1mg1錠	フルニトラゼパム錠1mg「アメル」	5.7	サイレース錠1mg	11.3	5	B,H,J,K,L	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	フルニトラゼパム	2mg1錠	フルニトラゼパム錠2mg「アメル」	5.9	サイレース錠2mg	12.9	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	プロチゾラム	0.25mg1錠	プロチゾラム錠0.25mg「トーワ」	10.1	レンドルミン錠0.25mg	19.3	2	J,K	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	プロチゾラム	0.25mg1錠	プロチゾラム錠0.25mg「ヨシトミ」	10.1	レンドルミン錠0.25mg	19.3	1	L	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	プロチゾラム	0.25mg1錠	プロチゾラムOD錠0.25mg「サワイ」	10.1	レンドルミンD錠0.25mg	19.3	3	A,E,I	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	プロチゾラム	0.25mg1錠	プロチゾラムOD錠0.25mg「アメル」	10.1	レンドルミンD錠0.25mg	19.3	2	B,D	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	プロマゼパム	2mg1錠	プロマゼパム錠2mg「サンド」	5.7	レキソタン錠2	5.9	1	J	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ブロマゼパム	5mg1錠	ブロマゼパム錠5mg「サンド」	5.9	レキソタン錠5	10.8	2	A,E	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	リルマザホン塩酸塩水和物	2mg1錠	リルマザホン塩酸塩錠2mg「MEEK」	13.7	リスミー錠2mg	23.3	1	L	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ロフラゼブ酸エチル	1mg1錠	ロフラゼブ酸エチル錠1mg「サワイ」	5.9	メイラックス錠1mg	13.5	2	B,D	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ロフラゼブ酸エチル	1mg1錠	ロフラゼブ酸エチル錠1mg「トーフ」	5.9	メイラックス錠1mg	13.5	1	K	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ロフラゼブ酸エチル	2mg1錠	ロフラゼブ酸エチル錠2mg「トーフ」	9.3	メイラックス錠2mg	21.5	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ロラゼパム	0.5mg1錠	ロラゼパム錠0.5mg「サワイ」	5.1	ワイパックス錠0.5	5.9	1	J	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ロラゼパム	1mg1錠	ロラゼパム錠1mg「サワイ」	5.7	ワイパックス錠1.0	8.6	1	J	
113	抗てんかん剤	カルバマゼピン	100mg1錠	カルバマゼピン錠100mg「アメル」	5.7	テグレート錠100mg	5.9	2	I,J	
113	抗てんかん剤	カルバマゼピン	200mg1錠	カルバマゼピン錠200mg「アメル」	6.1	テグレート錠200mg	9	3	F,J,K	
113	抗てんかん剤	カルバマゼピン	200mg1錠	カルバマゼピン錠200mg「フジナガ」	6.1	テグレート錠200mg	9	1	E	
113	抗てんかん剤	カルバマゼピン	50%1g	カルバマゼピン細粒50%「アメル」	14.1	テグレート細粒50%	19.3	1	J	
113	抗てんかん剤	ゾニサミド	100mg1錠	ゾニサミド錠100mg「アメル」	14.3	エクセグラン錠100mg	23.6	2	B,J	
113	抗てんかん剤	バルプロ酸ナトリウム	100mg1錠	バルプロ酸ナトリウム徐放錠A100mg「トーフ」	6.9	デパケンR錠100mg	9.1	1	K	
113	抗てんかん剤	バルプロ酸ナトリウム	20%1g	バルプロ酸ナトリウム細粒20%「EMEC」	10.8	デパケン細粒20%	12.4	2	B,L	
113	抗てんかん剤	バルプロ酸ナトリウム	200mg1錠	バルプロ酸ナトリウム錠200mg「DSP」	10.1	デパケン錠200mg	10.7	1	D	
113	抗てんかん剤	バルプロ酸ナトリウム	200mg1錠	バルプロ酸ナトリウム徐放錠A200mg「トーフ」	10.1	セレニカR錠200mg デパケンR錠200mg	16.5 13.2	1	B	
113	抗てんかん剤	バルプロ酸ナトリウム	200mg1錠	バルプロ酸ナトリウムSR錠200mg「アメル」	10.1	セレニカR錠200mg デパケンR錠200mg	16.5 13.2	1	J	
113	抗てんかん剤	バルプロ酸ナトリウム	40%1g	バルプロ酸Na徐放顆粒40%「フジナガ」	22.2	セレニカR顆粒40%	28.6	1	J	
113	抗てんかん剤	バルプロ酸ナトリウム	5%1mL	バルプロ酸ナトリウムシロップ5%「日医工」	6.8	デパケンシロップ5%	7.7	2	I,J	
113	抗てんかん剤	バルプロ酸ナトリウム	5%1mL	バルプロ酸Naシロップ5%「フジナガ」	6.8	デパケンシロップ5%	7.7	2	E,H	
113	抗てんかん剤	バルプロ酸ナトリウム	5%1mL	バルプロ酸ナトリウムシロップ5%「DSP」	6.8	デパケンシロップ5%	7.7	1	G	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
113	抗てんかん剤	ラモトリギン	100mg1錠	ラモトリギン錠100mg「アメル」	52.9	ラミクタール錠100mg	150.3	1	J	
114	解熱鎮痛消炎剤	アクタリット	100mg1錠	アクタリット錠100mg「サワイ」	22.7	モーバー錠100mg オークル錠100mg	53.4 51.4	1	D	
114	解熱鎮痛消炎剤	アセトアミノフェン	2%1mL	カロナールシロップ2%	4.7	先発なし	先発なし	1	K	
114	解熱鎮痛消炎剤	アセトアミノフェン	20%1g	カロナール細粒20%	7.4	先発なし	先発なし	4	E,F,H,J	
114	解熱鎮痛消炎剤	アセトアミノフェン	200mg1錠	カロナール錠200	6.2	先発なし	先発なし	4	D,H,I,K	
114	解熱鎮痛消炎剤	アセトアミノフェン	200mg1錠	アセトアミノフェン錠200mg「マルイシ」	6.2	先発なし	先発なし	1	J	
114	解熱鎮痛消炎剤	アセトアミノフェン	300mg1錠	カロナール錠300	7.2	先発なし	先発なし	5	E,G,H,K,L	
114	解熱鎮痛消炎剤	アセトアミノフェン	300mg1錠	アセトアミノフェン錠300mg「JG」	7.2	先発なし	先発なし	1	F	
114	解熱鎮痛消炎剤	アセトアミノフェン	300mg1錠	アセトアミノフェン錠300mg「マルイシ」	7.2	先発なし	先発なし	1	B	
114	解熱鎮痛消炎剤	アセトアミノフェン	40%1g	アセトアミノフェンDS40%「三和」	9.3	先発なし	先発なし	1	K	
114	解熱鎮痛消炎剤	アセトアミノフェン	50%1g	カロナール細粒50%	8.7	先発なし	先発なし	1	H	
114	解熱鎮痛消炎剤	アセトアミノフェン	500mg1錠	カロナール錠500	8.2	先発なし	先発なし	4	D,F,H,K	
114	解熱鎮痛消炎剤	エトドラク	200mg1錠	エトドラク錠200mg「SW」	9.4	ハイペン錠200mg オステラック錠200	19.9 21.8	2	A,I	
114	解熱鎮痛消炎剤	ジクロフェナクナトリウム	25mg1錠	ジクロフェナクNa錠25mg「サワイ」	5.7	ボルタレン錠25mg	10	1	B	
114	解熱鎮痛消炎剤	ジクロフェナクナトリウム	25mg1錠	ジクロフェナクNa錠25mg「トーワ」	5.7	ボルタレン錠25mg	10	1	K	
114	解熱鎮痛消炎剤	セレコキシブ	100mg1錠	セレコキシブ錠100mg「日医工」	11.6	セレコックス錠100mg	64.6	1	D	
114	解熱鎮痛消炎剤	セレコキシブ	100mg1錠	セレコキシブ錠100mg「ニプロ」	11.6	セレコックス錠100mg	64.6	1	H	
114	解熱鎮痛消炎剤	セレコキシブ	100mg1錠	セレコキシブ錠100mg「JG」	11.6	セレコックス錠100mg	64.6	1	J	
114	解熱鎮痛消炎剤	セレコキシブ	100mg1錠	セレコキシブ錠100mg「サワイ」	16.3	セレコックス錠100mg	64.6	1	B	
114	解熱鎮痛消炎剤	セレコキシブ	100mg1錠	セレコキシブ錠100mg「日新」	16.3	セレコックス錠100mg	64.6	1	K	
114	解熱鎮痛消炎剤	セレコキシブ	100mg1錠	セレコキシブ錠100mg「ファイザー」	16.3	セレコックス錠100mg	64.6	2	E,L	AG

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
114	解熱鎮痛消炎剤	セレコキシブ	100mg1錠	セレコキシブ錠100mg「明治」	16.3	セレコックス錠100mg	64.6	2	A,I	
114	解熱鎮痛消炎剤	セレコキシブ	200mg1錠	セレコキシブ錠200mg「ファイザー」	25.3	セレコックス錠200mg	98	1	G	AG
114	解熱鎮痛消炎剤	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン	1錠	トアラセット配合錠「DSEP」	11.9	トラムセット配合錠	47.6	5	A,D,E,I,L	
114	解熱鎮痛消炎剤	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン	1錠	トアラセット配合錠「オーハラ」	11.9	トラムセット配合錠	47.6	1	H	
114	解熱鎮痛消炎剤	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン	1錠	トアラセット配合錠「マルイシ」	11.9	トラムセット配合錠	47.6	1	K	
114	解熱鎮痛消炎剤	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン	1錠	トアラセット配合錠「サワイ」	16.3	トラムセット配合錠	47.6	1	B	
114	解熱鎮痛消炎剤	メロキシカム	10mg1錠	メロキシカム錠10mg「トーワ」	22.3	モービック錠10mg	41.8	2	B,H	
114	解熱鎮痛消炎剤	ロキソプロフェンナトリウム水和物	10%1g	ロキソプロフェンNa細粒10%「サワイ」	10.5	ロキソニン細粒10%	22.5	1	K	
114	解熱鎮痛消炎剤	ロキソプロフェンナトリウム水和物	60mg1錠	ロキソプロフェン錠60mg「EMEC」	9.8	ロキソニン錠60mg	12.4	1	K	
114	解熱鎮痛消炎剤	ロキソプロフェンナトリウム水和物	60mg1錠	ロキソプロフェンNa錠60mg「サワイ」	8	ロキソニン錠60mg	12.4	2	B,L	
114	解熱鎮痛消炎剤	ロキソプロフェンナトリウム水和物	60mg1錠	ロキソプロフェンナトリウム錠60mg「日医工」	9.8	ロキソニン錠60mg	12.4	4	A,D,H,I	
114	解熱鎮痛消炎剤	ロキソプロフェンナトリウム水和物	60mg1錠	ロキソプロフェンNa錠60mg「トーワ」	8	ロキソニン錠60mg	12.4	1	J	
114	解熱鎮痛消炎剤	ロキソプロフェンナトリウム水和物	60mg1錠	ロキソプロフェンNa錠60mg「武田テバ」	8	ロキソニン錠60mg	12.4	2	E,G	
116	抗パーキンソン剤	アマンタジン塩酸塩	50mg1錠	アマンタジン塩酸塩錠50mg「サワイ」	5.9	シンメトレル錠50mg	12.7	3	A,I,L	
116	抗パーキンソン剤	アマンタジン塩酸塩	50mg1錠	アマンタジン塩酸塩錠50mg「日医工」	5.9	シンメトレル錠50mg	12.7	2	B,E	
116	抗パーキンソン剤	ドロキシドパ	100mg1カプセル	ドロキシドパカプセル100mg「日医工」	37.3	ドプスOD錠100mg	50.5	1	K	
116	抗パーキンソン剤	ドロキシドパ	200mg1カプセル	ドロキシドパカプセル200mg「日医工」	72.2	ドプスOD錠200mg	93.9	1	E	
116	抗パーキンソン剤	ビペリデン塩酸塩	1%1g	ビペリデン塩酸塩細粒1%「アメル」	15.9	アキネトン細粒1%	26.3	1	J	
116	抗パーキンソン剤	ビペリデン塩酸塩	1mg1錠	ビペリデン塩酸塩錠1mg「アメル」	5.7	アキネトン錠1mg	5.7	1	J	
116	抗パーキンソン剤	ビペリデン塩酸塩	1mg1錠	ビペリデン塩酸塩錠1mg「ヨシトミ」	5.7	アキネトン錠1mg	5.7	1	K	
116	抗パーキンソン剤	プラミベキソール塩酸塩水和物	0.125mg1錠	プラミベキソール塩酸塩錠0.125mg「サワイ」	12.7	ビ・シフロール錠0.125mg	35.3	1	E	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
116	抗パーキンソン剤	プラミペキソール塩酸塩水和物	0.5mg1錠	プラミペキソール塩酸塩錠0.5mg「JG」	45	ビ・シフロール錠0.5mg	119.8	1	D	
116	抗パーキンソン剤	プラミペキソール塩酸塩水和物	0.5mg1錠	プラミペキソール塩酸塩錠0.5mg「アメル」	45	ビ・シフロール錠0.5mg	119.8	1	J	
116	抗パーキンソン剤	プラミペキソール塩酸塩水和物	0.5mg1錠	プラミペキソール塩酸塩錠0.5mg「サワイ」	45	ビ・シフロール錠0.5mg	119.8	1	L	
116	抗パーキンソン剤	プラミペキソール塩酸塩水和物	0.5mg1錠	プラミペキソール塩酸塩錠0.5mg「日医工」	45	ビ・シフロール錠0.5mg	119.8	1	D	
116	抗パーキンソン剤	プラミペキソール塩酸塩水和物	0.5mg1錠	プラミペキソール塩酸塩OD錠0.5mg「トローワ」	45	ビ・シフロール錠0.5mg	119.8	1	B	
116	抗パーキンソン剤	ペルゴリドメシル酸塩	250μg1錠	ペルゴリド錠250μg「サワイ」	68.6	ペルマックス錠250μg	141	1	J	
116	抗パーキンソン剤	ペルゴリドメシル酸塩	50μg1錠	ペルゴリド錠50μg「サワイ」	17.8	ペルマックス錠50μg	34.4	2	A,J	
116	抗パーキンソン剤	レボドパ・カルビドパ水和物	1錠	ドパコール配合錠L50	5.9	先発なし	先発なし	1	H	
116	抗パーキンソン剤	レボドパ・カルビドパ水和物	1錠	ドパコール配合錠L100	9.9	ネオドパストン配合錠L100 メネシット配合錠100	21.6 20.8	6	A,B,D,H,I,K	
116	抗パーキンソン剤	レボドパ・カルビドパ水和物	1錠	レプリントン配合錠L100	9.9	ネオドパストン配合錠L100 メネシット配合錠100	21.6 20.8	2	E,J	
116	抗パーキンソン剤	ロピニロール塩酸塩	2mg1錠	ロピニロール錠2mg「JG」	73.6	レキップ錠2mg	232.5	1	E	
116	抗パーキンソン剤	ロピニロール塩酸塩	2mg1錠	ロピニロールOD錠2mg「アメル」	73.6	レキップ錠2mg	232.5	1	E	
117	精神神経用剤	アトモキセチン塩酸塩	40mg1カプセル	アトモキセチンカプセル40mg「日医工」	123.9	ストラテラカプセル40mg	308	1	J	
117	精神神経用剤	アリピプラゾール	1%1g	アリピプラゾール散1%「ニプロ」	25.7	エビリファイ散1%	114.5	1	J	
117	精神神経用剤	アリピプラゾール	1%1g	アリピプラゾール散1%「オーハラ」	36.6	エビリファイ散1%	114.5	1	E	
117	精神神経用剤	アリピプラゾール	12mg1錠	アリピプラゾールOD錠12mg「ニプロ」	33.6	エビリファイOD錠12mg	200.2	1	J	
117	精神神経用剤	アリピプラゾール	24mg1錠	アリピプラゾールOD錠24mg「ニプロ」	68.3	エビリファイOD錠24mg	415.4	1	J	
117	精神神経用剤	アリピプラゾール	3mg1錠	アリピプラゾールOD錠3mg「杏林」	9.7	エビリファイOD錠3mg	56	1	B	
117	精神神経用剤	アリピプラゾール	3mg1錠	アリピプラゾールOD錠3mg「ニプロ」	9.7	エビリファイOD錠3mg	56	2	J,K	
117	精神神経用剤	アリピプラゾール	6mg1錠	アリピプラゾール錠6mg「サワイ」	17.7	エビリファイ錠6mg	106.5	1	L	
117	精神神経用剤	アリピプラゾール	6mg1錠	アリピプラゾールOD錠6mg「ニプロ」	17.7	エビリファイOD錠6mg	106.5	1	J	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
117	精神神経用剤	エチゾラム	0.5mg1錠	エチゾラム錠0.5mg「アメル」	6.4	デパス錠0.5mg	9.2	3	A,I,J	
117	精神神経用剤	エチゾラム	0.5mg1錠	エチゾラム錠0.5mg「トーワ」	6.4	デパス錠0.5mg	9.2	2	B,H	
117	精神神経用剤	エチゾラム	0.5mg1錠	エチゾラム錠0.5mg「日医工」	6.4	デパス錠0.5mg	9.2	1	D	
117	精神神経用剤	エチゾラム	0.5mg1錠	エチゾラム錠0.5mg「EMEC」	6.4	デパス錠0.5mg	9.2	2	E,K	
117	精神神経用剤	エチゾラム	0.5mg1錠	エチゾラム錠0.5mg「SW」	6.4	デパス錠0.5mg	9.2	1	G	
117	精神神経用剤	エチゾラム	0.5mg1錠	エチゾラム錠0.5mg「NP」	6.4	デパス錠0.5mg	9.2	1	L	
117	精神神経用剤	エチゾラム	1mg1錠	エチゾラム錠1mg「アメル」	6.5	デパス錠1mg	10.1	1	J	
117	精神神経用剤	エチゾラム	1mg1錠	エチゾラム錠1mg「日医工」	9.8	デパス錠1mg	10.1	1	D	
117	精神神経用剤	オランザピン	1%1g	オランザピン細粒1%「ニプロ」	57.5	ジブレキサ細粒1%	278.9	1	J	
117	精神神経用剤	オランザピン	1.25mg1錠	オランザピンOD錠1.25mg「アメル」	8.4	先発なし	先発なし	1	J	
117	精神神経用剤	オランザピン	10mg1錠	オランザピンOD錠10mg「ニプロ」	49.7	ジブレキサザイデリス錠10mg	287.2	1	J	
117	精神神経用剤	オランザピン	2.5mg1錠	オランザピンOD錠2.5mg「トーワ」	13.7	ジブレキサザイデリス錠2.5mg	79.5	1	I	
117	精神神経用剤	オランザピン	2.5mg1錠	オランザピンOD錠2.5mg「TCK」	13.7	ジブレキサザイデリス錠2.5mg	79.5	1	J	
117	精神神経用剤	オランザピン	2.5mg1錠	オランザピンOD錠2.5mg「ニプロ」	13.7	ジブレキサザイデリス錠2.5mg	79.5	1	K	
117	精神神経用剤	オランザピン	2.5mg1錠	オランザピンOD錠2.5mg「明治」	23.9	ジブレキサザイデリス錠2.5mg	79.5	1	E	
117	精神神経用剤	オランザピン	5mg1錠	オランザピンOD錠5mg「トーワ」	28.9	ジブレキサザイデリス錠5mg	150.4	2	A,I	
117	精神神経用剤	オランザピン	5mg1錠	オランザピンOD錠5mg「ニプロ」	28.9	ジブレキサザイデリス錠5mg	150.4	1	J	
117	精神神経用剤	クエチアピンプマル酸塩	100mg1錠	クエチアピン錠100mg「アメル」	24.7	セロクエル100mg錠	95.4	1	J	
117	精神神経用剤	クエチアピンプマル酸塩	100mg1錠	クエチアピン錠100mg「DSEP」	31.7	セロクエル100mg錠	95.4	1	H	
117	精神神経用剤	クエチアピンプマル酸塩	100mg1錠	クエチアピン錠100mg「サワイ」	31.7	セロクエル100mg錠	95.4	1	I	
117	精神神経用剤	クエチアピンプマル酸塩	12.5mg1錠	クエチアピン錠12.5mg「アメル」	10.1	先発なし	先発なし	1	J	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
117	精神神経用剤	クエチアピン fumarate	12.5mg1錠	クエチアピン錠12.5mg「明治」	10.1	先発なし	先発なし	1	L	
117	精神神経用剤	クエチアピン fumarate	200mg1錠	クエチアピン錠200mg「アメル」	41.9	セロクエル200mg錠	178.9	1	J	
117	精神神経用剤	クエチアピン fumarate	25mg1錠	クエチアピン錠25mg「トーフ」	10.1	セロクエル25mg錠	28.7	1	B	
117	精神神経用剤	クエチアピン fumarate	25mg1錠	クエチアピン錠25mg「アメル」	10.1	セロクエル25mg錠	28.7	1	J	
117	精神神経用剤	クエチアピン fumarate	25mg1錠	クエチアピン錠25mg「DSEP」	10.1	セロクエル25mg錠	28.7	2	H,L	
117	精神神経用剤	クエチアピン fumarate	25mg1錠	クエチアピン錠25mg「サワイ」	10.1	セロクエル25mg錠	28.7	2	A,I	
117	精神神経用剤	クエチアピン fumarate	25mg1錠	クエチアピン錠25mg「日医工」	10.1	セロクエル25mg錠	28.7	2	D,E	
117	精神神経用剤	クエチアピン fumarate	25mg1錠	クエチアピン錠25mg「明治」	10.1	セロクエル25mg錠	28.7	2	G,K	
117	精神神経用剤	クエチアピン fumarate	50%1g	クエチアピン細粒50%「アメル」	166.9	セロクエル細粒50%	483.2	1	J	
117	精神神経用剤	クエチアピン fumarate	50mg1錠	クエチアピン錠50mg「アメル」	17.1	<i>ビプレツソ徐放錠50mg</i>	63.9	1	J	
117	精神神経用剤	クロチアゼパム	5mg1錠	クロチアゼパム錠5mg「日医工」	5.7	リーゼ錠5mg	6.4	3	D,E,J	
117	精神神経用剤	スルピリド	100mg1錠	スルピリド錠100mg「アメル」	6.4	ドグマチール錠100mg	13.5	1	H	
117	精神神経用剤	セルトラリン塩酸塩	100mg1錠	セルトラリン錠100mg「アメル」	37.3	ジェイゾロフト錠100mg	209.3	1	J	
117	精神神経用剤	セルトラリン塩酸塩	25mg1錠	セルトラリン錠25mg「アメル」	13.1	ジェイゾロフト錠25mg	72.2	2	D,J	
117	精神神経用剤	セルトラリン塩酸塩	25mg1錠	セルトラリンOD錠25mg「アメル」	13.1	ジェイゾロフトOD錠25mg	72.2	1	A	
117	精神神経用剤	セルトラリン塩酸塩	50mg1錠	セルトラリン錠50mg「アメル」	23.2	ジェイゾロフト錠50mg	123.5	1	J	
117	精神神経用剤	ゾテピン	10%1g	ゾテピン細粒10%「ヨシトミ」	20.6	ロドピン細粒10%	51.9	1	J	
117	精神神経用剤	ゾテピン	100mg1錠	ゾテピン錠100mg「ヨシトミ」	17.3	ロドピン錠100mg	44.9	1	J	
117	精神神経用剤	ゾテピン	25mg1錠	ゾテピン錠25mg「ヨシトミ」	5.9	ロドピン錠25mg	14	2	J,L	
117	精神神経用剤	ゾテピン	50mg1錠	ゾテピン錠50mg「ヨシトミ」	9.7	ロドピン錠50mg	24	1	J	
117	精神神経用剤	デュロキセチン塩酸塩	20mg1カプセル	デュロキセチンカプセル20mg「DSEP」	46.7	サインバルタカプセル20mg	140.6	1	D	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
117	精神神経用剤	トラゾドン塩酸塩	25mg1錠	トラゾドン塩酸塩錠25mg「アメル」	5.9	レスリン錠25 デジレル錠25	12.4 13.7	7	A,B,D,H,J,K,L	
117	精神神経用剤	トラゾドン塩酸塩	50mg1錠	トラゾドン塩酸塩錠50mg「アメル」	10.1	レスリン錠50 デジレル錠50	21.7 23.1	1	H	
117	精神神経用剤	パロキセチン塩酸塩水和物	10mg1錠	パロキセチン錠10mg「NP」	17.8	パキシル錠10mg	68.7	1	B	
117	精神神経用剤	パロキセチン塩酸塩水和物	10mg1錠	パロキセチン錠10mg「アメル」	17.8	パキシル錠10mg	68.7	1	J	
117	精神神経用剤	パロキセチン塩酸塩水和物	10mg1錠	パロキセチン錠10mg「明治」	23.1	パキシル錠10mg	68.7	1	L	
117	精神神経用剤	パロキセチン塩酸塩水和物	10mg1錠	パロキセチン錠10mg「テバ」	26.3	パキシル錠10mg	68.7	1	E	
117	精神神経用剤	パロキセチン塩酸塩水和物	10mg1錠	パロキセチン錠10mg「アスペン」	23.1	パキシル錠10mg	68.7	1	D	AG
117	精神神経用剤	パロキセチン塩酸塩水和物	10mg1錠	パロキセチンOD錠10mg「トーワ」	23.1	パキシル錠10mg	68.7	1	H	
117	精神神経用剤	パロキセチン塩酸塩水和物	20mg1錠	パロキセチン錠20mg「アメル」	29.2	パキシル錠20mg	119	1	J	
117	精神神経用剤	ハロペリドール	0.75mg1錠	ハロペリドール錠0.75mg「JG」	6	セレネース錠0.75mg	7.9	1	B	
117	精神神経用剤	ハロペリドール	1%1g	ハロペリドール細粒1%「アメル」	7.5	セレネース細粒1%	39.3	1	J	
117	精神神経用剤	ハロペリドール	1mg1錠	ハロペリドール錠1mg「アメル」	6.1	セレネース錠1mg	7.9	2	A,J	
117	精神神経用剤	ハロペリドール	1mg1錠	ハロペリドール錠1mg「タカタ」	6.1	セレネース錠1mg	7.9	1	G	
117	精神神経用剤	ハロペリドール	2mg1錠	ハロペリドール錠2mg「アメル」	6.2	先発なし	先発なし	1	J	
117	精神神経用剤	ハロペリドール	3mg1錠	ハロペリドール錠3mg「アメル」	6.4	セレネース錠3mg	10.1	1	J	
117	精神神経用剤	フルボキサミンマレイン酸塩	25mg1錠	フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「EMEC」	10.1	デプロメール錠25 ルボックス錠25	26.9 25.7	1	G	
117	精神神経用剤	フルボキサミンマレイン酸塩	25mg1錠	フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「NP」	10.1	デプロメール錠25 ルボックス錠25	26.9 25.7	2	B,K	
117	精神神経用剤	フルボキサミンマレイン酸塩	25mg1錠	フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「アメル」	10.1	デプロメール錠25 ルボックス錠25	26.9 25.7	1	J	
117	精神神経用剤	フルボキサミンマレイン酸塩	25mg1錠	フルボキサミンマレイン酸塩錠25mg「日医工」	10.1	デプロメール錠25 ルボックス錠25	26.9 25.7	1	L	
117	精神神経用剤	フルボキサミンマレイン酸塩	50mg1錠	フルボキサミンマレイン酸塩錠50mg「アメル」	18.1	デプロメール錠50 ルボックス錠50	46.2 43	1	J	
117	精神神経用剤	ブロナンセリン	2%1g	ブロナンセリン散2%「アメル」	188.2	ロナセン散2%	501.4	1	J	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
117	精神神経用剤	ブロナンセリン	2mg1錠	ブロナンセリン錠2mg「アメル」	13	ロナセン錠2mg	54.8	1	J	
117	精神神経用剤	ブロナンセリン	4mg1錠	ブロナンセリン錠4mg「アメル」	28.6	ロナセン錠4mg	102.9	1	J	
117	精神神経用剤	ブロナンセリン	4mg1錠	ブロナンセリン錠4mg「DSEP」	35.8	ロナセン錠4mg	102.9	1	B	
117	精神神経用剤	ブロナンセリン	4mg1錠	ブロナンセリン錠4mg「日医工」	35.8	ロナセン錠4mg	102.9	1	D	
117	精神神経用剤	ブロナンセリン	8mg1錠	ブロナンセリン錠8mg「アメル」	40.9	ロナセン錠8mg	189.2	1	J	
117	精神神経用剤	ブロムペリドール	1%1g	ブロムペリドール細粒1%「アメル」	30.5	先発なし	先発なし	1	J	
117	精神神経用剤	ブロムペリドール	1mg1錠	ブロムペリドール錠1mg「アメル」	5.7	先発なし	先発なし	1	J	
117	精神神経用剤	ブロムペリドール	3mg1錠	ブロムペリドール錠3mg「アメル」	8.6	先発なし	先発なし	1	J	
117	精神神経用剤	ブロムペリドール	6mg1錠	ブロムペリドール錠6mg「アメル」	16.2	先発なし	先発なし	1	J	
117	精神神経用剤	ペロスピロン塩酸塩水和物	16mg1錠	ペロスピロン塩酸塩錠16mg「アメル」	24.9	ルーラン錠16mg	48.6	1	J	
117	精神神経用剤	ペロスピロン塩酸塩水和物	4mg1錠	ペロスピロン塩酸塩錠4mg「アメル」	7.5	ルーラン錠4mg	14.3	1	J	
117	精神神経用剤	ペロスピロン塩酸塩水和物	8mg1錠	ペロスピロン塩酸塩錠8mg「アメル」	14.3	ルーラン錠8mg	27	1	J	
117	精神神経用剤	マプロチリン塩酸塩	10mg1錠	マプロチリン塩酸塩錠10mg「アメル」	5.9	ルジオミール錠10mg	9.1	2	D,I	
117	精神神経用剤	ミルタザピン	15mg1錠	ミルタザピン錠15mg「杏林」	23.7	リフレックス錠15mg レメロン錠15mg	109.6 108.8	1	B	
117	精神神経用剤	ミルタザピン	15mg1錠	ミルタザピンOD錠15mg「ニプロ」	23.7	リフレックス錠15mg レメロン錠15mg	109.6 108.8	1	E	
117	精神神経用剤	ミルタザピン	15mg1錠	ミルタザピンOD錠15mg「アメル」	34.2	リフレックス錠15mg レメロン錠15mg	109.6 108.8	1	J	
117	精神神経用剤	ミルタザピン	15mg1錠	ミルタザピンOD錠15mg「サワイ」	34.2	リフレックス錠15mg レメロン錠15mg	109.6 108.8	3	A,I,K	
117	精神神経用剤	ミルタザピン	30mg1錠	ミルタザピンOD錠30mg「アメル」	56.9	リフレックス錠30mg レメロン錠30mg	181.6 179.9	1	J	
117	精神神経用剤	リスペリドン	0.1%0.5mL1包	リスペリドン内用液分包0.5mg「アメル」	18.8	先発なし	先発なし	3	A,B,J	
117	精神神経用剤	リスペリドン	0.1%1mL	リスペリドン内用液1mg/mL「タカタ」	27.4	リスパダール内用液1mg/mL	59.7	1	K	
117	精神神経用剤	リスペリドン	0.1%1mL	リスペリドン内用液1mg/mL「ヨシトミ」	40.2	リスパダール内用液1mg/mL	59.7	1	L	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
117	精神神経用剤	リスペリドン	0.1%1mL1包	リスペリドン内用液分包1mg「アメル」	40.7	先発なし	先発なし	2	H,J	
117	精神神経用剤	リスペリドン	0.1%2mL1包	リスペリドン内用液分包2mg「アメル」	49.9	先発なし	先発なし	1	J	
117	精神神経用剤	リスペリドン	0.1%3mL1包	リスペリドン内用液分包3mg「アメル」	71.7	先発なし	先発なし	1	J	
117	精神神経用剤	リスペリドン	0.5mg1錠	リスペリドン錠0.5mg「ヨシトミ」	10.1	リスパダールOD錠0.5mg	11.9	2	J,L	
117	精神神経用剤	リスペリドン	0.5mg1錠	リスペリドンOD錠0.5mg「アメル」	10.1	リスパダールOD錠0.5mg	11.9	1	H	
117	精神神経用剤	リスペリドン	1%1g	リスペリドン細粒1%「アメル」	57.5	リスパダール細粒1%	175	1	J	
117	精神神経用剤	リスペリドン	1mg1錠	リスペリドン錠1mg「日医工」	10.1	リスパダール錠1mg	21.5	1	E	
117	精神神経用剤	リスペリドン	1mg1錠	リスペリドン錠1mg「トーワ」	10.1	リスパダール錠1mg	21.5	1	E	
117	精神神経用剤	リスペリドン	1mg1錠	リスペリドン錠1mg「アメル」	10.1	リスパダール錠1mg	21.5	1	J	
117	精神神経用剤	リスペリドン	1mg1錠	リスペリドンOD錠1mg「アメル」	10.1	リスパダールOD錠1mg	21.5	3	A,H,I	
117	精神神経用剤	リスペリドン	1mg1錠	リスペリドンOD錠1mg「サワイ」	10.1	リスパダールOD錠1mg	21.5	1	B	
117	精神神経用剤	リスペリドン	1mg1錠	リスペリドンOD錠1mg「タカタ」	10.1	リスパダールOD錠1mg	21.5	1	K	
117	精神神経用剤	リスペリドン	2mg1錠	リスペリドン錠2mg「アメル」	10.7	リスパダール錠2mg	35	1	J	
117	精神神経用剤	リスペリドン	2mg1錠	リスペリドンOD錠2mg「サワイ」	19.5	リスパダールOD錠2mg	35	1	G	
117	精神神経用剤	リスペリドン	3mg1錠	リスペリドン錠3mg「ヨシトミ」	28.9	リスパダール錠3mg	46.7	1	J	
117	精神神経用剤	炭酸リチウム	200mg1錠	炭酸リチウム錠200mg「アメル」	6.6	リーマス錠200	17.5	2	B,L	
117	精神神経用剤	炭酸リチウム	200mg1錠	炭酸リチウム錠200mg「フジナガ」	11.2	リーマス錠200	17.5	1	J	
118	総合感冒剤	非ピリン系感冒剤	1錠	ピーエイ配合錠	4.7	先発なし	先発なし	2	B,J	
119	その他の中枢神経系用薬	ガランタミン臭化水素酸塩	4mg1錠	ガランタミンOD錠4mg「アメル」	33.4	レミニールOD錠4mg	89.8	3	D,I,J	
119	その他の中枢神経系用薬	ガランタミン臭化水素酸塩	8mg1錠	ガランタミンOD錠8mg「アメル」	55.4	レミニールOD錠8mg	160.4	3	D,I,J	
119	その他の中枢神経系用薬	ガランタミン臭化水素酸塩	8mg1錠	ガランタミンOD錠8mg「日医工」	55.4	レミニールOD錠8mg	160.4	1	E	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
119	その他の中枢神経系用薬	タルチレリン水和物	5mg1錠	タルチレリンOD錠5mg「日医工」	341.6	セレジストOD錠5mg	879	1	D	
119	その他の中枢神経系用薬	タルチレリン水和物	5mg1錠	タルチレリンOD錠5mg「サワイ」	341.6	セレジストOD錠5mg	879	1	L	
119	その他の中枢神経系用薬	チアプリド塩酸塩	10%1g	チアプリド細粒10%「サワイ」	13.4	グラマリール細粒10%	30.1	1	J	
119	その他の中枢神経系用薬	チアプリド塩酸塩	25mg1錠	チアプリド錠25mg「JG」	7.9	グラマリール錠25mg	17.1	1	B	
119	その他の中枢神経系用薬	チアプリド塩酸塩	25mg1錠	チアプリド錠25mg「サワイ」	7.9	グラマリール錠25mg	17.1	3	J,K,L	
119	その他の中枢神経系用薬	チアプリド塩酸塩	50mg1錠	チアプリド錠50mg「テバ」	10.1	グラマリール錠50mg	21.7	1	D	
119	その他の中枢神経系用薬	チアプリド塩酸塩	50mg1錠	チアプリド錠50mg「日医工」	10.1	グラマリール錠50mg	21.7	1	E	
119	その他の中枢神経系用薬	チアプリド塩酸塩	50mg1錠	チアプリド塩酸塩錠50mg「アメル」	10.1	グラマリール錠50mg	21.7	1	G	
119	その他の中枢神経系用薬	チアプリド塩酸塩	50mg1錠	チアプリド錠50mg「サワイ」	10.1	グラマリール錠50mg	21.7	1	J	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	10mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠10mg「アメル」	89.5	アリセプトD錠10mg	368.3	1	D	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	10mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠10mg「日医工」	89.5	アリセプトD錠10mg	368.3	1	D	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	10mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠10mg「明治」	124.7	アリセプトD錠10mg	368.3	1	I	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	3mg1錠	ドネペジル塩酸塩錠3mg「アメル」	48.3	アリセプト錠3mg	142.9	1	J	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	3mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠3mg「NP」	26.9	アリセプトD錠3mg	142.9	1	K	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	3mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠3mg「FFP」	48.3	アリセプトD錠3mg	142.9	1	E	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	3mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠3mg「ケミファ」	48.3	アリセプトD錠3mg	142.9	1	G	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	3mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠3mg「トーワ」	48.3	アリセプトD錠3mg	142.9	1	B	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	3mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠3mg「明治」	48.3	アリセプトD錠3mg	142.9	2	A,I	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	5mg1錠	ドネペジル塩酸塩錠5mg「アメル」	71.8	アリセプト錠5mg	211.3	1	J	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	5mg1錠	ドネペジル塩酸塩錠5mg「トーワ」	71.8	アリセプト錠5mg	211.3	1	B	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	5mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「アメル」	49.8	アリセプトD錠5mg	211.3	1	D	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	5mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「日医工」	49.8	アリセプトD錠5mg	211.3	1	D	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	5mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「NP」	49.8	アリセプトD錠5mg	211.3	1	K	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	5mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「FFP」	71.8	アリセプトD錠5mg	211.3	1	E	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	5mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「ケミファ」	71.8	アリセプトD錠5mg	211.3	1	G	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	5mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「トーワ」	71.8	アリセプトD錠5mg	211.3	1	H	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	5mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「明治」	71.8	アリセプトD錠5mg	211.3	2	A,I	
119	その他の中枢神経系用薬	ドネペジル塩酸塩	5mg1錠	ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「DSEP」	71.8	アリセプトD錠5mg	211.3	1	L	
119	その他の中枢神経系用薬	ナルフラフィン塩酸塩	2.5μg1カプセル	ナルフラフィン塩酸塩カプセル2.5μg「BM D」	220.1	レミッチカプセル2.5μg	914.7	1	D	
119	その他の中枢神経系用薬	プレガバリン	25mg1錠	プレガバリンOD錠25mg「アメル」	21.8	リリカOD錠25mg	62	2	D,J	
119	その他の中枢神経系用薬	プレガバリン	25mg1錠	プレガバリンOD錠25mg「トーワ」	21.8	リリカOD錠25mg	62	1	K	
119	その他の中枢神経系用薬	プレガバリン	25mg1錠	プレガバリンOD錠25mg「ファイザー」	21.8	リリカOD錠25mg	62	4	A,E,I,L	AG
119	その他の中枢神経系用薬	プレガバリン	75mg1錠	プレガバリンOD錠75mg「アメル」	36.3	リリカOD錠75mg	103.4	1	D	
119	その他の中枢神経系用薬	プレガバリン	75mg1錠	プレガバリンOD錠75mg「トーワ」	36.3	リリカOD錠75mg	103.4	1	K	
119	その他の中枢神経系用薬	プレガバリン	75mg1錠	プレガバリンOD錠75mg「ファイザー」	36.3	リリカOD錠75mg	103.4	4	A,E,I,L	AG
119	その他の中枢神経系用薬	メマンチン塩酸塩	10mg1錠	メマンチン塩酸塩OD錠10mg「アメル」	51.9	メモリーOD錠10mg	227.5	2	D,J	
119	その他の中枢神経系用薬	メマンチン塩酸塩	10mg1錠	メマンチン塩酸塩OD錠10mg「DSEP」	74.7	メモリーOD錠10mg	227.5	1	L	
119	その他の中枢神経系用薬	メマンチン塩酸塩	20mg1錠	メマンチン塩酸塩OD錠20mg「アメル」	92	メモリーOD錠20mg	408	1	J	
119	その他の中枢神経系用薬	メマンチン塩酸塩	20mg1錠	メマンチン塩酸塩OD錠20mg「DSEP」	133.4	メモリーOD錠20mg	408	5	A,E,H,I,K	AG
119	その他の中枢神経系用薬	メマンチン塩酸塩	5mg1錠	メマンチン塩酸塩OD錠5mg「アメル」	29.2	メモリーOD錠5mg	127.8	1	J	
119	その他の中枢神経系用薬	メマンチン塩酸塩	5mg1錠	メマンチン塩酸塩OD錠5mg「DSEP」	41.9	メモリーOD錠5mg	127.8	5	A,E,H,I,K	AG
119	その他の中枢神経系用薬	メマンチン塩酸塩	5mg1錠	メマンチン塩酸塩OD錠5mg「サワイ」	41.9	メモリーOD錠5mg	127.8	1	B	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
119	その他の中枢神経系用薬	リルゾール	50mg1錠	リルゾール錠50mg「タナベ」	596.2	リルテック錠50	1374.3	2	E,H	
121	局所麻酔剤	リドカイン塩酸塩	2%1mL	リドカイン塩酸塩ビスカス2%「日新」	4.1	<u>キシロカインビスカス2%</u>	5.5	1	K	
123	自律神経剤	メペンゾラート臭化物	7.5mg1錠	メペンゾラート臭化物錠7.5mg「ツルハラ」	5.7	<u>トランコロン錠7.5mg</u>	5.7	1	D	
124	鎮けい剤	エペリゾン塩酸塩	50mg1錠	エペリゾン塩酸塩錠50mg「トーワ」	5.9	ミオナール錠50mg	12.8	2	B,H	
124	鎮けい剤	エペリゾン塩酸塩	50mg1錠	エペリゾン塩酸塩錠50mg「アメル」	5.9	ミオナール錠50mg	12.8	3	D,F,J	
124	鎮けい剤	エペリゾン塩酸塩	50mg1錠	エペリゾン塩酸塩錠50mg「テバ」	5.9	ミオナール錠50mg	12.8	1	E	
124	鎮けい剤	エペリゾン塩酸塩	50mg1錠	エペリゾン塩酸塩錠50mg「日医工」	5.9	ミオナール錠50mg	12.8	1	I	
124	鎮けい剤	エペリゾン塩酸塩	50mg1錠	エペリゾン塩酸塩錠50mg「旭化成」	5.9	ミオナール錠50mg	12.8	1	L	
124	鎮けい剤	チザニジン塩酸塩	1mg1錠	チザニジン錠1mg「日医工」	5.9	テルネリン錠1mg	12.1	1	E	
124	鎮けい剤	チザニジン塩酸塩	1mg1錠	チザニジン錠1mg「トーワ」	5.9	テルネリン錠1mg	12.1	1	J	
124	鎮けい剤	ブチルスコポラミン臭化物	10mg1錠	ブチルスコポラミン臭化物錠10mg「ツルハラ」	5.5	ブスコパン錠10mg	6.1	1	H	
133	鎮暈剤	ジフェニドール塩酸塩	25mg1錠	ジフェニドール塩酸塩錠25mg「トーワ」	5.7	セファドール錠25mg	10.2	2	B,D	
133	鎮暈剤	ジフェニドール塩酸塩	25mg1錠	ジフェニドール塩酸塩錠25mg「タイヨー」	5.7	セファドール錠25mg	10.2	1	E	
133	鎮暈剤	ベタヒスチンメシル酸塩	12mg1錠	ベタヒスチンメシル酸塩錠12mg「日医工P」	6.4	メリスロン錠12mg	10.1	1	H	
133	鎮暈剤	ベタヒスチンメシル酸塩	6mg1錠	ベタヒスチンメシル酸塩錠6mg「JD」	6.1	メリスロン錠6mg	8.7	2	B,D	
133	鎮暈剤	ベタヒスチンメシル酸塩	6mg1錠	ベタヒスチンメシル酸塩錠6mg「日医工」	6.1	メリスロン錠6mg	8.7	1	D	
211	強心剤	ピモベンダン	1.25mg1錠	ピモベンダン錠1.25mg「TE」	48.9	先発なし	先発なし	6	B,D,E,I,K,L	
211	強心剤	ピモベンダン	2.5mg1錠	ピモベンダン錠2.5mg「TE」	89	先発なし	先発なし	1	H	
211	強心剤	メチルジゴキシン	0.1mg1錠	メチルジゴキシン錠0.1mg「タイヨー」	5.9	ラニラピッド錠0.1mg	7.3	1	K	
211	強心剤	ユビデカレノン	10mg1カプセル	ユビデカレノンカプセル10mg「杏林」	5.9	<u>ノイキノン錠10mg</u> <u>ノイキノン糖衣錠10mg</u>	12.8 12.8	2	H,L	
211	強心剤	ユビデカレノン	10mg1錠	ユビデカレノン錠10mg「トーワ」	5.9	<u>ノイキノン錠10mg</u> <u>ノイキノン糖衣錠10mg</u>	12.8 12.8	1	J	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
212	不整脈用剤	アテノロール	25mg1錠	アテノロール錠25mg「ファイザー」	5.9	テノーミン錠25	12.7	1	E	
212	不整脈用剤	アテノロール	25mg1錠	アテノロール錠25mg「トーワ」	5.9	テノーミン錠25	12.7	1	H	
212	不整脈用剤	アテノロール	50mg1錠	アテノロール錠50mg「ツルハラ」	5.9	テノーミン錠50	17.8	1	D	
212	不整脈用剤	アテノロール	50mg1錠	アテノロール錠50mg「トーワ」	5.9	テノーミン錠50	17.8	1	H	
212	不整脈用剤	アテノロール	50mg1錠	アテノロール錠50mg「ファイザー」	5.9	テノーミン錠50	17.8	1	K	
212	不整脈用剤	アプリンジン塩酸塩	10mg1カプセル	アプリンジン塩酸塩カプセル10mg「NP」	14.8	アスペノンカプセル10	34.9	2	A,E	
212	不整脈用剤	アミオダロン塩酸塩	100mg1錠	アミオダロン塩酸塩錠100mg「トーワ」	110	アンカロン錠100	234.6	1	B	
212	不整脈用剤	アミオダロン塩酸塩	100mg1錠	アミオダロン塩酸塩錠100mg「サンド」	110	アンカロン錠100	234.6	2	E,H	
212	不整脈用剤	アミオダロン塩酸塩	100mg1錠	アミオダロン塩酸塩速崩錠100mg「TE」	110	アンカロン錠100	234.6	1	K	
212	不整脈用剤	アミオダロン塩酸塩	100mg1錠	アミオダロン塩酸塩錠100mg「サワイ」	110	アンカロン錠100	234.6	1	L	
212	不整脈用剤	アミオダロン塩酸塩	50mg1錠	アミオダロン塩酸塩速崩錠50mg「TE」	66.2	先発なし	先発なし	3	A,D,I	
212	不整脈用剤	アロチノロール塩酸塩	5mg1錠	アロチノロール塩酸塩錠5mg「トーワ」	5.9	アロチノロール塩酸塩錠5mg「DSP」	13.5	1	B	
212	不整脈用剤	ジソピラミド	100mg1カプセル	ジソピラミドカプセル100mg「ファイザー」	16.6	リスモダンカプセル100mg	36.1	1	D	
212	不整脈用剤	シベンゾリンコハク酸塩	100mg1錠	シベンゾリンコハク酸塩錠100mg「サワイ」	22.7	シベノール錠100mg	44.8	1	E	
212	不整脈用剤	シベンゾリンコハク酸塩	50mg1錠	シベンゾリンコハク酸塩錠50mg「サワイ」	13.7	シベノール錠50mg	27.3	1	L	
212	不整脈用剤	ビソプロロールフマル酸塩	0.625mg1錠	ビソプロロールフマル酸塩錠0.625mg「トーワ」	10.1	メインテート錠0.625mg	15.8	4	A,B,I,K	
212	不整脈用剤	ビソプロロールフマル酸塩	0.625mg1錠	ビソプロロールフマル酸塩錠0.625mg「日医工」	10.1	メインテート錠0.625mg	15.8	2	E,H	
212	不整脈用剤	ビソプロロールフマル酸塩	0.625mg1錠	ビソプロロールフマル酸塩錠0.625mg「サワイ」	10.1	メインテート錠0.625mg	15.8	2	J,L	
212	不整脈用剤	ビソプロロールフマル酸塩	2.5mg1錠	ビソプロロールフマル酸塩錠2.5mg「トーワ」	10.1	メインテート錠2.5mg	21.8	4	A,B,I,K	
212	不整脈用剤	ビソプロロールフマル酸塩	2.5mg1錠	ビソプロロールフマル酸塩錠2.5mg「日医工」	10.1	メインテート錠2.5mg	21.8	4	D,E,G,H	
212	不整脈用剤	ビソプロロールフマル酸塩	2.5mg1錠	ビソプロロールフマル酸塩錠2.5mg「サワイ」	10.1	メインテート錠2.5mg	21.8	1	L	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
212	不整脈用剤	ビソプロロール fumarate	5mg1錠	ビソプロロール fumarate 錠5mg「日医工」	10.6	メインテート錠5mg	30.7	1	H	
212	不整脈用剤	ビソプロロール fumarate	5mg1錠	ビソプロロール fumarate 錠5mg「サワイ」	10.6	メインテート錠5mg	30.7	1	J	
212	不整脈用剤	ビソプロロール fumarate	5mg1錠	ビソプロロール fumarate 錠5mg「トーフ」	20.9	メインテート錠5mg	30.7	1	I	
212	不整脈用剤	ピルシカイニド塩酸塩水和物	25mg1カプセル	ピルシカイニド塩酸塩カプセル25mg「サワイ」	16.7	サンリズムカプセル25mg	36.1	3	B,D,H	
212	不整脈用剤	ピルシカイニド塩酸塩水和物	25mg1カプセル	ピルシカイニド塩酸塩カプセル25mg「日医工」	16.7	サンリズムカプセル25mg	36.1	2	D,E	
212	不整脈用剤	ピルシカイニド塩酸塩水和物	50mg1カプセル	ピルシカイニド塩酸塩カプセル50mg「サワイ」	28.4	サンリズムカプセル50mg	60.4	3	D,H,K	
212	不整脈用剤	ピルシカイニド塩酸塩水和物	50mg1カプセル	ピルシカイニド塩酸塩カプセル50mg「CH」	28.4	サンリズムカプセル50mg	60.4	1	J	
212	不整脈用剤	プロプラノロール塩酸塩	10mg1錠	プロプラノロール塩酸塩錠10mg「日医工」	6.4	インデラル錠10mg	11.6	1	J	
212	不整脈用剤	メキシレチン塩酸塩	100mg1カプセル	メキシレチン塩酸塩カプセル100mg「日医工」	8	メキシチールカプセル100mg	21	1	D	
212	不整脈用剤	メキシレチン塩酸塩	100mg1カプセル	メキシレチン塩酸塩カプセル100mg「サワイ」	8	メキシチールカプセル100mg	21	1	L	
212	不整脈用剤	メキシレチン塩酸塩	50mg1カプセル	メキシレチン塩酸塩カプセル50mg「サワイ」	5.9	メキシチールカプセル50mg	13.9	2	H,L	
212	不整脈用剤	メキシレチン塩酸塩	50mg1錠	メキシレチン塩酸塩錠50mg「KCC」	11.4	メキシチールカプセル50mg	13.9	1	B	
212	不整脈用剤	リン酸ジソピラミド	150mg1錠	ジソピラミド徐放錠150mg「SW」	13.6	リスモダンR錠150mg	37.9	1	D	
212	不整脈用剤	リン酸ジソピラミド	150mg1錠	ジソピラミドリン酸塩徐放錠150mg「トーフ」	13.6	リスモダンR錠150mg	37.9	1	J	
213	利尿剤	アゾセミド	30mg1錠	アゾセミド錠30mg「JG」	10.1	ダイアート錠30mg	16.8	6	A,B,E,H,I,L	
213	利尿剤	アゾセミド	60mg1錠	アゾセミド錠60mg「JG」	15.1	ダイアート錠60mg	25	5	A,H,I,J,K	
213	利尿剤	イソソルビド	70%30mL1包	イソソルビド内用液70%分包30mL「CEO」	128.9	先発なし	先発なし	1	K	
213	利尿剤	スピロラクトン	25mg1錠	スピロラクトン錠25mg「NP」	5.7	アルダクトンA錠25mg	17.9	3	A,I,K	
213	利尿剤	スピロラクトン	25mg1錠	スピロラクトン錠25mg「トーフ」	5.7	アルダクトンA錠25mg	17.9	2	B,J	
213	利尿剤	スピロラクトン	25mg1錠	スピロラクトン錠25mg「日医工」	5.7	アルダクトンA錠25mg	17.9	2	D,H	
213	利尿剤	スピロラクトン	25mg1錠	スピロラクトン錠25mg「杏林」	5.7	アルダクトンA錠25mg	17.9	1	E	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
213	利尿剤	スピロラクトン	25mg1錠	スピロラクトン錠25mg「YD」	5.7	アルダクトンA錠25mg	17.9	1	G	
213	利尿剤	スピロラクトン	25mg1錠	スピロラクトン錠25mg「テバ」	5.7	アルダクトンA錠25mg	17.9	1	L	
213	利尿剤	スピロラクトン	50mg1錠	スピロラクトン錠50mg「CH」	6.4	アルダクトンA錠50mg	37.7	1	I	
213	利尿剤	トラセミド	4mg1錠	トラセミドOD錠4mg「TE」	8.1	ルブラック錠4mg	19.5	3	B,E,H	
213	利尿剤	トラセミド	8mg1錠	トラセミドOD錠8mg「TE」	12.9	ルブラック錠8mg	31.3	1	H	
213	利尿剤	トリクロルメチアジド	1mg1錠	トリクロルメチアジド錠1mg「NP」	6.2	フルイトラン錠1mg	9.8	3	E,H,J	
213	利尿剤	トリクロルメチアジド	1mg1錠	トリクロルメチアジド錠1mg「トーワ」	6.2	フルイトラン錠1mg	9.8	1	B	
213	利尿剤	トリクロルメチアジド	2mg1錠	トリクロルメチアジド錠2mg「JG」	6.2	フルイトラン錠2mg	9.8	2	A,I	
213	利尿剤	ヒドロクロロチアジド	25mg1錠	ヒドロクロロチアジド錠25mg「トーワ」	5.7	先発なし	先発なし	2	A,I	
213	利尿剤	フロセミド	10mg1錠	フロセミド錠10mg「NP」	6.1	ラシックス錠10mg	9.3	2	D,H	
213	利尿剤	フロセミド	20mg1錠	フロセミド錠20mg「NP」	6.1	ラシックス錠20mg	9.8	1	J	
213	利尿剤	フロセミド	20mg1錠	フロセミド錠20mg「JG」	6.1	ラシックス錠20mg	9.8	1	B	
213	利尿剤	フロセミド	20mg1錠	フロセミド錠20mg「武田テバ」	6.1	ラシックス錠20mg	9.8	8	A,D,E,G,H,I,K,L	
213	利尿剤	フロセミド	4%1g	フロセミド細粒4%「EMEC」	6.5	先発なし	先発なし	2	J,K	
213	利尿剤	フロセミド	40mg1錠	フロセミド錠40mg「NP」	6.4	ラシックス錠40mg	12.6	2	J,K	
213	利尿剤	フロセミド	40mg1錠	フロセミド錠40mg「武田テバ」	6.4	ラシックス錠40mg	12.6	4	A,D,H,I	
214	血圧降下剤	アジルサルタン・アムロジピンベシル酸塩	1錠	ジルムロ配合錠HD「武田テバ」	55.5	ザクラス配合錠HD	110.9	1	I	AG
214	血圧降下剤	アジルサルタン・アムロジピンベシル酸塩	1錠	ジルムロ配合OD錠HD「サワイ」	55.5	ザクラス配合錠HD	110.9	1	B	
214	血圧降下剤	アゼルニジピン	16mg1錠	アゼルニジピン錠16mg「NP」	16.5	カルブロック錠16mg	44.2	2	A,I	
214	血圧降下剤	アゼルニジピン	16mg1錠	アゼルニジピン錠16mg「タナベ」	16.5	カルブロック錠16mg	44.2	1	H	
214	血圧降下剤	アゼルニジピン	8mg1錠	アゼルニジピン錠8mg「タナベ」	10.1	カルブロック錠8mg	24.5	1	H	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
214	血圧降下剤	アラセプリル	25mg1錠	アラセプリル錠25mg「日医工」	9.8	セタプリル錠25mg	21.6	1	J	
214	血圧降下剤	イミダプリル塩酸塩	2.5mg1錠	イミダプリル塩酸塩錠2.5mg「トーワ」	10.4	タナトリル錠2.5	27.4	1	B	
214	血圧降下剤	イミダプリル塩酸塩	5mg1錠	イミダプリル塩酸塩錠5mg「DSEP」	23.1	タナトリル錠5	45.4	3	A,I,L	
214	血圧降下剤	イミダプリル塩酸塩	5mg1錠	イミダプリル塩酸塩錠5mg「ファイザー」	19.7	タナトリル錠5	45.4	1	E	
214	血圧降下剤	イルベサルタン	100mg1錠	イルベサルタン錠100mg「日医工」	19.3	アバプロ錠100mg イルベタン錠100mg	85 82.4	1	I	
214	血圧降下剤	イルベサルタン	100mg1錠	イルベサルタン錠100mg「DSPB」	32.2	アバプロ錠100mg イルベタン錠100mg	85 82.4	2	A,I	AG
214	血圧降下剤	イルベサルタン・アムロジピン ベシル酸塩	1錠	イルアミクス配合錠LD「サンド」	21.1	アイミクス配合錠LD	95.1	1	D	
214	血圧降下剤	イルベサルタン・アムロジピン ベシル酸塩	1錠	イルアミクス配合錠LD「DSPB」	32.4	アイミクス配合錠LD	95.1	1	H	AG
214	血圧降下剤	イルベサルタン・アムロジピン ベシル酸塩	1錠	イルアミクス配合錠LD「サワイ」	32.4	アイミクス配合錠LD	95.1	1	B	
214	血圧降下剤	イルベサルタン・アムロジピン ベシル酸塩	1錠	イルアミクス配合錠HD「サンド」	23.7	アイミクス配合錠HD	108.6	1	D	
214	血圧降下剤	イルベサルタン・アムロジピン ベシル酸塩	1錠	イルアミクス配合錠HD「DSPB」	37.2	アイミクス配合錠HD	108.6	2	H,I	AG
214	血圧降下剤	イルベサルタン・アムロジピン ベシル酸塩	1錠	イルアミクス配合錠HD「サワイ」	37.2	アイミクス配合錠HD	108.6	1	B	
214	血圧降下剤	エナラプリルマレイン酸塩	10mg1錠	エナラプリルマレイン酸塩錠10mg「サワイ」	14.6	レニベース錠10	36.2	1	H	
214	血圧降下剤	エナラプリルマレイン酸塩	2.5mg1錠	エナラプリルマレイン酸塩錠2.5mg「サワイ」	10.1	レニベース錠2.5	20.3	1	H	
214	血圧降下剤	エナラプリルマレイン酸塩	5mg1錠	エナラプリルマレイン酸塩錠5mg「トーワ」	10.1	レニベース錠5	24.8	4	A,B,I,K	
214	血圧降下剤	エナラプリルマレイン酸塩	5mg1錠	エナラプリルマレイン酸塩錠5mg「EMEC」	10.1	レニベース錠5	24.8	1	L	
214	血圧降下剤	オルメサルタンメドキシミル	10mg1錠	オルメサルタンOD錠10mg「アメル」	10.1	オルメテックOD錠10mg	45.6	1	J	
214	血圧降下剤	オルメサルタンメドキシミル	10mg1錠	オルメサルタンOD錠10mg「DSEP」	15.5	オルメテックOD錠10mg	45.6	2	E,H	AG
214	血圧降下剤	オルメサルタンメドキシミル	20mg1錠	オルメサルタンOD錠20mg「DSEP」	29.8	オルメテックOD錠20mg	86.9	6	A,D,E,H,I,K	AG
214	血圧降下剤	オルメサルタンメドキシミル	40mg1錠	オルメサルタンOD錠40mg「DSEP」	43.1	オルメテックOD錠40mg	127.3	1	H	AG
214	血圧降下剤	カプトプリル	12.5mg1錠	カプトプリル錠12.5mg「日医工」	5.7	カプトリル錠12.5mg	12.5	1	H	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
214	血圧降下剤	カルベジロール	1. 25mg1錠	カルベジロール錠1. 25mg「トーフ」	10.1	アーチスト錠1. 25mg	11.3	1	B	
214	血圧降下剤	カルベジロール	1. 25mg1錠	カルベジロール錠1. 25mg「サワイ」	10.1	アーチスト錠1. 25mg	11.3	2	H,I	
214	血圧降下剤	カルベジロール	10mg1錠	カルベジロール錠10mg「サワイ」	14	アーチスト錠10mg	33.8	6	A,H,I,J,K,L	
214	血圧降下剤	カルベジロール	10mg1錠	カルベジロール錠10mg「トーフ」	14	アーチスト錠10mg	33.8	1	B	
214	血圧降下剤	カルベジロール	10mg1錠	カルベジロール錠10mg「テバ」	14	アーチスト錠10mg	33.8	1	E	
214	血圧降下剤	カルベジロール	2. 5mg1錠	カルベジロール錠2. 5mg「サワイ」	10.1	アーチスト錠2. 5mg	18.8	7	A,G,H,I,J,K,L	
214	血圧降下剤	カルベジロール	2. 5mg1錠	カルベジロール錠2. 5mg「トーフ」	10.1	アーチスト錠2. 5mg	18.8	1	B	
214	血圧降下剤	カルベジロール	2. 5mg1錠	カルベジロール錠2. 5mg「JG」	10.1	アーチスト錠2. 5mg	18.8	1	E	
214	血圧降下剤	カンデサルタンシレキセチル	12mg1錠	カンデサルタン錠12mg「あすか」	51.8	プロプレス錠12	148.7	1	H	AG
214	血圧降下剤	カンデサルタンシレキセチル	2mg1錠	カンデサルタン錠2mg「あすか」	11.6	プロプレス錠2	27.2	1	H	AG
214	血圧降下剤	カンデサルタンシレキセチル	4mg1錠	カンデサルタン錠4mg「サワイ」	10.1	プロプレス錠4	51.6	2	A,I	
214	血圧降下剤	カンデサルタンシレキセチル	4mg1錠	カンデサルタン錠4mg「あすか」	24.2	プロプレス錠4	51.6	2	H,L	AG
214	血圧降下剤	カンデサルタンシレキセチル	8mg1錠	カンデサルタン錠8mg「サワイ」	17	プロプレス錠8	99.7	2	A,I	
214	血圧降下剤	カンデサルタンシレキセチル	8mg1錠	カンデサルタン錠8mg「サンド」	17	プロプレス錠8	99.7	1	D	
214	血圧降下剤	カンデサルタンシレキセチル	8mg1錠	カンデサルタン錠8mg「アメル」	17	プロプレス錠8	99.7	1	J	
214	血圧降下剤	カンデサルタンシレキセチル	8mg1錠	カンデサルタン錠8mg「あすか」	45.1	プロプレス錠8	99.7	3	E,H,K	AG
214	血圧降下剤	シルニジピン	10mg1錠	シルニジピン錠10mg「サワイ」	21.1	アテック錠10	39.8	4	A,I,K,L	
214	血圧降下剤	テルミサルタン	20mg1錠	テルミサルタン錠20mg「杏林」	10.1	ミカルデイス錠20mg	46	1	B	
214	血圧降下剤	テルミサルタン	20mg1錠	テルミサルタン錠20mg「日医工」	10.1	ミカルデイス錠20mg	46	1	I	
214	血圧降下剤	テルミサルタン	20mg1錠	テルミサルタン錠20mg「DSEP」	14.3	ミカルデイス錠20mg	46	1	H	AG
214	血圧降下剤	テルミサルタン	40mg1錠	テルミサルタン錠40mg「日医工」	12.7	ミカルデイス錠40mg	87.1	2	A,I	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
214	血圧降下剤	テルミサルタン	40mg1錠	テルミサルタン錠40mg「DSEP」	27.3	ミカルディス錠40mg	87.1	4	E,G,H,K	AG
214	血圧降下剤	テルミサルタン	80mg1錠	テルミサルタン錠80mg「DSEP」	40.9	ミカルディス錠80mg	128.3	1	H	AG
214	血圧降下剤	テルミサルタン・アムロジピンベシル酸塩	1錠	テラムロ配合錠AP「DSEP」	34.2	ミカムロ配合錠AP	89.9	1	E	AG
214	血圧降下剤	テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド	1錠	テルチア配合錠AP「DSEP」	36	ミコンビ配合錠AP	95	1	E	AG
214	血圧降下剤	ドキサゾシンメシル酸塩	1mg1錠	ドキサゾシン錠1mg「ファイザー」	10.1	カルデナリン錠1mg	21.7	2	D,L	AG
214	血圧降下剤	ドキサゾシンメシル酸塩	1mg1錠	ドキサゾシン錠1mg「サワイ」	10.1	カルデナリン錠1mg	21.7	1	H	
214	血圧降下剤	ドキサゾシンメシル酸塩	2mg1錠	ドキサゾシン錠2mg「ファイザー」	10.1	カルデナリン錠2mg	30.6	1	D	AG
214	血圧降下剤	ドキサゾシンメシル酸塩	2mg1錠	ドキサゾシン錠2mg「サワイ」	12.9	カルデナリン錠2mg	30.6	1	H	
214	血圧降下剤	ニカルジピン塩酸塩	20mg1錠	ニカルジピン塩酸塩錠20mg「日医工」	5.7	ペルジピン錠20mg	12.2	1	H	
214	血圧降下剤	バルサルタン	40mg1錠	バルサルタンOD錠40mg「トーワ」	10.3	ディオバンOD錠40mg	41.1	1	B	
214	血圧降下剤	バルサルタン	80mg1錠	バルサルタン錠80mg「日医工」	18.8	ディオバン錠80mg	76.8	1	E	
214	血圧降下剤	バルサルタン	80mg1錠	バルサルタン錠80mg「サワイ」	18.8	ディオバン錠80mg	76.8	1	I	
214	血圧降下剤	バルサルタン	80mg1錠	バルサルタン錠80mg「ニプロ」	18.8	ディオバン錠80mg	76.8	1	K	
214	血圧降下剤	バルサルタン・アムロジピンベシル酸塩	1錠	アムバロ配合錠「杏林」	16.7	エックスフォージ配合錠	81.2	1	B	
214	血圧降下剤	プロプラノロール塩酸塩	60mg1カプセル	プロプラノロール塩酸塩徐放カプセル60mg「サワイ」	25.6	先発なし	先発なし	2	D,I	
214	血圧降下剤	ベタキソロール塩酸塩	10mg1錠	ベタキソロール塩酸塩錠10mg「トーワ」	33.4	ケルロング錠10mg	65.3	1	J	
214	血圧降下剤	メプロロール酒石酸塩	20mg1錠	メプロロール酒石酸塩錠20mg「トーワ」	7.4	セロケン錠20mg ロプレソール錠20mg	11 10.8	2	B,D	
214	血圧降下剤	メプロロール酒石酸塩	40mg1錠	メプロロール酒石酸塩錠40mg「トーワ」	7.5	ロプレソール錠40mg	16.4	1	D	
214	血圧降下剤	リシノプリル水和物	10mg1錠	リシノプリル錠10mg「サワイ」	15.1	ゼストリル錠10 ロンゲス錠10mg	26.1 26.6	2	E,H	
214	血圧降下剤	リシノプリル水和物	5mg1錠	リシノプリル錠5mg「サワイ」	10.1	ゼストリル錠5 ロンゲス錠5mg	21 22.1	1	H	
214	血圧降下剤	ロサルタンカリウム	50mg1錠	ロサルタンカリウム錠50mg「テバ」	22.1	ニューロタン錠50mg	92.3	1	E	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
214	血圧降下剤	ロサルタンカリウム	50mg1錠	ロサルタンカリウム錠50mg「モチダ」	22.1	ニューロタン錠50mg	92.3	1	I	
214	血圧降下剤	ロサルタンカリウム	50mg1錠	ロサルタンカリウム錠50mg「NP」	22.1	ニューロタン錠50mg	92.3	1	K	
214	血圧降下剤	ロサルタンカリウム・ヒドロクロチアジド	1錠	ロサルヒド配合錠LD「日医工」	24.9	プレミネント配合錠LD	96	1	E	
216	血管収縮剤	スマトリプタンコハク酸塩	50mg1錠	スマトリプタン錠50mg「アスペン」	203.8	イミグラン錠50	579.9	1	H	AG
216	血管収縮剤	ゾルミトリプタン	2.5mg1錠	ゾルミトリプタンOD錠2.5mg「日医工」	215.3	ゾーミッグRM錠2.5mg	639.6	1	E	
216	血管収縮剤	ミドドリン塩酸塩	2mg1錠	ミドドリン塩酸塩錠2mg「テバ」	7.9	メトリジン錠2mg	24.5	1	D	
216	血管収縮剤	ミドドリン塩酸塩	2mg1錠	ミドドリン塩酸塩錠2mg「トーワ」	11	メトリジン錠2mg	24.5	1	J	
216	血管収縮剤	リザトリプタン安息香酸塩	10mg1錠	リザトリプタンOD錠10mg「トーワ」	180.7	マクサルトルPD錠10mg	590.2	1	B	
217	血管拡張剤	アムロジピンベシル酸塩	2.5mg1錠	アムロジピン錠2.5mg「アメル」	10.1	ノルバスク錠2.5mg アムロジン錠2.5mg	20.3 19.4	1	J	
217	血管拡張剤	アムロジピンベシル酸塩	2.5mg1錠	アムロジピン錠2.5mg「トーワ」	10.1	ノルバスク錠2.5mg アムロジン錠2.5mg	20.3 19.4	1	B	
217	血管拡張剤	アムロジピンベシル酸塩	2.5mg1錠	アムロジピンOD錠2.5mg「トーワ」	10.1	アムロジンOD錠2.5mg ノルバスクOD錠2.5mg	19.4 20.3	2	D,H	
217	血管拡張剤	アムロジピンベシル酸塩	2.5mg1錠	アムロジピンOD錠2.5mg「サワイ」	10.1	アムロジンOD錠2.5mg ノルバスクOD錠2.5mg	19.4 20.3	2	A,I	
217	血管拡張剤	アムロジピンベシル酸塩	2.5mg1錠	アムロジピンOD錠2.5mg「明治」	10.1	アムロジンOD錠2.5mg ノルバスクOD錠2.5mg	19.4 20.3	1	L	
217	血管拡張剤	アムロジピンベシル酸塩	5mg1錠	アムロジピン錠5mg「アメル」	12.8	ノルバスク錠5mg アムロジン錠5mg	35.3 34.3	1	J	
217	血管拡張剤	アムロジピンベシル酸塩	5mg1錠	アムロジピン錠5mg「トーワ」	12.8	ノルバスク錠5mg アムロジン錠5mg	35.3 34.3	1	B	
217	血管拡張剤	アムロジピンベシル酸塩	5mg1錠	アムロジピンOD錠5mg「トーワ」	12.8	アムロジンOD錠5mg ノルバスクOD錠5mg	34.3 35.3	3	D,H,K	
217	血管拡張剤	アムロジピンベシル酸塩	5mg1錠	アムロジピンOD錠5mg「サワイ」	12.8	アムロジンOD錠5mg ノルバスクOD錠5mg	34.3 35.3	2	A,I	
217	血管拡張剤	アムロジピンベシル酸塩	5mg1錠	アムロジピンOD錠5mg「日医工」	12.8	アムロジンOD錠5mg ノルバスクOD錠5mg	34.3 35.3	1	E	
217	血管拡張剤	アムロジピンベシル酸塩	5mg1錠	アムロジピンOD錠5mg「明治」	12.8	アムロジンOD錠5mg ノルバスクOD錠5mg	34.3 35.3	1	L	
217	血管拡張剤	ジピリダモール	100mg1錠	ジピリダモール錠100mg「JG」	5.9	ペルサンチン錠100mg	12.3	1	D	
217	血管拡張剤	ジピリダモール	100mg1錠	ジピリダモール錠100mg「トーワ」	5.9	ペルサンチン錠100mg	12.3	1	I	

A八尾リハ B東朋八尾 C欠番 D貴島中央 E貴島本院 F厚生会第一
G辻野 H八尾徳洲会 I八尾総合 J八尾こころ K八尾市立 Lはあとふる

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
217	血管拡張剤	ジピリダモール	25mg1錠	ジピリダモール錠25mg「トーワ」	5.8	ペルサンチン錠25mg	6.8	2	B,I	
217	血管拡張剤	ジピリダモール	25mg1錠	ジピリダモール錠25mg「日医工」	5.8	ペルサンチン錠25mg	6.8	1	D	
217	血管拡張剤	ジピリダモール	25mg1錠	ジピリダモール錠25mg「ツルハラ」	5.8	ペルサンチン錠25mg	6.8	1	J	
217	血管拡張剤	ジルチアゼム塩酸塩	100mg1カプセル	ジルチアゼム塩酸塩Rカプセル100mg「サワイ」	10.1	ヘルベッサーRカプセル100mg	23.9	4	D,H,J,L	
217	血管拡張剤	ジルチアゼム塩酸塩	30mg1錠	ジルチアゼム塩酸塩錠30mg「サワイ」	5.7	ヘルベッサー錠30	10.3	1	E	
217	血管拡張剤	トラピジル	100mg1錠	トラピジル錠100mg「タカタ」	5.9	ロコルナル錠100mg	12.6	1	J	
217	血管拡張剤	ニコランジル	5mg1錠	ニコランジル錠5mg「サワイ」	5.9	シグマート錠5mg	12.4	3	A,D,I	
217	血管拡張剤	ニコランジル	5mg1錠	ニコランジル錠5mg「トーワ」	5.9	シグマート錠5mg	12.4	5	B,E,H,J,K	
217	血管拡張剤	ニトログリセリン	0.3mg1錠	ニトロペン舌下錠 0.3mg	12.2	先発なし	先発なし	10	A,B,D,E,F,G,H,I,K,L	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	1%1g	セパミット細粒1%	15.1	先発なし	先発なし	1	H	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	10mg1カプセル	ニフェジピンカプセル10mg「テバ」	5.7	セパミット-Rカプセル10	12	2	D,G	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	10mg1カプセル	ニフェジピンカプセル10mg「サワイ」	5.7	セパミット-Rカプセル10	12	3	F,H,J	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	10mg1錠	ニフェジピンL錠10mg「日医工」	5.7	アダラートL錠10mg	12.9	2	A,D	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	10mg1錠	ニフェジピンL錠10mg「トーワ」	5.7	アダラートL錠10mg	12.9	1	B	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	10mg1錠	ニフェジピンL錠10mg「杏林」	5.7	アダラートL錠10mg	12.9	1	D	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	10mg1錠	ニフェジピンL錠10mg「サワイ」	5.7	アダラートL錠10mg	12.9	1	H	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	10mg1錠	ニフェジピンL錠10mg「三和」	5.7	アダラートL錠10mg	12.9	1	L	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	10mg1錠	ニフェジピンCR錠10mg「NP」	5.9	アダラートCR錠10mg	12.3	2	D,K	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	10mg1錠	ニフェジピンCR錠10mg「日医工」	5.9	アダラートCR錠10mg	12.3	1	H	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	10mg1錠	ニフェジピンCR錠10mg「サワイ」	5.9	アダラートCR錠10mg	12.3	1	L	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	20mg1錠	ニフェジピンL錠20mg「杏林」	5.9	アダラートL錠20mg	13.3	1	D	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
217	血管拡張剤	ニフェジピン	20mg1錠	ニフェジピンL錠20mg「日医工」	5.9	アダラートL錠20mg	13.3	1	D	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	20mg1錠	ニフェジピンL錠20mg「サワイ」	5.9	アダラートL錠20mg	13.3	2	H,K	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	20mg1錠	ニフェジピンCR錠 20mg「日医工」	9.1	アダラートCR錠20mg	21.7	4	A,E,H,I	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	20mg1錠	ニフェジピンCR錠20mg「トーワ」	9.1	アダラートCR錠20mg	21.7	2	B,J	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	20mg1錠	ニフェジピンCR錠20mg「NP」	9.1	アダラートCR錠20mg	21.7	2	D,K	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	40mg1錠	ニフェジピンCR錠 40mg「日医工」	17.4	アダラートCR錠40mg	41.1	2	A,I	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	40mg1錠	ニフェジピンCR錠40mg「NP」	17.4	アダラートCR錠40mg	41.1	1	D	
217	血管拡張剤	ニフェジピン	5mg1カプセル	ニフェジピンカプセル5mg「サワイ」	5.7	先発なし	先発なし	3	B,H,K	
217	血管拡張剤	ベニジピン塩酸塩	2mg1錠	ベニジピン塩酸塩錠2mg「トーワ」	10.1	コニール錠2	20	1	B	
217	血管拡張剤	ベニジピン塩酸塩	2mg1錠	ベニジピン塩酸塩錠2mg「テバ」	10.1	コニール錠2	20	1	H	
217	血管拡張剤	ベニジピン塩酸塩	4mg1錠	ベニジピン塩酸塩錠4mg「タナベ」	14	コニール錠4	33.5	2	A,I	
217	血管拡張剤	ベニジピン塩酸塩	4mg1錠	ベニジピン塩酸塩錠4mg「MEEK」	14	コニール錠4	33.5	1	E	
217	血管拡張剤	ベニジピン塩酸塩	4mg1錠	ベニジピン塩酸塩錠4mg「OME」	14	コニール錠4	33.5	1	K	
217	血管拡張剤	ベラパミル塩酸塩	40mg1錠	ベラパミル塩酸塩錠40mg「タイヨー」	6.4	ワソラン錠40mg	7.2	1	K	
217	血管拡張剤	ベラパミル塩酸塩	40mg1錠	ベラパミル塩酸塩錠40mg「JG」	6.4	ワソラン錠40mg	7.2	2	B,G	
217	血管拡張剤	ベラパミル塩酸塩	40mg1錠	ベラパミル塩酸塩錠40mg「ツルハラ」	6.4	ワソラン錠40mg	7.2	1	D	
217	血管拡張剤	硝酸イソソルビド	20mg1カプセル	硝酸イソソルビド徐放カプセル20mg「St」	5.9	ニトロールRカプセル20mg	12.4	1	L	
217	血管拡張剤	硝酸イソソルビド	20mg1錠	硝酸イソソルビド徐放錠20mg「トーワ」	5.9	フランドル錠20mg	12.6	2	B,J	
217	血管拡張剤	硝酸イソソルビド	20mg1錠	硝酸イソソルビド徐放錠20mg「サワイ」	5.9	フランドル錠20mg	12.6	2	F,K	
218	高脂血症用剤	アトルバスタチンカルシウム水和物	10mg1錠	アトルバスタチン錠10mg「サワイ」	24.2	リピトール錠10mg	72.8	3	A,H,I	
218	高脂血症用剤	アトルバスタチンカルシウム水和物	10mg1錠	アトルバスタチン錠10mg「トーワ」	24.2	リピトール錠10mg	72.8	1	K	

A八尾リハ B東朋八尾 C欠番 D貴島中央 E貴島本院 F厚生会第一
G辻野 H八尾徳洲会 I八尾総合 J八尾こころ K八尾市立 Lはあとふる

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
218	高脂血症用剤	アトルバスタチンカルシウム水和物	5mg1錠	アトルバスタチン錠5mg「サワイ」	12.5	リピトール錠5mg	38.1	2	H,I	
218	高脂血症用剤	エゼチミブ	10mg1錠	エゼチミブ錠10mg「アメル」	36.1	ゼチーア錠10mg	159.1	2	D,J	
218	高脂血症用剤	エゼチミブ	10mg1錠	エゼチミブ錠10mg「DSEP」	50.9	ゼチーア錠10mg	159.1	4	A,E,I,L	AG
218	高脂血症用剤	エゼチミブ	10mg1錠	エゼチミブ錠10mg「TE」	50.9	ゼチーア錠10mg	159.1	1	K	
218	高脂血症用剤	エゼチミブ	10mg1錠	エゼチミブ錠10mg「サワイ」	50.9	ゼチーア錠10mg	159.1	1	B	
218	高脂血症用剤	エゼチミブ	10mg1錠	エゼチミブ錠10mg「ニプロ」	50.9	ゼチーア錠10mg	159.1	1	H	
218	高脂血症用剤	シンバスタチン	5mg1錠	シンバスタチン錠5mg「日医工」	25.5	リボバス錠5	63.9	1	E	
218	高脂血症用剤	ピタバスタチンカルシウム	1mg1錠	ピタバスタチンカルシウム錠1mg「KOG」	13.7	リバロ錠1mg	42.7	1	E	AG
218	高脂血症用剤	ピタバスタチンカルシウム	1mg1錠	ピタバスタチンCa・OD錠1mg「サワイ」	13.7	リバロOD錠1mg	42.7	1	I	
218	高脂血症用剤	ピタバスタチンカルシウム	2mg1錠	ピタバスタチンCa錠2mg「NP」	20.7	リバロ錠2mg	80.2	1	K	
218	高脂血症用剤	ピタバスタチンカルシウム	2mg1錠	ピタバスタチンCa錠2mg「サワイ」	25.8	リバロ錠2mg	80.2	1	B	
218	高脂血症用剤	ピタバスタチンカルシウム	2mg1錠	ピタバスタチンCa・OD錠2mg「MEEK」	20.7	リバロOD錠2mg	80.2	1	D	
218	高脂血症用剤	ピタバスタチンカルシウム	2mg1錠	ピタバスタチンCa・OD錠2mg「杏林」	20.7	リバロOD錠2mg	80.2	1	D	
218	高脂血症用剤	ピタバスタチンカルシウム	2mg1錠	ピタバスタチンCa・OD錠2mg「サワイ」	25.8	リバロOD錠2mg	80.2	2	A,I	
218	高脂血症用剤	プラバスタチンナトリウム	10mg1錠	プラバスタチンNa塩錠10mg「タナベ」	15.3	メバロチン錠10	54.5	2	A,I	
218	高脂血症用剤	プラバスタチンナトリウム	10mg1錠	プラバスタチンNa錠10mg「サワイ」	22	メバロチン錠10	54.5	2	H,L	
218	高脂血症用剤	プラバスタチンナトリウム	10mg1錠	プラバスタチンNa錠10mg「トーワ」	22	メバロチン錠10	54.5	1	B	
218	高脂血症用剤	プラバスタチンナトリウム	5mg1錠	プラバスタチンNa錠5「KN」	11.4	メバロチン錠5	29.1	1	J	
218	高脂血症用剤	プラバスタチンナトリウム	5mg1錠	プラバスタチンNa錠5mg「サワイ」	11.4	メバロチン錠5	29.1	2	E,H	
218	高脂血症用剤	プラバスタチンナトリウム	5mg1錠	プラバスタチンNa錠5mg「ケミファ」	11.4	メバロチン錠5	29.1	1	K	
218	高脂血症用剤	プラバスタチンナトリウム	5mg1錠	プラバスタチンNa錠5mg「トーワ」	11.4	メバロチン錠5	29.1	1	D	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
218	高脂血症用剤	プラバスタチンナトリウム	5mg1錠	プラバスタチンNa錠5mg「NS」	11.4	メバロチン錠5	29.1	1	J	
218	高脂血症用剤	プロブコール	250mg1錠	プロブコール錠250mg「トーワ」	7.6	ロレルコ錠250mg シンレスタール錠250mg	16.3 16.5	1	D	
218	高脂血症用剤	ベザフィブラート	200mg1錠	ベザフィブラートSR錠200mg「サワイ」	10.1	ベザトールSR錠200mg	21.8	5	A,B,D,H,I	
218	高脂血症用剤	ベザフィブラート	200mg1錠	ベザフィブラート徐放錠200mg「武田テバ」	10.1	ベザトールSR錠200mg	21.8	1	E	
218	高脂血症用剤	ベザフィブラート	200mg1錠	ベザフィブラート徐放錠200mg「トーワ」	10.1	ベザトールSR錠200mg	21.8	1	J	
218	高脂血症用剤	ベザフィブラート	200mg1錠	ベザフィブラートSR錠200mg「日医工」	10.1	ベザトールSR錠200mg	21.8	2	K,L	
218	高脂血症用剤	ロスバスタチンカルシウム	2.5mg1錠	ロスバスタチン錠2.5mg「DSEP」	16.4	クレストール錠2.5mg	47.8	3	H,K,L	AG
218	高脂血症用剤	ロスバスタチンカルシウム	2.5mg1錠	ロスバスタチン錠2.5mg「トーワ」	16.4	クレストール錠2.5mg	47.8	1	B	
218	高脂血症用剤	ロスバスタチンカルシウム	2.5mg1錠	ロスバスタチンOD錠2.5mg「日医工」	8.6	クレストールOD錠2.5mg	47.8	2	A,I	
218	高脂血症用剤	ロスバスタチンカルシウム	2.5mg1錠	ロスバスタチンOD錠2.5mg「ニプロ」	8.6	クレストールOD錠2.5mg	47.8	1	J	
218	高脂血症用剤	ロスバスタチンカルシウム	2.5mg1錠	ロスバスタチンOD錠2.5mg「DSEP」	16.4	クレストールOD錠2.5mg	47.8	1	E	AG
218	高脂血症用剤	ロスバスタチンカルシウム	5mg1錠	ロスバスタチン錠5mg「DSEP」	30.5	クレストール錠5mg	89	1	H	AG
218	高脂血症用剤	ロスバスタチンカルシウム	5mg1錠	ロスバスタチンOD錠5mg「日医工」	16.2	クレストールOD錠5mg	89	2	A,I	
218	高脂血症用剤	ロスバスタチンカルシウム	5mg1錠	ロスバスタチンOD錠5mg「DSEP」	30.5	クレストールOD錠5mg	89	1	K	AG
219	その他の循環器官用薬	アムロジピンベシル酸塩・アトルバスタチンカルシウム水和物	1錠	アマルエット配合錠3番「ニプロ」	23.4	カデュエット配合錠3番	72	1	B	
219	その他の循環器官用薬	アメジニウムメチル硫酸塩	10mg1錠	アメジニウムメチル硫酸塩錠10mg「トーワ」	7.9	リズミック錠10mg	18.5	3	B,J,K	
219	その他の循環器官用薬	イフェンプロジル酒石酸塩	10mg1錠	イフェンプロジル酒石酸塩錠10mg「サワイ」	5.7	セロクラール錠10mg	8.7	1	L	
219	その他の循環器官用薬	イフェンプロジル酒石酸塩	20mg1錠	イフェンプロジル酒石酸塩錠20mg「トーワ」	5.9	セロクラール錠20mg	11.3	1	B	
219	その他の循環器官用薬	イフェンプロジル酒石酸塩	20mg1錠	イフェンプロジル酒石酸塩錠20mg「日医工」	5.9	セロクラール錠20mg	11.3	1	D	
219	その他の循環器官用薬	イフェンプロジル酒石酸塩	20mg1錠	イフェンプロジル酒石酸塩錠20mg「サワイ」	5.9	セロクラール錠20mg	11.3	1	E	
219	その他の循環器官用薬	トコフェロールニコチン酸エステル	200mg1カプセル	トコフェロールニコチン酸エステルカプセル200mg「TC」	5.7	ユベラNソフトカプセル200mg	9	1	L	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
219	その他の循環器官用薬	ニセルゴリン	5mg1錠	ニセルゴリン錠5mg「NP」	9.8	サアミオン錠5mg	21.2	3	B,E,H	
219	その他の循環器官用薬	ニセルゴリン	5mg1錠	ニセルゴリン錠5mg「日医工」	9.8	サアミオン錠5mg	21.2	1	D	
219	その他の循環器官用薬	ニセルゴリン	5mg1錠	ニセルゴリン錠5mg「トーワ」	9.8	サアミオン錠5mg	21.2	1	I	
219	その他の循環器官用薬	ニセルゴリン	5mg1錠	ニセルゴリン錠5mg「サワイ」	9.8	サアミオン錠5mg	21.2	1	L	
219	その他の循環器官用薬	ポリスチレンスルホン酸カルシウム	20%25g1個	ポリスチレンスルホン酸Ca経口ゼリー20%分包25g「三和」	68.4	カリメート経口液20%	72	9	A,B,D,E,F,H,I,K,L	
219	その他の循環器官用薬	ポリスチレンスルホン酸カルシウム	96.7%1g	ポリスチレンスルホン酸Ca散96.7%分包5.17g(ハチ)	11.3	先発なし	先発なし	2	A,I	
219	その他の循環器官用薬	炭酸ランタン水和物	250mg1錠	炭酸ランタンOD錠250mg「フソー」	59.1	ホスレノールチュアブル錠250mg	142.4	1	H	
219	その他の循環器官用薬	炭酸ランタン水和物	250mg1包	炭酸ランタン顆粒分包250mg「トーワ」	44.1	ホスレノール顆粒分包250mg	114.8	1	B	
219	その他の循環器官用薬	炭酸ランタン水和物	500mg1錠	炭酸ランタンOD錠500mg「フソー」	86	ホスレノールOD錠500mg	168.5	2	H,I	
219	その他の循環器官用薬	沈降炭酸カルシウム	500mg1錠	沈降炭酸カルシウム錠500mg「三和」	5.8	カルタン錠500	6.4	2	I,K	
222	鎮咳剤	デキストロメトルファン臭化水素酸塩水和物	15mg1錠	デキストロメトルファン臭化水素酸塩錠15mg「NP」	5.7	メジコン錠15mg	5.7	1	K	
222	鎮咳剤	鎮咳配合剤	1mL	フスコデ配合シロップ	3.6	ライトゲン配合シロップ	4.1	1	H	
223	去たん剤	L-カルボシステイン	250mg1錠	カルボシステイン錠250mg「サワイ」	5.7	ムコダイン錠250mg	8.5	3	A,B,I	
223	去たん剤	L-カルボシステイン	250mg1錠	カルボシステイン錠250mg「JG」	5.7	ムコダイン錠250mg	8.5	1	D	
223	去たん剤	L-カルボシステイン	250mg1錠	カルボシステイン錠250mg「ツルハラ」	5.7	ムコダイン錠250mg	8.5	1	E	
223	去たん剤	L-カルボシステイン	250mg1錠	カルボシステイン錠250mg「トーワ」	5.7	ムコダイン錠250mg	8.5	1	K	
223	去たん剤	L-カルボシステイン	5%1mL	カルボシステインシロップ小児用5%「トーワ」	2.6	ムコダインシロップ5%	6.1	2	H,K	
223	去たん剤	L-カルボシステイン	50%1g	カルボシステインDS50%「トーワ」	9.4	ムコダインDS50%	21.4	1	K	
223	去たん剤	L-カルボシステイン	500mg1錠	カルボシステイン錠500mg「トーワ」	7.9	ムコダイン錠500mg	12.2	1	H	
223	去たん剤	アムプロキソール塩酸塩	0.75%1mL	アムプロキソール塩酸塩内用液0.75%「JG」	4.5	ムコソルバン内用液0.75%	9.1	2	B,D	
223	去たん剤	アムプロキソール塩酸塩	1.5%1g	ムコサールドライシロップ1.5%	28	小児用ムコソルバンDS1.5%	33	2	I,K	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
223	去たん剤	アンブロキシソール塩酸塩	15mg1錠	アンブロキシソール塩酸塩錠15mg「サワイ」	5.7	ムコソルバン錠15mg	13.5	3	A,I,L	
223	去たん剤	アンブロキシソール塩酸塩	15mg1錠	アンブロキシソール塩酸塩錠15mg「タイヨー」	5.7	ムコソルバン錠15mg	13.5	1	D	
223	去たん剤	アンブロキシソール塩酸塩	15mg1錠	ムコサール錠15mg	5.9	ムコソルバン錠15mg	13.5	1	K	
223	去たん剤	アンブロキシソール塩酸塩	45mg1カプセル	アンブロキシソール塩酸塩徐放カプセル45mg「トーワ」	18.2	ムコソルバンL錠45mg	44.2	1	J	
223	去たん剤	アンブロキシソール塩酸塩	45mg1錠	アンブロキシソール塩酸塩徐放OD錠45mg「サワイ」	18.2	ムコソルバンL錠45mg	44.2	2	B,E	
223	去たん剤	アンブロキシソール塩酸塩	45mg1錠	アンブロキシソール塩酸塩徐放OD錠45mg「ZE」	18.2	ムコソルバンL錠45mg	44.2	2	D,H	
223	去たん剤	ブロムヘキシシン塩酸塩	4mg1錠	ブロムヘキシシン塩酸塩錠4mg「クニヒロ」	5.1	ビソルボン錠4mg	5.8	1	H	
223	去たん剤	ブロムヘキシシン塩酸塩	4mg1錠	ブロムヘキシシン塩酸塩錠4mg「サワイ」	5.1	ビソルボン錠4mg	5.8	1	D	
223	去たん剤	ブロムヘキシシン塩酸塩	4mg1錠	ブロムヘキシシン塩酸塩錠4mg「トーワ」	5.1	ビソルボン錠4mg	5.8	1	B	
224	鎮咳去たん剤	オウヒエキス	10mL	サリパラ液	16.4	先発なし	先発なし	4	B,D,E,K	
225	気管支拡張剤	テオフィリン	100mg1錠	テオロング錠100mg	9.7	テオドール錠100mg	8.6	1	K	
225	気管支拡張剤	テオフィリン	20%1g	テオフィリンドライシロップ20%「タカタ」	28.8	テオドール顆粒20%	17.1	1	B	
225	気管支拡張剤	テオフィリン	20%1g	テオフィリン徐放ドライシロップ小児用20%「日医工」	28.8	テオドール顆粒20%	17.1	1	E	
225	気管支拡張剤	テオフィリン	20%1g	テオフィリン徐放ドライシロップ小児用20%「サワイ」	41.8	テオドール顆粒20%	17.1	1	A	
225	気管支拡張剤	プロカテロール塩酸塩水和物	0.05mg1錠	プロカテロール塩酸塩錠50μg「トーワ」	5.9	メプチン錠50μg	13	1	D	
231	止しゃ剤, 整腸剤	ジメチコン	2%1mL	ジメチコン内用液2%「カイゲン」	3.1	ガスコンドロップ内用液2%	3.6	1	H	
231	止しゃ剤, 整腸剤	ジメチコン	2%1mL	ジメチコン内用液2%「ホリイ」	3.1	ガスコンドロップ内用液2%	3.6	2	B,D	
231	止しゃ剤, 整腸剤	ジメチコン	40mg1錠	ジメチコン錠40mg「YD」	5.7	ガスコン錠40mg	5.7	3	D,E,J	
231	止しゃ剤, 整腸剤	ジメチコン	40mg1錠	ジメチコン錠40mg「フソー」	5.7	ガスコン錠40mg	5.7	1	F	
231	止しゃ剤, 整腸剤	ビフィズス菌	1錠	レベニンS配合錠	6.3	ビオスミン配合散	6.3	1	B	
231	止しゃ剤, 整腸剤	ビフィズス菌	1錠	ビオフェルミン錠剤	5.7	先発なし	先発なし	3	A,D,I	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
231	止しゃ剤, 整腸剤	ロペラミド塩酸塩	1mg1カプセル	ロペラミド塩酸塩カプセル1mg「タイヨー」	6.7	ロペミンカプセル1mg	36	2	E,K	
231	止しゃ剤, 整腸剤	ロペラミド塩酸塩	1mg1カプセル	ロペラミド塩酸塩カプセル1mg「サワイ」	6.7	ロペミンカプセル1mg	36	2	F,L	
231	止しゃ剤, 整腸剤	ロペラミド塩酸塩	1mg1錠	ロペラミド錠1mg「EMEC」	6.7	ロペミンカプセル1mg	36	1	B	
231	止しゃ剤, 整腸剤	耐性乳酸菌	1g	ビオフェルミンR散	6.3	先発なし	先発なし	1	I	
231	止しゃ剤, 整腸剤	耐性乳酸菌	1錠	ビオフェルミンR錠	5.9	先発なし	先発なし	4	B,D,F,I	
232	消化性潰瘍用剤	イルソグラジンマレイン酸塩	2mg1錠	イルソグラジンマレイン酸塩錠2mg「サワイ」	9.9	ガスロンN錠2mg	19.2	1	B	
232	消化性潰瘍用剤	オメプラゾール	20mg1錠	オメプラゾール錠20mg「アメル」	31.5	オメプラール錠20 オメプラゾン錠20mg	82.2 86.2	1	J	
232	消化性潰瘍用剤	オメプラゾール	20mg1錠	オメプラゾール錠20mg「トーフ」	31.5	オメプラール錠20 オメプラゾン錠20mg	82.2 86.2	1	K	
232	消化性潰瘍用剤	スクラルファート水和物	10%1mL	スクラルファート内用液10%「タイヨー」	2.1	アルサルミン内用液10%	2.6	1	K	
232	消化性潰瘍用剤	スクラルファート水和物	90%1g	スクラルファート顆粒90%「トーフ」	6.3	アルサルミン細粒90%	6.5	1	K	
232	消化性潰瘍用剤	スルピリド	50mg1錠	スルピリド錠50mg「アメル」	6.4	ドグマチール錠50mg	11.4	3	B,H,J	
232	消化性潰瘍用剤	スルピリド	50mg1錠	スルピリド錠50mg「サワイ」	6.4	ドグマチール錠50mg	11.4	4	E,F,K,L	
232	消化性潰瘍用剤	テプレノン	10%1g	テプレノン細粒10%「武田テバ」	10.7	セルベックス細粒10%	14.3	1	E	
232	消化性潰瘍用剤	テプレノン	10%1g	テプレノン細粒10%「サワイ」	10.7	セルベックス細粒10%	14.3	1	I	
232	消化性潰瘍用剤	テプレノン	10%1g	テプレノン細粒10%「トーフ」	10.7	セルベックス細粒10%	14.3	1	J	
232	消化性潰瘍用剤	テプレノン	50mg1カプセル	テプレノンカプセル50mg「トーフ」	6.3	セルベックスカプセル50mg	9.6	3	H,J,K	
232	消化性潰瘍用剤	テプレノン	50mg1カプセル	テプレノンカプセル50mg「日医工」	6.3	セルベックスカプセル50mg	9.6	1	D	
232	消化性潰瘍用剤	テプレノン	50mg1カプセル	テプレノンカプセル50mg「サワイ」	6.3	セルベックスカプセル50mg	9.6	2	A,I	
232	消化性潰瘍用剤	テプレノン	50mg1カプセル	テプレノンカプセル50mg「日医工P」	6.3	セルベックスカプセル50mg	9.6	1	D	
232	消化性潰瘍用剤	ニザチジン	150mg1錠	ニザチジン錠150mg「YD」	10.2	アシノン錠150mg	24.7	1	J	
232	消化性潰瘍用剤	ファモチジン	10mg1錠	ファモチジンOD錠10mg「日新」	10.1	ガスターD錠10mg	18.9	2	A,I	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
232	消化性潰瘍用剤	ファモチジン	10mg1錠	ファモチジンD錠10mg「日医工」	10.1	ガスターD錠10mg	18.9	1	D	
232	消化性潰瘍用剤	ファモチジン	10mg1錠	ファモチジンD錠10mg「EMEC」	10.1	ガスターD錠10mg	18.9	1	H	
232	消化性潰瘍用剤	ファモチジン	10mg1錠	ファモチジンD錠10mg「サワイ」	10.1	ガスターD錠10mg	18.9	1	L	
232	消化性潰瘍用剤	ファモチジン	2%1g	ファモチジン細粒2%「サワイ」	14.2	ガスター散2%	34.9	1	J	
232	消化性潰瘍用剤	ファモチジン	20mg1錠	ファモチジン錠20「サワイ」	10.1	ガスター錠20mg	22.9	1	J	
232	消化性潰瘍用剤	ファモチジン	20mg1錠	ファモチジンOD錠20mg「日新」	10.1	ガスターD錠20mg	22.9	2	A,I	
232	消化性潰瘍用剤	ファモチジン	20mg1錠	ファモチジンOD錠20mg「トーワ」	10.1	ガスターD錠20mg	22.9	1	B	
232	消化性潰瘍用剤	ファモチジン	20mg1錠	ファモチジンD錠20mg「日医工」	10.1	ガスターD錠20mg	22.9	2	D,E	
232	消化性潰瘍用剤	ファモチジン	20mg1錠	ファモチジンD錠20mg「EMEC」	10.1	ガスターD錠20mg	22.9	2	H,K	
232	消化性潰瘍用剤	ポラプレジック	75mg1錠	ポラプレジックOD錠75mg「サワイ」	12.7	プロマックD錠75	24.5	4	B,H,J,L	
232	消化性潰瘍用剤	ポラプレジック	75mg1錠	ポラプレジックOD錠75mg「JG」	12.7	プロマックD錠75	24.5	1	E	
232	消化性潰瘍用剤	ラフチジン	5mg1錠	ラフチジン錠5mg「ファイザー」	10.1	プロテカジン錠5	15.5	1	B	
232	消化性潰瘍用剤	ラベプラゾールナトリウム	10mg1錠	ラベプラゾールNa錠10mg「YD」	26.8	パリエット錠10mg	72.7	1	J	
232	消化性潰瘍用剤	ラベプラゾールナトリウム	10mg1錠	ラベプラゾールNa錠10mg「トーワ」	39.8	パリエット錠10mg	72.7	1	H	
232	消化性潰瘍用剤	ラベプラゾールナトリウム	10mg1錠	ラベプラゾールNa塩錠10mg「明治」	39.8	パリエット錠10mg	72.7	1	I	
232	消化性潰瘍用剤	ラベプラゾールナトリウム	10mg1錠	ラベプラゾールNa錠10mg「武田テバ」	39.8	パリエット錠10mg	72.7	1	E	
232	消化性潰瘍用剤	ランソプラゾール	15mg1錠	ランソプラゾールOD錠15mg「トーワ」	19.3	タケプロンOD錠15	52.3	5	A,B,D,H,K	
232	消化性潰瘍用剤	ランソプラゾール	15mg1錠	ランソプラゾールOD錠15mg「日医工」	19.3	タケプロンOD錠15	52.3	1	E	
232	消化性潰瘍用剤	ランソプラゾール	15mg1錠	ランソプラゾールOD錠15mg「サワイ」	19.3	タケプロンOD錠15	52.3	2	I,L	
232	消化性潰瘍用剤	ランソプラゾール	30mg1錠	ランソプラゾールOD錠30mg「トーワ」	33.4	タケプロンOD錠30	90.8	4	A,D,H,K	
232	消化性潰瘍用剤	ランソプラゾール	30mg1錠	ランソプラゾールOD錠30mg「サワイ」	33.4	タケプロンOD錠30	90.8	1	I	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
232	消化性潰瘍用剤	レバミピド	100mg1錠	レバミピド錠100mg「EMEC」	10.1	ムコスタ錠100mg	10.7	2	H,K	
232	消化性潰瘍用剤	レバミピド	100mg1錠	レバミピド錠100mg「NP」	10.1	ムコスタ錠100mg	10.7	1	J	
232	消化性潰瘍用剤	レバミピド	100mg1錠	レバミピド錠100mg「トーフ」	10.1	ムコスタ錠100mg	10.7	1	D	
232	消化性潰瘍用剤	レバミピド	100mg1錠	レバミピド錠100mg「オーツカ」	10.1	ムコスタ錠100mg	10.7	5	A,B,E,I,L	AG
232	消化性潰瘍用剤	レバミピド	20%1g	レバミピド顆粒20%「タカタ」	17.3	ムコスタ顆粒20%	20.1	1	J	
233	健胃消化剤	β-ガラクトシダーゼ(アスペルギルス)	50%1g	β-ガラクトシダーゼ(アスペルギルス)散50%「ツルハラ」	16.2	ガラクターゼ散50%	33.4	1	F	
233	健胃消化剤	サナクターゼ配合剤	1錠	エクセラ-ゼ配合錠	5.7	先発なし	先発なし	2	E,H	
233	健胃消化剤	ビオチアスターゼ2000配合剤	1カプセル	オーネスSP配合カプセル	5.7	先発なし	先発なし	1	D	
233	健胃消化剤	ビオチアスターゼ2000配合剤	1錠	マックターゼ配合錠	5.7	先発なし	先発なし	3	B,F,L	
234	制酸剤	酸化マグネシウム	250mg1錠	マグミット錠250mg	5.7	先発なし	先発なし	5	A,D,F,H,I	
234	制酸剤	酸化マグネシウム	330mg1錠	マグミット錠330mg	5.7	先発なし	先発なし	6	A,D,H,I,J,L	
234	制酸剤	酸化マグネシウム	330mg1錠	酸化マグネシウム錠330mg「ケンエー」	5.7	先発なし	先発なし	1	B	
234	制酸剤	酸化マグネシウム	500mg1錠	マグミット錠500mg	5.7	先発なし	先発なし	4	E,G,K,L	
234	制酸剤	酸化マグネシウム	83%1g	酸化マグネシウム細粒83%「ヨシダ」	10.4	先発なし	先発なし	1	H	
234	制酸剤	水酸化アルミニウムゲル・水酸化マグネシウム	10mL	ディクアノン配合内服液	11.5	先発なし	先発なし	1	F	
234	制酸剤	水酸化アルミニウムゲル・水酸化マグネシウム	10mL	マルファ配合内服液	10.9	先発なし	先発なし	2	D,E	
234	制酸剤	水酸化アルミニウムゲル・水酸化マグネシウム	1g	マックメット懸濁用配合DS	6.5	先発なし	先発なし	1	D	
234	制酸剤	水酸化アルミニウムゲル・水酸化マグネシウム	1g	マーロックス懸濁用配合顆粒	14	先発なし	先発なし	2	F,H	
234	制酸剤	炭酸水素ナトリウム	500mg1錠	重曹錠500mg「マイラン」	5.7	先発なし	先発なし	1	I	
234	制酸剤	炭酸水素ナトリウム	500mg1錠	炭酸水素ナトリウム錠500mg「ファイザー」	5.7	先発なし	先発なし	3	B,E,H	
235	下剤, 浣腸剤	センナエキス	80mg1錠	ヨーデルS糖衣錠-80	6.2	先発なし	先発なし	4	D,E,I,K	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
235	下剤, 浣腸剤	センノシド	12mg1錠	センノシド錠12mg「セイコー」	5.1	プルゼニド錠12mg	5.7	1	D	
235	下剤, 浣腸剤	センノシド	12mg1錠	センノシド錠12mg「サワイ」	5.1	プルゼニド錠12mg	5.7	3	A,F,I	
235	下剤, 浣腸剤	センノシド	12mg1錠	センノシド錠12mg「トーフ」	5.1	プルゼニド錠12mg	5.7	3	B,G,K	
235	下剤, 浣腸剤	センノシド	12mg1錠	センノシド錠12mg「ファイザー」	5.1	プルゼニド錠12mg	5.7	1	H	
235	下剤, 浣腸剤	センノシド	12mg1錠	センノシド錠12mg「サンド」	5.1	プルゼニド錠12mg	5.7	2	E,J	
235	下剤, 浣腸剤	センノシド	8%1g	センノシド顆粒8%「日医工」	11.9	先発なし	先発なし	2	E,J	
235	下剤, 浣腸剤	ピコスルファートナトリウム水和物	0.75%1mL	ピコスルファートナトリウム内用液0.75%「日医工」	8.5	ラキソベロン内用液0.75%	19.7	3	A,H,I	
235	下剤, 浣腸剤	ピコスルファートナトリウム水和物	0.75%1mL	ピコスルファートナトリウム内用液0.75%「JG」	8.5	ラキソベロン内用液0.75%	19.7	5	B,D,E,F,G	
235	下剤, 浣腸剤	ピコスルファートナトリウム水和物	0.75%1mL	ピコスルファートナトリウム内用液0.75%「イワキ」	8.5	ラキソベロン内用液0.75%	19.7	2	J,L	
235	下剤, 浣腸剤	ピコスルファートナトリウム水和物	0.75%1mL	ピコスルファートNa内用液0.75%「トーフ」	8.5	ラキソベロン内用液0.75%	19.7	1	K	
235	下剤, 浣腸剤	ピコスルファートナトリウム水和物	2.5mg1錠	ピコスルファートナトリウム錠2.5mg「日医工」	5.9	ラキソベロン錠2.5mg	7.2	1	F	
235	下剤, 浣腸剤	ピコスルファートナトリウム水和物	2.5mg1錠	ピコスルファートナトリウム錠2.5mg「イワキ」	5.9	ラキソベロン錠2.5mg	7.2	1	J	
235	下剤, 浣腸剤	ピコスルファートナトリウム水和物	7.5mg1錠	ピコスルファートナトリウム錠7.5mg「イワキ」	5.9	先発なし	先発なし	1	J	
236	利胆剤	ウルソデオキシコール酸	100mg1錠	ウルソデオキシコール酸錠100mg「ZE」	6.6	ウルソ錠100mg	10.1	1	K	
236	利胆剤	ウルソデオキシコール酸	100mg1錠	ウルソデオキシコール酸錠100mg「JG」	6.6	ウルソ錠100mg	10.1	2	D,E	
236	利胆剤	ウルソデオキシコール酸	100mg1錠	ウルソデオキシコール酸錠100mg「サワイ」	6.6	ウルソ錠100mg	10.1	2	A,I	
236	利胆剤	ウルソデオキシコール酸	100mg1錠	ウルソデオキシコール酸錠100mg「トーフ」	6.6	ウルソ錠100mg	10.1	3	B,H,J	
236	利胆剤	ウルソデオキシコール酸	50mg1錠	ウルソデオキシコール酸錠50mg「JG」	6.1	ウルソ錠50mg	9	1	D	
239	その他の消化器官用薬	アプレピタント	125mg1カプセル	アプレピタントカプセル125mg「NK」	1659.4	イメンドカプセル125mg	3536.6	1	K	
239	その他の消化器官用薬	アプレピタント	125mg1カプセル	アプレピタントカプセル125mg「サワイ」	1659.4	イメンドカプセル125mg	3536.6	1	I	
239	その他の消化器官用薬	アプレピタント	80mg1カプセル	アプレピタントカプセル80mg「NK」	1125	イメンドカプセル80mg	2394	1	K	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
239	その他の消化器官用薬	アプレピタント	80mg1カプセル	アプレピタントカプセル80mg「サワイ」	1125	イメンドカプセル80mg	2394	1	I	
239	その他の消化器官用薬	オンダンセトロン塩酸塩水和物	4mg1錠	オンダンセトロンODフィルム4mg「GFP」	474.3	先発なし	先発なし	1	K	
239	その他の消化器官用薬	グラニセトロン塩酸塩	2mg1包	グラニセトロン内服ゼリー2mg「ケミファ」	657.4	先発なし	先発なし	1	H	
239	その他の消化器官用薬	トリメブチンマレイン酸塩	100mg1錠	トリメブチンマレイン酸塩錠100mg「サワイ」	5.9	セレキノン錠100mg	12.5	2	A,I	
239	その他の消化器官用薬	トリメブチンマレイン酸塩	100mg1錠	トリメブチンマレイン酸塩錠100mg「トーワ」	5.9	セレキノン錠100mg	12.5	2	B,D	
239	その他の消化器官用薬	トリメブチンマレイン酸塩	100mg1錠	トリメブチンマレイン酸塩錠100mg「日医工」	5.9	セレキノン錠100mg	12.5	1	E	
239	その他の消化器官用薬	ドンペリドン	10mg1錠	ドンペリドン錠10mg「トーワ」	5.9	ナウゼリン錠10	12.5	1	B	
239	その他の消化器官用薬	ドンペリドン	10mg1錠	ドンペリドン錠10mg「タイヨー」	5.9	ナウゼリン錠10	12.5	1	D	
239	その他の消化器官用薬	ドンペリドン	10mg1錠	ドンペリドン錠10mg「日医工」	5.9	ナウゼリン錠10	12.5	2	E,K	
239	その他の消化器官用薬	ドンペリドン	10mg1錠	ドンペリドン錠10mg「サワイ」	5.9	ナウゼリン錠10	12.5	1	L	
239	その他の消化器官用薬	ポリカルボフィルカルシウム	83.3%1g	ポリカルボフィルCa細粒83.3%「日医工」	12.7	コロネル細粒83.3% ポリフル細粒83.3%	20.4 21	1	E	
239	その他の消化器官用薬	メサラジン	250mg1錠	メサラジン錠250mg「サワイ」	17.4	ペンタサ錠250mg	37.1	1	H	
239	その他の消化器官用薬	メサラジン	400mg1錠	メサラジン腸溶錠400mg「あすか」	27.1	アサコール錠400mg	58.3	1	E	
239	その他の消化器官用薬	メサラジン	500mg1錠	メサラジン錠500mg「ケミファ」	36.3	ペンタサ錠500mg	68.6	1	B	
239	その他の消化器官用薬	メクロプラミド	10mg1錠	メクロプラミド錠10mg「あすか」	6.1	先発なし	先発なし	1	L	
239	その他の消化器官用薬	メクロプラミド	5mg1錠	メクロプラミド錠5mg「テバ」	5.7	プリンペラン錠5	6.5	1	D	
239	その他の消化器官用薬	メクロプラミド	5mg1錠	メクロプラミド錠5mg「タカタ」	5.7	プリンペラン錠5	6.5	3	B,H,K	
239	その他の消化器官用薬	モサプリドクエン酸塩水和物	1%1g	モサプリドクエン酸塩散1%「日医工」	12.5	ガスモチン散1%	28	2	D,J	
239	その他の消化器官用薬	モサプリドクエン酸塩水和物	5mg1錠	モサプリドクエン酸塩錠5mg「DSEP」	10.1	ガスモチン錠5mg	13.5	1	L	
239	その他の消化器官用薬	モサプリドクエン酸塩水和物	5mg1錠	モサプリドクエン酸塩錠5mg「EE」	10.1	ガスモチン錠5mg	13.5	1	K	
239	その他の消化器官用薬	モサプリドクエン酸塩水和物	5mg1錠	モサプリドクエン酸塩錠5mg「NP」	10.1	ガスモチン錠5mg	13.5	1	D	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
239	その他の消化器官用薬	モサプリドクエン酸塩水和物	5mg1錠	モサプリドクエン酸塩錠5mg「アメル」	10.1	ガスモチン錠5mg	13.5	1	J	
239	その他の消化器官用薬	モサプリドクエン酸塩水和物	5mg1錠	モサプリドクエン酸塩錠5mg「トーワ」	10.1	ガスモチン錠5mg	13.5	1	B	
239	その他の消化器官用薬	モサプリドクエン酸塩水和物	5mg1錠	モサプリドクエン酸塩錠5mg「日医工」	10.1	ガスモチン錠5mg	13.5	4	A,E,H,I	
245	副腎ホルモン剤	ベタメタゾン	0.5mg1錠	ベタメタゾン錠0.5mg「サワイ」	6.4	リンデロン錠0.5mg	12.6	5	B,D,E,G,K	
245	副腎ホルモン剤	ベタメタゾン・d-クロルフェニラミンマレイン酸塩	1錠	ヒスタブロック配合錠	5.7	セlestamin配合錠	8.6	2	E,J	
247	卵巣ホルモン及び黄体ホルモン剤	クロルマジノン酢酸エステル	25mg1錠	クロルマジノン酢酸エステル錠25mg「日医工」	10.2	プロスターール錠25	55.8	2	B,D	
247	卵巣ホルモン及び黄体ホルモン剤	クロルマジノン酢酸エステル	25mg1錠	クロルマジノン酢酸エステル錠25mg「タイヨー」	10.2	プロスターール錠25	55.8	1	E	
247	卵巣ホルモン及び黄体ホルモン剤	クロルマジノン酢酸エステル	25mg1錠	クロルマジノン酢酸エステル錠25mg「YD」	10.2	プロスターール錠25	55.8	1	J	
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	カリジノゲナーゼ	25単位1錠	カリジノゲナーゼ錠25単位「トーワ」	5.9	カルナクリン錠25	9.4	1	B	
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	カリジノゲナーゼ	50単位1錠	カリジノゲナーゼ錠50単位「トーワ」	5.9	カルナクリン錠50	16.2	1	B	
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	カリジノゲナーゼ	50単位1錠	カリジノゲナーゼ錠50単位「日医工」	5.9	カルナクリン錠50	16.2	2	D,L	
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	カリジノゲナーゼ	50単位1錠	カリジノゲナーゼ錠50単位「サワイ」	5.9	カルナクリン錠50	16.2	1	F	
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	デュタステリド	0.5mg1カプセル	デュタステリドカプセル0.5mgAV「武田テバ」	47.6	アボルブカプセル0.5mg	203.1	2	E,I	AG
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	デュタステリド	0.5mg1カプセル	デュタステリドカプセル0.5mgAV「ニプロ」	47.6	アボルブカプセル0.5mg	203.1	1	D	
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	デュタステリド	0.5mg1錠	デュタステリド錠0.5mgAV「DSEP」	47.6	アボルブカプセル0.5mg	203.1	2	A,K	
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	デュタステリド	0.5mg1錠	デュタステリド錠0.5mgAV「NS」	47.6	アボルブカプセル0.5mg	203.1	1	J	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	イミダフェナシン	0.1mg1錠	イミダフェナシン錠0.1mg「JG」	28.4	ウリトス錠0.1mg ステーブラ錠0.1mg	81.9 85.5	1	J	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	イミダフェナシン	0.1mg1錠	イミダフェナシンOD錠0.1mg「杏林」	28.4	ウリトスOD錠0.1mg ステーブラOD錠0.1mg	81.9 85.5	3	A,E,I	AG
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	オオウメガサソウエキス・ハコヤナギエキス配合剤	1錠	エルサメットS配合錠	5.9	エビプロスタット配合錠DB	35.4	1	E	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	コハク酸ソリフェナシン	5mg1錠	ソリフェナシンコハク酸塩OD錠5mg「サワイ」	64.7	ベシケアOD錠5mg	167	1	B	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	コハク酸ソリフェナシン	5mg1錠	ソリフェナシンコハク酸塩OD錠5mg「トーワ」	64.7	ベシケアOD錠5mg	167	1	K	

A八尾リハ B東朋八尾 C欠番 D貴島中央 E貴島本院 F厚生会第一
G辻野 H八尾徳洲会 I八尾総合 J八尾こころ K八尾市立 Lはあとふる

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	コハク酸ソリフェナシン	5mg1錠	ソリフェナシンコハク酸塩OD錠5mg「ニプロ」	64.7	ベシケアOD錠5mg	167	1	D	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	シロドシン	2mg1錠	シロドシンOD錠2mg「DSEP」	10.5	ユリーフOD錠2mg	30.8	1	H	AG
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	シロドシン	2mg1錠	シロドシンOD錠2mg「KMP」	10.5	ユリーフOD錠2mg	30.8	1	B	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	シロドシン	4mg1錠	シロドシン錠4mg「ニプロ」	14.6	ユリーフ錠4mg	58.7	1	J	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	シロドシン	4mg1錠	シロドシン錠4mg「DSEP」	20.3	ユリーフ錠4mg	58.7	2	A,I	AG
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	シロドシン	4mg1錠	シロドシンOD錠4mg「EE」	14.6	ユリーフOD錠4mg	58.7	1	D	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	シロドシン	4mg1錠	シロドシンOD錠4mg「DSEP」	20.3	ユリーフOD錠4mg	58.7	3	E,H,K	AG
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	タダラフィル	5mg1錠	タダラフィル錠5mgZA「サワイ」	73.8	ザルティア錠5mg	183.8	1	D	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	タダラフィル	5mg1錠	タダラフィル錠5mgZA「サンド」	73.8	ザルティア錠5mg	183.8	1	E	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	タダラフィル	5mg1錠	タダラフィル錠5mgZA「ニプロ」	73.8	ザルティア錠5mg	183.8	1	I	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	タムスロシン塩酸塩	0.1mg1錠	タムスロシン塩酸塩OD錠0.1mg「日医工」	16.8	ハルナールD錠0.1mg	42.4	1	H	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	タムスロシン塩酸塩	0.2mg1錠	タムスロシン塩酸塩OD錠0.2mg「ファイザー」	23.7	ハルナールD錠0.2mg	75.6	1	E	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	タムスロシン塩酸塩	0.2mg1錠	タムスロシン塩酸塩OD錠0.2mg「明治」	23.7	ハルナールD錠0.2mg	75.6	1	L	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	タムスロシン塩酸塩	0.2mg1錠	タムスロシン塩酸塩OD錠0.2mg「日医工」	29.8	ハルナールD錠0.2mg	75.6	1	H	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	タムスロシン塩酸塩	0.2mg1錠	タムスロシン塩酸塩OD錠0.2mg「日新」	29.8	ハルナールD錠0.2mg	75.6	1	D	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	タムスロシン塩酸塩	0.2mg1錠	タムスロシン塩酸塩 OD錠 0.2mg 「サワイ」	29.8	ハルナールD錠0.2mg	75.6	4	A,I,J,K	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	タムスロシン塩酸塩	0.2mg1錠	タムスロシン塩酸塩OD錠0.2mg「TYK」	29.8	ハルナールD錠0.2mg	75.6	1	F	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	タムスロシン塩酸塩	0.2mg1錠	タムスロシン塩酸塩OD錠0.2mg「トーワ」	29.8	ハルナールD錠0.2mg	75.6	2	B,G	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	ナフトピジル	25mg1錠	ナフトピジル錠25mg「日医工」	10.1	フリバス錠25mg	32.4	1	D	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	ナフトピジル	25mg1錠	ナフトピジルOD錠25mg「YD」	10.1	フリバスOD錠25mg	32.4	2	A,I	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	ナフトピジル	25mg1錠	ナフトピジルOD錠25mg「EE」	10.1	フリバスOD錠25mg	32.4	1	H	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	ナフトピジル	25mg1錠	ナフトピジルOD錠25mg「トーワ」	10.1	フリバスOD錠25mg	32.4	1	K	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	ナフトピジル	50mg1錠	ナフトピジル錠50mg「日医工」	16.1	フリバス錠50mg	66.7	1	D	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	ナフトピジル	50mg1錠	ナフトピジルOD錠50mg「EE」	16.1	フリバスOD錠50mg	66.7	1	H	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	ナフトピジル	75mg1錠	ナフトピジルOD錠75mg「YD」	23.7	フリバスOD錠75mg	89.8	2	A,I	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	ナフトピジル	75mg1錠	ナフトピジルOD錠75mg「EE」	23.7	フリバスOD錠75mg	89.8	1	H	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	フラボキサート塩酸塩	200mg1錠	フラボキサート塩酸塩錠200mg「日医工」	6.6	ブラダロン錠200mg	14.6	1	B	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	フラボキサート塩酸塩	200mg1錠	フラボキサート塩酸塩錠200mg「サワイ」	6.6	ブラダロン錠200mg	14.6	1	D	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	プロピペリン塩酸塩	10mg1錠	プロピペリン塩酸塩錠10mg「タナベ」	16.4	バップフォー錠10	45.2	2	A,I	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	プロピペリン塩酸塩	10mg1錠	プロピペリン塩酸塩錠10mg「JG」	16.4	バップフォー錠10	45.2	1	E	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	プロピペリン塩酸塩	10mg1錠	プロピペリン塩酸塩錠10mg「NS」	16.4	バップフォー錠10	45.2	1	L	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	プロピペリン塩酸塩	10mg1錠	プロピペリン塩酸塩錠10mg「トーワ」	24.9	バップフォー錠10	45.2	1	B	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	プロピペリン塩酸塩	20mg1錠	プロピペリン塩酸塩錠20mg「杏林」	21.8	バップフォー錠20	77.8	1	J	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	プロピペリン塩酸塩	20mg1錠	プロピペリン塩酸塩錠20mg「タナベ」	35.2	バップフォー錠20	77.8	2	A,I	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	リトドリン塩酸塩	5mg1錠	リトドリン塩酸塩錠5mg「日医工」	13.5	ウテメリン錠5mg	57.1	1	K	
311	ビタミンA及びD剤	アルファカルシドール	0.25μg1カプセル	アルファカルシドールカプセル0.25μg「サワイ」	5.9	アルファロールカプセル0.25μg	12.2	1	H	
311	ビタミンA及びD剤	アルファカルシドール	0.25μg1錠	アルファカルシドール錠0.25μg「アメル」	5.9	ワンアルファ錠0.25μg	12.7	2	I,K	
311	ビタミンA及びD剤	アルファカルシドール	0.5μg1カプセル	アルファカルシドールカプセル0.5μg「サワイ」	5.9	アルファロールカプセル0.5μg	12.3	2	F,H	
311	ビタミンA及びD剤	アルファカルシドール	0.5μg1カプセル	アルファカルシドールカプセル0.5μg「テバ」	5.9	アルファロールカプセル0.5μg	12.3	1	J	
311	ビタミンA及びD剤	アルファカルシドール	0.5μg1錠	アルファカルシドール錠0.5μg「アメル」	5.9	ワンアルファ錠0.5μg	12.8	4	A,B,I,L	
311	ビタミンA及びD剤	アルファカルシドール	1μg1錠	アルファカルシドール錠1.0μg「アメル」	6.9	ワンアルファ錠1.0μg	34.5	4	D,E,I,K	
311	ビタミンA及びD剤	エルデカルシトール	0.75μg1カプセル	エルデカルシトールカプセル0.75μg「サワイ」	29.6	エディロールカプセル0.75μg	92.7	4	A,B,G,I	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
311	ビタミンA及びD剤	カルシトリオール	0.25μg1カプセル	カルシトリオールカプセル0.25μg「サワイ」	6.7	ロカルトロールカプセル0.25	16	1	B	
311	ビタミンA及びD剤	カルシトリオール	0.5μg1カプセル	カルシトリオールカプセル0.5μg「サワイ」	9.7	ロカルトロールカプセル0.5	27.1	1	B	
312	ビタミンB1剤	フルスルチアミン	25mg1錠	フルスルチアミン錠25mg「トーフ」	5.5	25mgアリナミンF糖衣錠	5.9	1	D	
313	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	パンテチン	100mg1錠	パンテチン錠100mg「YD」	5.7	パントシン錠100	8.1	1	L	
313	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	パンテチン	20%1g	パンテチン散20%「テバ」	6.3	パントシン散20%	14.4	1	J	
313	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	ピリドキサルリン酸エステル水和物	10mg1錠	ピリドキサル錠10mg「ツルハラ」	5.7	ピドキサル錠10mg	5.7	1	D	
313	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	フラビンアデニンジヌクレオチド	10mg1錠	FAD腸溶錠10mg「わかもと」	5.7	フラビタン錠10mg	5.9	2	D,I	
313	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	フラビンアデニンジヌクレオチド	15mg1錠	FAD腸溶錠15mg「わかもと」	5.7	先発なし	先発なし	1	A	
313	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	メコバラミン	0.5mg1錠	メコバラミン錠500「トーフ」	5.7	先発なし	先発なし	2	B,J	
313	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	メコバラミン	0.5mg1錠	メチコバル錠500μg	13.5	先発なし	先発なし	6	A,E,G,H,I,K	
313	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	メコバラミン	0.5mg1錠	メコバラミン錠500μg「NP」	5.7	先発なし	先発なし	2	D,L	
313	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	メコバラミン	0.5mg1錠	メコバラミン錠500μg「SW」	5.7	先発なし	先発なし	1	F	
316	ビタミンK剤	フィトナジオン	5mg1錠	ビタミンK1錠5mg「ツルハラ」	5.7	カチーフN錠5mg	15.8	1	E	
316	ビタミンK剤	メナテトレノン	15mg1カプセル	メナテトレノンカプセル15mg「科研」	13.5	グラケーカプセル15mg	24.1	1	E	
316	ビタミンK剤	メナテトレノン	15mg1カプセル	メナテトレノンカプセル15mg「CH」	14.5	グラケーカプセル15mg	24.1	1	B	
317	混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く。)	アスコルビン酸・パントテン酸カルシウム	1g	シーピー配合顆粒	6.3	シナール配合顆粒	6.3	1	D	
317	混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く。)	フルスルチアミン・B2・B6・B12配合剤	1錠	ビタダン配合錠	7.5	ビタノイリンカプセル50	11.1	3	B,F,L	
317	混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く。)	ベンフォチアミン・B6・B12配合剤	1カプセル	ダイメジンスリーピー配合カプセル25	5.5	ビタメジン配合カプセルB25	5.7	1	D	
321	カルシウム剤	L-アスパラギン酸カルシウム水和物	1錠	L-アスパラギン酸Ca錠200mg「サワイ」	5.7	アスパラーCA錠200	5.7	1	J	
321	カルシウム剤	L-アスパラギン酸カルシウム水和物	1錠	L-アスパラギン酸Ca錠200mg「トーフ」	5.7	アスパラーCA錠200	5.7	1	B	
322	無機質製剤	L-アスパラギン酸カリウム	300mg1錠	L-アスパラギン酸K錠300mg「アメル」	5.9	アスパラカリウム錠300mg	5.9	1	D	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
322	無機質製剤	クエン酸第一鉄ナトリウム	1g	クエン酸第一鉄ナトリウム顆粒8.3%「ツルハラ」	6.5	フェロミア顆粒8.3%	13.3	1	J	
322	無機質製剤	クエン酸第一鉄ナトリウム	鉄50mg1錠	クエン酸第一鉄Na錠50mg「サワイ」	5.7	フェロミア錠50mg	8.1	7	A,B,H,I,J,K,L	
322	無機質製剤	クエン酸第一鉄ナトリウム	鉄50mg1錠	クエン酸第一鉄Na錠50mg「JG」	5.7	フェロミア錠50mg	8.1	1	D	
322	無機質製剤	クエン酸第一鉄ナトリウム	鉄50mg1錠	クエン酸第一鉄Na錠50mg「武田テバ」	5.7	フェロミア錠50mg	8.1	1	E	
322	無機質製剤	溶性ピロリン酸第二鉄	1mL	インクレミンシロップ5%	6.2	先発なし	先発なし	4	E,H,I,K	
325	たん白アミノ酸製剤	イソロイシン・ロイシン・バリン	4.74g1包	アミノバクト配合顆粒	66.6	リーバクト配合顆粒	142.8	3	A,E,I	
325	たん白アミノ酸製剤	イソロイシン・ロイシン・バリン	4.74g1包	リックル配合顆粒	66.6	リーバクト配合顆粒	142.8	1	B	
332	止血剤	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物	10mg1錠	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム錠10mg「日医工」	5.1	アドナ錠10mg	5.9	1	L	
332	止血剤	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物	30mg1錠	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム錠30mg「日医工」	5.9	アドナ錠30mg	9.4	5	B,D,E,J,K	
332	止血剤	トラネキサム酸	250mg1カプセル	トラネキサム酸カプセル250mg「旭化成」	10.1	トランサミンカプセル250mg	10.1	1	H	
332	止血剤	トラネキサム酸	250mg1錠	トラネキサム酸錠250mg「YD」	10.1	トランサミン錠250mg	10.1	2	B,E	
333	血液凝固阻止剤	ワルファリンカリウム	0.2%1g	ワルファリンK細粒0.2%「NS」	7.3	ワーファリン顆粒0.2%	7.3	1	E	
339	その他の血液・体液用薬	アスピリン	100mg1錠	バイアスピリン錠100mg	5.7	先発なし	先発なし	10	A,B,D,E,F,H,I,J,K,L	
339	その他の血液・体液用薬	アスピリン・ダイアルミネート	81mg1錠	バファリン配合錠A81	5.7	先発なし	先発なし	4	D,G,I,L	
339	その他の血液・体液用薬	イコサペント酸エチル	300mg1カプセル	イコサペント酸エチルカプセル300mg「サワイ」	14.2	エパデールカプセル300	30.4	2	D,J	
339	その他の血液・体液用薬	イコサペント酸エチル	600mg1包	イコサペント酸エチル粒状カプセル600mg「サワイ」	26.1	エパデールS600	53.4	1	L	
339	その他の血液・体液用薬	イコサペント酸エチル	900mg1包	イコサペント酸エチル粒状カプセル900mg「日医工」	36.5	エパデールS900	73.4	2	D,H	
339	その他の血液・体液用薬	イコサペント酸エチル	900mg1包	イコサペント酸エチル粒状カプセル900mg「サワイ」	36.5	エパデールS900	73.4	1	I	
339	その他の血液・体液用薬	イコサペント酸エチル	900mg1包	イコサペント酸エチル粒状カプセル900mg「TC」	36.5	エパデールS900	73.4	1	K	
339	その他の血液・体液用薬	クロピドグレル硫酸塩	25mg1錠	クロピドグレル錠25mg「アメル」	12	プラビックス錠25mg	61.4	1	J	
339	その他の血液・体液用薬	クロピドグレル硫酸塩	25mg1錠	クロピドグレル錠25mg「SANIK」	22.1	プラビックス錠25mg	61.4	7	A,D,E,H,I,K,L	AG

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
339	その他の血液・体液用薬	クロピドグレル硫酸塩	75mg1錠	クロピドグレル錠75mg「杏林」	30.3	プラビックス錠75mg	152	1	B	
339	その他の血液・体液用薬	クロピドグレル硫酸塩	75mg1錠	クロピドグレル錠75mg「アメル」	30.3	プラビックス錠75mg	152	1	J	
339	その他の血液・体液用薬	クロピドグレル硫酸塩	75mg1錠	クロピドグレル錠75mg「SANIK」	52.3	プラビックス錠75mg	152	8	A,D,E,G,H,I,K,L	AG
339	その他の血液・体液用薬	サルポグレラート塩酸塩	100mg1錠	サルポグレラート塩酸塩錠100mg「サンド」	38	アンプラーグ錠100mg	86.1	1	H	
339	その他の血液・体液用薬	サルポグレラート塩酸塩	100mg1錠	サルポグレラート塩酸塩錠100mg「トーフ」	38	アンプラーグ錠100mg	86.1	1	B	
339	その他の血液・体液用薬	サルポグレラート塩酸塩	50mg1錠	サルポグレラート塩酸塩錠50mg「NP」	22.3	アンプラーグ錠50mg	52.4	1	F	
339	その他の血液・体液用薬	シロスタゾール	100mg1錠	シロスタゾールOD錠100mg「JG」	19.8	プレタールOD錠100mg	57.2	2	D,J	
339	その他の血液・体液用薬	シロスタゾール	100mg1錠	シロスタゾールOD錠100mg「サワイ」	19.8	プレタールOD錠100mg	57.2	1	L	
339	その他の血液・体液用薬	シロスタゾール	50mg1錠	シロスタゾール錠50mg「サワイ」	10.5	プレタールOD錠50mg	31.1	1	L	
339	その他の血液・体液用薬	シロスタゾール	50mg1錠	シロスタゾール錠50mg「ケミファ」	25.7	プレタールOD錠50mg	31.1	1	F	
339	その他の血液・体液用薬	シロスタゾール	50mg1錠	シロスタゾールOD錠50mg「トーフ」	10.5	プレタールOD錠50mg	31.1	1	B	
339	その他の血液・体液用薬	シロスタゾール	50mg1錠	シロスタゾールOD錠50mg「日医工」	10.5	プレタールOD錠50mg	31.1	1	E	
339	その他の血液・体液用薬	シロスタゾール	50mg1錠	シロスタゾールOD錠50mg「サワイ」	10.5	プレタールOD錠50mg	31.1	2	I,K	
339	その他の血液・体液用薬	チクロピジン塩酸塩	100mg1錠	チクロピジン塩酸塩錠100mg「トーフ」	5.9	パナルジン錠100mg	12.6	1	D	
339	その他の血液・体液用薬	チクロピジン塩酸塩	100mg1錠	チクロピジン塩酸塩錠100mg「サワイ」	5.9	パナルジン錠100mg	12.6	2	E,H	
339	その他の血液・体液用薬	ベラプロストナトリウム	20μ g1錠	ベラプロストNa錠20μ g「サワイ」	15.9	ドルナー錠20μ g プロサイリン錠20	36 37.5	3	D,E,H	
339	その他の血液・体液用薬	ベラプロストナトリウム	20μ g1錠	ベラプロストNa錠20μ g「トーフ」	15.9	ドルナー錠20μ g プロサイリン錠20	36 37.5	1	K	
339	その他の血液・体液用薬	ベラプロストナトリウム	20μ g1錠	ベラプロストNa錠20μ g「ファイザー」	15.9	ドルナー錠20μ g プロサイリン錠20	36 37.5	1	L	
339	その他の血液・体液用薬	リマプロスト アルファデクス	5μ g1錠	リマプロストアルファデクス錠5μ g「サワイ」	15.6	オパルモン錠5μ g プロレナール錠5μ g	38.8 39.4	7	A,B,D,H,I,J,K	
339	その他の血液・体液用薬	リマプロスト アルファデクス	5μ g1錠	リマプロストアルファデクス錠5μ g「日医工」	15.6	オパルモン錠5μ g プロレナール錠5μ g	38.8 39.4	1	E	AG
339	その他の血液・体液用薬	リマプロスト アルファデクス	5μ g1錠	リマプロストアルファデクス錠5μ g「F」	15.6	オパルモン錠5μ g プロレナール錠5μ g	38.8 39.4	1	L	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
391	肝臓疾患用剤	肝臓加水分解物	100mg1錠	レナルチン腸溶錠100mg	5.7	先発なし	先発なし	1	J	
392	解毒剤	ホリナートカルシウム	25mg1錠	ホリナート錠25mg「タイホウ」	666.2	ユーゼル錠25mg ロイコボリン錠25mg	1419.5 1411.7	1	H	AG
392	解毒剤	球形吸着炭	1g	球形吸着炭細粒「マイラン」	50.8	クレメジン細粒分包2g	71.2	5	A,G,I,K,L	
392	解毒剤	球形吸着炭	1g	球形吸着炭細粒分包2g「日医工」	50.8	クレメジン細粒分包2g	71.2	4	B,E,H,J	
394	痛風治療剤	アロプリノール	100mg1錠	アロプリノール錠100mg「サワイ」	7.8	ザイロリック錠100	18.9	5	B,H,I,K,L	
394	痛風治療剤	アロプリノール	100mg1錠	アロプリノール錠100mg「杏林」	7.8	ザイロリック錠100	18.9	2	D,E	
394	痛風治療剤	アロプリノール	100mg1錠	アロプリノール錠100mg「ファイザー」	7.8	ザイロリック錠100	18.9	1	F	
394	痛風治療剤	アロプリノール	100mg1錠	アロプリノール錠100mg「トーフ」	7.8	ザイロリック錠100	18.9	1	J	
394	痛風治療剤	アロプリノール	50mg1錠	アロプリノール錠50mg「サワイ」	6.1	ザイロリック錠50	10.1	1	H	
394	痛風治療剤	クエン酸カリウム・クエン酸ナトリウム水和物	1g	クエンメット配合散	7.1	ウラリットーU配合散	16.5	1	E	
394	痛風治療剤	ベンズブロマロン	50mg1錠	ベンズブロマロン錠50mg「杏林」	5.9	ユリノーム錠50mg	15.3	1	L	
394	痛風治療剤	ベンズブロマロン	50mg1錠	ベンズブロマロン錠50mg「NM」	11.8	ユリノーム錠50mg	15.3	2	D,G	
396	糖尿病用剤	グリクラジド	40mg1錠	グリクラジド錠40mg「サワイ」	5.9	グリミクロン錠40mg	13	1	K	
396	糖尿病用剤	グリベンクラミド	2.5mg1錠	グリベンクラミド錠2.5mg「武田テバ」	5.7	オイグルコン錠2.5mg ダオニール錠2.5mg	10.6 10.4	1	D	
396	糖尿病用剤	グリメピリド	0.5mg1錠	グリメピリド錠0.5mg「NP」	9.8	アマリール0.5mg錠	10.1	2	A,I	
396	糖尿病用剤	グリメピリド	0.5mg1錠	グリメピリド錠0.5mg「トーフ」	9.8	アマリール0.5mg錠	10.1	1	H	
396	糖尿病用剤	グリメピリド	0.5mg1錠	グリメピリドOD錠0.5mg「日医工」	9.8	アマリールOD錠0.5mg	10.1	1	D	
396	糖尿病用剤	グリメピリド	1mg1錠	グリメピリド錠1mg「NP」	10.1	アマリール1mg錠	14.1	1	F	
396	糖尿病用剤	グリメピリド	1mg1錠	グリメピリド錠1mg「アメル」	10.1	アマリール1mg錠	14.1	1	J	
396	糖尿病用剤	グリメピリド	1mg1錠	グリメピリド錠1mg「サワイ」	10.1	アマリール1mg錠	14.1	1	L	
396	糖尿病用剤	グリメピリド	1mg1錠	グリメピリド錠1mg「トーフ」	10.1	アマリール1mg錠	14.1	1	H	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
396	糖尿病用剤	グリメピリド	1mg1錠	グリメピリドOD錠1mg「日医工」	10.1	アマリールOD錠1mg	14.1	2	D,E	
396	糖尿病用剤	グリメピリド	1mg1錠	グリメピリドOD錠1mg「トーワ」	10.1	アマリールOD錠1mg	14.1	1	B	
396	糖尿病用剤	グリメピリド	3mg1錠	グリメピリド錠3mg「アメル」	11.1	アマリール3mg錠	32.9	1	J	
396	糖尿病用剤	グリメピリド	3mg1錠	グリメピリド錠3mg「トーワ」	11.1	アマリール3mg錠	32.9	1	H	
396	糖尿病用剤	グリメピリド	3mg1錠	グリメピリドOD錠3mg「日医工」	11.1	アマリールOD錠3mg	32.9	1	D	
396	糖尿病用剤	ナテグリニド	30mg1錠	ナテグリニド錠30mg「日医工」	10.1	スターシス錠30mg ファスティック錠30	13.6 14.3	1	H	
396	糖尿病用剤	ナテグリニド	90mg1錠	ナテグリニド錠90mg「日医工」	19.5	スターシス錠90mg ファスティック錠90	35.1 36.5	1	H	
396	糖尿病用剤	ピオグリタゾン塩酸塩	15mg1錠	ピオグリタゾン錠15mg「NP」	15.1	アクトス錠15	54.1	1	B	
396	糖尿病用剤	ピオグリタゾン塩酸塩	15mg1錠	ピオグリタゾン錠15mg「トーワ」	17.5	アクトス錠15	54.1	1	H	
396	糖尿病用剤	ピオグリタゾン塩酸塩	15mg1錠	ピオグリタゾンOD錠15mg「DSEP」	17.5	アクトスOD錠15	54.1	1	L	
396	糖尿病用剤	ピオグリタゾン塩酸塩	30mg1錠	ピオグリタゾン錠30mg「サワイ」	33.4	アクトス錠30	100.5	2	A,I	
396	糖尿病用剤	ピオグリタゾン塩酸塩	30mg1錠	ピオグリタゾンOD錠30mg「ファイザー」	33.4	アクトスOD錠30	100.5	1	E	
396	糖尿病用剤	ボグリボース	0.2mg1錠	ボグリボース錠0.2mg「YD」	10.1	ベイスン錠0.2	24.8	1	J	
396	糖尿病用剤	ボグリボース	0.2mg1錠	ボグリボース錠0.2mg「武田テバ」	10.1	ベイスン錠0.2	24.8	1	K	AG
396	糖尿病用剤	ボグリボース	0.2mg1錠	ボグリボースOD錠0.2mg「サワイ」	10.1	ベイスンOD錠0.2	24.8	2	A,I	
396	糖尿病用剤	ボグリボース	0.2mg1錠	ボグリボースOD錠0.2mg「トーワ」	10.1	ベイスンOD錠0.2	24.8	1	B	
396	糖尿病用剤	ボグリボース	0.2mg1錠	ボグリボースOD錠0.2mg「日医工」	10.1	ベイスンOD錠0.2	24.8	2	D,E	
396	糖尿病用剤	ボグリボース	0.2mg1錠	ボグリボースOD錠0.2mg「武田テバ」	10.1	ベイスンOD錠0.2	24.8	1	L	AG
396	糖尿病用剤	ボグリボース	0.3mg1錠	ボグリボースOD錠0.3mg「サワイ」	12.6	ベイスンOD錠0.3	33.9	2	A,I	
396	糖尿病用剤	ボグリボース	0.3mg1錠	ボグリボースOD錠0.3mg「日医工」	12.6	ベイスンOD錠0.3	33.9	2	D,E	
396	糖尿病用剤	ボグリボース	0.3mg1錠	ボグリボースOD錠0.3mg「トーワ」	12.6	ベイスンOD錠0.3	33.9	1	H	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
396	糖尿病用剤	ミグリトール	50mg1錠	ミグリトール錠50mg「トーワ」	12.4	セイブル錠50mg	32	1	B	
396	糖尿病用剤	ミグリトール	50mg1錠	ミグリトールOD錠50mg「サワイ」	12.4	セイブルOD錠50mg	32	2	A,I	
396	糖尿病用剤	ミグリトール	50mg1錠	ミグリトールOD錠50mg「トーワ」	12.4	セイブルOD錠50mg	32	1	K	
396	糖尿病用剤	ミグリトール	75mg1錠	ミグリトールOD錠75mg「サワイ」	15.8	セイブルOD錠75mg	44.7	2	A,I	
396	糖尿病用剤	ミチグリニドカルシウム水和物	10mg1錠	ミチグリニドCa・OD錠10mg「フソー」	13	グルファストOD錠10mg	34.2	3	B,E,K	
396	糖尿病用剤	メトホルミン塩酸塩	250mg1錠	メトホルミン塩酸塩錠250mgMT「DSEP」	10.1	<u>メトグルコ錠250mg</u>	10.1	1	L	
396	糖尿病用剤	メトホルミン塩酸塩	250mg1錠	メトホルミン塩酸塩錠250mgMT「TE」	10.1	<u>メトグルコ錠250mg</u>	10.1	1	K	
396	糖尿病用剤	メトホルミン塩酸塩	250mg1錠	メトホルミン塩酸塩錠250mgMT「三和」	10.1	<u>メトグルコ錠250mg</u>	10.1	1	A	
396	糖尿病用剤	メトホルミン塩酸塩	250mg1錠	メトホルミン塩酸塩錠250mgMT「トーワ」	10.1	<u>メトグルコ錠250mg</u>	10.1	1	B	
396	糖尿病用剤	メトホルミン塩酸塩	250mg1錠	メトホルミン塩酸塩錠250mgMT「ニプロ」	10.1	<u>メトグルコ錠250mg</u>	10.1	2	G,H	
396	糖尿病用剤	メトホルミン塩酸塩	500mg1錠	メトホルミン塩酸塩錠500mgMT「ニプロ」	10.1	メトグルコ錠500mg	13.2	1	H	
399	他に分類されない代謝性医薬品	アレンドロン酸ナトリウム水和物	35mg1錠	アレンドロン酸錠35mg「ファイザー」	127.6	フォサマック錠35mg ボナロン錠35mg	424.9 427.4	1	L	
399	他に分類されない代謝性医薬品	アレンドロン酸ナトリウム水和物	35mg1錠	アレンドロン酸錠35mg「トーワ」	144	フォサマック錠35mg ボナロン錠35mg	424.9 427.4	2	B,J	
399	他に分類されない代謝性医薬品	アレンドロン酸ナトリウム水和物	35mg1錠	アレンドロン酸錠35mg「日医工」	144	フォサマック錠35mg ボナロン錠35mg	424.9 427.4	1	H	
399	他に分類されない代謝性医薬品	エパルレスタット	50mg1錠	エパルレスタット錠50mg「ファイザー」	20.6	キネダック錠50mg	72.7	1	L	
399	他に分類されない代謝性医薬品	エパルレスタット	50mg1錠	エパルレスタット錠50mg「日医工」	29.8	キネダック錠50mg	72.7	1	D	
399	他に分類されない代謝性医薬品	エパルレスタット	50mg1錠	エパルレスタット錠50mg「トーワ」	29.8	キネダック錠50mg	72.7	1	B	
399	他に分類されない代謝性医薬品	エパルレスタット	50mg1錠	エパルレスタット錠50mg「DSEP」	29.8	キネダック錠50mg	72.7	1	E	
399	他に分類されない代謝性医薬品	エパルレスタット	50mg1錠	エパルレスタット錠50mg「武田テバ」	29.8	キネダック錠50mg	72.7	1	H	
399	他に分類されない代謝性医薬品	カモスタットメシル酸塩	100mg1錠	カモスタットメシル酸塩錠100mg「サワイ」	8.1	フオイパン錠100mg	20.2	1	B	
399	他に分類されない代謝性医薬品	カモスタットメシル酸塩	100mg1錠	カモスタットメシル酸塩錠100mg「テバ」	8.1	フオイパン錠100mg	20.2	1	E	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
399	他に分類されない代謝性医薬品	カモスタットメシル酸塩	100mg1錠	カモスタットメシル酸塩錠100mg「日医工」	8.1	フオイパン錠100mg	20.2	1	H	
399	他に分類されない代謝性医薬品	カモスタットメシル酸塩	100mg1錠	カモスタットメシル酸塩錠100mg「NP」	8.1	フオイパン錠100mg	20.2	2	K,L	
399	他に分類されない代謝性医薬品	シクロスポリン	17%1g	シクロスポリン細粒17%「ファイザー」	649.7	先発なし	先発なし	1	K	
399	他に分類されない代謝性医薬品	シクロスポリン	25mg1カプセル	シクロスポリンカプセル25mg「ファイザー」	83.7	ネオーラル25mgカプセル	157.6	1	K	
399	他に分類されない代謝性医薬品	タクロリムス水和物	1mg1錠	タクロリムス錠1mg「あゆみ」	240.2	プログラフカプセル1mg	563.9	1	A	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ミノドロン酸水和物	50mg1錠	ミノドロン酸錠50mg「日医工」	816.9	ポノテオ錠50mg リカルボン錠50mg	2363 2324.9	1	E	
399	他に分類されない代謝性医薬品	メトトレキサート	2mg1カプセル	メトトレキサートカプセル2mg「サワイ」	76.2	リウマトレックスカプセル2mg	188.4	4	E,G,J,L	
399	他に分類されない代謝性医薬品	メトトレキサート	2mg1錠	メトトレキサート錠2mg「トーワ」	76.2	リウマトレックスカプセル2mg	188.4	1	K	
399	他に分類されない代謝性医薬品	メトトレキサート	2mg1錠	メトトレキサート錠2mg「あゆみ」	122.7	リウマトレックスカプセル2mg	188.4	2	A,I	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ラクツロース	54.167%12g1包	ラグノスNF経口ゼリー分包12g	43.6	先発なし	先発なし	3	D,G,H	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ラクツロース	65%1mL	ラクツロースシロップ65%「武田テバ」	4.9	モニラック・シロップ65%	6.5	4	A,B,D,E	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ラクツロース	65%1mL	ラクツロースシロップ65%「タカタ」	4.9	モニラック・シロップ65%	6.5	2	I,K	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ラロキシフェン塩酸塩	60mg1錠	ラロキシフェン塩酸塩錠60mg「トーワ」	33.6	エビスタ錠60mg	82.1	1	B	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ラロキシフェン塩酸塩	60mg1錠	ラロキシフェン塩酸塩錠60mg「日新」	33.6	エビスタ錠60mg	82.1	1	J	
399	他に分類されない代謝性医薬品	リセドロン酸ナトリウム水和物	17.5mg1錠	リセドロン酸Na錠17.5mg「NP」	123.7	アクトネル錠17.5mg ベネット錠17.5mg	452.5 488.3	1	K	
399	他に分類されない代謝性医薬品	リセドロン酸ナトリウム水和物	17.5mg1錠	リセドロン酸Na錠17.5mg「サワイ」	153.2	アクトネル錠17.5mg ベネット錠17.5mg	452.5 488.3	1	E	
399	他に分類されない代謝性医薬品	リセドロン酸ナトリウム水和物	75mg1錠	リセドロン酸Na錠75mg「トーワ」	555.9	アクトネル錠75mg ベネット錠75mg	1981.5 2150.2	1	D	
399	他に分類されない代謝性医薬品	レボカルニチン塩化物	300mg1錠	レボカルニチン塩化物錠300mg「フソー」	82.5	先発なし	先発なし	1	B	
422	代謝拮抗剤	カペシタビン	300mg1錠	カペシタビン錠300mg「サワイ」	94.2	ゼローダ錠300	223.3	2	D,K	
422	代謝拮抗剤	カペシタビン	300mg1錠	カペシタビン錠300mg「トーワ」	94.2	ゼローダ錠300	223.3	1	I	
422	代謝拮抗剤	テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	20mg1錠(テガフル相当量)	エスワンタイホウ配合OD錠T20	194.1	ティーエスワン配合OD錠T20	444.8	4	D,H,I,K	AG

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
422	代謝拮抗剤	テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	25mg1錠(テガフル相当量)	エスワンタイホウ配合OD錠T25	282.5	ティーエスワン配合OD錠T25	538.5	4	D,H,I,K	AG
429	その他の腫瘍用薬	アナストロゾール	1mg1錠	アナストロゾール錠1mg「サワイ」	104.5	アリミデックス錠1mg	319.6	2	H,L	
429	その他の腫瘍用薬	アナストロゾール	1mg1錠	アナストロゾール錠1mg「DSEP」	104.5	アリミデックス錠1mg	319.6	2	A,I	AG
429	その他の腫瘍用薬	イマチニブメシル酸塩	100mg1錠	イマチニブ錠100mg「ヤクルト」	699.2	グリベック錠100mg	2090.5	1	K	
429	その他の腫瘍用薬	エキセメスタン	25mg1錠	エキセメスタン錠25mg「テバ」	174.4	アロマシン錠25mg	300	1	J	
429	その他の腫瘍用薬	ゲフィチニブ	250mg1錠	ゲフィチニブ錠250mg「DSEP」	1893.1	イレッサ錠250	4395.6	1	K	AG
429	その他の腫瘍用薬	タモキシフェンクエン酸塩	10mg1錠	タモキシフェン錠10mg「DSEP」	24.6	ノルバデックス錠10mg	88.6	1	B	AG
429	その他の腫瘍用薬	タモキシフェンクエン酸塩	10mg1錠	タモキシフェン錠10mg「MYL」	61.8	ノルバデックス錠10mg	88.6	1	H	
429	その他の腫瘍用薬	タモキシフェンクエン酸塩	20mg1錠	タモキシフェン錠20mg「DSEP」	43.8	ノルバデックス錠20mg	173.5	1	I	AG
429	その他の腫瘍用薬	タモキシフェンクエン酸塩	20mg1錠	タモキシフェン錠20mg「MYL」	124.6	ノルバデックス錠20mg	173.5	1	J	
429	その他の腫瘍用薬	ビカルタミド	80mg1錠	ビカルタミド錠80mg「サンド」	151.2	カソデックス錠80mg	518.6	1	H	
429	その他の腫瘍用薬	ビカルタミド	80mg1錠	ビカルタミド錠80mg「ファイザー」	192	カソデックス錠80mg	518.6	1	L	
429	その他の腫瘍用薬	ビカルタミド	80mg1錠	ビカルタミドOD錠80mg「NK」	192	カソデックスOD錠80mg	518.6	1	K	
429	その他の腫瘍用薬	ビカルタミド	80mg1錠	ビカルタミドOD錠80mg「日医工」	192	カソデックスOD錠80mg	518.6	2	A,E	
429	その他の腫瘍用薬	ビカルタミド	80mg1錠	ビカルタミドOD錠80mg「トーワ」	192	カソデックスOD錠80mg	518.6	1	B	
429	その他の腫瘍用薬	ビカルタミド	80mg1錠	ビカルタミドOD錠80mg「DSEP」	192	カソデックスOD錠80mg	518.6	1	I	AG
429	その他の腫瘍用薬	レトロゾール	2.5mg1錠	レトロゾール錠2.5mg「サンド」	103.1	フェマール錠2.5mg	389.1	1	E	AG
429	その他の腫瘍用薬	レトロゾール	2.5mg1錠	レトロゾール錠2.5mg「ヤクルト」	103.1	フェマール錠2.5mg	389.1	1	K	
441	抗ヒスタミン剤	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩	6mg1錠	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩徐放錠6mg「武田テバ」	5.7	先発なし	先発なし	5	E,F,H,I,K	
441	抗ヒスタミン剤	メキタジン	3mg1錠	メキタジン錠3mg「サワイ」	5.7	ニボラジン錠3mg ゼスラン錠3mg	8.4 8.4	1	H	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
441	抗ヒスタミン剤	メキタジン	3mg1錠	メキタジン錠3mg「トーワ」	5.7	ニポラジン錠3mg ゼスラン錠3mg	8.4 8.4	2	A,I	
442	刺激療法剤	オーラノフィン	3mg1錠	オーラノフィン錠3mg「サワイ」	29.9	先発なし	先発なし	2	I,L	
442	刺激療法剤	ブシラミン	100mg1錠	ブシラミン錠100mg「トーワ」	20.4	リマチル錠100mg	45.8	1	B	
442	刺激療法剤	ブシラミン	100mg1錠	ブシラミン錠100mg「KN」	20.4	リマチル錠100mg	45.8	1	D	
442	刺激療法剤	ブシラミン	100mg1錠	ブシラミン錠100mg「日医工」	20.4	リマチル錠100mg	45.8	2	E,L	
449	その他のアレルギー用薬	アゼラスチン塩酸塩	1mg1錠	アゼラスチン塩酸塩錠1mg「タイヨー」	5.9	アゼプチン錠1mg	13	1	D	
449	その他のアレルギー用薬	エバスチン	10mg1錠	エバスチン錠10mg「サワイ」	32.6	エバステル錠10mg	71.3	1	I	
449	その他のアレルギー用薬	エバスチン	5mg1錠	エバスチン錠5mg「杏林」	23.3	エバステル錠5mg	53.7	1	J	
449	その他のアレルギー用薬	エピナスチン塩酸塩	20mg1錠	エピナスチン塩酸塩錠20mg「ファイザー」	21.1	アレジオン錠20	67.4	3	A,I,L	
449	その他のアレルギー用薬	エピナスチン塩酸塩	20mg1錠	エピナスチン塩酸塩錠20mg「テバ」	21.1	アレジオン錠20	67.4	1	E	
449	その他のアレルギー用薬	エピナスチン塩酸塩	20mg1錠	エピナスチン塩酸塩錠20mg「YD」	21.1	アレジオン錠20	67.4	1	H	
449	その他のアレルギー用薬	エピナスチン塩酸塩	20mg1錠	エピナスチン塩酸塩錠20mg「ケミファ」	27.7	アレジオン錠20	67.4	1	D	
449	その他のアレルギー用薬	エピナスチン塩酸塩	20mg1錠	エピナスチン塩酸塩錠20mg「トーワ」	27.7	アレジオン錠20	67.4	1	B	
449	その他のアレルギー用薬	オキサトミド	30mg1錠	オキサトミド錠30mg「クニヒロ」	5.9	先発なし	先発なし	1	E	
449	その他のアレルギー用薬	オキサトミド	30mg1錠	オキサトミド錠30mg「サワイ」	5.9	先発なし	先発なし	1	H	
449	その他のアレルギー用薬	オロパタジン塩酸塩	5mg1錠	オロパタジン塩酸塩錠5mg「EE」	11.9	アレロック錠5	37.2	1	K	
449	その他のアレルギー用薬	オロパタジン塩酸塩	5mg1錠	オロパタジン塩酸塩錠5mg「アメル」	11.9	アレロック錠5	37.2	1	J	
449	その他のアレルギー用薬	オロパタジン塩酸塩	5mg1錠	オロパタジン塩酸塩OD錠5mg「トーワ」	11.9	アレロックOD錠5	37.2	3	A,H,I	
449	その他のアレルギー用薬	ケチフェンフマル酸塩	1mg1カプセル	ケチフェンカプセル1mg「トーワ」	5.9	ザジテンカプセル1mg	12.5	1	I	
449	その他のアレルギー用薬	スプラタストシル酸塩	100mg1カプセル	スプラタストシル酸塩カプセル100mg「サワイ」	19.8	アイピーディカプセル100	29	1	E	
449	その他のアレルギー用薬	トラニラスト	100mg1カプセル	トラニラストカプセル100mg「トーワ」	7.8	リザベンカプセル100mg	16.3	1	I	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
449	その他のアレルギー用薬	フェキソフェナジン塩酸塩	60mg1錠	フェキソフェナジン塩酸塩錠60mg「杏林」	12.8	アレグラ錠60mg	46.6	2	B,K	
449	その他のアレルギー用薬	フェキソフェナジン塩酸塩	60mg1錠	フェキソフェナジン塩酸塩錠60mg「EE」	15.1	アレグラ錠60mg	46.6	1	H	
449	その他のアレルギー用薬	フェキソフェナジン塩酸塩	60mg1錠	フェキソフェナジン塩酸塩錠60mg「SANIK」	25.7	アレグラ錠60mg	46.6	5	A,D,E,I,L	AG
449	その他のアレルギー用薬	フェキソフェナジン塩酸塩	60mg1錠	フェキソフェナジン塩酸塩OD錠60mg「サワイ」	15.1	アレグラOD錠60mg	46.6	1	E	
449	その他のアレルギー用薬	برانلカスト水和物	10%1g	برانلカストDS10%「EK」	28.3	オノンドライシロップ10%	55.6	1	K	
449	その他のアレルギー用薬	برانلカスト水和物	112.5mg1カプセル	برانلカストカプセル112.5mg「サワイ」	18.9	オノンカプセル112.5mg	42.4	2	J,L	
449	その他のアレルギー用薬	برانلカスト水和物	112.5mg1カプセル	برانلカストカプセル112.5mg「トーフ」	18.9	オノンカプセル112.5mg	42.4	1	K	
449	その他のアレルギー用薬	برانلカスト水和物	112.5mg1錠	برانلカスト錠112.5「EK」	18.9	オノンカプセル112.5mg	42.4	2	B,H	
449	その他のアレルギー用薬	ベポタスチンベシル酸塩	10mg1錠	ベポタスチンベシル酸塩錠10mg「タナベ」	15.4	タリオン錠10mg	34.1	2	D,I	AG
449	その他のアレルギー用薬	ベポタスチンベシル酸塩	10mg1錠	ベポタスチンベシル酸塩OD錠10mg「タナベ」	15.4	タリオンOD錠10mg	34.1	1	B	AG
449	その他のアレルギー用薬	モンテルカストナトリウム	10mg1錠	モンテルカスト錠10mg「DSEP」	23.1	キプレス錠10mg シングレア錠10mg	145.6 148.1	2	A,I	
449	その他のアレルギー用薬	モンテルカストナトリウム	10mg1錠	モンテルカスト錠10mg「ニプロ」	23.1	キプレス錠10mg シングレア錠10mg	145.6 148.1	1	K	
449	その他のアレルギー用薬	モンテルカストナトリウム	10mg1錠	モンテルカスト錠10mg「KM」	61.3	キプレス錠10mg シングレア錠10mg	145.6 148.1	1	H	AG
449	その他のアレルギー用薬	モンテルカストナトリウム	10mg1錠	モンテルカストOD錠10mg「タカタ」	23.1	キプレスOD錠10mg シングレアOD錠10mg	145.6 148.1	2	B,E	
449	その他のアレルギー用薬	モンテルカストナトリウム	4mg1包	モンテルカスト細粒4mg「ニプロ」	28.7	キプレス細粒4mg シングレア細粒4mg	140.4 141	1	K	
449	その他のアレルギー用薬	モンテルカストナトリウム	5mg1錠	モンテルカストチュアブル錠5mg「ニプロ」	25.4	キプレスチュアブル錠5mg シングレアチュアブル錠5mg	138.3 137.1	1	K	
449	その他のアレルギー用薬	レボセチリジン塩酸塩	0.05%1mL	レボセチリジン塩酸塩シロップ0.05%「ニプロ」	6.7	ザイザルシロップ0.05%	13.9	1	H	
449	その他のアレルギー用薬	レボセチリジン塩酸塩	0.5%1g	レボセチリジン塩酸塩DS0.5%「タカタ」	69.2	先発なし	先発なし	1	K	
449	その他のアレルギー用薬	レボセチリジン塩酸塩	5mg1錠	レボセチリジン塩酸塩錠5mg「アメル」	18.2	ザイザル錠5mg	75.3	1	J	
449	その他のアレルギー用薬	レボセチリジン塩酸塩	5mg1錠	レボセチリジン塩酸塩錠5mg「武田テバ」	26.9	ザイザル錠5mg	75.3	2	E,G	AG
449	その他のアレルギー用薬	レボセチリジン塩酸塩	5mg1錠	レボセチリジン塩酸塩錠5mg「ニプロ」	26.9	ザイザル錠5mg	75.3	1	D	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
449	その他のアレルギー用薬	レボセチリジン塩酸塩	5mg1錠	レボセチリジン塩酸塩OD錠5mg「サワイ」	26.9	ザイザルOD錠5mg	75.3	1	H	
611	主としてグラム陽性菌に作用するもの	バンコマイシン塩酸塩	500mg1瓶	バンコマイシン塩酸塩散0.5g「ファイザー」	909.6	塩酸バンコマイシン散0.5g(OK)	1940.2	3	A,B,I	
611	主としてグラム陽性菌に作用するもの	バンコマイシン塩酸塩	500mg1瓶	バンコマイシン塩酸塩散0.5g「MEEK」	909.6	塩酸バンコマイシン散0.5g(OK)	1940.2	3	D,E,K	
611	主としてグラム陽性菌に作用するもの	バンコマイシン塩酸塩	500mg1瓶	バンコマイシン塩酸塩散0.5g「サワイ」	909.6	塩酸バンコマイシン散0.5g(OK)	1940.2	1	F	
611	主としてグラム陽性菌に作用するもの	バンコマイシン塩酸塩	500mg1瓶	バンコマイシン塩酸塩散0.5g「明治」	909.6	塩酸バンコマイシン散0.5g(OK)	1940.2	1	H	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	アモキシシリン水和物	100mg1g	アモキシシリン細粒10%「TCK」	7.1	サワシリン細粒10% パセトシン細粒10%	9.6 10.1	1	K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	アモキシシリン水和物	200mg1g	ワイドシリン細粒20%	12.1	先発なし	先発なし	1	H	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	アモキシシリン水和物	250mg1カプセル	アモリンカプセル250	10.1	サワシリンカプセル250	11	1	G	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	アモキシシリン水和物	250mg1カプセル	アモキシシリンカプセル250mg「日医工」	10.1	サワシリンカプセル250	11	4	D,E,I,K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	アモキシシリン水和物	250mg1カプセル	アモキシシリンカプセル250mg「トーワ」	10.1	サワシリンカプセル250	11	1	B	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフカペン ピボキシル塩酸塩水和物	100mg1g	セフカペンピボキシル塩酸塩小児用細粒10%「サワイ」	85.9	フロモックス小児用細粒100mg	124.4	1	K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフカペン ピボキシル塩酸塩水和物	100mg1錠	セフカペンピボキシル塩酸塩錠100mg「サワイ」	25.3	フロモックス錠100mg	42.5	5	A,H,I,K,L	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフカペン ピボキシル塩酸塩水和物	100mg1錠	セフカペンピボキシル塩酸塩錠100mg「CH」	26.2	フロモックス錠100mg	42.5	1	D	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフカペン ピボキシル塩酸塩水和物	100mg1錠	セフカペンピボキシル塩酸塩錠100mg「ファイザー」	25.3	フロモックス錠100mg	42.5	1	J	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフジニル	100mg1g	セフジニル細粒小児用10%「サワイ」	50.6	セフゾン細粒小児用10%	84	1	B	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフジニル	100mg1g	セフジニル細粒10%小児用「日医工」	50.6	セフゾン細粒小児用10%	84	1	E	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフジニル	100mg1g	セフジニル細粒10%小児用「ファイザー」	50.6	セフゾン細粒小児用10%	84	1	K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフポドキシム プロキセチル	50mg1g	セフポドキシムプロキセチルDS小児用5%「サワイ」	27	バナンドライシロップ5%	54.6	1	K	
614	主としてグラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	アジスロマイシン水和物	250mg1錠	アジスロマイシン錠250mg「サワイ」	71.8	ジスロマック錠250mg	216.6	1	G	
614	主としてグラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	アジスロマイシン水和物	250mg1錠	アジスロマイシン錠250mg「トーワ」	71.8	ジスロマック錠250mg	216.6	1	K	
614	主としてグラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	クラリスロマイシン	100mg1g	クラリスロマイシンDS小児用10%「トーワ」	36.1	クラリシッド・ドライシロップ10%小児用 クラリスドライシロップ10%小児用	67.4 63.8	1	K	

A八尾リハ B東朋八尾 C欠番 D貴島中央 E貴島本院 F厚生会第一
G辻野 H八尾徳洲会 I八尾総合 J八尾こころ K八尾市立 Lはあとふる

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
614	主としてグラム陽性菌, マイコプラズマに作用するもの	クラリスロマイシン	200mg1錠	クラリスロマイシン錠200mg「NP」	23.1	クラリシッド錠200mg クラリス錠200	57.5 56.3	2	A,I	
614	主としてグラム陽性菌, マイコプラズマに作用するもの	クラリスロマイシン	200mg1錠	クラリスロマイシン錠200mg「トーフ」	23.1	クラリシッド錠200mg クラリス錠200	57.5 56.3	2	B,K	
614	主としてグラム陽性菌, マイコプラズマに作用するもの	クラリスロマイシン	200mg1錠	クラリスロマイシン錠200mg「CH」	23.1	クラリシッド錠200mg クラリス錠200	57.5 56.3	1	E	
614	主としてグラム陽性菌, マイコプラズマに作用するもの	クラリスロマイシン	200mg1錠	クラリスロマイシン錠200mg「サワイ」	23.1	クラリシッド錠200mg クラリス錠200	57.5 56.3	2	G,L	
614	主としてグラム陽性菌, マイコプラズマに作用するもの	クラリスロマイシン	200mg1錠	クラリスロマイシン錠200mg「日医工」	23.1	クラリシッド錠200mg クラリス錠200	57.5 56.3	1	H	
614	主としてグラム陽性菌, マイコプラズマに作用するもの	クラリスロマイシン	50mg1錠	クラリスロマイシン錠50mg小児用「日医工」	15.7	クラリシッド錠50mg小児用 クラリス錠50小児用	39.4 37.9	1	H	
614	主としてグラム陽性菌, マイコプラズマに作用するもの	クラリスロマイシン	50mg1錠	クラリスロマイシン錠小児用50mg「トーフ」	15.7	クラリシッド錠50mg小児用 クラリス錠50小児用	39.4 37.9	1	K	
615	主としてグラム陽性・陰性菌, リケッチア, クラミジアに作用するもの	ミノサイクリン塩酸塩	100mg1錠	ミノサイクリン塩酸塩錠100mg「サワイ」	22.9	ミノマイシンカプセル100mg	37.3	1	B	
615	主としてグラム陽性・陰性菌, リケッチア, クラミジアに作用するもの	ミノサイクリン塩酸塩	50mg1錠	ミノサイクリン塩酸塩錠50mg「サワイ」	12.4	ミノマイシン錠50mg	18	2	K,L	
616	主として抗酸菌に作用するもの	リファンピシン	150mg1カプセル	リファンピシンカプセル150mg「サンド」	13	リファジンカプセル150mg	22.3	5	E,F,H,K,L	
621	サルファ剤	サラゾスルファピリジン	250mg1錠	サラゾスルファピリジン腸溶錠250mg「日医工」	12.5	アザルフィジンEN錠250mg	28.5	3	A,E,H	
621	サルファ剤	サラゾスルファピリジン	250mg1錠	サラゾスルファピリジン腸溶錠250mg「武田テバ」	12.5	アザルフィジンEN錠250mg	28.5	1	L	
621	サルファ剤	サラゾスルファピリジン	500mg1錠	サラゾスルファピリジン錠500mg「JG」	8.3	サラゾピリン錠500mg	14.9	2	D,L	
621	サルファ剤	サラゾスルファピリジン	500mg1錠	サラゾスルファピリジン腸溶錠500mg「日医工」	19.2	アザルフィジンEN錠500mg	44.2	1	B	
621	サルファ剤	サラゾスルファピリジン	500mg1錠	サラゾスルファピリジン腸溶錠500mg「テバ」	19.2	アザルフィジンEN錠500mg	44.2	1	E	
624	合成抗菌剤	シプロフロキサシン塩酸塩	200mg1錠	シプロフロキサシン錠200mg「SW」	22.7	シプロキサン錠200mg	49	1	K	
624	合成抗菌剤	リネゾリド	600mg1錠	リネゾリド錠600mg「サワイ」	5296.3	ザイボックス錠600mg	8998.2	1	K	
624	合成抗菌剤	レボフロキサシン水和物	250mg1錠(レボフロキサシンとして)	レボフロキサシン錠250mg「YD」	36.7	クラビット錠250mg	194.6	1	B	
624	合成抗菌剤	レボフロキサシン水和物	250mg1錠(レボフロキサシンとして)	レボフロキサシン錠250mg「DSEP」	48.5	クラビット錠250mg	194.6	1	H	AG
624	合成抗菌剤	レボフロキサシン水和物	250mg1錠(レボフロキサシンとして)	レボフロキサシン錠250mg「日医工」	48.5	クラビット錠250mg	194.6	1	E	
624	合成抗菌剤	レボフロキサシン水和物	250mg1包(レボフロキサシンとして)	レボフロキサシン粒状錠250mg「モチダ」	48.5	クラビット錠250mg	194.6	1	I	

A八尾リハ B東朋八尾 C欠番 D貴島中央 E貴島本院 F厚生会第一
G辻野 H八尾徳洲会 I八尾総合 J八尾こころ K八尾市立 Lはあとふる

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
624	合成抗菌剤	レボフロキサシン水和物	500mg1錠(レボフロキサシンとして)	レボフロキサシン錠500mg「ファイザー」	67.4	クラビット錠500mg	325.2	1	G	
624	合成抗菌剤	レボフロキサシン水和物	500mg1錠(レボフロキサシンとして)	レボフロキサシン錠500mg「DSEP」	99.4	クラビット錠500mg	325.2	7	A,D,E,H,I,K,L	AG
625	抗ウイルス剤	アシクロビル	200mg1錠	アシクロビル錠200mg「ファイザー」	27.3	ゾビラックス錠200	55.7	1	K	
625	抗ウイルス剤	アシクロビル	400mg1錠	アシクロビル錠400mg「日医工」	42.6	ゾビラックス錠400	86.7	1	E	
625	抗ウイルス剤	アシクロビル	8%1mL	アシクロビルシロップ8%「タカタ」	24.7	先発なし	先発なし	1	H	
625	抗ウイルス剤	エンテカビル水和物	0.5mg1錠	エンテカビル錠0.5mg「CMX」	131.9	バラクルード錠0.5mg	711.9	1	B	
625	抗ウイルス剤	エンテカビル水和物	0.5mg1錠	エンテカビル錠0.5mg「ファイザー」	131.9	バラクルード錠0.5mg	711.9	1	K	
625	抗ウイルス剤	エンテカビル水和物	0.5mg1錠	エンテカビルOD錠0.5mg「サワイ」	131.9	バラクルード錠0.5mg	711.9	1	I	
625	抗ウイルス剤	オセルタミビルリン酸塩	3%1g	オセルタミビルDS3%「サワイ」	88.6	タミフルドライシロップ3%	181.3	2	H,K	
625	抗ウイルス剤	オセルタミビルリン酸塩	75mg1カプセル	オセルタミビルカプセル75mg「サワイ」	119.6	タミフルカプセル75	255.7	7	A,B,D,E,H,I,K	
625	抗ウイルス剤	バラシクロビル塩酸塩	50%1g	バラシクロビル顆粒50%「アスペン」	144.3	バルトレックス顆粒50%	329	1	K	AG
625	抗ウイルス剤	バラシクロビル塩酸塩	500mg1錠	バラシクロビル錠500mg「EE」	112.4	バルトレックス錠500	324.2	1	G	
625	抗ウイルス剤	バラシクロビル塩酸塩	500mg1錠	バラシクロビル錠500mg「アメル」	112.4	バルトレックス錠500	324.2	1	J	
625	抗ウイルス剤	バラシクロビル塩酸塩	500mg1錠	バラシクロビル錠500mg「日医工」	112.4	バルトレックス錠500	324.2	1	E	
625	抗ウイルス剤	バラシクロビル塩酸塩	500mg1錠	バラシクロビル錠500mg「ファイザー」	112.4	バルトレックス錠500	324.2	1	L	
625	抗ウイルス剤	バラシクロビル塩酸塩	500mg1錠	バラシクロビル錠500mg「アスペン」	112.4	バルトレックス錠500	324.2	2	D,K	AG
625	抗ウイルス剤	バラシクロビル塩酸塩	500mg1錠	バラシクロビル錠500mg「トーワ」	112.4	バルトレックス錠500	324.2	1	B	
629	その他の化学療法剤	イトラコナゾール	1%1mL	イトラコナゾール内用液1%「ファイザー」	32.3	イトリゾール内用液1%	62.7	4	A,H,I,K	
629	その他の化学療法剤	イトラコナゾール	100mg1錠	イトラコナゾール錠100mg「日医工」	198.2	先発なし	先発なし	2	E,K	
629	その他の化学療法剤	イトラコナゾール	50mg1カプセル	イトラコナゾールカプセル50mg「SW」	101.7	イトリゾールカプセル50	233.8	2	B,H	
629	その他の化学療法剤	テルビナフィン塩酸塩	125mg1錠	テルビナフィン錠125mg「サワイ」	45.9	ラミシール錠125mg	150	4	A,B,H,L	

後発薬品採用リスト(内用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
629	その他の化学療法剤	テルビナフィン塩酸塩	125mg1錠	テルビナフィン錠125mg「トーワ」	76.5	ラミシール錠125mg	150	1	J	
629	その他の化学療法剤	テルビナフィン塩酸塩	125mg1錠	テルビナフィン錠125mg「タカタ」	76.5	ラミシール錠125mg	150	1	D	
629	その他の化学療法剤	フルコナゾール	100mg1カプセル	フルコナゾールカプセル100mg「サワイ」	226.9	ジフルカンカプセル100mg	475.3	1	H	
629	その他の化学療法剤	フルコナゾール	100mg1カプセル	フルコナゾールカプセル100mg「アメル」	226.9	ジフルカンカプセル100mg	475.3	1	K	
721	X線造影剤	炭酸水素ナトリウム・酒石酸	1g	パロス発泡顆粒-S	13.8	<u>パロス発泡顆粒</u>	15.1	1	F	
811	あへんアルカロイド系麻薬	オキシコドン塩酸塩水和物	10mg1錠	オキシコドン徐放錠10mgNX「第一三共」	179.8	オキシコンチンTR錠10mg	244.7	1	H	
811	あへんアルカロイド系麻薬	オキシコドン塩酸塩水和物	20mg1錠	オキシコドン徐放錠20mgNX「第一三共」	327	オキシコンチンTR錠20mg	453.3	1	H	
811	あへんアルカロイド系麻薬	オキシコドン塩酸塩水和物	5mg1錠	オキシコドン徐放錠5mgNX「第一三共」	97	オキシコンチンTR錠5mg	130.4	2	B,H	
811	あへんアルカロイド系麻薬	モルヒネ硫酸塩水和物	10mg1包	モルヒネ硫酸塩水和物徐放細粒分包10mg「フジモト」	200.9	<u>MSコンチン錠10mg</u>	245.6	1	K	

後発薬品採用リスト(外用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
111	全身麻酔剤	セボフルラン	1mL	セボフルラン吸入麻酔液「ニッコー」	34.1	セボフレン吸入麻酔液	45.9	3	E,H,K	AG
111	全身麻酔剤	セボフルラン	1mL	セボフルラン吸入麻酔液「マイラン」	34.1	セボフレン吸入麻酔液	45.9	2	B,I	
114	解熱鎮痛消炎剤	アセトアミノフェン	100mg1個	アセトアミノフェン坐剤小児用100mg「JG」	19.7	カロナール坐剤100 アルピニー坐剤100 アンヒバ坐剤小児用100mg	19.7 19.7 19.7	1	F	
114	解熱鎮痛消炎剤	ジクロフェナクナトリウム	12.5mg1個	ジクロフェナクナトリウム坐剤12.5mg「JG」	19.7	ボルタレンサポ12.5mg	31.3	1	B	
114	解熱鎮痛消炎剤	ジクロフェナクナトリウム	25mg1個	ジクロフェナクNa坐剤25mg「日新」	20.3	ボルタレンサポ25mg	35.7	1	G	
114	解熱鎮痛消炎剤	ジクロフェナクナトリウム	25mg1個	ジクロフェナクナトリウム坐剤25mg「JG」	20.3	ボルタレンサポ25mg	35.7	2	B,I	
114	解熱鎮痛消炎剤	ジクロフェナクナトリウム	50mg1個	ジクロフェナクNa坐剤50mg「日新」	20.3	ボルタレンサポ50mg	41.1	1	G	
114	解熱鎮痛消炎剤	ジクロフェナクナトリウム	50mg1個	ジクロフェナクナトリウム坐剤50mg「JG」	20.3	ボルタレンサポ50mg	41.1	3	B,F,I	
119	その他の中枢神経系用薬	リバスチグミン	4.5mg1枚	リバスチグミンテープ4.5mg「サワイ」	137.1	イクセロンパッチ4.5mg リバスタッチパッチ4.5mg	295 296.3	2	A,I	
119	その他の中枢神経系用薬	リバスチグミン	4.5mg1枚	リバスチグミンテープ4.5mg「ニプロ」	137.1	イクセロンパッチ4.5mg リバスタッチパッチ4.5mg	295 296.3	1	D	
119	その他の中枢神経系用薬	リバスチグミン	4.5mg1枚	リバスチグミンテープ4.5mg「日医工」	137.1	イクセロンパッチ4.5mg リバスタッチパッチ4.5mg	295 296.3	1	E	
119	その他の中枢神経系用薬	リバスチグミン	9mg1枚	リバスチグミンテープ9mg「アメル」	154.2	イクセロンパッチ9mg リバスタッチパッチ9mg	330.9 332.7	1	J	
119	その他の中枢神経系用薬	リバスチグミン	9mg1枚	リバスチグミンテープ9mg「サワイ」	154.2	イクセロンパッチ9mg リバスタッチパッチ9mg	330.9 332.7	2	B,I	
119	その他の中枢神経系用薬	リバスチグミン	9mg1枚	リバスチグミンテープ9mg「ニプロ」	154.2	イクセロンパッチ9mg リバスタッチパッチ9mg	330.9 332.7	1	D	
119	その他の中枢神経系用薬	リバスチグミン	9mg1枚	リバスチグミンテープ9mg「日医工」	154.2	イクセロンパッチ9mg リバスタッチパッチ9mg	330.9 332.7	1	E	
119	その他の中枢神経系用薬	リバスチグミン	13.5mg1枚	リバスチグミンテープ13.5mg「サワイ」	165.2	イクセロンパッチ13.5mg リバスタッチパッチ13.5mg	353.1 356.4	1	I	
119	その他の中枢神経系用薬	リバスチグミン	13.5mg1枚	リバスチグミンテープ13.5mg「日医工」	165.2	イクセロンパッチ13.5mg リバスタッチパッチ13.5mg	353.1 356.4	1	E	
119	その他の中枢神経系用薬	リバスチグミン	18mg1枚	リバスチグミンテープ18mg「アメル」	173.4	イクセロンパッチ18mg リバスタッチパッチ18mg	370.7 374.5	1	J	
119	その他の中枢神経系用薬	リバスチグミン	18mg1枚	リバスチグミンテープ18mg「サワイ」	173.4	イクセロンパッチ18mg リバスタッチパッチ18mg	370.7 374.5	1	I	

後発薬品採用リスト(外用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
119	その他の中枢神経系用薬	リバステグミン	18mg1枚	リバステグミンテープ18mg「ニプロ」	173.4	イクセロンパッチ18mg リバスタッチパッチ18mg	370.7 374.5	1	D	
119	その他の中枢神経系用薬	リバステグミン	18mg1枚	リバステグミンテープ18mg「日医工」	173.4	イクセロンパッチ18mg リバスタッチパッチ18mg	370.7 374.5	1	E	
121	局所麻酔剤	リドカイン	(18mg)30.5mm×50.0mm1枚	リドカインテープ18mg「NP」	32.2	ペンレステープ18mg	39.8	1	H	
121	局所麻酔剤	リドカイン	(18mg)30.5mm×50.0mm1枚	リドカインテープ18mg「YP」	32.2	ペンレステープ18mg	39.8	3	B,I,K	
121	局所麻酔剤	リドカイン	(18mg)30.5mm×50.0mm1枚	リドカインテープ18mg「ニプロ」	32.2	ペンレステープ18mg	39.8	1	B	
121	局所麻酔剤	リドカイン	1g	キシロカインポンプスプレー8%	22	先発なし	先発なし	9	B,D,E,F,G,H,I,K,L	
131	眼科用剤	アズレン	0.02%5mL1瓶	AZ点眼液0.02%	88.8	先発なし	先発なし	2	D,J	
131	眼科用剤	アズレン	0.02%5mL1瓶	アズレン点眼液0.02%「ニットー」	88.8	先発なし	先発なし	1	L	
131	眼科用剤	アズレン	0.02%5mL1瓶	アズレン点眼液0.02%「わかもと」	88.8	先発なし	先発なし	1	H	
131	眼科用剤	イソプロピルウノプロストン	0.12%1mL	イソプロピルウノプロストン点眼液0.12% 「ニッテン」	156.4	レスキュラ点眼液0.12%	280	1	A	
131	眼科用剤	クロモグリク酸ナトリウム	100mg5mL1瓶	クロモグリク酸Na点眼液2%「トーワ」	172.9	先発なし	先発なし	1	J	
131	眼科用剤	クロモグリク酸ナトリウム	100mg5mL1瓶	クロモグリク酸Na点眼液2%「杏林」	172.9	先発なし	先発なし	3	D,E,F	
131	眼科用剤	ケトチフェンフマル酸塩	3.45mg5ml1瓶	ケトチフェン点眼液0.05%「日医工」	220.1	ザジテン点眼液0.05%	473.4	1	L	
131	眼科用剤	コンドロイチン硫酸エステルナトリウム	1%5mL1瓶	アイドロイチン1%点眼液	86.4	先発なし	先発なし	1	K	
131	眼科用剤	コンドロイチン硫酸エステルナトリウム	1%5mL1瓶	コンドロイチン点眼液1%「日点」	86.4	先発なし	先発なし	1	E	
131	眼科用剤	シアノコバラミン	0.02%5mL1瓶	シアノコバラミン点眼液0.02%「杏林」	86.4	サンコバ点眼液0.02%	88.8	1	J	
131	眼科用剤	シアノコバラミン	0.02%5mL1瓶	シアノコバラミン点眼液0.02%「日点」	86.4	サンコバ点眼液0.02%	88.8	3	A,I,L	
131	眼科用剤	チモロールマレイン酸塩	0.5%1mL	チモロールXE点眼液0.5%「ニットー」	293.1	チモプツールXE点眼液0.5%	548.9	1	I	
131	眼科用剤	チモロールマレイン酸塩	0.5%1mL	チモロール点眼液0.5%「ニッテン」	72.5	チモプツール点眼液0.5%	171	1	K	
131	眼科用剤	チモロールマレイン酸塩	0.5%1mL	チモロール点眼液0.5%「ニットー」	72.5	チモプツール点眼液0.5%	171	1	B	
131	眼科用剤	チモロールマレイン酸塩	0.5%1mL	チモロール点眼液0.5%「日新」	72.5	チモプツール点眼液0.5%	171	1	E	

後発薬品採用リスト(外用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
131	眼科用剤	トラボプロスト	0.004%1mL	トラボプロスト点眼液0.004%「ニットー」	334.3	トラバタンズ点眼液0.004%	678.8	2	A,I	
131	眼科用剤	ドルゾラミド塩酸塩・チモロールマレイン酸塩	1mL	ドルモロール配合点眼液「TS」	209.1	コソプト配合点眼液	501.9	1	B	
131	眼科用剤	ビマトプロスト	0.03%1mL	ビマトプロスト点眼液0.03%「わかもと」	274	ルミガン点眼液0.03%	698	1	I	
131	眼科用剤	ピレノキシシン	0.005%5mL1瓶	ピレノキシシン懸濁性点眼液0.005%「参天」	64.9	カタリン点眼液0.005%	13	9	A,B,D,F,H,I,J,K,L	
131	眼科用剤	プラノプロフェン	0.1%1mL	プラノプロフェン点眼液0.1%「ニットー」	17.9	ニフラン点眼液0.1%	37	1	D	
131	眼科用剤	プラノプロフェン	0.1%1mL	プラノプロフェン点眼液0.1%「参天」	22.9	ニフラン点眼液0.1%	37	3	A,K,L	
131	眼科用剤	フラビンアデニンジヌクレオチド	0.05%5mL1瓶	FAD点眼液0.05%「サンテン」	86.4	フラビタン点眼液0.05%	88.8	1	F	
131	眼科用剤	フラビンアデニンジヌクレオチド	0.05%5mL1瓶	FAD点眼液0.05%「日東」	86.4	フラビタン点眼液0.05%	88.8	2	B,H	
131	眼科用剤	布林ゾラミド	1%1mL	布林ゾラミド懸濁性点眼液1%「サンド」	158.6	エイゾプト懸濁性点眼液1%	300.8	1	K	AG
131	眼科用剤	フルオロメロン	0.02%1mL	フルオロメロン点眼液0.02%「ニットー」	17.9	フルメロン点眼液0.02%	33.4	3	B,D,L	
131	眼科用剤	フルオロメロン	0.1%1mL	フルオロメロン点眼液0.1%「ニットー」	17.9	フルメロン点眼液0.1%	40.8	1	J	
131	眼科用剤	フルオロメロン	0.1%1mL	フルオロメロン点眼液0.1%「日点」	17.9	フルメロン点眼液0.1%	40.8	2	E,K	
131	眼科用剤	プレドニゾン酢酸エステル	0.25%1g	プレドニゾン酢酸エステル眼軟膏0.25%「ニットー」	34	プレドニン眼軟膏	41.3	1	E	
131	眼科用剤	ブロムフェナクナトリウム水和物	0.1%1mL	ブロムフェナクNa点眼液0.1%「日新」	44.7	ブロナック点眼液0.1%	89.1	1	B	
131	眼科用剤	モキシフロキサシン塩酸塩	0.5%1mL	モキシフロキサシン点眼液0.5%「ニットー」	42.7	ベガモックス点眼液0.5%	112.5	1	I	
131	眼科用剤	ラタノプロスト	0.005%1mL	ラタノプロストPF点眼液0.005%「日点」	274	キサラタン点眼液0.005%	506.5	1	G	
131	眼科用剤	ラタノプロスト	0.005%1mL	ラタノプロスト点眼液0.005%「SEC」	274	キサラタン点眼液0.005%	506.5	1	L	
131	眼科用剤	ラタノプロスト	0.005%1mL	ラタノプロスト点眼液0.005%「ケミファ」	274	キサラタン点眼液0.005%	506.5	1	B	
131	眼科用剤	ラタノプロスト	0.005%1mL	ラタノプロスト点眼液0.005%「サワイ」	202.4	キサラタン点眼液0.005%	506.5	1	E	
131	眼科用剤	ラタノプロスト	0.005%1mL	ラタノプロスト点眼液0.005%「センジュ」	274	キサラタン点眼液0.005%	506.5	1	K	
131	眼科用剤	ラタノプロスト	0.005%1mL	ラタノプロスト点眼液0.005%「わかもと」	202.4	キサラタン点眼液0.005%	506.5	2	A,I	

後発薬品採用リスト(外用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
131	眼科用剤	ラタノプロスト	0.005%1mL	ラタノプロスト点眼液0.005%「三和」	202.4	キサラタン点眼液0.005%	506.5	1	D	
131	眼科用剤	ラタノプロスト・チモロールマ レイン酸塩	1mL	ラタチモ配合点眼液「ニッテン」	412.9	ザラカム配合点眼液	920.2	1	G	
131	眼科用剤	レボカバステチン塩酸塩	0.025%1mL	レボカバステチン点眼液0.025%「ファイ ザー」	65.4	リボスチン点眼液0.025%	107.7	1	E	
131	眼科用剤	レボフロキサシン水和物	0.5%1mL	レボフロキサシン点眼液0.5%「ニプロ」	35.5	クラビット点眼液0.5%	91.3	1	L	
131	眼科用剤	レボフロキサシン水和物	0.5%1mL	レボフロキサシン点眼液0.5%「ファイ ザー」	35.5	クラビット点眼液0.5%	91.3	1	E	
131	眼科用剤	レボフロキサシン水和物	0.5%1mL	レボフロキサシン点眼液0.5%「わかもと」	35.5	クラビット点眼液0.5%	91.3	3	A,I,J	
131	眼科用剤	レボフロキサシン水和物	0.5%1mL	レボフロキサシン点眼液0.5%「日点」	35.5	クラビット点眼液0.5%	91.3	1	K	
131	眼科用剤	レボフロキサシン水和物	1.5%1mL	レボフロキサシン点眼液1.5%「杏林」	35.2	クラビット点眼液1.5%	91	1	B	
131	眼科用剤	レボフロキサシン水和物	1.5%1mL	レボフロキサシン点眼液1.5%「日点」	22.5	クラビット点眼液1.5%	91	1	I	
131	眼科用剤	精製ヒアルロン酸ナトリウム	0.1%5mL1瓶	ヒアルロン酸Na点眼液0.1%「センジュ」	209.7	ヒアレイン点眼液0.1%	324.2	2	A,I	
131	眼科用剤	精製ヒアルロン酸ナトリウム	0.1%5mL1瓶	ヒアルロン酸Na点眼液0.1%「わかもと」	125.4	ヒアレイン点眼液0.1%	324.2	3	D,E,K	
131	眼科用剤	精製ヒアルロン酸ナトリウム	0.1%5mL1瓶	ヒアルロン酸Na点眼液0.1%「杏林」	125.4	ヒアレイン点眼液0.1%	324.2	1	J	
131	眼科用剤	精製ヒアルロン酸ナトリウム	0.1%5mL1瓶	ヒアルロン酸Na点眼液0.1%「科研」	209.7	ヒアレイン点眼液0.1%	324.2	1	L	
131	眼科用剤	精製ヒアルロン酸ナトリウム	1%0.6mL1筒	ヒアルロン酸Na0.6眼粘弾剤1%MV「セン ジュ」	5002.8	オペガン0.6眼粘弾剤1%	5321.2	1	H	
131	眼科用剤	精製ヒアルロン酸ナトリウム	1%1.1mL1筒	ヒアルロン酸Na1.1眼粘弾剤1%MV「セン ジュ」	5581.7	オペガン1.1眼粘弾剤1%	6098.3	1	H	
131	眼科用剤	精製ヒアルロン酸ナトリウム・コンドロイチ ン硫酸エステルナトリウム	0.5mL1筒	シェルガン0.5眼粘弾剤	4551.4	先発なし	先発なし	1	H	
132	耳鼻科用剤	クロモグリク酸ナトリウム	190mg9.5mL1瓶	クロモグリク酸Na点鼻液2%「ファイザー」	261.1	先発なし	先発なし	2	F,L	
132	耳鼻科用剤	クロモグリク酸ナトリウム	190mg9.5mL1瓶	クロモグリク酸Na点鼻液2%「杏林」	261.1	先発なし	先発なし	1	B	
132	耳鼻科用剤	ケトチフェンフマル酸塩	6.048mg8mL1瓶	ケトチフェン点鼻液0.05%「サワイ」	268	ザジテン点鼻液0.05%	594	1	K	
132	耳鼻科用剤	ジオクチルソジウムスルホサ クシネート	5%1mL	ジオクチルソジウムスルホサクシネート耳科 用液5%「CEO」	48.8	先発なし	先発なし	2	H,K	
132	耳鼻科用剤	フルチカゾンプロピオン酸エ ステル	2.04mg4mL1瓶	フルチカゾン点鼻液50μg「サワイ」28噴霧 用	362	フルナーゼ点鼻液50μg28噴霧用	573.9	1	J	

後発薬品採用リスト(外用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
132	耳鼻科用剤	フルチカゾンプロピオン酸エステル	2.04mg4mL1瓶	フルチカゾン点鼻液50μg「杏林」28噴霧用	362	フルナーゼ点鼻液50μg28噴霧用	573.9	1	H	
132	耳鼻科用剤	フルチカゾンプロピオン酸エステル	4.08mg8mL1瓶	フルチカゾンプロピオン酸エステル点鼻液50μg「DSP」56噴霧	635.6	フルナーゼ点鼻液50μg56噴霧用	1065.4	1	E	
132	耳鼻科用剤	ベクロメタゾンプロピオン酸エステル	8.5mg8.5g1瓶	ベクロメタゾン点鼻液50μg「サワイ」	377.2	先発なし	先発なし	1	D	
132	耳鼻科用剤	モメタゾンフランカルボン酸エステル水和物	5mg10g1瓶	モメタゾン点鼻液50μg「杏林」56噴霧用	632	ナゾネックス点鼻液50μg56噴霧用	1248.9	1	E	AG
217	血管拡張剤	ニトログリセリン	(27mg)9.6cm ³ 1枚	ニトログリセリンテープ27mg「トーワ」	58.5	先発なし	先発なし	1	B	
217	血管拡張剤	硝酸イソソルビド	40mg1枚	硝酸イソソルビドテープ40mg「EMEC」	29.2	フランドルテープ40mg	58.5	2	E,J	
217	血管拡張剤	硝酸イソソルビド	40mg1枚	硝酸イソソルビドテープ40mg「サワイ」	40.1	フランドルテープ40mg	58.5	1	B	
223	去たん剤	ブロムヘキシシン塩酸塩	0.2%1mL	ブロムヘキシシン塩酸塩吸入液0.2%「タイヨー」	7	ビスルボン吸入液0.2%	13.7	3	A,I,K	
225	気管支拡張剤	ツロブテロール	0.5mg1枚	ツロブテロールテープ0.5mg「サワイ」	18.9	ホクナリンテープ0.5mg	28.9	1	H	
225	気管支拡張剤	ツロブテロール	0.5mg1枚	ツロブテロールテープ0.5mg「久光」	18.9	ホクナリンテープ0.5mg	28.9	2	G,I	
225	気管支拡張剤	ツロブテロール	1mg1枚	ツロブテロールテープ1mg「サワイ」	18.2	ホクナリンテープ1mg	39.5	1	H	
225	気管支拡張剤	ツロブテロール	1mg1枚	ツロブテロールテープ1mg「久光」	26.9	ホクナリンテープ1mg	39.5	1	I	
225	気管支拡張剤	ツロブテロール	2mg1枚	ツロブテロールテープ2mg「YP」	34.9	ホクナリンテープ2mg	56.2	1	L	
225	気管支拡張剤	ツロブテロール	2mg1枚	ツロブテロールテープ2mg「サワイ」	34.9	ホクナリンテープ2mg	56.2	2	B,H	
225	気管支拡張剤	ツロブテロール	2mg1枚	ツロブテロールテープ2mg「久光」	34.9	ホクナリンテープ2mg	56.2	2	A,I	
225	気管支拡張剤	ツロブテロール	2mg1枚	ツロブテロールテープ2mg「日医工」	27.7	ホクナリンテープ2mg	56.2	1	E	
226	含嗽剤	アズレンスルホン酸ナトリウム水和物	4%1mL	アズノールうがい液4%	35	先発なし	先発なし	3	H,I,L	
226	含嗽剤	アズレンスルホン酸ナトリウム水和物	4%1mL	アズレノールうがい液4%「TOA」	35	先発なし	先発なし	1	B	
226	含嗽剤	アズレンスルホン酸ナトリウム水和物・炭酸水素ナトリウム	0.1%1g	AZ含嗽用配合細粒「NP」	6.1	含嗽用ハチアズレ顆粒	6.1	2	F,K	
226	含嗽剤	ポビドンヨード	7%1mL	ポビドンヨードガーグル7%「マイラン」	2.2	イソジンガーグル液7%	3.1	1	E	
226	含嗽剤	ポビドンヨード	7%1mL	ポビドンヨードガーグル液7%「イワキ」	2.2	イソジンガーグル液7%	3.1	1	D	

後発薬品採用リスト(外用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
226	含嗽剤	ポビドンヨード	7%1mL	ポビドンヨードガーグル液7%「ケンエー」	2.2	イソジンガーグル液7%	3.1	2	G,K	
226	含嗽剤	ポビドンヨード	7%1mL	ポビドンヨードガーグル液7%「明治」	2.2	イソジンガーグル液7%	3.1	3	A,H,I	
226	含嗽剤	ポビドンヨード	7%1mL	ポピヨドンガーグル7%	2.2	イソジンガーグル液7%	3.1	1	J	
229	その他の呼吸器用薬	ブデソニド	0.25mg2mL1管	ブデソニド吸入液0.25mg「武田テバ」	72.1	パルミコート吸入液0.25mg	160.3	1	H	
229	その他の呼吸器用薬	ブデソニド	0.5mg2mL1管	ブデソニド吸入液0.5mg「武田テバ」	98.4	パルミコート吸入液0.5mg	216.7	1	H	
239	その他の消化器用薬	デカリニウム塩化物	0.25mg1錠	SPトローチ0.25mg「明治」	5.7	先発なし	先発なし	8	A,B,E,F,H,I,J,K	
239	その他の消化器用薬	デキサメタゾン	0.1%1g	デキサメタゾン口腔用軟膏0.1%「NK」	47.6	アフタゾロン口腔用軟膏0.1%	66.2	6	B,D,G,H,J,K	
239	その他の消化器用薬	デキサメタゾン	0.1%1g	デキサメタゾン軟膏口腔用0.1%「CH」	50	アフタゾロン口腔用軟膏0.1%	66.2	1	E	
239	その他の消化器用薬	トリアムシノロンアセトニド	0.1%1g	オルテクサー口腔用軟膏0.1%	63.9	レダコート軟膏0.1% レダコートクリーム0.1%	22.4 22.4	2	I,K	
239	その他の消化器用薬	ドンペリドン	30mg1個	ドンペリドン坐剤30mg「日新」	48.2	ナウゼリン坐剤30	78.6	1	E	
239	その他の消化器用薬	メサラジン	1g1個	メサラジン注腸1g「JG」	453.8	ペンタサ注腸1g	534.4	1	L	
245	副腎ホルモン剤	プレドニゾンリン酸エステルナトリウム	20mg1個	プレドネマ注腸20mg	550.3	先発なし	先発なし	2	D,I	
245	副腎ホルモン剤	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム	3.95mg1個	ステロネマ注腸3mg	514.1	先発なし	先発なし	1	H	
252	生殖器用剤(性病予防剤を含む。)	クロトリマゾール	100mg1錠	クロトリマゾール錠100mg「F」	29.7	エンペシド錠100mg	55.5	2	D,H	
255	痔疾用剤	ヒドロコルチゾン・フラジオマイシン配合剤	1g	ヘモレックス軟膏	20.7	プロクトセディル軟膏	21.3	2	H,J	
255	痔疾用剤	大腸菌死菌・ヒドロコルチゾン	1g	ヘモポリゾン軟膏	12.8	強力ポステリザン(軟膏)	19.9	4	B,E,K,L	
261	外皮用殺菌消毒剤	アルキルジアミノエチルグリシン塩酸塩	10%10mL	ハイジール消毒用液10%	6.6	先発なし	先発なし	3	D,E,K	
261	外皮用殺菌消毒剤	エタノール	10mL	ネオ兼一消アルA	4.4	先発なし	先発なし	1	E	
261	外皮用殺菌消毒剤	クロルヘキシジングルコン酸塩	0.02%10mL	0.02w/v%マスキ水	5.8	先発なし	先発なし	1	I	
261	外皮用殺菌消毒剤	クロルヘキシジングルコン酸塩	0.05%10mL	0.05W/V%マスキ水	5.8	先発なし	先発なし	4	D,G,I,K	
261	外皮用殺菌消毒剤	クロルヘキシジングルコン酸塩	0.1%10mL	ステリクロンR液0.1	5.8	先発なし	先発なし	1	H	

後発薬品採用リスト(外用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
261	外皮用殺菌消毒剤	クロルヘキシジングルコン酸塩	0.5%10mL	0.5%ヘキサックアルコール液	6.4	先発なし	先発なし	1	B	
261	外皮用殺菌消毒剤	クロルヘキシジングルコン酸塩	0.5%10mL	0.5w/v%マスキ水	6.4	先発なし	先発なし	2	I,K	
261	外皮用殺菌消毒剤	クロルヘキシジングルコン酸塩	0.5%10mL	クロルヘキシジングルコン酸塩消毒用液EWO.5%「NP」	6.4	先発なし	先発なし	1	K	
261	外皮用殺菌消毒剤	クロルヘキシジングルコン酸塩	0.5%10mL	ステリクロンR液0.5	6.4	先発なし	先発なし	1	B	
261	外皮用殺菌消毒剤	クロルヘキシジングルコン酸塩	0.5%10mL	マスキR・エタノール液(0.5w/v%)	6.4	先発なし	先発なし	1	D	
261	外皮用殺菌消毒剤	クロルヘキシジングルコン酸塩	5%10mL	クロルヘキシジングルコン酸塩消毒用液5%「NP」	10.7	5%ヒビテン液	19.4	1	F	
261	外皮用殺菌消毒剤	クロルヘキシジングルコン酸塩	5%10mL	マスキ液(5W/V%)	10.7	5%ヒビテン液	19.4	4	B,D,H,I	
261	外皮用殺菌消毒剤	チオ硫酸ナトリウム水和物・エタノール	10mL	ハイポエタノール液2%「ニッコー」	6.6	先発なし	先発なし	3	D,K,L	
261	外皮用殺菌消毒剤	ベンザルコニウム塩化物	10%10mL	ザルコニンG消毒液10	6.4	先発なし	先発なし	1	B	
261	外皮用殺菌消毒剤	ポビドンヨード	10%10g	ポピドンジェル10%	39.5	イソジンジェル10%	51.5	1	F	
261	外皮用殺菌消毒剤	ポビドンヨード	10%10mL	ポビドンヨード外用液10%「マイラン」	12.8	イソジン液10%	25.2	2	H,K	
261	外皮用殺菌消毒剤	ポビドンヨード	10%10mL	ポビドンヨード外用液10%「明治」	10.9	イソジン液10%	25.2	1	E	
261	外皮用殺菌消毒剤	ポビドンヨード	10%10mL	ポビドンヨード消毒用液10%「NP」	13.2	イソジン液10%	25.2	1	G	
261	外皮用殺菌消毒剤	ポビドンヨード	10%10mL	ポピドンフィールド10%	16.1	<u>イソジンフィールド液10%</u>	37.4	2	B,I	
261	外皮用殺菌消毒剤	ポビドンヨード	10%10mL	ポピラール消毒液10%	11.3	イソジン液10%	25.2	2	D,I	
261	外皮用殺菌消毒剤	ポビドンヨード	7.5%10mL	ポビドンヨードスクラブ液7.5%「明治」	19.3	イソジンスクラブ液7.5%	37.4	4	E,F,H,K	
263	化膿性疾患用剤	クリンダマイシンリン酸エステル	1%1g	クリンダマイシンジェル1%「タイヨー」	17.1	ダラシンTジェル1%	31.1	1	J	
263	化膿性疾患用剤	ナジフロキサシン	1%1g	ナジフロキサシンクリーム1%「トーワ」	25.6	アクアチムクリーム1%	29.7	1	J	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	インドメタシン	1%1g	インドメタシンクリーム1%「日医工」	2.3	イドメシンコーワクリーム1% インテバンクリーム1%	5.3 5.4	1	E	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	クロベタゾールプロピオン酸エステル	0.05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステルクリーム0.05%「MYK」	9	デルモベートクリーム0.05%	19.9	1	I	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	クロベタゾールプロピオン酸エステル	0.05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステルローション0.05%「MYK」	9.7	デルモベートスカルプローション0.05%	20	1	I	

後発薬品採用リスト(外用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	クロベタゾールプロピオン酸エステル	0.05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステル軟膏0.05%「MYK」	9	デルモベート軟膏0.05%	19.9	1	I	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	クロベタゾールプロピオン酸エステル	0.05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステル軟膏0.05%「イワキ」	9	デルモベート軟膏0.05%	19.9	1	B	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	クロベタゾールプロピオン酸エステル	0.05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステル軟膏0.05%「ラクール」	9	デルモベート軟膏0.05%	19.9	1	E	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ケトプロフェン	10cm×14cm1枚	ケトプロフェンテープ40mg「テイコク」	17.1	モーラステープL40mg	33.6	1	I	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ケトプロフェン	7cm×10cm1枚	ケトプロフェンテープ20mg「テイコク」	12.3	モーラステープ20mg	22.3	1	I	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ジクロフェナクナトリウム	1%1g	ジクロフェナクNaゲル1%「日本臓器」	4.2	ナポールゲル1% ボルタレンゲル1%	6.6 5.6	1	E	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ジクロフェナクナトリウム	1%1g	ジクロフェナクNaローション1%「日本臓器」	4.2	ボルタレンローション1%	5.6	2	A,D	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ジクロフェナクナトリウム	1%1g	ジクロフェナクナトリウムクリーム1%「ユートク」	4.2	ナポールゲル1% ボルタレンゲル1% ボルタレンローション1%	6.6 5.6 5.6	2	D,J	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ジクロフェナクナトリウム	10cm×14cm1枚	ジクロフェナクナトリウムテープ30mg「ユートク」	17.1	ナポールテープL30mg ボルタレンテープ30mg	22.8 19.5	1	J	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ジクロフェナクナトリウム	7cm×10cm1枚	ジクロフェナクナトリウムテープ15mg「ユートク」	11.1	ナポールテープ15mg ボルタレンテープ15mg	13.8 12.9	1	J	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ジフルプレドナート	0.05%1g	ジフルプレドナート軟膏0.05%「イワキ」	6.8	マイザー軟膏0.05%	15.6	1	J	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	パップ剤	10g	MS温シップ「タイハウ」	8.6	先発なし	先発なし	5	B,D,H,J,K	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	パップ剤	10g	MS温シップ「タカミツ」	8.6	先発なし	先発なし	1	F	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	パップ剤	10g	MS冷シップ「タイハウ」	8.6	先発なし	先発なし	1	H	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	フェルビナク	10cm×14cm1枚	フェルビナクパップ70mg「NP」	14	セルタッチパップ70	17.1	1	I	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	フェルビナク	10cm×14cm1枚	フェルビナクパップ70mg「タイハウ」	14	セルタッチパップ70	17.1	2	A,I	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	フェルビナク	10cm×14cm1枚	フェルビナクパップ70mg「ユートク」	14	セルタッチパップ70	17.1	1	J	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	フェルビナク	3%1g	フェルビナクスチック軟膏3%「三笠」	6.1	ナパゲルン軟膏3%	6.8	4	B,F,H,I	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	フェルビナク	3%1mL	フェルビナクローション3%「三笠」	3.3	ナパゲルンローション3%	6.8	2	J,L	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ベタメタゾンジプロピオン酸エステル	0.064%1g	デルモゾールDP軟膏0.064%	5.9	リンデロン-DP軟膏	14.6	1	J	

後発薬品採用リスト(外用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル	0.05%1g	サレックス軟膏0.05%	11.2	アンテベート軟膏0.05%	21.3	1	L	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ロキソプロフェンナトリウム水和物	7cm×10cm1枚	ロキソプロフェンNaテープ50mg「ユートク」	12.3	ロキソニンテープ50mg	18.9	1	I	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ロキソプロフェンナトリウム水和物	7cm×10cm1枚	ロキソプロフェンNaテープ50mg「科研」	12.3	ロキソニンテープ50mg	18.9	2	D,K	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ロキソプロフェンナトリウム水和物	7cm×10cm1枚	ロキソプロフェンナトリウムテープ50mg「日医工」	12.3	ロキソニンテープ50mg	18.9	1	E	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ロキソプロフェンナトリウム水和物	7cm×10cm1枚	ロキソプロフェンNaテープ50mg「トーフ」	12.3	ロキソニンテープ50mg	18.9	1	B	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ロキソプロフェンナトリウム水和物	10cm×14cm1枚	ロキソプロフェンNaテープ100mg「トーフ」	17.1	ロキソニンテープ100mg	28.1	1	B	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ロキソプロフェンナトリウム水和物	10cm×14cm1枚	ロキソプロフェンNaテープ100mg「ユートク」	17.1	ロキソニンテープ100mg	28.1	1	I	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ロキソプロフェンナトリウム水和物	10cm×14cm1枚	ロキソプロフェンNaテープ100mg「科研」	17.1	ロキソニンテープ100mg	28.1	1	D	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ロキソプロフェンナトリウム水和物	10cm×14cm1枚	ロキソプロフェンナトリウムテープ100mg「日医工」	17.1	ロキソニンテープ100mg	28.1	1	E	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	ロキソプロフェンナトリウム水和物	10cm×14cm1枚	ロキソプロフェンナトリウムパップ100mg「ケミファ」	17.1	ロキソニンパップ100mg	28.1	1	K	
264	鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	亜鉛華	10g	亜鉛華(10%)単軟膏「ニッコー」	20.3	先発なし	先発なし	1	K	
265	寄生性皮膚疾患用剤	ケトコナゾール	2%1g	ケトコナゾールクリーム2%「JG」	17.1	ニゾラルクリーム2%	27.6	3	A,G,I	
265	寄生性皮膚疾患用剤	ケトコナゾール	2%1g	ケトコナゾールローション2%「JG」	17.1	ニゾラルローション2%	27.6	1	I	
265	寄生性皮膚疾患用剤	サリチル酸	10%10g	10%サリチル酸ワセリン軟膏東豊	30.8	先発なし	先発なし	5	D,H,I,J,K	
265	寄生性皮膚疾患用剤	サリチル酸	5%10g	5%サリチル酸ワセリン軟膏東豊	30.8	先発なし	先発なし	3	B,H,I	
265	寄生性皮膚疾患用剤	テルビナフィン塩酸塩	1%1g	テルビナフィン塩酸塩クリーム1%「サワイ」	12.2	ラミシールクリーム1%	28.5	3	A,H,L	
265	寄生性皮膚疾患用剤	テルビナフィン塩酸塩	1%1g	テルビナフィン塩酸塩クリーム1%「タイヨー」	12.2	ラミシールクリーム1%	28.5	1	K	
265	寄生性皮膚疾患用剤	テルビナフィン塩酸塩	1%1g	テルビナフィン塩酸塩クリーム1%「トーフ」	17.4	ラミシールクリーム1%	28.5	1	J	
265	寄生性皮膚疾患用剤	テルビナフィン塩酸塩	1%1g	テルビナフィン塩酸塩クリーム1%「日医工」	12.2	ラミシールクリーム1%	28.5	2	E,G	
265	寄生性皮膚疾患用剤	テルビナフィン塩酸塩	1%1g	テルビナフィン塩酸塩外用液1%「サワイ」	12.2	ラミシール外用液1%	28.5	2	A,L	
265	寄生性皮膚疾患用剤	テルビナフィン塩酸塩	1%1g	テルビナフィン塩酸塩外用液1%「トーフ」	17.4	ラミシール外用液1%	28.5	2	J,K	

後発薬品採用リスト(外用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
265	寄生性皮膚疾患用剤	ビホナゾール	1%1g	ビホナゾールクリーム1%「F」	9.6	マイコスポールクリーム1%	21.9	1	I	
265	寄生性皮膚疾患用剤	ビホナゾール	1%1mL	ビホナゾール外用液1%「イワキ」	9.6	マイコスポール外用液1%	21.9	1	E	
265	寄生性皮膚疾患用剤	ラノコナゾール	1%1g	ラノコナゾール軟膏1%「イワキ」	18.9	アスタット軟膏1%	29.3	2	B,L	
266	皮ふ軟化剤(腐しよく剤を含む。)	尿素	10%1g	尿素クリーム10%「フジナガ」	4.2	ウレパールクリーム10% パスタロンクリーム10%	5.4 5.4	1	J	
266	皮ふ軟化剤(腐しよく剤を含む。)	尿素	20%1g	尿素クリーム20%「SUN」	4.3	パスタロンクリーム20% ケラチナミンコーワクリーム20%	5.6 5.5	2	A,I	
266	皮ふ軟化剤(腐しよく剤を含む。)	尿素	20%1g	尿素クリーム20%「日医工」	4.3	パスタロンクリーム20% ケラチナミンコーワクリーム20%	5.6 5.5	1	D	
267	毛髪用剤(発毛剤, 脱毛剤, 染毛剤, 養毛剤)	カルプロニウム塩化物	5%1mL	フロジン外用液5%	25.4	先発なし	先発なし	3	D,H,I	
269	その他の外皮用薬	精製白糖・ポビドンヨード	1g	イソジンシュガーパスタ軟膏	9.6	ユーパスタコーワ軟膏 ソアナース軟膏	23.9 24.8	3	B,E,L	
269	その他の外皮用薬	精製白糖・ポビドンヨード	1g	ネグミンシュガー軟膏	9.6	ユーパスタコーワ軟膏 ソアナース軟膏	23.9 24.8	1	H	
269	その他の外皮用薬	精製白糖・ポビドンヨード	1g	メイスパン配合軟膏	9.6	ユーパスタコーワ軟膏 ソアナース軟膏	23.9 24.8	2	I,K	
332	止血剤	酸化セルロース	5.1cm×35.6cm1枚	サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット	1592.9	先発なし	先発なし	1	K	
332	止血剤	酸化セルロース	5.1cm×7.6cm1枚	サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット	1190.9	先発なし	先発なし	1	K	
332	止血剤	酸化セルロース	ニューニット15.2cm×22.9cm	サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット	2903.6	先発なし	先発なし	1	K	
332	止血剤	酸化セルロース	綿型5.1cm×2.5cm1枚	サージセル・アブソーバブル・ヘモスタット	1752.8	先発なし	先発なし	3	B,F,K	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリン類似物質	1g	ヘパリン類似物質ローション0.3%「ニプロ」	4	ヒルドイドローション0.3%	20.9	1	L	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリン類似物質	1g	ヘパリン類似物質ローション0.3%「日医工」	6.6	ヒルドイドローション0.3%	20.9	3	H,J,K	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリン類似物質	1g	ヘパリン類似物質外用スプレー0.3%「YD」	11.7	ヒルドイドフォーム0.3%	21	1	B	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリン類似物質	1g	ヘパリン類似物質外用スプレー0.3%「ニプロ」	11.7	ヒルドイドフォーム0.3%	21	1	I	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリン類似物質	1g	ヘパリン類似物質外用スプレー0.3%「日医工」	11.7	ヒルドイドフォーム0.3%	21	2	D,E	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリン類似物質	1g	ヘパリン類似物質外用泡状スプレー0.3%「PP」	11.7	ヒルドイドフォーム0.3%	21	2	I,K	

後発薬品採用リスト(外用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
333	血液凝固阻止剤	ヘパリン類似物質	1g	ヘパリン類似物質外用泡状スプレー0.3% 「ニットー」	11.7	ヒルドイドフォーム0.3%	21	1	E	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリン類似物質	1g	ヘパリン類似物質外用泡状スプレー0.3% 「日医工」	11.7	ヒルドイドフォーム0.3%	21	1	G	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリン類似物質	1g	ヘパリン類似物質外用泡状スプレー0.3% 「日本臓器」	11.7	ヒルドイドフォーム0.3%	21	1	D	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリン類似物質	1g	ヘパリン類似物質油性クリーム0.3% 「アメル」	6.6	ヒルドイドクリーム0.3%	20.9	1	J	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリン類似物質	1g	ヘパリン類似物質油性クリーム0.3% 「ニプロ」	4	ヒルドイドクリーム0.3%	20.9	5	A,B,H,I,L	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリン類似物質	1g	ヘパリン類似物質油性クリーム0.3% 「日医工」	6.6	ヒルドイドクリーム0.3%	20.9	3	D,G,K	
625	抗ウイルス剤	ビダラビン	3%1g	ビダラビンクリーム3% 「マルホ」	94.5	アラセナーAクリーム3%	217.9	1	B	
625	抗ウイルス剤	ビダラビン	3%1g	ビダラビン軟膏3% 「F」	94.5	アラセナーA軟膏3%	217.9	1	E	
625	抗ウイルス剤	ビダラビン	3%1g	ビダラビン軟膏3% 「SW」	94.5	アラセナーA軟膏3%	217.9	2	G,L	
625	抗ウイルス剤	ビダラビン	3%1g	ビダラビン軟膏3% 「イワキ」	94.5	アラセナーA軟膏3%	217.9	1	J	
721	X線造影剤	硫酸バリウム	60%300mL1個	バリエネマ300	1499.5	先発なし	先発なし	2	D,K	
721	X線造影剤	硫酸バリウム	98.1%10g	エネマスター注腸散	14.8	先発なし	先発なし	1	H	
729	その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	フルオレセイン	1枚	フローレス眼検査用試験紙0.7mg	15.1	先発なし	先発なし	2	H,K	
821	合成麻薬	フェンタニル	2.1mg1枚	フェンタニル3日用テープ2.1mg 「HMT」	1213.7	デュロテップMTパッチ2.1mg	1718.7	2	G,I	
821	合成麻薬	フェンタニル	4.2mg1枚	フェンタニル3日用テープ4.2mg 「HMT」	2245.4	デュロテップMTパッチ4.2mg	3073	2	G,I	
821	合成麻薬	フェンタニル	8.4mg1枚	フェンタニル3日用テープ8.4mg 「HMT」	4137.6	デュロテップMTパッチ8.4mg	5821.2	2	G,I	
821	合成麻薬	フェンタニル	12.6mg1枚	フェンタニル3日用テープ12.6mg 「HMT」	5688.8	デュロテップMTパッチ12.6mg	8360.9	1	G	
821	合成麻薬	フェンタニル	16.8mg1枚	フェンタニル3日用テープ16.8mg 「HMT」	7662.7	デュロテップMTパッチ16.8mg	10201.7	2	G,I	
821	合成麻薬	フェンタニルクエン酸塩	1mg1枚	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ1mg 「第一三共」	260	フェントステープ1mg	518.9	1	K	
821	合成麻薬	フェンタニルクエン酸塩	2mg1枚	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ2mg 「第一三共」	485.9	フェントステープ2mg	964.7	1	K	
821	合成麻薬	フェンタニルクエン酸塩	4mg1枚	フェンタニルクエン酸塩1日用テープ4mg 「第一三共」	907.1	フェントステープ4mg	1801.3	1	K	

A八尾リハ B東朋八尾 C欠番 D貴島中央 E貴島本院 F厚生会第一
G辻野 H八尾徳洲会 I八尾総合 J八尾こころ K八尾市立 Lはあとふる

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
111	全身麻酔剤	プロポフォール	1g100mL1瓶	プロポフォール1%静注100mL「ファイザー」	1110	1%ディプリバン注	1421	1	B	
111	全身麻酔剤	プロポフォール	1g100mL1瓶	プロポフォール静注1%100mL「マルイシ」	1110	1%ディプリバン注	1421	1	H	
111	全身麻酔剤	プロポフォール	200mg20mL1管	プロポフォール1%静注20mL「ファイザー」	536	1%ディプリバン注	1043	2	B,J	
111	全身麻酔剤	プロポフォール	200mg20mL1管	プロポフォール静注1%20mL「マルイシ」	536	1%ディプリバン注	1043	4	D,F,H,K	
111	全身麻酔剤	プロポフォール	500mg50mL1瓶	プロポフォール静注1%50mL「マルイシ」	677	1%ディプリバン注	1379	1	K	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ジアゼパム	10mg1管	ジアゼパム注射液10mg「タイヨー」	59	ホリゾン注射液10mg セルシン注射液10mg	85 85	1	E	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ジアゼパム	5mg1管	ジアゼパム注射液5mg「タイヨー」	57	セルシン注射液5mg	61	1	B	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	デクスメトミジン塩酸塩	200μ g2mL1瓶	デクスメトミジン静注液200μ g「ニプロ」	1475	プレセデックス静注液200μ g「マルイシ」 プレセデックス静注液200μ g「ファイザー」	3285 3158	1	K	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	デクスメトミジン塩酸塩	200μ g50mL1筒	デクスメトミジン静注液200μ g/50mL シリンジ「ニプロ」	1941	プレセデックス静注液200μ g/50mLシリンジ「ファイザー」 プレセデックス静注液200μ g/50mLシリンジ「マルイシ」	3262 2989	3	B,H,I	
112	催眠鎮静剤, 抗不安剤	ミダゾラム	10mg2mL1管	ミダゾラム注10mg「サンド」	61	ドルミカム注射液10mg	109	2	H,K	
114	解熱鎮痛消炎剤	ケトプロフェン	50mg1管	ケトプロフェン筋注50mg「日新」	57	カピステン筋注50mg	117	2	B,I	
114	解熱鎮痛消炎剤	サリチル酸ナトリウム・ジブカイン配合剤	5mL1管	ジブカルソー注	69	ネオビタカイン注5mL	226 344	1	D	
116	抗パーキンソン剤	乳酸ビペリデン	0.5%1mL1管	乳酸ビペリデン注5mg「ヨシトミ」	57	アキネトン注射液5mg	59	2	I,J	
117	精神神経用剤	ハロペリドール	0.5%1mL1管	ハロペリドール注5mg「ヨシトミ」	57	セレネース注5mg	91	1	J	
119	その他の中枢神経系用薬	エダラボン	30mg100mL1キット	エダラボン点滴静注液30mgバッグ「NP」	836	ラジカット点滴静注バッグ30mg	3448	2	H,K	
119	その他の中枢神経系用薬	エダラボン	30mg100mL1キット	エダラボン点滴静注液バッグ30mg「日医工」	1297	ラジカット点滴静注バッグ30mg	3448	2	E,I	
121	局所麻酔剤	メピバカイン塩酸塩	0.5%10mL1筒	塩酸メピバカイン注シリンジ0.5%「NP」	188	先発なし	先発なし	1	B	
121	局所麻酔剤	リドカイン	1%200mL1袋	リドカイン点滴静注液1%「タカタ」	489	先発なし	先発なし	1	I	
121	局所麻酔剤	リドカイン塩酸塩	1%10mL1管	リドカイン塩酸塩注射液1%「ファイザー」	80	キシロカイン注ポリアンプ1%	89	1	F	
121	局所麻酔剤	リドカイン塩酸塩	1%10mL1筒	キシロカイン注シリンジ1%	187	キシロカイン注ポリアンプ1%	89	1	B	

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG又はBS
122	骨格筋弛緩剤	ロクロニウム臭化物	50mg5mL1瓶	ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.0mL「マルイシ」	360	エスラックス静注50mg/5.0mL	673	1	K	
124	鎮けい剤	アトロピン硫酸塩水和物	0.05%1mL1筒	アトロピン注0.05%シリンジ「テルモ」	146	先発なし	先発なし	4	B,H,I,K	
124	鎮けい剤	ブチルスコポラミン臭化物	2%1mL1管	ブチルスコポラミン臭化物注20mg「トーワ」	57	<u>ブスコパン注20mg</u>	59	1	B	
124	鎮けい剤	ブチルスコポラミン臭化物	20mg1mL1筒	ブチルスコポラミン臭化物注20mgシリンジ「NP」	139	<u>ブスコパン注20mg</u>	59	1	F	
211	強心剤	ドパミン塩酸塩	0.1%200mL1袋	ドパミン塩酸塩点滴静注液200mgキット「ファイザー」	818	先発なし	先発なし	1	E	
211	強心剤	ドパミン塩酸塩	0.1%200mL1袋	ドパミン塩酸塩点滴静注液200mgバッグ「武田テバ」	845	先発なし	先発なし	1	L	
211	強心剤	ドパミン塩酸塩	0.3%200mL1袋	ドパミン塩酸塩点滴静注液600mgキット「KCC」	515	先発なし	先発なし	1	K	
211	強心剤	ドパミン塩酸塩	0.3%200mL1袋	ドパミン塩酸塩点滴静注液600mgキット「ファイザー」	1185	先発なし	先発なし	3	B,E,H	
211	強心剤	ドパミン塩酸塩	0.3%200mL1袋	ドパミン塩酸塩点滴静注液600mgバッグ「武田テバ」	1233	先発なし	先発なし	1	I	
211	強心剤	ドパミン塩酸塩	100mg5mL1管	ドパミン塩酸塩点滴静注100mg「KCC」	97	イノバン注100mg	223	2	F,H	
211	強心剤	ドパミン塩酸塩	100mg5mL1管	ドパミン塩酸塩点滴静注100mg「ツルハラ」	97	イノバン注100mg	223	1	D	
211	強心剤	ドブタミン塩酸塩	0.3%200mL1袋	ドブタミン点滴静注液600mgキット「ファイザー」	1994	ドブトレックス点滴静注用600mg	4222	1	B	
211	強心剤	ドブタミン塩酸塩	0.3%50mL1筒	ドブタミン持続静注150mgシリンジ「KKC」	589	先発なし	先発なし	1	H	
211	強心剤	ドブタミン塩酸塩	0.3%50mL1筒	ドブポン注0.3%シリンジ	589	先発なし	先発なし	1	I	
211	強心剤	ドブタミン塩酸塩	100mg1管	ドブタミン塩酸塩点滴静注液100mg「サワイ」	222	ドブトレックス注射液100mg	544	1	D	
211	強心剤	ドブタミン塩酸塩	100mg1管	ドブタミン点滴静注100mg「AFP」	354	ドブトレックス注射液100mg	544	1	K	
211	強心剤	ドブタミン塩酸塩	100mg1管	ドブタミン点滴静注液100mg「F」	222	ドブトレックス注射液100mg	544	1	H	
211	強心剤	ミルリノン	10mg10mL1管	ミルリノン注10mg「タカタ」	1518	ミルリーラ注射液10mg	3357	2	H,I	
211	強心剤	ミルリノン	10mg10mL1瓶	ミルリノン注射液10mg「F」	2295	ミルリーラ注射液10mg	3357	1	K	
212	不整脈用剤	アミオダロン塩酸塩	150mg3mL1管	アミオダロン塩酸塩静注150mg「TE」	1078	アンカロン注150	2395	3	H,I,K	
212	不整脈用剤	ベラパミル塩酸塩	0.25%2mL1管	ベラパミル塩酸塩静注5mg「タイヨー」	168	ワソラン静注5mg	243	2	G,K	

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
212	不整脈用剤	リドカイン塩酸塩	2%5mL1筒	リドカイン静注用2%シリンジ「テルモ」	148	<u>キシロカイン注ポリアンブ2%</u>	76	1	A	
213	利尿剤	カンレノ酸カリウム	100mg1瓶	カンレノ酸カリウム静注用100mg「サワイ」	121	ソルダクトン静注用100mg	288	2	H,I	
213	利尿剤	カンレノ酸カリウム	200mg1瓶	カンレノ酸カリウム静注用200mg「サワイ」	193	ソルダクトン静注用200mg	448	1	E	
213	利尿剤	フロセミド	20mg1管	フロセミド注20mg「トーワ」	58	<u>ラシックス注20mg</u>	62	3	A,B,I	
213	利尿剤	フロセミド	20mg1管	フロセミド注20mg「武田テバ」	58	<u>ラシックス注20mg</u>	62	4	D,E,G,H	
213	利尿剤	フロセミド	20mg1管	フロセミド注射液20mg「日医工」	58	<u>ラシックス注20mg</u>	62	1	K	
214	血圧降下剤	ニカルジピン塩酸塩	10mg10mL1管	ニカルジピン塩酸塩注射液10mg「サワイ」	122	ペルジピン注射液10mg	255	2	H,K	
214	血圧降下剤	ニカルジピン塩酸塩	10mg10mL1管	ニカルジピン塩酸塩注射液10mg「日医工」	122	ペルジピン注射液10mg	255	1	I	
214	血圧降下剤	ニカルジピン塩酸塩	2mg2mL1管	ニカルジピン塩酸塩注射液2mg「サワイ」	94	ペルジピン注射液2mg	156	3	G,H,K	
217	血管拡張剤	ジルチアゼム塩酸塩	10mg1管	ジルチアゼム塩酸塩静注用10mg「日医工」	132	先発なし	先発なし	1	E	
217	血管拡張剤	ジルチアゼム塩酸塩	10mg1瓶	ジルチアゼム塩酸塩注射用10mg「サワイ」	113	ヘルベッサー注射用10	268	1	H	
217	血管拡張剤	ジルチアゼム塩酸塩	50mg1瓶	ジルチアゼム塩酸塩注射用50mg「サワイ」	327	ヘルベッサー注射用50	775	2	H,K	
217	血管拡張剤	ニコランジル	12mg1瓶	ニコランジル点滴静注用12mg「F」	442	シグマート注12mg	899	1	K	
217	血管拡張剤	ニコランジル	12mg1瓶	ニコランジル点滴静注用12mg「サワイ」	442	シグマート注12mg	899	1	H	
217	血管拡張剤	ニコランジル	48mg1瓶	ニコランジル点滴静注用48mg「F」	1390	シグマート注48mg	2934	1	K	
217	血管拡張剤	ニコランジル	48mg1瓶	ニコランジル点滴静注用48mg「サワイ」	1390	シグマート注48mg	2934	1	I	
217	血管拡張剤	ニトログリセリン	25mg50mL1袋	ニトログリセリン点滴静注25mg/50mL「TE」	1065	ミリスロール注25mg/50mL	1493	3	A,H,I	
217	血管拡張剤	ニトログリセリン	50mg100mL1袋	ニトログリセリン点滴静注50mg/100mL「TE」	1731	ミリスロール注50mg/100mL	2677	1	B	
217	血管拡張剤	ニトログリセリン	5mg10mL1管	ニトログリセリン静注5mg/10mL「TE」	254	ミリスロール注5mg/10mL	422	4	B,D,H,K	
219	その他の循環器用薬	アルガトロバン水和物	10mg20mL1管	アルガトロバン注射液10mg「サワイ」	739	スロンノンHI注10mg/2mL ノバスタンHI注10mg/2mL	1733 1757	2	H,I	
219	その他の循環器用薬	アルプロスタジル	10μ g2mL1管	アルプロスタジル注10μ g「サワイ」	1026	パルクス注10μ g リプル注10μ g	2472 2465	3	H,K,L	

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
219	その他の循環器官用薬	アルプロスタジル	10μ g2mL1筒	アルプロスタジル注10μ gシリンジ「トーワ」	1092	パルクス注ディスポ10μ g リプルキット注10μ g	2618 2630	1	B	
219	その他の循環器官用薬	アルプロスタジル	10μ g2mL1筒	アルプロスタジル注10μ gシリンジ「科研」	1092	パルクス注ディスポ10μ g リプルキット注10μ g	2618 2630	1	E	
219	その他の循環器官用薬	アルプロスタジル アルファデクス	20μ g1瓶	アルプロスタジルアルファデクス注射用20μ g「タカタ」	321	プロスタンディン注射用20μ g	787	2	H,K	
219	その他の循環器官用薬	アルプロスタジル アルファデクス	500μ g1瓶	アルプロスタジルアルファデクス点滴静注用500μ g「タカタ」	4236	プロスタンディン点滴静注用500μ g	10579	1	H	
219	その他の循環器官用薬	シチコリン	25%2mL1管	シチコリン注500mg/2mL「NP」	68	ニコリンH注射液0.5g	376	1	B	
219	その他の循環器官用薬	シチコリン	25%2mL1管	シチコリン注500mg/2mL「日医工」	68	ニコリンH注射液0.5g	376	3	B,D,H	
219	その他の循環器官用薬	濃グリセリン・果糖	200mL1袋	グリセレブ配合点滴静注	197	グリセオール注	219	2	H,L	
219	その他の循環器官用薬	濃グリセリン・果糖	200mL1瓶	グリマッケン注	197	先発なし	先発なし	2	D,F	
221	呼吸促進剤	フルマゼニル	0.2mg2mL1管	フルマゼニル静注液0.2mg「ケミファ」	538	先発なし	先発なし	3	B,H,I	
221	呼吸促進剤	フルマゼニル	0.5mg5mL1管	フルマゼニル注射液0.5mg「F」	1220	アネキセート注射液0.5mg	2335	2	E,K	
223	去たん剤	ブロムヘキシシン塩酸塩	0.2%2mL1管	ブロムヘキシシン塩酸塩注射液4mg「タイヨー」	57	ビソルボン注4mg	58	2	E,I	
232	消化性潰瘍用剤	オメプラゾールナトリウム	20mg1瓶	オメプラゾール注射用20mg「日医工」	217	オメプラール注用20	389	3	A,E,I	
232	消化性潰瘍用剤	オメプラゾールナトリウム	20mg1瓶	オメプラゾール注用20mg「NP」	217	オメプラール注用20	389	2	B,K	
232	消化性潰瘍用剤	ファモチジン	10mg10mL1管	ファモチジン静注液10mg「サワイ」	97	ガスター注射液10mg	125	1	B	
232	消化性潰瘍用剤	ファモチジン	20mg1管	ファモチジン20mg注射用	97	ガスター注射液20mg	183	1	G	
232	消化性潰瘍用剤	ファモチジン	20mg1管	ファモチジン注射用 20mg「サワイ」	97	ガスター注射液20mg	183	1	A	
232	消化性潰瘍用剤	ファモチジン	20mg20mL1管	ファモチジン静注20mg「日新」	97	ガスター注射液20mg	183	2	E,H	
232	消化性潰瘍用剤	ファモチジン	20mg20mL1管	ファモチジン静注液20mg「サワイ」	97	ガスター注射液20mg	183	2	I,L	
239	その他の消化器官用薬	インフリキシマブ(遺伝子組換え)[インフリキシマブ後続1]	100mg1瓶	インフリキシマブBS点滴静注用100mg「NK」	36980	レミケード点滴静注用100	70597	1	G	BS
239	その他の消化器官用薬	オンダンセトロン塩酸塩水和物	4mg2mL1筒	オンダンセトロン注4mgシリンジ「マルイシ」	3524	先発なし	先発なし	1	K	
239	その他の消化器官用薬	グラニセトロン塩酸塩	1mg1mL1管	グラニセトロン静注液1mg「トーワ」	739	カイトリル注1mg	991	1	B	

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
239	その他の消化器官用薬	グラニセトン塩酸塩	3mg3mL1管	グラニセトン静注液3mg「NK」	1427	カイトリル注3mg	2318	1	K	
239	その他の消化器官用薬	グラニセトン塩酸塩	3mg3mL1筒	グラニセトン静注液3mgシリンジ「サワイ」	1540	カイトリル注3mg	2318	1	I	
239	その他の消化器官用薬	グラニセトン塩酸塩	3mg50mL1袋	グラニセトン点滴静注バッグ3mg/50mL「NK」	1540	カイトリル点滴静注バッグ3mg/50mL	2254	1	H	
239	その他の消化器官用薬	メクロプラミド	0.5%2mL1管	メクロプラミド注10mg「テバ」	57	プリンペラン注射液10mg	58	2	H,I	
239	その他の消化器官用薬	メクロプラミド	0.5%2mL1管	塩酸メクロプラミド注射液10mg「タカタ」	57	プリンペラン注射液10mg	58	5	A,B,D,E,K	
241	脳下垂体ホルモン剤	ソマトロピン(遺伝子組換え)	10mg1筒	ソマトロピンBS皮下注10mg「サンド」シュアパル	30124	先発なし	先発なし	1	K	BS
243	甲状腺、副甲状腺ホルモン剤	テリパラチド(遺伝子組換え) [テリパラチド後続1]	600μg1キット	テリパラチドBS皮下注キット600μg「モチダ」	23746	フォルテオ皮下注キット600μg	34590	3	D,H,I	BS
245	副腎ホルモン剤	アドレナリン	0.1%1mL1筒	アドレナリン注0.1%シリンジ「テルモ」	151	先発なし	先発なし	5	A,B,H,I,K	
245	副腎ホルモン剤	デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム	1.65mg0.5mL1管	デキサート注射液1.65mg	57	デカドロン注射液1.65mg	98	1	B	
245	副腎ホルモン剤	デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム	3.3mg1mL1管	デキサート注射液3.3mg	87	デカドロン注射液3.3mg	167	3	B,D,E	
245	副腎ホルモン剤	デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム	6.6mg2mL1瓶	デキサート注射液6.6mg	149	デカドロン注射液6.6mg	280	2	K,L	
245	副腎ホルモン剤	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム	2mg1管	リノロサル注射液2mg(0.4%)	61	リンデロン注2mg(0.4%)	176	1	K	
245	副腎ホルモン剤	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム	4mg1管	リノロサル注射液4mg(0.4%)	87	リンデロン注4mg(0.4%)	284	1	G	
245	副腎ホルモン剤	メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム	125mg1瓶(溶解液付)	注射用ソル・メルコート125	315	ソル・メドロール静注用125mg	702	2	D,L	
245	副腎ホルモン剤	メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム	40mg1瓶(溶解液付)	注射用ソル・メルコート40	178	ソル・メドロール静注用40mg	344	1	L	
245	副腎ホルモン剤	メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム	500mg1瓶(溶解液付)	注射用ソル・メルコート500	945	ソル・メドロール静注用500mg	2070	2	D,L	
247	卵胞ホルモン及び黄体ホルモン剤	ヒドロキシプロゲステロンカプロン酸エステル	125mg1管	プロゲストンデポー筋注125mg	126	プロゲデポー筋注125mg	180	1	K	
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	インスリン グラルギン(遺伝子組換え) [インスリン グラルギン後続1]	300単位1キット	インスリン グラルギンBS注ミリオペン「リリー」	1316	ランタス注ソロスター	1685	8	A,D,E,H,I,J,K,L	BS
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	インスリン グラルギン(遺伝子組換え) [インスリン グラルギン後続1]	300単位1筒	インスリン グラルギンBS注カート「リリー」	828	ランタス注カート	1280	1	G	BS

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	インスリングルルギン(遺伝子組換え)[インスリングルルギン後続2]	300単位1キット	インスリン グラルギンBS注キット「FFP」	1316	ランタス注ソロスター	1685	1	B	BS
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	インスリンリスプロ(遺伝子組換え)[インスリンリスプロ後続1]	300単位1キット	インスリン リスプロBS注ソロスターHU「サノフィ」	1203	ヒューマログ注ミリオペン ヒューマログ注ミリオペンHD	1342 1342	1	K	BS
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	オクトレオチド酢酸塩	100μ g1mL1管	オクトレオチド酢酸塩皮下注100μ g「サンド」	1011	サンドスタチン皮下注用100μ g	2186	3	B,D,H	AG
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	オクトレオチド酢酸塩	100μ g1mL1管	オクトレオチド皮下注100μ g「あすか」	1011	サンドスタチン皮下注用100μ g	2186	2	I,K	
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	ジノプロスト	1mg1mL1管	ジノプロスト注射液1000μ g「F」	245	プロスタルモン・F注射液1000	582	1	H	
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	リュープロレリン酢酸塩	1. 88mg1筒	リュープロレリン酢酸塩注射用キット1. 88mg「NP」	16321	リュープリン注射用キット1. 88mg	22842	1	K	
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	リュープロレリン酢酸塩	3. 75mg1筒	リュープロレリン酢酸塩注射用キット3. 75mg「NP」	20529	リュープリン注射用キット3. 75mg	30348	1	B	
249	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	リュープロレリン酢酸塩	3. 75mg1筒	リュープロレリン酢酸塩注射用キット3. 75mg「あすか」	20529	リュープリン注射用キット3. 75mg	30348	1	E	
253	子宮収縮剤	メチルエルゴメトリンマレイン酸塩	0. 02%1mL1管	メチルエルゴメトリン注0. 2mg「あすか」	59	先発なし	先発なし	1	K	
259	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	リトドリン塩酸塩	1%5mL1管	リトドリン塩酸塩点滴静注液50mg「F」	208	ウテメリン注50mg	705	1	K	
311	ビタミンA及びD剤	マキサカルシトール	2. 5μ g1mL1管	マキサカルシトール静注透析用2. 5μ g「ニプロ」	248	オキサロール注2. 5μ g	795	2	H,K	
311	ビタミンA及びD剤	マキサカルシトール	2. 5μ g1mL1筒	マキサカルシトール静注透析用シリンジ2. 5μ g「フソー」	438	オキサロール注2. 5μ g	795	1	B	
311	ビタミンA及びD剤	マキサカルシトール	5μ g1mL1管	マキサカルシトール静注透析用5μ g「ニプロ」	333	オキサロール注5μ g	1041	2	H,K	
311	ビタミンA及びD剤	マキサカルシトール	5μ g1mL1筒	マキサカルシトール静注透析用シリンジ5μ g「フソー」	559	オキサロール注5μ g	1041	1	B	
311	ビタミンA及びD剤	マキサカルシトール	10μ g1mL1管	マキサカルシトール静注透析用10μ g「ニプロ」	421	オキサロール注10μ g	1597	1	H	
311	ビタミンA及びD剤	マキサカルシトール	10μ g1mL1筒	マキサカルシトール静注透析用シリンジ10μ g「フソー」	708	オキサロール注10μ g	1597	1	B	
312	ビタミンB1剤	フルスルチアミン塩酸塩	50mg20mL1管	フルスルチアミン静注50mg「トーフ」	57	<u>アリナミンF50注</u>	72	2	D,J	
313	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	パンテチン	200mg1管	パンテチン注200mg「KCC」	57	<u>パントシン注10%</u>	59	2	B,D	
313	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	パンテチン	200mg1管	パンテチン注200mg「イセイ」	57	<u>パントシン注10%</u>	59	3	A,I,J	
313	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	パンテノール	250mg1管	パンテノール注250mg「KCC」	57	<u>パントール注射液250mg</u>	57	1	E	
313	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	パンテノール	500mg1管	パンテノール注500mg「KCC」	57	<u>パントール注射液500mg</u>	57	1	G	

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
313	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	フラビンアデニンジヌクレオチド	20mg1管	FAD注20mg「わかもと」	57	<u>フラビタン注射液20mg</u>	62	1	D	
313	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	メコバラミン	0.5mg1管	メコバラミン注射液500μg「トーワ」	57	メチコバル注射液500μg	107	1	D	
314	ビタミンC剤	アスコルビン酸	500mg1管	アスコルビン酸注500mgPB「日新」	57	先発なし	先発なし	1	D	
316	ビタミンK剤	フィトナジオン	10mg1管	ビタミンK1注10mg	55	先発なし	先発なし	1	D	
317	混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く。)	チアミンジスルフィド・B6・B12配合剤	10mL1管	ジアイナ配合静注液	58	<u>ネオラミン・スリービー液(静注用)</u>	118	1	D	
317	混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く。)	チアミンジスルフィド・B6・B12配合剤	10mL1管	ナイロジン注	58	<u>ネオラミン・スリービー液(静注用)</u>	118	2	B,G	
317	混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く。)	高カロリー輸液用総合ビタミン剤	2筒1キット	ビタジェクト注キット	268	先発なし	先発なし	3	B,H,K	
322	無機質製剤	L-アスパラギン酸カリウム	17.12%10mL1キット	アスパラギン酸カリウム注10mEqキット「テルモ」	173	<u>アスパラカリウム注10mEq</u>	60	2	A,I	
322	無機質製剤	L-アスパラギン酸カリウム	17.12%10mL1管	L-アスパラギン酸K点滴静注液10mEq「タイヨー」	57	<u>アスパラカリウム注10mEq</u>	60	1	E	
322	無機質製剤	塩化マンガン・硫酸亜鉛水和物配合剤	2mL1管	シザナリンN注	59	エレメンミック注 ミネラリン注	168 168	1	E	
322	無機質製剤	塩化マンガン・硫酸亜鉛水和物配合剤	2mL1管	ボルビックス注	100	エレメンミック注 ミネラリン注	168 168	1	F	
322	無機質製剤	塩化マンガン・硫酸亜鉛水和物配合剤	2mL1管	メドレニック注	59	エレメンミック注 ミネラリン注	168 168	1	D	
322	無機質製剤	塩化マンガン・硫酸亜鉛水和物配合剤	2mL1筒	エレジェクト注シリンジ	173	エレメンミック注 ミネラリン注	168 168	2	I,K	
322	無機質製剤	塩化マンガン・硫酸亜鉛水和物配合剤	2mL1筒	ミネリック-5配合点滴静注シリンジ	173	エレメンミック注 ミネラリン注	168 168	3	B,G,H	
323	糖類剤	ブドウ糖	5%100mL1キット	大塚糖液5%2ポート100mL	149	<u>大塚糖液5%TN</u>	158	1	H	
323	糖類剤	ブドウ糖	5%50mL1キット	大塚糖液5%2ポート50mL	152	<u>大塚糖液5%TN</u>	151	1	H	
323	糖類剤	ブドウ糖	50%20mL1筒	ブドウ糖注50%シリンジ「テルモ」	114	先発なし	先発なし	2	B,H	
331	血液代用剤	デキストラン40・乳酸リンゲル	500mL1袋	サヴィオゾール輸液	386	低分子デキストランL注	786	2	D,E	
331	血液代用剤	塩化カリウム	1モル10mL1キット	KCL注10mEqキット「テルモ」	163	先発なし	先発なし	2	B,I	
331	血液代用剤	塩化カリウム	1モル20mL1キット	KCL注20mEqキット「テルモ」	168	先発なし	先発なし	1	H	
331	血液代用剤	塩化ナトリウム	10%20mL1筒	塩化ナトリウム注10%シリンジ「テルモ」	115	先発なし	先発なし	2	B,L	

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
331	血液代用剤	生理食塩液	100mL1キット	生食溶解液キットH	137	<u>大塚生食注TN</u>	144	2	G,I	
331	血液代用剤	生理食塩液	100mL1キット	大塚生食注2ポート100mL	137	<u>大塚生食注TN</u>	144	5	B,D,E,H,L	
331	血液代用剤	生理食塩液	10mL1筒	生食注シリンジ「NP」	97	先発なし	先発なし	2	H,I	
331	血液代用剤	生理食塩液	10mL1筒	生食注シリンジ「テルモ」10mL	97	先発なし	先発なし	2	B,F	
331	血液代用剤	生理食塩液	20mL1筒	生食注シリンジ「NP」	105	先発なし	先発なし	1	K	
331	血液代用剤	生理食塩液	50mL1キット	生食注キット「フソー」	145	<u>大塚生食注TN</u>	140	1	L	
331	血液代用剤	生理食塩液	50mL1キット	大塚生食注2ポート50mL	140	<u>大塚生食注TN</u>	140	2	B,H	
331	血液代用剤	生理食塩液	50mL1筒	生食注シリンジ50mL「ニプロ」	264	先発なし	先発なし	1	H	
331	血液代用剤	生理食塩液	5mL1筒	生食注シリンジ「オーツカ」5mL	97	先発なし	先発なし	1	J	
332	止血剤	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物	0.5%10mL1管	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム静注液50mg「日医工」	57	<u>アドナ注(静脈用)50mg</u>	59	1	E	
332	止血剤	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物	0.5%20mL1管	カルバゾクロムスルホン酸Na静注100mg「フソー」	57	<u>アドナ注(静脈用)100mg</u>	94	1	H	
332	止血剤	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物	0.5%20mL1管	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム静注液100mg「日医工」	57	<u>アドナ注(静脈用)100mg</u>	94	2	B,I	
332	止血剤	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物	0.5%5mL1管	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム静注液25mg「日医工」	57	<u>アドナ注(静脈用)25mg</u>	59	1	D	
332	止血剤	トラネキサム酸	10%10mL1管	トラネキサム酸注1000mg/10mL「日新」	69	<u>トランサミン注10%</u>	112	1	H	
332	止血剤	トラネキサム酸	10%10mL1管	トラネキサム酸注1g「NP」	69	<u>トランサミン注10%</u>	112	3	B,I,L	
333	血液凝固阻止剤	ダルテパリンナトリウム	3,000低分子ヘパリン国際単位12mL1筒	ダルテパリンNa静注3000単位/12mLシリンジ「ニプロ」	459	先発なし	先発なし	1	H	
333	血液凝固阻止剤	ダルテパリンナトリウム	5,000低分子ヘパリン国際単位20mL1筒	ダルテパリンNa静注5000単位/20mLシリンジ「ニプロ」	665	先発なし	先発なし	1	K	
333	血液凝固阻止剤	パルナパリンナトリウム	3,000低分子量ヘパリン単位20mL1筒	パルナパリンNa透析用150単位/mLシリンジ20mL「フソー」	629	ローヘパ透析用150単位/mLシリンジ20mL	443	1	B	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリンカルシウム	20,000単位1瓶	ヘパリンCa皮下注2万単位/0.8mL「サワイ」	545	先発なし	先発なし	1	K	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリンカルシウム	5,000単位0.2mL1筒	ヘパリンカルシウム皮下注5千単位/0.2mLシリンジ「モチダ」	301	先発なし	先発なし	3	B,H,K	

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
333	血液凝固阻止剤	ヘパリンナトリウム	1,000単位10mL1筒	ヘパリンNaロック用100単位/mLシリンジ「オーツカ」10mL	114	<u>ヘパリンNaロック用100単位/mLシリンジ10mL「ニプロ」</u>	141	2	B,K	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリンナトリウム	100単位10mL1筒	ヘパリンNaロック用10単位/mLシリンジ「オーツカ」10mL	84	<u>ヘパリンNaロック用10単位/mLシリンジ10mL「ニプロ」</u>	116	2	H,L	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリンナトリウム	3,000単位20mL1筒	ヘパリンNa透析用150単位/mLシリンジ20mL「フソー」	159	先発なし	先発なし	1	B	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリンナトリウム	5,000単位10mL1筒	ヘパリンNa透析用500単位/mLシリンジ10mL「NP」	174	先発なし	先発なし	1	H	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリンナトリウム	5,000単位20mL1筒	ヘパリンNa透析用250単位/mLシリンジ20mL「ニプロ」	174	先発なし	先発なし	1	K	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリンナトリウム	5,000単位20mL1筒	ヘパリンNa透析用250単位/mLシリンジ20mL「フソー」	174	先発なし	先発なし	1	B	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリンナトリウム	500単位5mL1筒	ヘパリンNaロック用100単位/mLシリンジ「オーツカ」5mL	110	<u>ヘパリンNaロック用100単位/mLシリンジ5mL「ニプロ」</u>	140	2	E,G	
333	血液凝固阻止剤	ヘパリンナトリウム	500単位5mL1筒	ヘパリンNaロック用100単位/mLシリンジ5mL「テバ」	110	<u>ヘパリンNaロック用100単位/mLシリンジ5mL「ニプロ」</u>	140	1	J	
339	その他の血液・体液用薬	フィルグラスチム(遺伝子組換え)[フィルグラスチム後続2]	300μg0.7mL1筒	フィルグラスチムBS注300μgシリンジ「NK」	7507	グランシリンジM300	14217	1	K	BS
339	その他の血液・体液用薬	フィルグラスチム(遺伝子組換え)[フィルグラスチム後続2]	75μg0.3mL1筒	フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「NK」	2894	グランシリンジ75	6370	1	K	BS
341	人工腎臓透析用剤	人工透析液	2020mL1キット	サブパック血液ろ過用補充液-Bi	759	サブラッド血液ろ過用補充液BSG	1052	1	H	
391	肝臓疾患用剤	グリチルリチン・グリシン・システイン配合剤	20mL1管	アミファーゲンP注20mL	57	<u>強カネオミノファーゲンシー静注20mL</u> <u>強カネオミノファーゲンシーP静注20mL</u>	124 124	1	G	
391	肝臓疾患用剤	グリチルリチン・グリシン・システイン配合剤	20mL1管	キョウミノチン静注PL	57	<u>強カネオミノファーゲンシー静注20mL</u> <u>強カネオミノファーゲンシーP静注20mL</u>	124 124	1	D	
391	肝臓疾患用剤	グリチルリチン・グリシン・システイン配合剤	20mL1管	グルコリン配合静注	57	<u>強カネオミノファーゲンシー静注20mL</u> <u>強カネオミノファーゲンシーP静注20mL</u>	124 124	1	E	
391	肝臓疾患用剤	グリチルリチン・グリシン・システイン配合剤	20mL1管	ネオファーゲン静注20mL	57	<u>強カネオミノファーゲンシー静注20mL</u> <u>強カネオミノファーゲンシーP静注20mL</u>	124 124	2	F,H	
391	肝臓疾患用剤	グリチルリチン・グリシン・システイン配合剤	20mL1管	ヒシファーゲン配合静注	57	<u>強カネオミノファーゲンシー静注20mL</u> <u>強カネオミノファーゲンシーP静注20mL</u>	124 124	1	K	

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
391	肝臓疾患用剤	グリチルリチン・グリシン・システイン配合剤	20mL1筒	ヒシファーゲン配合静注シリンジ20mL	162	<u>強力ネオミノファーゲンシー静注シリンジ20mL</u>	200	1	B	
392	解毒剤	グルタチオン	200mg1管	グルタチオン注射用200mg「タイヨー」	57	<u>タチオン注射用200mg</u>	98	3	E,H,I	
392	解毒剤	レボホリナートカルシウム	100mg1瓶	レボホリナート点滴静注用100mg「NP」	1977	アイソボリン点滴静注用100mg	4108	1	I	
392	解毒剤	レボホリナートカルシウム	100mg1瓶	レボホリナート点滴静注用100mg「トーフ」	1977	アイソボリン点滴静注用100mg	4108	1	H	
392	解毒剤	レボホリナートカルシウム	100mg1瓶	レボホリナート点滴静注用100mg「ヤクルト」	1977	アイソボリン点滴静注用100mg	4108	1	K	
392	解毒剤	レボホリナートカルシウム	25mg1瓶	レボホリナート点滴静注用25mg「NP」	580	アイソボリン点滴静注用25mg	1229	1	I	
392	解毒剤	レボホリナートカルシウム	25mg1瓶	レボホリナート点滴静注用25mg「トーフ」	580	アイソボリン点滴静注用25mg	1229	1	H	
392	解毒剤	レボホリナートカルシウム	25mg1瓶	レボホリナート点滴静注用25mg「ヤクルト」	580	アイソボリン点滴静注用25mg	1229	1	K	
399	他に分類されない代謝性医薬品	アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物	20mg1管	ATP注20mg「イセイ」	51	<u>トリノシンS注射液20mg</u> <u>アデホスールコーワ注20mg</u>	59 59	3	B,D,I	
399	他に分類されない代謝性医薬品	エポエチンカッパ(遺伝子組換え)[エポエチンアルファ後続1]	1,500国際単位1mL1筒	エポエチンアルファBS注1500シリンジ「JCR」	547	先発なし	先発なし	1	H	BS
399	他に分類されない代謝性医薬品	エポエチンカッパ(遺伝子組換え)[エポエチンアルファ後続1]	3,000国際単位2mL1筒	エポエチンアルファBS注3000シリンジ「JCR」	960	先発なし	先発なし	2	B,H	BS
399	他に分類されない代謝性医薬品	エポエチンカッパ(遺伝子組換え)[エポエチンアルファ後続1]	750国際単位0.5mL1筒	エポエチンアルファBS注750シリンジ「JCR」	351	先発なし	先発なし	1	H	BS
399	他に分類されない代謝性医薬品	エルカトニン	20エルカトニン単位1mL1管	エルカトニン筋注 20単位「NP」	91	エルシトニン注20S	222	2	A,I	
399	他に分類されない代謝性医薬品	エルカトニン	20エルカトニン単位1mL1管	エルカトニン筋注20単位「TBP」	91	エルシトニン注20S	222	1	H	
399	他に分類されない代謝性医薬品	エルカトニン	20エルカトニン単位1mL1管	エルカトニン筋注20単位「サワイ」	91	エルシトニン注20S	222	1	G	
399	他に分類されない代謝性医薬品	エルカトニン	40エルカトニン単位1mL1管	エルカトニン注40単位「F」	235	エルシトニン注40単位	522	1	E	
399	他に分類されない代謝性医薬品	エルカトニン	40エルカトニン単位1mL1管	エルカトニン注40単位「TBP」	235	エルシトニン注40単位	522	1	H	
399	他に分類されない代謝性医薬品	オザグレルナトリウム	40mg1瓶	オザグレルNa注射用40mg「SW」	399	注射用カタクロット40mg キサンボン注射用40mg	1051 952	1	H	
399	他に分類されない代謝性医薬品	オザグレルナトリウム	80mg4mL1管	オザグレルNa点滴静注液80mg「ケミファ」	741	先発なし	先発なし	1	K	

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
399	他に分類されない代謝性医薬品	オザグレルナトリウム	80mg4mL1筒	オザグレルNa注射液80mgシリンジ「サワイ」	638	先発なし	先発なし	1	B	
399	他に分類されない代謝性医薬品	オザグレルナトリウム	80mg5mL1管	オザグレルNa点滴静注80mg「FY」	741	先発なし	先発なし	1	I	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ガベキサートメシル酸塩	100mg1瓶	ガベキサートメシル酸塩静注用100mg「日医工」	125	注射用エフォーワイ100	263	2	D,I	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ガベキサートメシル酸塩	100mg1瓶	ガベキサートメシル酸塩注射用100mg「サワイ」	125	注射用エフォーワイ100	263	2	B,F	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ガベキサートメシル酸塩	100mg1瓶	ガベキサートメシル酸塩注射用100mg「タカタ」	125	注射用エフォーワイ100	263	1	K	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ガベキサートメシル酸塩	500mg1瓶	ガベキサートメシル酸塩静注用500mg「日医工」	529	注射用エフォーワイ500	1113	1	I	
399	他に分類されない代謝性医薬品	コンドロイチン硫酸エステルナトリウム	1%20mL1管	コンドロイチン硫酸ナトリウム注射液200mg「日医工」	59	先発なし	先発なし	1	E	
399	他に分類されない代謝性医薬品	シベレスタットナトリウム水和物	100mg1瓶	シベレスタットNa点滴静注用100mg「ニプロ」	1106	注射用エラスポール100	3809	2	H,I	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ゾレドロン酸水和物	4mg100mL1袋	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mL「ニプロ」	8061	ゾメタ点滴静注4mg/100mL	21797	1	I	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ゾレドロン酸水和物	4mg5mL1瓶	ゾレドロン酸点滴静注4mg/5mL「ニプロ」	8571	ゾメタ点滴静注4mg/5mL	21256	1	K	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)	5μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ注5μgシリンジ「KKF」	719	ネस्प注射液5μgプラシリンジ	913	1	B	AG
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)	10μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ注10μgシリンジ「KKF」	1278	ネस्प注射液10μgプラシリンジ	1675	2	B,I	AG
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)	20μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ注20μgシリンジ「KKF」	2246	ネस्प注射液20μgプラシリンジ	3083	2	B,I	AG
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)	30μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ注30μgシリンジ「KKF」	3183	ネस्प注射液30μgプラシリンジ	4680	4	A,E,I,K	AG
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)	40μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ注40μgシリンジ「KKF」	3931	ネस्प注射液40μgプラシリンジ	5549	2	B,I	AG
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)	60μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ注60μgシリンジ「KKF」	5604	ネस्प注射液60μgプラシリンジ	8096	4	B,E,I,K	AG
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)	120μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ注120μgシリンジ「KKF」	10003	ネस्प注射液120μgプラシリンジ	14056	3	B,I,K	AG
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)	180μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ注180μgシリンジ「KKF」	13784	ネस्प注射液180μgプラシリンジ	19492	1	I	AG
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)[ダルベポエチンアルファ後続2]	10μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファBS注10μgシリンジ「三和」	1278	ネस्प注射液10μgプラシリンジ	1675	1	H	BS
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)[ダルベポエチンアルファ後続2]	15μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファBS注15μgシリンジ「三和」	1753	ネस्प注射液15μgプラシリンジ	2471	1	H	BS

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)[ダルベポエチンアルファ後続2]	20μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファBS注20μgシリンジ「三和」	2246	ネस्प注射液20μgプラシリンジ	3083	1	H	BS
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)[ダルベポエチンアルファ後続2]	30μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファBS注30μgシリンジ「三和」	3183	ネस्प注射液30μgプラシリンジ	4680	1	H	BS
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)[ダルベポエチンアルファ後続1]	30μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファBS注30μgシリンジ「JCR」	3183	ネस्प注射液30μgプラシリンジ	4680	1	J	BS
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)[ダルベポエチンアルファ後続2]	40μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファBS注40μgシリンジ「三和」	3931	ネस्प注射液40μgプラシリンジ	5549	1	H	BS
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)[ダルベポエチンアルファ後続2]	60μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファBS注60μgシリンジ「三和」	5604	ネस्प注射液60μgプラシリンジ	8096	1	H	BS
399	他に分類されない代謝性医薬品	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)[ダルベポエチンアルファ後続2]	180μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファBS注180μgシリンジ「三和」	13784	ネस्प注射液180μgプラシリンジ	19492	1	H	BS
399	他に分類されない代謝性医薬品	ナファモスタットメシル酸塩	100mg1瓶	ナファモスタットメシル酸塩注射用100mg「AY」	794	先発なし	先発なし	1	I	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ナファモスタットメシル酸塩	10mg1瓶	ナファモスタットメシル酸塩注射用10mg「AFP」	205	注射用フサン10	422	1	E	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ナファモスタットメシル酸塩	10mg1瓶	ナファモスタットメシル酸塩注射用10mg「AY」	205	注射用フサン10	422	1	I	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ナファモスタットメシル酸塩	10mg1瓶	ナファモスタットメシル酸塩注射用10mg「MEEK」	205	注射用フサン10	422	1	K	
399	他に分類されない代謝性医薬品	ナファモスタットメシル酸塩	50mg1瓶	ナファモスタットメシル酸塩注用50mg「トーフ」	368	注射用フサン50	909	1	K	
399	他に分類されない代謝性医薬品	精製ヒアルロン酸ナトリウム	1%2.5mL1管	ヒアルロン酸Na関節注25mg「明治」	259	アルツ関節注25mg	665	1	H	
399	他に分類されない代謝性医薬品	精製ヒアルロン酸ナトリウム	1%2.5mL1筒	ヒアルロン酸Na関節注25mgシリンジ「NP」	406	アルツディスポ関節注25mg スベニールディスポ関節注25mg	930 865	1	D	
399	他に分類されない代謝性医薬品	精製ヒアルロン酸ナトリウム	1%2.5mL1筒	ヒアルロン酸Na関節注25mgシリンジ「ツルハラ」	406	アルツディスポ関節注25mg スベニールディスポ関節注25mg	930 865	1	K	
399	他に分類されない代謝性医薬品	精製ヒアルロン酸ナトリウム	1%2.5mL1筒	ヒアルロン酸Na関節注25mgシリンジ「テバ」	316	アルツディスポ関節注25mg スベニールディスポ関節注25mg	930 865	1	G	

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
399	他に分類されない代謝性医薬品	精製ヒアルロン酸ナトリウム	1%2.5mL1筒	ヒアルロン酸Na関節注25mgシリンジ「明治」	406	アルツディスポ関節注25mg スベニールディスポ関節注25mg	930 865	1	E	
422	代謝拮抗剤	ゲムシタビン塩酸塩	1g1瓶	ゲムシタビン点滴静注用1g「ヤクルト」	6190	ジェムザール注射用1g	7179	2	H,K	
422	代謝拮抗剤	ゲムシタビン塩酸塩	1g25mL1瓶	ゲムシタビン点滴静注液1g/25mL「サンド」	6190	ジェムザール注射用1g	7179	1	I	
422	代謝拮抗剤	ゲムシタビン塩酸塩	200mg1瓶	ゲムシタビン点滴静注用200mg「ヤクルト」	1286	ジェムザール注射用200mg	1574	2	H,K	
422	代謝拮抗剤	ゲムシタビン塩酸塩	200mg5mL1瓶	ゲムシタビン点滴静注液200mg/5mL「サンド」	1286	ジェムザール注射用200mg	1574	1	I	
422	代謝拮抗剤	シタラビン	1g1瓶	シタラビン点滴静注液1g「テバ」	4333	キロサイドN注1g	7376	1	K	
422	代謝拮抗剤	シタラビン	400mg1瓶	シタラビン点滴静注液400mg「テバ」	1936	キロサイドN注400mg	3575	1	K	
423	抗腫瘍性抗生物質製剤	エピルビシン塩酸塩	10mg1瓶	エピルビシン塩酸塩注射用10mg「NK」	1780	ファルモルビシン注射用10mg	3472	1	K	
423	抗腫瘍性抗生物質製剤	エピルビシン塩酸塩	10mg5mL1瓶	エピルビシン塩酸塩注射液10mg/5mL「NK」	1780	ファルモルビシンRTU注射液10mg	3472	1	I	
423	抗腫瘍性抗生物質製剤	エピルビシン塩酸塩	10mg5mL1瓶	エピルビシン塩酸塩注射液10mg/5mL「サワイ」	1780	ファルモルビシンRTU注射液10mg	3472	1	H	
423	抗腫瘍性抗生物質製剤	エピルビシン塩酸塩	50mg1瓶	エピルビシン塩酸塩注射用50mg「NK」	8496	ファルモルビシン注射用50mg	14549	1	K	
423	抗腫瘍性抗生物質製剤	エピルビシン塩酸塩	50mg25mL1瓶	エピルビシン塩酸塩注射液50mg/25mL「NK」	8496	ファルモルビシンRTU注射液50mg	14549	1	I	
423	抗腫瘍性抗生物質製剤	エピルビシン塩酸塩	50mg25mL1瓶	エピルビシン塩酸塩注射液50mg/25mL「サワイ」	8496	ファルモルビシンRTU注射液50mg	14549	1	H	
423	抗腫瘍性抗生物質製剤	ドキシソルビシン塩酸塩	10mg1瓶	ドキシソルビシン塩酸塩注射用10mg「NK」	822	アドリアシン注用10	1483	1	K	
423	抗腫瘍性抗生物質製剤	ドキシソルビシン塩酸塩	10mg5mL1瓶	ドキシソルビシン塩酸塩注射液10mg「サンド」	822	アドリアシン注用10	1483	1	I	
423	抗腫瘍性抗生物質製剤	ドキシソルビシン塩酸塩	50mg1瓶	ドキシソルビシン塩酸塩注射用50mg「NK」	3665	アドリアシン注用50	6388	1	K	
423	抗腫瘍性抗生物質製剤	ドキシソルビシン塩酸塩	50mg25mL1瓶	ドキシソルビシン塩酸塩注射液50mg「サンド」	3665	アドリアシン注用50	6388	1	I	
424	抗腫瘍性植物成分製剤	イリノテカン塩酸塩水和物	100mg5mL1瓶	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「SU N」	3643	カンプト点滴静注100mg トポテシン点滴静注100mg	5469 5966	1	K	
424	抗腫瘍性植物成分製剤	イリノテカン塩酸塩水和物	40mg2mL1瓶	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「SU N」	1638	カンプト点滴静注40mg トポテシン点滴静注40mg	2427 2630	1	K	
424	抗腫瘍性植物成分製剤	エトポシド	100mg5mL1瓶	エトポシド点滴静注液100mg「サンド」	2148	ラステット注100mg/5mL ペブシド注100mg	3840 3300	1	K	
424	抗腫瘍性植物成分製剤	ドセタキセル	20mg1mL1瓶	ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「ニプロ」	3974	ワンタキソテール点滴静注20mg/1mL	9836	2	H,K	
424	抗腫瘍性植物成分製剤	ドセタキセル	20mg1mL1瓶	ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「ヤクルト」	3974	ワンタキソテール点滴静注20mg/1mL	9836	1	I	

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
424	抗腫瘍性植物成分製剤	ドセタキセル	80mg4mL1瓶	ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「ニプロ」	13882	ワンタキソテール点滴静注80mg/4mL	34119	2	H,K	
424	抗腫瘍性植物成分製剤	ドセタキセル	80mg4mL1瓶	ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「ヤクルト」	13882	ワンタキソテール点滴静注80mg/4mL	34119	1	I	
424	抗腫瘍性植物成分製剤	パクリタキセル	100mg16.7mL1瓶	パクリタキセル注100mg/16.7mL「NK」	8137	タキソール注射液100mg	10933	1	K	
424	抗腫瘍性植物成分製剤	パクリタキセル	100mg16.7mL1瓶	パクリタキセル注射液100mg「NP」	8137	タキソール注射液100mg	10933	1	H	
424	抗腫瘍性植物成分製剤	パクリタキセル	100mg16.7mL1瓶	パクリタキセル注射液100mg「サワイ」	8137	タキソール注射液100mg	10933	2	D,I	
424	抗腫瘍性植物成分製剤	パクリタキセル	30mg5mL1瓶	パクリタキセル注30mg/5mL「NK」	2620	タキソール注射液30mg	3621	1	K	
424	抗腫瘍性植物成分製剤	パクリタキセル	30mg5mL1瓶	パクリタキセル注射液30mg「NP」	2620	タキソール注射液30mg	3621	1	H	
424	抗腫瘍性植物成分製剤	パクリタキセル	30mg5mL1瓶	パクリタキセル注射液30mg「サワイ」	2620	タキソール注射液30mg	3621	2	D,I	
424	抗腫瘍性植物成分製剤	ピノレルビン酒石酸塩	40mg4mL1瓶	ロゼウス静注液40mg	9454	ナベルピン注40	13794	1	K	
429	その他の腫瘍用薬	オキサリプラチン	100mg20mL1瓶	オキサリプラチン点滴静注液100mg「NK」	9406	エルプラット点滴静注液100mg	33890	1	K	
429	その他の腫瘍用薬	オキサリプラチン	100mg20mL1瓶	オキサリプラチン点滴静注液100mg「日医工」	9406	エルプラット点滴静注液100mg	33890	1	I	
429	その他の腫瘍用薬	オキサリプラチン	200mg40mL1瓶	オキサリプラチン点滴静注液200mg「NK」	16609	エルプラット点滴静注液200mg	61126	1	K	
429	その他の腫瘍用薬	オキサリプラチン	50mg10mL1瓶	オキサリプラチン点滴静注液50mg「NK」	4833	エルプラット点滴静注液50mg	18655	1	K	
429	その他の腫瘍用薬	オキサリプラチン	50mg10mL1瓶	オキサリプラチン点滴静注液50mg「日医工」	4833	エルプラット点滴静注液50mg	18655	1	I	
429	その他の腫瘍用薬	カルボプラチン	150mg15mL1瓶	カルボプラチン点滴静注液150mg「NK」	4807	パラプラチン注射液150mg	6683	2	H,K	
429	その他の腫瘍用薬	カルボプラチン	450mg45mL1瓶	カルボプラチン点滴静注液450mg「NK」	11369	パラプラチン注射液450mg	16733	1	K	
429	その他の腫瘍用薬	カルボプラチン	50mg5mL1瓶	カルボプラチン点滴静注液50mg「NK」	2049	パラプラチン注射液50mg	2475	2	H,K	
429	その他の腫瘍用薬	シスプラチン	10mg20mL1瓶	シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」	838	ランダ注10mg/20mL	1685	1	K	
429	その他の腫瘍用薬	シスプラチン	50mg100mL1瓶	シスプラチン点滴静注50mg「マルコ」	3611	ランダ注50mg/100mL	7104	1	K	
429	その他の腫瘍用薬	リツキシマブ(遺伝子組換え) [リツキシマブ後続1]	100mg10mL1瓶	リツキシマブBS点滴静注100mg「KHK」	18631	リツキサン点滴静注100mg	27215	1	K	BS
429	その他の腫瘍用薬	リツキシマブ(遺伝子組換え) [リツキシマブ後続1]	500mg50mL1瓶	リツキシマブBS点滴静注500mg「KHK」	91210	リツキサン点滴静注500mg	132999	1	K	BS

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
441	抗ヒスタミン剤	ジフェンヒドラミン塩酸塩・臭化カルシウム	5mL1管	レスカルミン注	58	先発なし	先発なし	1	H	
611	主としてグラム陽性菌に作用するもの	テイコプラニン	200mg1瓶	テイコプラニン点滴静注用200mg「NP」	1703	注射用タゴシッド200mg	4602	1	H	
611	主としてグラム陽性菌に作用するもの	テイコプラニン	200mg1瓶	テイコプラニン点滴静注用200mg「サワイ」	1703	注射用タゴシッド200mg	4602	1	K	
611	主としてグラム陽性菌に作用するもの	テイコプラニン	200mg1瓶	テイコプラニン点滴静注用200mg「トーフ」	1703	注射用タゴシッド200mg	4602	1	B	
611	主としてグラム陽性菌に作用するもの	テイコプラニン	200mg1瓶	テイコプラニン点滴静注用200mg「日医工」	1703	注射用タゴシッド200mg	4602	1	E	
611	主としてグラム陽性菌に作用するもの	バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用0.5g「MEEK」	681	塩酸バンコマイシン点滴静注用0.5g(OK)	1427	2	D,K	
611	主としてグラム陽性菌に作用するもの	バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用0.5g「サワイ」	681	塩酸バンコマイシン点滴静注用0.5g(OK)	1427	1	G	
611	主としてグラム陽性菌に作用するもの	バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用0.5g「ファイザー」	681	塩酸バンコマイシン点滴静注用0.5g(OK)	1427	2	E,F	
611	主としてグラム陽性菌に作用するもの	バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用0.5g「明治」	681	塩酸バンコマイシン点滴静注用0.5g(OK)	1427	2	H,I	
611	主としてグラム陽性菌に作用するもの	バンコマイシン塩酸塩	0.5g1瓶	バンコマイシン点滴静注用0.5g「トーフ」	681	塩酸バンコマイシン点滴静注用0.5g(OK)	1427	2	B,J	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム	(1.5g)1瓶	スルバシリン静注用 1.5g	285	ユナシン-S静注用1.5g	547	3	A,E,L	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム	(1.5g)1瓶	ユナスピン静注用1.5g	281	ユナシン-S静注用1.5g	547	1	H	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム	(3g)1瓶	スルバシリン静注用3g	345	ユナシン-S静注用3g	682	3	I,J,K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム	(3g)1瓶	ユナスピン静注用3g	345	ユナシン-S静注用3g	682	1	H	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	イミペネム水和物・シラスタチンナトリウム	500mg1瓶	チエペネム点滴静注用0.5g	867	チエナム点滴静注用0.5g	1162	1	K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セファゾリンナトリウム	1g1キット(生理食塩液100mL付)	セファゾリンNa点滴静注用1gバッグ「NP」	462	セファメジンα 点滴用キット1g	569	1	K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セファゾリンナトリウム	1g1キット(生理食塩液100mL付)	セファゾリンNa点滴静注用1gバッグ「オーツカ」	462	セファメジンα 点滴用キット1g	569	3	B,D,J	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セファゾリンナトリウム	1g1瓶	セファゾリンNa注射用1g「NP」	175	セファメジンα 注射用1g	205	1	K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セファゾリンナトリウム	1g1瓶	セファゾリンナトリウム注射用1g「日医工」	175	セファメジンα 注射用1g	205	3	F,H,I	

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフェピム塩酸塩水和物	1g1瓶	セフェピム塩酸塩静注用1g「CMX」	433	注射用マキシピーム1g	511	2	B,H	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフェピム塩酸塩水和物	1g1瓶	セフェピム塩酸塩静注用1g「サンド」	433	注射用マキシピーム1g	511	1	K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフォチアム塩酸塩	1g1キット(生理食塩液100mL付)	セフォチアム塩酸塩点滴静注用1gバッグ「NP」	531	パンスポリン静注用1gバッグS	961	2	B,K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフォチアム塩酸塩	1g1瓶	セフォチアム塩酸塩静注用1g「NP」	280	パンスポリン静注用1g	603	3	I,K,L	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフォチアム塩酸塩	1g1瓶	セフォチアム塩酸塩静注用1g「日医工」	280	パンスポリン静注用1g	603	1	E	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフォチアム塩酸塩	1g1瓶	セフォチアム塩酸塩静注用1g「武田テバ」	402	パンスポリン静注用1g	603	1	H	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフォペラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム	(1g)1キット(生理食塩液100mL付)	ワイスタール配合点滴静注用1gバッグ	486	スルペラゾンキット静注用1g	1046	1	D	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフォペラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム	(1g)1瓶	セフォセフ静注用1g	286	スルペラゾン静注用1g	562	2	B,E	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフォペラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム	(1g)1瓶	セフォン静注用1g	286	スルペラゾン静注用1g	562	4	A,H,I,L	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフォペラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム	(1g)1瓶	ワイスタール配合静注用1g	286	スルペラゾン静注用1g	562	1	K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフトアジジム水和物	1g1瓶	セフトアジジム静注用1g「マイラン」	324	モダシン静注用1g	794	2	J,K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフトアジジム水和物	1g1瓶	セフトアジジム静注用1g「日医工」	460	モダシン静注用1g	794	2	H,I	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフトリアキソンナトリウム水和物	1g1瓶	セフトリアキソンNa静注用1g「サワイ」	250	ロセフィン静注用1g	500	1	B	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフトリアキソンナトリウム水和物	1g1瓶	セフトリアキソンNa静注用1g「ファイザー」	250	ロセフィン静注用1g	500	1	L	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフトリアキソンナトリウム水和物	1g1瓶	セフトリアキソンナトリウム静注用1g「日医工」	250	ロセフィン静注用1g	500	7	A,D,E,G,H,I,K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフメタゾールナトリウム	1g1キット(生理食塩液100mL付)	セフメタゾールナトリウム点滴静注用バッグ1g「NP」	579	先発なし	先発なし	2	H,K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフメタゾールナトリウム	1g1瓶	セフメタゾールNa静注用1g「NP」	441	セフメタゾン静注用1g	439	3	H,J,K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフメタゾールナトリウム	1g1瓶	セフメタゾールナトリウム静注用1g「日医工」	441	セフメタゾン静注用1g	439	1	I	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	セフメタゾールナトリウム	2g1キット(生理食塩液100mL付)	セフメタゾールナトリウム点滴静注用バッグ2g「NP」	873	先発なし	先発なし	1	B	

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	(2.25g)1瓶	タゾピペ配合静注用2.25「ニプロ」	445	ゾシン静注用2.25	1155	1	B	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	(4.5g)1キット(生理食塩液100mL付)	タゾピペ配合点滴静注用バッグ4.5「ニプロ」	886	ゾシン配合点滴静注用バッグ4.5	2312	1	E	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	(4.5g)1瓶	タゾピペ配合静注用4.5「ニプロ」	661	ゾシン静注用4.5	1609	4	A,H,I,J	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	(4.5g)1瓶	タゾピペ配合静注用4.5「明治」	926	ゾシン静注用4.5	1609	1	K	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	ピペラシリンナトリウム	1g1瓶	ピペラシリンNa注射用1g「サワイ」	350	ペントシリン注射用1g	371	2	F,H	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	ピペラシリンナトリウム	1g1瓶	ピペラシリンナトリウム注射用1g「日医工」	139	ペントシリン注射用1g	371	2	A,E	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	ピペラシリンナトリウム	2g1瓶	ピペラシリンNa注射用2g「サワイ」	609	ペントシリン注射用2g	630	4	B,D,K,L	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	ピペラシリンナトリウム	2g1瓶	ピペラシリンナトリウム注射用2g「日医工」	223	ペントシリン注射用2g	630	1	I	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	メロペネム水和物	500mg1キット(生理食塩液100mL付)	メロペネム点滴静注用バッグ0.5g「NP」	842	メロペン点滴用キット0.5g	1174	1	D	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	メロペネム水和物	500mg1瓶	メロペネム点滴静注用0.5g「NP」	519	メロペン点滴用バイアル0.5g	775	4	A,G,H,I	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	メロペネム水和物	500mg1瓶	メロペネム点滴静注用0.5g「サワイ」	487	メロペン点滴用バイアル0.5g	775	1	B	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	メロペネム水和物	500mg1瓶	メロペネム点滴静注用0.5g「ファイザー」	487	メロペン点滴用バイアル0.5g	775	1	E	
613	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	メロペネム水和物	500mg1瓶	メロペネム点滴静注用0.5g「明治」	487	メロペン点滴用バイアル0.5g	775	2	K,L	
615	主としてグラム陽性・陰性菌、リケッチア、クラミジアに作用するもの	ミノサイクリン塩酸塩	100mg1瓶	ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用100mg「F」	148	ミノマイシン点滴静注用100mg	296	1	F	
615	主としてグラム陽性・陰性菌、リケッチア、クラミジアに作用するもの	ミノサイクリン塩酸塩	100mg1瓶	ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用100mg「サワイ」	148	ミノマイシン点滴静注用100mg	296	6	B,E,H,I,K,L	
615	主としてグラム陽性・陰性菌、リケッチア、クラミジアに作用するもの	ミノサイクリン塩酸塩	100mg1瓶	ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用100mg「日医工」	148	ミノマイシン点滴静注用100mg	296	1	D	
617	主としてカビに作用するもの	ミカファンギンナトリウム	50mg1瓶	ミカファンギンNa点滴静注用50mg「ニプロ」	2110	ファンガード点滴用50mg	4345	2	H,K	
617	主としてカビに作用するもの	ミカファンギンナトリウム	50mg1瓶	ミカファンギンNa点滴静注用50mg「明治」	2110	ファンガード点滴用50mg	4345	1	I	
617	主としてカビに作用するもの	ミカファンギンナトリウム	75mg1瓶	ミカファンギンNa点滴静注用75mg「明治」	3099	ファンガード点滴用75mg	6131	1	I	

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
624	合成抗菌剤	シプロフロキサシン	200mg100mL1袋	シプロフロキサシン点滴静注液200mg「NP」	1022	シプロキサシ注200mg	1819	1	H	
624	合成抗菌剤	シプロフロキサシン	400mg200mL1袋	シプロフロキサシン点滴静注液400mg「ニプロ」	1097	シプロキサシ注400mg	2110	1	K	
624	合成抗菌剤	リネゾリド	600mg300mL1袋	リネゾリド注射液600mg「サワイ」	7414	ザイボックス注射液600mg	12497	2	H,K	
624	合成抗菌剤	リネゾリド	600mg300mL1袋	リネゾリド点滴静注液600mg「明治」	7414	ザイボックス注射液600mg	12497	1	I	
624	合成抗菌剤	レボフロキサシン水和物	500mg100mL1キット	レボフロキサシン点滴静注バッグ500mg/100mL「DSEP」	1630	クラビット点滴静注バッグ500mg/100mL	3852	4	B,E,H,K	AG
625	抗ウイルス剤	アシクロビル	250mg1管	アシクロビル点滴静注液250mg「トーフ」	445	ゾビラックス点滴静注用250	1182	1	K	
625	抗ウイルス剤	アシクロビル	250mg1管	アシクロビル点滴静注液250mg「日医工」	445	ゾビラックス点滴静注用250	1182	3	A,E,I	
625	抗ウイルス剤	アシクロビル	250mg1瓶	アシクロビル点滴静注用250mg「PP」	445	ゾビラックス点滴静注用250	1182	1	D	
625	抗ウイルス剤	アシクロビル	250mg1瓶	アシクロビル点滴静注用250mg「SN」	445	ゾビラックス点滴静注用250	1182	1	G	
625	抗ウイルス剤	アシクロビル	250mg1瓶	アシクロビル点滴静注用250mg「サワイ」	445	ゾビラックス点滴静注用250	1182	3	B,H,L	
629	その他の化学療法剤	フルコナゾール	0.2%100mL1瓶	フルコナゾール静注液200mg「サワイ」	1866	ジフルカン静注液200mg	3969	1	B	
629	その他の化学療法剤	フルコナゾール	0.2%50mL1袋	フルコナゾール静注100mg「NP」	1166	ジフルカン静注液100mg	2410	2	H,I	
721	X線造影剤	イオパミドール	61.24%100mL1瓶	イオパミドール300注100mL「F」	3353	イオパミロン注300	4376	1	H	
721	X線造影剤	イオパミドール	61.24%20mL1瓶	イオパミドール300注20mL「F」	853	イオパミロン注300	1136	1	H	
721	X線造影剤	イオパミドール	61.24%50mL1瓶	イオパミドール300注50mL「F」	1724	イオパミロン注300	2298	1	H	
721	X線造影剤	イオパミドール	75.52%100mL1瓶	イオパミドール370注100mL「F」	3211	イオパミロン注370	4005	2	H,K	
721	X線造影剤	イオパミドール	75.52%20mL1瓶	イオパミドール370注20mL「F」	900	イオパミロン注370	1222	2	H,K	
721	X線造影剤	イオパミドール	75.52%50mL1瓶	イオパミドール370注50mL「F」	1769	イオパミロン注370	2195	2	H,K	
721	X線造影剤	イオプロミド	62.34%100mL1筒	イオプロミド300注シリンジ100mL「BYL」	4546	プロスコープ300注シリンジ100mL	5679	1	H	
721	X線造影剤	イオヘキソール	64.71%100mL1筒	イオヘキソール300注シリンジ100mL「F」	3934	<u>オムニパーク300注シリンジ100mL</u>	3874	1	K	
721	X線造影剤	イオヘキソール	64.71%150mL1筒	イオヘキソール300注シリンジ150mL「F」	6187	<u>オムニパーク300注シリンジ150mL</u>	6127	1	I	
721	X線造影剤	イオヘキソール	75.49%100mL1筒	イオヘキソール350注シリンジ100mL「F」	3896	オムニパーク350注シリンジ100mL	4567	1	K	

後発薬品採用リスト(注射薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類一覧表	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
722	機能検査用試薬	グルカゴン	1U. S. P. 単位1瓶 (溶解液付)	グルカゴン注射用1単位「F」	1671	先発なし	先発なし	1	D	
722	機能検査用試薬	グルカゴン	1U. S. P. 単位1瓶 (溶解液付)	グルカゴン注射用1単位「ILS」	1671	先発なし	先発なし	2	D,I	
722	機能検査用試薬	プロチレリン酒石酸塩水和物	0. 5mg1管	プロチレリン酒石酸塩注0. 5mg「NP」	403	ヒルトニン0. 5mg注射液	940	1	H	
722	機能検査用試薬	プロチレリン酒石酸塩水和物	2mg1mL1管	プロチレリン酒石酸塩注射液2mg「サワイ」	1804	ヒルトニン2mg注射液	4181	2	A,I	
729	その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	フルオレセイン	10%5mL1瓶	フルオレサイト静注500mg	1098	先発なし	先発なし	2	H,K	
799	他に分類されない治療を主目的としない医薬品	アデノシン	60mg20mL1筒	アデノシン負荷用静注60mgシリンジ「FRI」	5822	アデノスキャン注60mg	9356	1	K	
811	あへんアルカロイド系麻薬	オキシコドン塩酸塩水和物	1%1mL1管	オキシコドン注射液10mg「第一三共」	158	オキファスト注10mg	310	1	K	
811	あへんアルカロイド系麻薬	オキシコドン塩酸塩水和物	1%5mL1管	オキシコドン注射液50mg「第一三共」	733	オキファスト注50mg	1463	1	K	
821	合成麻薬	フェンタニルクエン酸塩	0. 005%10mL1管	フェンタニル注射液0. 5mg「テルモ」	890	先発なし	先発なし	3	H,I,K	
821	合成麻薬	フェンタニルクエン酸塩	0. 005%2mL1管	フェンタニル注射液0. 1mg「テルモ」	188	フェンタニル注射液0. 1mg「第一三共」	276	4	B,E,I,K	
821	合成麻薬	レミフェンタニル塩酸塩	2mg1瓶	レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」	1039	アルチバ静注用2mg	2035	3	B,H,K	

後発薬品採用リスト(歯科用薬)

令和3年10月1日現在

※ 先発医薬品名については、先発、準先発品でなくても代表品目(下線)、剤型違い(斜字)も記載しています。

薬効分類	薬効分類名称	成分名	規格	後発医薬品名	薬価	先発医薬品名※	先発品薬価	採用病院数	病院名	AG 又は BS
271	歯科用局所麻酔剤	リドカイン塩酸塩・アドレナリン酒石酸水素塩	1.8mL1管	オーラ注歯科用カートリッジ1.8mL	73.2	先発なし	先発なし	2	H,I	
271	歯科用局所麻酔剤	リドカイン塩酸塩・アドレナリン酒石酸水素塩	1mL1管	オーラ注歯科用カートリッジ1.0mL	69.8	先発なし	先発なし	1	H	
271	歯科用局所麻酔剤	アミノ安息香酸エチル	1g	ビーゾカイン歯科用ゼリー20%	67.9	先発なし	先発なし	1	K	
276	歯科用抗生物質製剤	ミノサイクリン塩酸塩	10mg0.5g1シリンジ	ミノサイクリン塩酸塩歯科用軟膏2%「昭和」	406.9	ペリオクリン歯科用軟膏	609.2	1	I	
279	その他の歯科口腔用薬	酸化亜鉛・チオウジ油	散剤(液剤を含む)1g	サージカルパック口腔用	66.6	先発なし	先発なし	1	I	

索引(成分名)

内用薬

d-クロルフェニラミンマレイン酸塩	43
L-アスパラギン酸カリウム	36
L-アスパラギン酸カルシウム水和物	36
L-カルボシステイン	26
β-ガラクトシダーゼ(アスペルギルス)	30
アクタリット	4
アシクロビル	48
アジスロマイシン水和物	46
アジルサルタン・アムロジピンベシル酸塩	17
アスコルビン酸・パントテン酸カルシウム	36
アスピリン	37
アスピリン・ダイアルミネート	37
アセトアミノフェン	4
アゼラスチン塩酸塩	44
アゼルニジピン	17
アゾセミド	16
アテノロール	15
アトモキセチン塩酸塩	6
アトルバスタチンカルシウム水和物	23
アナストロゾール	43
アプリンジン塩酸塩	15
アプレピタント	31
アマンタジン塩酸塩	5
アミオダロン塩酸塩	15
アムロジピンベシル酸塩	21
アムロジピンベシル酸塩・アトルバスタチンカルシウム水和物	25
アメジニウムメチル硫酸塩	25
アモキシシリン水和物	46
アラセプリル	18
アリピプラゾール	6
アルファカルシドール	35
アルプラゾラム	1
アレンドロン酸ナトリウム水和物	41
アロチノロール塩酸塩	15
アロプリノール	39
アンブロキシソール塩酸塩	26
イコサペント酸エチル	37
イソソルビド	16
イソロイシン・ロイシン・バリン	37
イトラコナゾール	48
イフェンプロジル酒石酸塩	25
イマチニブメシル酸塩	43
イミダフェナシン	33
イミダプリル塩酸塩	18
イルソグラジンマレイン酸塩	28
イルベサルタン	18
イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩	18
ウルソデオキシコール酸	31
エキセメスタン	43
エスゾピクロン	1
エスタゾラム	1
エゼチミブ	24
エチゾラム	7
エトドラク	4
エナラプリルマレイン酸塩	18
エバスチン	44
エパルレスタット	41
エピナスチン塩酸塩	44
エペリゾン塩酸塩	14

エルデカルシトール	35
エンテカビル水和物	48
オウヒエキス	27
オオウメガサソウエキス・ハコヤナギエキス配合剤	33
オーラノフィン	44
オキサトミド	44
オキシコドン塩酸塩水和物	49
オセルタミビルリン酸塩	48
オメプラゾール	28
オランザピン	7
オルメサルタンメドキシミル	18
オロパタジン塩酸塩	44
オンダンセトロン塩酸塩水和物	32
カプトプリル	18
カペシタビン	42
カモスタットメシル酸塩	41
ガランタミン臭化水素酸塩	11
カリジノゲナーゼ	33
カルシトリオール	36
カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物	37
カルバマゼピン	3
カルベジロール	19
カンデサルタンシレキセチル	19
クアゼパム	1
クエチアピルフマル酸塩	7
クエン酸カリウム・クエン酸ナトリウム水和物	39
クエン酸第一鉄ナトリウム	37
グラニセトロン塩酸塩	32
クラリスロマイシン	46
グリクラジド	39
グリベンクラミド	39
グリメピリド	39
クロチアゼパム	8
クロピドグレレル硫酸塩	37
クロルマジノン酢酸エステル	33
ケトチフェンフマル酸塩	44
ゲフィチニブ	43
コハク酸ソリフェナシン	33
サナクターゼ配合剤	30
サラゾスルファピリジン	47
サルポグレラート塩酸塩	38
ジアゼパム	1
シクロスポリン	42
ジクロフェナクナトリウム	4
ジソピラミド	15
ジピリダモール	21
ジフェニドール塩酸塩	14
シプロフロキサシン塩酸塩	47
シベンゾリンコハク酸塩	15
ジメチコン	27
ジルチアゼム塩酸塩	22
シルニジピン	19
シロスタゾール	38
シロドシン	34
シンバスタチン	24
スクラルファート水和物	28
スピロラクトン	16
スプラタストシル酸塩	44
スマトリプタンコハク酸塩	21
スルピリド	8,28
セフカペン ピボキシル塩酸塩水和物	46
セフジニル	46
セフポドキシム プロキセチル	46
セルトラリン塩酸塩	8

セレコキシブ	4
センナエキス	30
センノシド	31
ゾテピン	8
ゾニサミド	3
ゾピクロン	1
ゾルピデム酒石酸塩	1
ゾルミトリブタン	21
タクロリムス水和物	42
タダラフィル	34
タムスロシン塩酸塩	34
タモキシフェンクエン酸塩	43
タルチレリン水和物	12
タンドスピロンクエン酸塩	2
チアプリド塩酸塩	12
チクロピジン塩酸塩	38
チザニジン塩酸塩	14
テオフィリン	27
テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	43
デキストロメトルファン臭化水素酸塩水和物	26
テプレノン	28
デュタステリド	33
デュロキセチン塩酸塩	8
テルビナフィン塩酸塩	48
テルミサルタン	19
テルミサルタン・アムロジピンベシル酸塩	20
テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド	20
ドキサゾシンメシル酸塩	20
トコフェロールニコチン酸エステル	25
ドネペジル塩酸塩	12
トフィソパム	2
トラセミド	17
トラゾドン塩酸塩	9
トラニラスト	44
トラネキサム酸	37
トラピジル	22
トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン	5
トリアゾラム	2
トリクロルメチアジド	17
トリメブチンマレイン酸塩	32
ドロキシドパ	5
ドンペリドン	32
ナテグリニド	40
ナフトピジル	34
ナルフラフィン塩酸塩	13
ニカルジピン塩酸塩	20
ニコランジル	22
ニザチジン	28
ニセルゴリン	26
ニトラゼパム	2
ニトログリセリン	22
ニフェジピン	22
バラシクロビル塩酸塩	48
バルサルタン	20
バルサルタン・アムロジピンベシル酸塩	20
バルプロ酸ナトリウム	3
パロキセチン塩酸塩水和物	9
ハロペリドール	9
バンコマイシン塩酸塩	46

パンテチン	36
ピオグリタゾン塩酸塩	40
ビオチアスターゼ2000配合剤	30
ビカルタミド	43
ピコスルファートナトリウム水和物	31
ビソプロロールフマル酸塩	15
ピタバスタチンカルシウム	24
ヒドロクロロチアジド	17
ビフィズス菌	27
ビペリデン塩酸塩	5
ピモベンダン	14
ピリドキサルリン酸エステル水和物	36
ピルシカイニド塩酸塩水和物	16
ファモチジン	28
フィットナジオン	36
フェキソフェナジン塩酸塩	45
ブシラミン	44
ブチルスコポラミン臭化物	14
プラバスタチンナトリウム	24
フラビンアデニンジヌクレオチド	36
フラボキサート塩酸塩	35
プラミペキソール塩酸塩水和物	5
プランルカスト水和物	45
フルコナゾール	49
フルスルチアミン	36
フルスルチアミン・B2・B6・B12配合剤	36
フルニトラゼパム	2
フルボキサミンマレイン酸塩	9
プレガバリン	13
プロカテロール塩酸塩水和物	27
フロセミド	17
ブロチゾラム	2
ブロナンセリン	9
プロピペリン塩酸塩	35
プロブコール	25
プロプラノロール塩酸塩	16.20
ブロマゼパム	2
ブロムヘキシン塩酸塩	27
ブロムペリドール	10
ベザフィブラート	25
ベタキソロール塩酸塩	20
ベタヒスチンメシル酸塩	14
ベタメタゾン	33
ベタメタゾン・d-ークロルフェニラミンマレイン酸塩	33
ベニジピン塩酸塩	23
ベポタスチンベシル酸塩	45
ベラパミル塩酸塩	23
ベラプロストナトリウム	38
ペルゴリドメシル酸塩	6
ペロスピロン塩酸塩水和物	10
ベンズブロマロン	39
ベンフォチアミン・B6・B12配合剤	36
ボグリボース	40

ポラプレジンク	29
ポリカルボフィルカルシウム	32
ポリスチレンスルホン酸カルシウム	26
ホリナートカルシウム	39
マプロチリン塩酸塩	10
ミグリトール	41
ミチグリニドカルシウム水和物	41
ミドドリン塩酸塩	21
ミノサイクリン塩酸塩	47
ミノドロン酸水和物	42
ミルタザピン	10
メキシレチン塩酸塩	16
メキタジン	43
メコバラミン	36
メサラジン	32
メチルジゴキシン	14
メクロプラミド	32
メトレキサート	42
メプロロール酒石酸塩	20
メホルミン塩酸塩	41
メナテトレノン	36
メペンゾラート臭化物	14
メマンチン塩酸塩	13
メロキシカム	5
モサプリドクエン酸塩水和物	32
モルヒネ硫酸塩水和物	49
モンテルカストナトリウム	45
ユビデカレノン	14
ラクツロース	42
ラフチジン	29
ラベプラゾールナトリウム	29
ラモトリギン	4
ラロキシフェン塩酸塩	42
ランソプラゾール	29
リザトリプタン安息香酸塩	21
リシノプリル水和物	20
リスペリドン	10
リセドロン酸ナトリウム水和物	42
リドカイン塩酸塩	14
リトドリン塩酸塩	35
リネゾリド	47
リファンピシン	47
リマプロスト アルファデクス	38
リルゾール	14
リルマザホン塩酸塩水和物	3
リン酸ジソピラミド	16
レトロゾール	43
レバミピド	30
レボカルニチン塩化物	42
レボセチリジン塩酸塩	45
レボドパ・カルビドパ水和物	6
レボフロキサシン水和物	47
ロキソプロフェンナトリウム水和物	5

ロサルタンカリウム	20
ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド	21
ロスバスタチンカルシウム	25
ロピニロール塩酸塩	6
ロフラゼプ酸エチル	3
ロペラミド塩酸塩	28
ロラゼパム	3
ワルファリンカリウム	37
肝臓加水分解物	39
球形吸着炭	39
酸化マグネシウム	30
硝酸イソソルビド	23
水酸化アルミニウムゲル・水酸化マグネシウム	30
耐性乳酸菌	28
炭酸ランタン水和物	26
炭酸リチウム	11
炭酸水素ナトリウム	30
炭酸水素ナトリウム・酒石酸	49
沈降炭酸カルシウム	26
鎮咳配合剤	26
非ピリン系感冒剤	11
溶性ピロリン酸第二鉄	37

外用薬

アズレン	51
アズレンスルホン酸ナトリウム水和物	54
アズレンスルホン酸ナトリウム水和物・炭酸水素ナトリウム	54
アセトアミノフェン	50
アルキルジアミノエチルグリシン塩酸塩	55
イソプロピルウノプロストン	51
インドメタシン	56
エタノール	55
カルプロニウム塩化物	59
クリンダマイシンリン酸エステル	56
クロトリマゾール	55
クロベタゾールプロピオン酸エステル	56
クロモグリク酸ナトリウム	51,53
クロルヘキシジングルコン酸塩	55
ケトコナゾール	58
ケトチフェンフマル酸塩	51,53
ケトプロフェン	57
コンドロイチン硫酸エステルナトリウム	51
サリチル酸	58
シアノコバラミン	51
ジオクチルソジウムスルホサクシネート	53
ジクロフェナクナトリウム	50,57
ジフルプレドナート	57
セボフルラン	50
チオ硫酸ナトリウム水和物・エタノール	56
チモロールマレイン酸塩	51
ツロブテロール	54
デカリニウム塩化物	55
デキサメタゾン	55

テルビナフィン塩酸塩	58
トラボプロスト	52
トリアムシノロンアセトニド	55
ドルゾラミド塩酸塩・チモロールマレイン酸塩	52
ドンペリドン	55
ナジフロキサシン	56
ニトログリセリン	54
パップ剤	57
ビダラビン	60
ヒドロコルチゾン・フラジオマイシン配合剤	55
ビホナゾール	59
ビマトプロスト	52
ピレノキシシン	52
フェルビナク	57
フェンタニル	60
フェンタニルクエン酸塩	60
ブデソニド	55
プラノプロフェン	52
フラビンアデニンジヌクレオチド	52
布林ゾラミド	52
フルオレセイン	60
フルオロメロン	52
フルチカゾンプロピオン酸エステル	53
プレドニゾンリン酸エステルナトリウム	55
プレドニゾン酢酸エステル	52
ブロムフェナクナトリウム水和物	52
ブロムヘキシシン塩酸塩	54
ベクロメタゾンプロピオン酸エステル	54
ベタメタゾンジプロピオン酸エステル	57
ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム	55
ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル	57
ヘパリン類似物質	59
ベンザルコニウム塩化物	56
ポビドンヨード	54,56
メサラジン	55
モキシフロキサシン塩酸塩	52
モメタゾンフランカルボン酸エステル水和物	54
ラタノプロスト	52
ラタノプロスト・チモロールマレイン酸塩	53
ラノコナゾール	59
リドカイン	51
リバスチグミン	50
レボカバスチン塩酸塩	53
レボフロキサシン水和物	53
ロキソプロフェンナトリウム水和物	58
亜鉛華	58
酸化セルロース	59
硝酸イソソルビド	54
精製ヒアルロン酸ナトリウム	53
精製ヒアルロン酸ナトリウム・コンドロイチン硫酸エステルナトリウム	53
精製白糖・ポビドンヨード	59
大腸菌死菌・ヒドロコルチゾン	55
尿素	59

硫酸バリウム	60
注射薬		
Ｌ-アスパラギン酸カリウム	67
アシクロビル	78
アスコルビン酸	67
アデノシン	79
アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物	70
アドレナリン	65
アトロピン硫酸塩水和物	62
アミオダロン塩酸塩	62
アルガトロバン水和物	63
アルプロスタジル	63
アルプロスタジル アルファデクス	64
アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム	75
イオパミドール	78
イオプロミド	78
イオヘキソール	78
イミペネム水和物・シラスタチンナトリウム	75
イリノテカン塩酸塩水和物	73
インスリングルルギン(遺伝子組換え)[インスリングルルギン後続1]	65
インスリングルルギン(遺伝子組換え)[インスリングルルギン後続2]	66
インスリンリスプロ(遺伝子組換え)[インスリンリスプロ後続1]	66
インフリキシマブ(遺伝子組換え)[インフリキシマブ後続1]	64
エダラボン	61
エトポシド	73
エピルビシン塩酸塩	73
エポエチンカッパ(遺伝子組換え)[エポエチンアルファ後続1]	70
エルカトニン	70
オキサリプラチン	74
オキシコドン塩酸塩水和物	79
オクトレオチド酢酸塩	66
オザグレルナトリウム	70
オメプラゾールナトリウム	64
オンダンセトロン塩酸塩水和物	64
ガベキサートメシル酸塩	71
カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物	68
カルボプラチン	74
カンレノ酸カリウム	63
グラニセトロン塩酸塩	64
グリチルリチン・グリシン・システイン配合剤	69
ゲルカゴン	79
ゲルタチオン	70
ケトプロフェン	61
ゲムシタビン塩酸塩	73
コンドロイチン硫酸エステルナトリウム	71
サリチル酸ナトリウム・ジブカイン配合剤	61
ジアゼパム	61
シスプラチン	74
シタラビン	73
シチコリン	64
ジノプロスト	66
ジフェンヒドラミン塩酸塩・臭化カルシウム	75

シプロフロキサシン	78
シベレスタットナトリウム水和物	71
ジルチアゼム塩酸塩	63
セファゾリンナトリウム	75
セフェピム塩酸塩水和物	76
セフォチアム塩酸塩	76
セフォペラゾンナトリウム・スルバクタムナトリウム	76
セフトジジム水和物	76
セフトリアキソンナトリウム水和物	76
セフメタゾールナトリウム	76
ソマトロピン(遺伝子組換え)	65
ゾレドロン酸水和物	71
タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	77
ダルテパリンナトリウム	68
ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)	71
ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)[ダルベポエチンアルファ後続1]	72
ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)[ダルベポエチンアルファ後続2]	71
チアミンジスルフィド・B6・B12配合剤	67
テイコプラニン	75
デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム	65
デキストラン40・乳酸リンゲル	67
デクスメトミジン塩酸塩	61
テリパラチド(遺伝子組換え)[テリパラチド後続1]	65
ドキシソルビシン塩酸塩	73
ドセタキセル	73
ドパミン塩酸塩	62
ドブタミン塩酸塩	62
トラネキサム酸	68
ナファモスタットメシル酸塩	72
ニカルジピン塩酸塩	63
ニコランジル	63
ニトログリセリン	63
パクリタキセル	74
パルナパリンナトリウム	68
ハロペリドール	61
バンコマイシン塩酸塩	75
パンテチン	66
パンテノール	66
ヒドロキシプロゲステロンカプロン酸エステル	65
ビノレルビン酒石酸塩	74
ピペラシリンナトリウム	77
ファモチジン	64
フィトナジオン	67
フィルグラスチム(遺伝子組換え)[フィルグラスチム後続2]	69
フェンタニルクエン酸塩	79
ブチルスコポラミン臭化物	62
ブドウ糖	67
フラビンアデニンジヌクレオチド	67
フルオレセイン	79
フルコナゾール	78
フルスルチアミン塩酸塩	66
フルマゼニル	64
フロセミド	63

プロチレリン酒石酸塩水和物	79
プロポフォル	61
ブロムヘキシシン塩酸塩	64
ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム	65
ヘパリンカルシウム	68
ヘパリンナトリウム	69
ベラパミル塩酸塩	62
マキサカルシトール	66
ミカファンギンナトリウム	77
ミダゾラム	61
ミノサイクリン塩酸塩	77
ミルリノン	62
メコバラミン	67
メチルエルゴメトリンマレイン酸塩	66
メチルプレドニゾンコハク酸エステルナトリウム	65
メクロプラミド	65
メピバカイン塩酸塩	61
メロペネム水和物	77
リツキシマブ(遺伝子組換え)[リツキシマブ後続1]	74
リドカイン	61
リドカイン塩酸塩	61,63
リトドリン塩酸塩	66
リネゾリド	78
リユープロレリン酢酸塩	66
レボフロキサシン水和物	78
レボホリナートカルシウム	70
レミフェタニル塩酸塩	79
ロクロニウム臭化物	62
塩化カリウム	67
塩化ナトリウム	67
塩化マンガン・硫酸亜鉛水和物配合剤	67
高カロリー輸液用総合ビタミン剤	67
人工透析液	69
生理食塩液	68
精製ヒアルロン酸ナトリウム	72
乳酸ビペリデン	61
濃グリセリン・果糖	64

歯科用

アミノ安息香酸エチル	80
ミノサイクリン塩酸塩	80
リドカイン塩酸塩・アドレナリン酒石酸水素塩	80
酸化亜鉛・チオウジ油	80

索引(先発医薬品名※)

※先発医薬品には準先発品、代表すると思われる品目も含めます。

内用薬

25mgアリナミンF糖衣錠	36
2mgセルシン錠	1
5mgセルシン錠	1
MSコンチン錠10mg	49
アーチスト錠1. 25mg	19
アーチスト錠10mg	19
アーチスト錠2. 5mg	19
アイピーディカプセル100	44
アイミクス配合錠HD	18
アイミクス配合錠LD	18
アキネトン細粒1%	5
アキネトン錠1mg	5
アクトスOD錠15	40
アクトスOD錠30	40
アクトス錠15	40
アクトス錠30	40
アクトネル錠17. 5mg	42
アクトネル錠75mg	42
アサコール錠400mg	32
アザルフィジンEN錠250mg	47
アザルフィジンEN錠500mg	47
アシノン錠150mg	28
アスパラーCA錠200	36
アスパラカリウム錠300mg	36
アスペノンカプセル10	15
アゼプチン錠1mg	44
アダラートCR錠10mg	22
アダラートCR錠20mg	23
アダラートCR錠40mg	23
アダラートL錠10mg	22
アダラートL錠20mg	22
アテレック錠10	19
アドナ錠10mg	37
アドナ錠30mg	37
アバプロ錠100mg	18
アボルブカプセル0. 5mg	33
アマリール0. 5mg錠	39
アマリール1mg錠	39
アマリール3mg錠	40
アマリールOD錠0. 5mg	39
アマリールOD錠1mg	40
アマリールOD錠3mg	40
アムロジンOD錠2. 5mg	21
アムロジンOD錠5mg	21
アムロジン錠2. 5mg	21
アムロジン錠5mg	21
アモバン錠10	1
アモバン錠7. 5	1
アリセプトD錠10mg	12
アリセプトD錠3mg	12
アリセプトD錠5mg	12
アリセプト錠3mg	12
アリセプト錠5mg	12
アリミデックス錠1mg	43
アルサルミン細粒90%	28
アルサルミン内用液10%	28
アルダクトンA錠25mg	16
アルダクトンA錠50mg	17

アルファロールカプセル0.25μg	35
アルファロールカプセル0.5μg	35
アレグラ錠60mg	45
アレグラOD錠60mg	45
アレジオン錠20	44
アレロックOD錠5	44
アレロック錠5	44
アロチノロール塩酸塩錠5mg「DSP」	15
アロマシン錠25mg	43
アンカロン錠100	15
アンプラーグ錠100mg	38
アンプラーグ錠50mg	38
イトリゾールカプセル50	48
イトリゾール内用液1%	48
イミグラン錠50	21
イメンドカプセル125mg	31
イメンドカプセル80mg	31
イルベタン錠100mg	18
イレッサ錠250	43
インデラル錠10mg	16
ウテメリン錠5mg	35
ウラリットーU配合散	39
ウリトスOD錠0.1mg	33
ウリトス錠0.1mg	33
ウルソ錠100mg	31
ウルソ錠50mg	31
エクセグラン錠100mg	3
エックスフォージ配合錠	20
エディロールカプセル0.75μg	35
エバステル錠10mg	44
エバステル錠5mg	44
エパデールS600	37
エパデールS900	37
エパデールカプセル300	37
エビスタ錠60mg	42
エビプロスタット配合錠DB	33
エビリファイ散1%	6
エビリファイOD錠3mg	6
エビリファイ錠6mg	6
エビリファイOD錠6mg	6
エビリファイOD錠12mg	6
エビリファイOD錠24mg	6
オイグルコン錠2.5mg	39
オークル錠100mg	4
オキシコンチンTR錠10mg	49
オキシコンチンTR錠20mg	49
オキシコンチンTR錠5mg	49
オステラック錠200	4
オノンカプセル112.5mg	45
オノンドライシロップ10%	45
オパルモン錠5μg	38
オメプラール錠20	28
オメプラゾン錠20mg	28
オルメテックOD錠10mg	18
オルメテックOD錠20mg	18
オルメテックOD錠40mg	18
ガスコンドロップ内用液2%	27
ガスコン錠40mg	27
ガスターD錠10mg	28
ガスターD錠20mg	29
ガスター散2%	29
ガスター錠20mg	29
ガスマチン散1%	32

ガスモチン錠5mg	32
ガスロンN錠2mg	28
カソデックス錠80mg	43
カソデックスOD錠80mg	43
カチーフN錠5mg	36
カデュエット配合錠3番	25
カプトリル錠12.5mg	18
ガランターゼ散50%	30
カリメート経口液20%	26
カルタン錠500	26
カルデナリン錠1mg	20
カルデナリン錠2mg	20
カルナクリン錠25	33
カルナクリン錠50	33
カルブロック錠16mg	17
カルブロック錠8mg	17
キシロカインビスカス2%	14
キネダック錠50mg	41
キプレスOD錠10mg	45
キプレスチュアブル錠5mg	45
キプレス細粒4mg	45
キプレス錠10mg	45
グラケーカプセル15mg	36
クラビット錠250mg	47
クラビット錠500mg	48
グラマリール細粒10%	12
グラマリール錠25mg	12
グラマリール錠50mg	12
クラリシッド・ドライシロップ10%小児用	46
クラリシッド錠200mg	47
クラリシッド錠50mg小児用	47
クラリスドライシロップ10%小児用	46
クラリス錠200	47
クラリス錠50小児用	47
グランダキシン錠50	2
グリベック錠100mg	43
グリミクロン錠40mg	39
グルファストOD錠10mg	41
クレストールOD錠5mg	25
クレストール錠2.5mg	25
クレストールOD錠2.5mg	25
クレストール錠5mg	25
クレメジン細粒分包2g	39
ケルロング錠10mg	20
コニール錠2	23
コニール錠4	23
コロネル細粒83.3%	32
コンスタン0.4mg錠	1
サアミオン錠5mg	26
ザイザルOD錠5mg	46
ザイザルシロップ0.05%	45
ザイザル錠5mg	45
ザイボックス錠600mg	47
サイレース錠1mg	2
サイレース錠2mg	2
ザイロリック錠100	39
ザイロリック錠50	39
サインバルタカプセル20mg	8
ザクラス配合錠HD	17
ザジテンカプセル1mg	44
サラゾピリン錠500mg	47
ザルティア錠5mg	34
サワシリンカプセル250	46

サワシリン細粒10%	46
サンリズムカプセル25mg	16
サンリズムカプセル50mg	16
ジェイゾロフト錠100mg	8
ジェイゾロフト錠25mg	8
ジェイゾロフトOD錠25mg	8
ジェイゾロフト錠50mg	8
シグマート錠5mg	22
ジスロマック錠250mg	46
シナール配合顆粒	36
ジフルカンカプセル100mg	49
ジプレキサザイデイス錠10mg	7
ジプレキサザイデイス錠2.5mg	7
ジプレキサザイデイス錠5mg	7
ジプレキサ細粒1%	7
シプロキサン錠200mg	47
シベノール錠100mg	15
シベノール錠50mg	15
シングレアOD錠10mg	45
シングレアチュアブル錠5mg	45
シングレア細粒4mg	45
シングレア錠10mg	45
シンメトレル錠50mg	5
シンレスタール錠250mg	25
スターシス錠30mg	40
スターシス錠90mg	40
ステーブラOD錠0.1mg	33
ステーブラ錠0.1mg	33
ストラテラカプセル40mg	6
セイブルOD錠50mg	41
セイブルOD錠75mg	41
セイブル錠50mg	41
ゼストリル錠10	20
ゼストリル錠5	20
ゼスラン錠3mg	43
セタプリル錠25mg	18
ゼチーア錠10mg	24
セディール錠20mg	2
セパミットーRカプセル10	22
セファドール錠25mg	14
セフゾン細粒小児用10%	46
セルベックスカプセル50mg	28
セルベックス細粒10%	28
セレキノン錠100mg	32
セレコックス錠100mg	4
セレコックス錠200mg	5
セレジストOD錠5mg	12
セレスタミン配合錠	33
セレニカR錠200mg	3
セレニカR顆粒40%	3
セレネース細粒1%	9
セレネース錠0.75mg	9
セレネース錠1mg	9
セレネース錠3mg	9
ゼローダ錠300	42

セロクエル100mg錠	7
セロクエル200mg錠	8
セロクエル25mg錠	8
セロクエル細粒50%	8
セロクラール錠10mg	25
セロクラール錠20mg	25
セロケン錠20mg	20
ゾーミグRM錠2.5mg	21
ゾビラックス錠200	48
ゾビラックス錠400	48
ソラナックス0.4mg錠	1
ダイアート錠30mg	16
ダイアート錠60mg	16
ダオニール錠2.5mg	39
タケプロンOD錠15	29
タケプロンOD錠30	29
タナトリル錠2.5	18
タナトリル錠5	18
タミフルカプセル75	48
タミフルドライシロップ3%	48
タリオンOD錠10mg	45
タリオン錠10mg	45
ティーエスワン配合OD錠T20	42
ティーエスワン配合OD錠T25	43
ディオバンOD錠40mg	20
ディオバン錠80mg	20
テオドール錠100mg	27
テオドール顆粒20%	27
テグレート細粒50%	3
テグレート錠100mg	3
テグレート錠200mg	3
デジレル錠25	9
デジレル錠50	9
テノーミン錠25	15
テノーミン錠50	15
デパケンR錠100mg	3
デパケンR錠200mg	3
デパケンシロップ5%	3
デパケン細粒20%	3
デパケン錠200mg	3
デパス錠0.5mg	7
デパス錠1mg	7
デプロメール錠25	9
デプロメール錠50	9
テルネリン錠1mg	14
ドグマチール錠100mg	8
ドグマチール錠50mg	28
ドプスOD錠100mg	5
ドプスOD錠200mg	5
ドラール錠15	1
トラムセット配合錠	5
トランサミンカプセル250mg	37
トランコロン錠7.5mg	14

トランサミン錠250mg	37
ドルナー錠20μ g	38
ナウゼリン錠10	32
ニトロールRカプセル20mg	23
ニポラジン錠3mg	43
ニューロタン錠50mg	20
ネオーラル25mgカプセル	42
ネオドパストン配合錠L100	6
ネルボン散1%	2
ネルボン錠10mg	2
ネルボン錠5mg	2
ノイキノン錠10mg	14
ノイキノン糖衣錠10mg	14
ノルバスクOD錠2.5mg	21
ノルバスクOD錠5mg	21
ノルバスク錠2.5mg	21
ノルバスク錠5mg	21
ノルバデックス錠10mg	43
ノルバデックス錠20mg	43
ハイペン錠200mg	4
パキシル錠10mg	9
パキシル錠20mg	9
パセトシン細粒10%	46
バップフォー錠10	35
バップフォー錠20	35
パナルジン錠100mg	38
バナンドライシロップ5%	46
バラクルード錠0.5mg	48
パリエット錠10mg	29
ハルシオン0.25mg錠	2
バルトレックス錠500	48
バルトレックス顆粒50%	48
ハルナールD錠0.1mg	34
ハルナールD錠0.2mg	34
バロス発泡顆粒	49
パントシン散20%	36
パントシン錠100	36
ビ・シフロール錠0.125mg	5
ビ・シフロール錠0.5mg	6
ビオスミン配合散	27
ビソルボン錠4mg	27
ビタノイリンカプセル50	36
ビタメジン配合カプセルB25	36
ピドキサール錠10mg	36
ビプレツソ徐放錠50mg	8
ファスティック錠30	40
ファスティック錠90	40
フェマーラ錠2.5mg	43
フェロミア錠50mg	37
フェロミア顆粒8.3%	37
フオイパン錠100mg	41
フォサマック錠35mg	41
ブスコパン錠10mg	14

ブラダロン錠200mg	35
フラビタン錠10mg	36
プラビックス錠25mg	37
プラビックス錠75mg	38
フランドル錠20mg	23
フリバスOD錠25mg	34
フリバスOD錠50mg	35
フリバスOD錠75mg	35
フリバス錠25mg	34
フリバス錠50mg	35
プリンペラン錠5	32
フルイトラン錠1mg	17
フルイトラン錠2mg	17
プルゼニド錠12mg	31
プレタールOD錠100mg	38
プレタールOD錠50mg	38
プレミネント配合錠LD	21
プログラフカプセル1mg	42
プロサイリン錠20	38
プロスター錠25	33
プロテカジン錠5	29
ブロプレス錠12	19
ブロプレス錠2	19
ブロプレス錠4	19
ブロプレス錠8	19
プロマックD錠75	29
フロモックス小児用細粒100mg	46
フロモックス錠100mg	46
プロレナール錠5μ g	38
ベイスンOD錠0. 2	40
ベイスンOD錠0. 3	40
ベイスン錠0. 2	40
ベザトールSR錠200mg	25
ベシケアOD錠5mg	33
ベネット錠17. 5mg	42
ベネット錠75mg	42
ペルサンチン錠100mg	21
ペルサンチン錠25mg	22
ペルジピン錠20mg	20
ヘルベッサーRカプセル100mg	22
ヘルベッサー錠30	22
ペルマックス錠250μ g	6
ペルマックス錠50μ g	6
ベンザリン細粒1%	2
ベンザリン錠10	2
ベンザリン錠5	2
ペンタサ錠250mg	32
ペンタサ錠500mg	32
ホスレノールチュアブル錠250mg	26
ホスレノール顆粒分包250mg	26
ホスレノールOD錠500mg	26
ボナロン錠35mg	41
ボノテオ錠50mg	42

ホリゾン錠2mg	1
ホリゾン錠5mg	1
ポリフル細粒83.3%	32
ボルタレン錠25mg	4
マイスリー錠10mg	1
マイスリー錠5mg	1
マクサルトRPD錠10mg	21
ミオナール錠50mg	14
ミカムロ配合錠AP	20
ミカルデイス錠20mg	19
ミカルデイス錠40mg	19
ミカルデイス錠80mg	20
ミコンビ配合錠AP	20
ミノマイシンカプセル100mg	47
ミノマイシン錠50mg	47
ムコスタ錠100mg	30
ムコスタ顆粒20%	30
ムコソルバンL錠45mg	27
ムコソルバン錠15mg	27
ムコソルバン内用液0.75%	26
ムコダインDS50%	26
ムコダインシロップ5%	26
ムコダイン錠250mg	26
ムコダイン錠500mg	26
メイラックス錠1mg	3
メイラックス錠2mg	3
メインテート錠0.625mg	15
メインテート錠2.5mg	15
メインテート錠5mg	16
メキシチールカプセル100mg	16
メキシチールカプセル50mg	16
メジコン錠15mg	26
メトグルコ錠250mg	41
メトグルコ錠500mg	41
メトリジン錠2mg	21
メネシット配合錠100	6
メバロチン錠10	24
メバロチン錠5	24
メプチン錠50μg	27
メモリーOD錠10mg	13
メモリーOD錠20mg	13
メモリーOD錠5mg	13
メリスロン錠12mg	14
メリスロン錠6mg	14
モーバー錠100mg	4
モービック錠10mg	5
モニラック・シロップ65%	42
ユーゼル錠25mg	39
ユーロジン1mg錠	1
ユーロジン2mg錠	1
ユベラNソフトカプセル200mg	25
ユリーフOD錠2mg	34
ユリーフOD錠4mg	34

ユリーフ錠4mg	34
ユリノーム錠50mg	39
ライトゲン配合シロップ	26
ラキソベロン錠2.5mg	31
ラキソベロン内用液0.75%	31
ラシックス錠10mg	17
ラシックス錠20mg	17
ラシックス錠40mg	17
ラニラピッド錠0.1mg	14
ラミクター錠100mg	4
ラミシール錠125mg	48
リーゼ錠5mg	8
リーバクト配合顆粒	37
リーマス錠200	11
リウマトレックスカプセル2mg	42
リカルボン錠50mg	42
リザベнкаプセル100mg	44
リスパダールOD錠0.5mg	11
リスパダールOD錠1mg	11
リスパダールOD錠2mg	11
リスパダール細粒1%	11
リスパダール錠1mg	11
リスパダール錠2mg	11
リスパダール錠3mg	11
リスパダール内用液1mg/mL	10
リスミー錠2mg	3
リズミック錠10mg	25
リスモダンR錠150mg	16
リスモダンカプセル100mg	15
リバロOD錠1mg	24
リバロOD錠2mg	24
リバロ錠1mg	24
リバロ錠2mg	24
リピトール錠10mg	23
リピトール錠5mg	24
リファジンカプセル150mg	47
リフレックス錠15mg	10
リフレックス錠30mg	10
リポバス錠5	24
リマチル錠100mg	44
リリカOD錠25mg	13
リリカOD錠75mg	13
リルテック錠50	14
リンデロン錠0.5mg	33
ルーラン錠16mg	10
ルーラン錠4mg	10
ルーラン錠8mg	10
ルジオミール錠10mg	10
ルネスタ錠1mg	1
ルネスタ錠2mg	1
ルブラック錠4mg	17
ルブラック錠8mg	17
ルボックス錠25	9

ルボックス錠50	9
レキソタン錠2	2
レキソタン錠5	3
レキップ錠2mg	6
レスリン錠25	9
レスリン錠50	9
レニベース錠10	18
レニベース錠2.5	18
レニベース錠5	18
レミッチカプセル2.5μg	13
レミニールOD錠4mg	11
レミニールOD錠8mg	11
レメロン錠15mg	10
レメロン錠30mg	10
レンドルミンD錠0.25mg	2
レンドルミン錠0.25mg	2
ロイコボリン錠25mg	39
ロカルトロールカプセル0.25	36
ロカルトロールカプセル0.5	36
ロキソニン細粒10%	5
ロキソニン錠60mg	5
ロコルナール錠100mg	22
ロドピン細粒10%	8
ロドピン錠100mg	8
ロドピン錠25mg	8
ロドピン錠50mg	8
ロナセン散2%	9
ロナセン錠2mg	10
ロナセン錠4mg	10
ロナセン錠8mg	10
ロプレソール錠20mg	20
ロプレソール錠40mg	20
ロペミンカプセル1mg	28
ロレルコ錠250mg	25
ロンゲス錠10mg	20
ロンゲス錠5mg	20
ワーファリン顆粒0.2%	37
ワイパックス錠0.5	3
ワイパックス錠1.0	3
ワソラン錠40mg	23
ワンアルファ錠0.25μg	35
ワンアルファ錠0.5μg	35
ワンアルファ錠1.0μg	35
塩酸バンコマイシン散0.5g(OK)	46
小児用ムコソルバンDS1.5%	26

外用薬

5%ヒビテン液	56
アクアチムクリーム1%	56
アスタット軟膏1%	59
アフタゾロン口腔用軟膏0.1%	55
アラセナーAクリーム3%	60
アラセナーA軟膏3%	60

アルピニー坐剤100	50
アンテベート軟膏0.05%	58
アンヒバ坐剤小児用100mg	50
イクセロンパッチ13.5mg	50
イクセロンパッチ18mg	50
イクセロンパッチ4.5mg	50
イクセロンパッチ9mg	50
イソジンガーグル液7%	54
イソジンゲル10%	56
イソジンスクラブ液7.5%	56
イソジンフィールド液10%	56
イソジン液10%	56
イドメシニコークリーム1%	56
インテバンクリーム1%	56
ウレパールクリーム10%	59
エイゾプト懸濁性点眼液1%	52
エンペシド錠100mg	55
オペガン0.6眼粘弾剤1%	53
オペガン1.1眼粘弾剤1%	53
カタリン点眼用0.005%	52
カロナール坐剤100	50
キサラタン点眼液0.005%	52
クラビット点眼液0.5%	53
クラビット点眼液1.5%	53
ケラチナミンコーワクリーム20%	59
コソプト配合点眼液	52
ザジテン点眼液0.05%	51
ザジテン点鼻液0.05%	53
ザラカム配合点眼液	53
サンコバ点眼液0.02%	51
セボフレン吸入麻酔液	50
セルタッチパップ70	57
ソアナース軟膏	59
ダラシンTゲル1%	56
チモプトールEX点眼液0.5%	51
チモプトール点眼液0.5%	51
デュロテップMTパッチ12.6mg	60
デュロテップMTパッチ16.8mg	60
デュロテップMTパッチ2.1mg	60
デュロテップMTパッチ4.2mg	60
デュロテップMTパッチ8.4mg	60
デルモベートクリーム0.05%	56
デルモベートスカルプローション0.05%	56
デルモベート軟膏0.05%	57
トラバタンズ点眼液0.004%	52
ナウゼリン坐剤30	55
ナゾネックス点鼻液50μg56噴霧用	54
ナパゲルンローション3%	57
ナパゲルン軟膏3%	57
ナボールゲル1%	57
ナボールテープ15mg	57
ナボールテープL30mg	57
ニゾラルクリーム2%	58

ニゾラルローション2%	58
ニフラン点眼液0.1%	52
パスタロンクリーム10%	59
パスタロンクリーム20%	59
パルミコート吸入液0.25mg	55
パルミコート吸入液0.5mg	55
ヒアレイン点眼液0.1%	53
ビソルボン吸入液0.2%	54
ヒルドイドクリーム0.3%	60
ヒルドイドフォーム0.3%	59
ヒルドイドローション0.3%	59
フェントステープ1mg	60
フェントステープ2mg	60
フェントステープ4mg	60
フラビタン点眼液0.05%	52
フランドルテープ40mg	54
フルナーゼ点鼻液50μg28噴霧用	53
フルナーゼ点鼻液50μg56噴霧用	54
フルメロン点眼液0.02%	52
フルメロン点眼液0.1%	52
プレドニン眼軟膏	52
プロクトセディル軟膏	55
ブロナック点眼液0.1%	52
ベガモックス点眼液0.5%	52
ペントサ注腸1g	55
ペンレステープ18mg	51
ホクナリンテープ0.5mg	54
ホクナリンテープ1mg	54
ホクナリンテープ2mg	54
ボルタレンゲル1%	57
ボルタレンサポ12.5mg	50
ボルタレンサポ25mg	50
ボルタレンサポ50mg	50
ボルタレンテープ15mg	57
ボルタレンテープ30mg	57
ボルタレンローション1%	57
マイコスポールクリーム1%	59
マイコスポール外用液1%	59
マイザー軟膏0.05%	57
モーラステープ20mg	57
モーラステープL40mg	57
ユーパスタコーワ軟膏	59
ラミシールクリーム1%	58
ラミシール外用液1%	58
リバスタッチパッチ13.5mg	50
リバスタッチパッチ18mg	50
リバスタッチパッチ4.5mg	50
リバスタッチパッチ9mg	50
リボスチン点眼液0.025%	53
リンデロン-DP軟膏	57
ルミガン点眼液0.03%	52
レスキュラ点眼液0.12%	51
レダコートクリーム0.1%	55

レダコート軟膏0.1%	55
ロキソニンテープ100mg	58
ロキソニンテープ50mg	58
ロキソニンパップ100mg	58
含嗽用ハチアズレ顆粒	54
強力ポステリザン(軟膏)	55

注射薬

1%ディプリバン注	61
アイソボリン点滴静注用100mg	70
アイソボリン点滴静注用25mg	70
アキネトン注射液5mg	61
アスパラカリウム注10mEq	67
アデノスキャン注60mg	79
アデホスールコーワ注20mg	70
アドナ注(静脈用)100mg	68
アドナ注(静脈用)25mg	68
アドナ注(静脈用)50mg	68
アドリアシン注用10	73
アドリアシン注用50	73
アネキセート注射液0.5mg	64
アリナミンF50注	66
アルチバ静注用2mg	79
アルツディスポ関節注25mg	72
アルツ関節注25mg	72
アンカロン注150	62
イオパミロン注300	78
イオパミロン注370	78
イノバン注100mg	62
ウテメリン注50mg	66
エスラックス静注50mg/5.0mL	62
エルシトニン注20S	70
エルシトニン注40単位	70
エルプラット点滴静注液100mg	74
エルプラット点滴静注液200mg	74
エルプラット点滴静注液50mg	74
エレメンミック注	67
オキサロール注10μg	66
オキサロール注2.5μg	66
オキサロール注5μg	66
オキファスト注10mg	79
オキファスト注50mg	79
オムニパーク300注シリンジ100mL	78
オムニパーク300注シリンジ150mL	78
オムニパーク350注シリンジ100mL	78
オメプラール注用20	64
カイトリル注1mg	64
カイトリル注3mg	65
カイトリル点滴静注バッグ3mg/50mL	65
ガスター注射液10mg	64
ガスター注射液20mg	64
カピステン筋注50mg	61
カンプト点滴静注100mg	73

カンプト点滴静注40mg	73
キサンボン注射用40mg	70
キシロカイン注ポリアンプ1%	61
キシロカイン注ポリアンプ2%	63
キロサイドN注1g	73
キロサイドN注400mg	73
クラビット点滴静注バッグ500mg/100mL	78
グランシリンジ75	69
グランシリンジM300	69
グリセオール注	64
ザイボックス注射液600mg	78
サブラッド血液ろ過用補充液BSG	69
サンドスタチン皮下注用100μ g	66
ジェムザール注射用1g	73
ジェムザール注射用200mg	73
シグマート注12mg	63
シグマート注48mg	63
ジフルカン静注液100mg	78
ジフルカン静注液200mg	78
シプロキサシ注200mg	78
シプロキサシ注400mg	78
スベニールディスポ関節注25mg	72
スルペラゾンキット静注用1g	76
スルペラゾン静注用1g	76
スロンノンHI注10mg/2mL	63
セファメジンα 点滴用キット1g	75
セファメジンα 注射用1g	75
セフメタゾン静注用1g	76
セルシン注射液10mg	61
セルシン注射液5mg	61
セレネース注5mg	61
ゾシン静注用2. 25	77
ゾシン静注用4. 5	77
ゾシン配合点滴静注用バッグ4. 5	77
ゾビラックス点滴静注用250	78
ゾメタ点滴静注4mg/100mL	71
ゾメタ点滴静注4mg/5mL	71
ソル・メドロール静注用125mg	65
ソル・メドロール静注用40mg	65
ソル・メドロール静注用500mg	65
ソルダクトン静注用100mg	63
ソルダクトン静注用200mg	63
タキソール注射液100mg	74
タキソール注射液30mg	74
タチオン注射用200mg	70
チエナム点滴静注用0. 5g	75
デカドロン注射液1. 65mg	65
デカドロン注射液3. 3mg	65
デカドロン注射液6. 6mg	65
ドブトレックスキット点滴静注用600mg	62
ドブトレックス注射液100mg	62
トポテシン点滴静注100mg	73
トポテシン点滴静注40mg	73

トランサミン注10%	68
トリノシンS注射液20mg	70
ドルミカム注射液10mg	61
ナベルビン注40	74
ニコリンH注射液0.5g	64
ネオビタカイン注5mL	61
ネオラミン・スリービー液(静注用)	67
ネスプ注射液5μg プラシリンジ	71
ネスプ注射液10μg プラシリンジ	71
ネスプ注射液15μg プラシリンジ	71
ネスプ注射液20μg プラシリンジ	71
ネスプ注射液30μg プラシリンジ	71
ネスプ注射液40μg プラシリンジ	71
ネスプ注射液60μg プラシリンジ	71
ネスプ注射液120μg プラシリンジ	71
ネスプ注射液180μg プラシリンジ	71
ノバスタンHI注10mg/2mL	63
パラプラチン注射液150mg	74
パラプラチン注射液450mg	74
パラプラチン注射液50mg	74
パルクス注10μg	63
パルクス注ディスポ10μg	64
パンスポリン静注用1g	76
パンスポリン静注用1gバッグS	76
パントール注射液250mg	66
パントール注射液500mg	66
パントシン注10%	66
ビソルボン注4mg	64
ヒューマログ注ミリオペン	66
ヒューマログ注ミリオペンHD	66
ヒルトニン0.5mg注射液	79
ヒルトニン2mg注射液	79
ファルモルビシンRTU注射液10mg	73
ファルモルビシンRTU注射液50mg	73
ファルモルビシン注射用10mg	73
ファルモルビシン注射用50mg	73
ファンガード点滴用50mg	77
ファンガード点滴用75mg	77
フェンタニル注射液0.1mg「第一三共」	79
フォルテオ皮下注キット600μg	65
ブスコパン注20mg	62
フラビタン注射液20mg	67
プリンペラン注射液10mg	65
プレセデックス静注液200μg/50mLシリンジ「ファイザー」	61
プレセデックス静注液200μg/50mLシリンジ「マルイシ」	61
プレセデックス静注液200μg「ファイザー」	61
プレセデックス静注液200μg「マルイシ」	61
プロゲデポー筋注125mg	65
プロスコープ300注シリンジ100mL	78
プロスタルモン・F注射液1000	66
プロスタンディン注射用20μg	64
プロスタンディン点滴静注用500μg	64
ヘパリンNaロック用10単位/mLシリンジ10mL「ニプロ」	69

ヘパリンNaロック用100単位/mLシリンジ5mL「ニプロ」	69
ヘパリンNaロック用100単位/mLシリンジ10mL「ニプロ」	69
ベプシド注100mg	73
ペルジピン注射液10mg	63
ペルジピン注射液2mg	63
ヘルベッサー注射用10	63
ヘルベッサー注射用50	63
ペントシリン注射用1g	77
ペントシリン注射用2g	77
ホリゾン注射液10mg	61
ミネラリン注	67
ミノマイシン点滴静注用100mg	77
ミリスロール注25mg/50mL	63
ミリスロール注50mg/100mL	63
ミリスロール注5mg/10mL	63
ミルリーラ注射液10mg	62
メチコバル注射液500μ g	67
メロペン点滴用キット0. 5g	77
メロペン点滴用バイアル0. 5g	77
モダシン静注用1g	76
ユナシン-S静注用1. 5g	75
ユナシン-S静注用3g	75
ラジカット点滴静注バッグ30mg	61
ラシックス注20mg	63
ラステット注100mg/5mL	73
ランタス注カート	65
ランタス注ソロスター	65
ランダ注10mg/20mL	74
ランダ注50mg/100mL	74
リツキサン点滴静注100mg	74
リツキサン点滴静注500mg	74
リプルキット注10μ g	64
リプル注10μ g	63
リュープリン注射用キット1. 88mg	66
リュープリン注射用キット3. 75mg	66
リンデロン注2mg(0. 4%)	65
リンデロン注4mg(0. 4%)	65
レミケード点滴静注用100	64
ローヘパ透析用150単位/mLシリンジ20mL	68
ロセフィン静注用1g	76
ワソラン静注5mg	62
ワンタキソテール点滴静注20mg/1mL	73
ワンタキソテール点滴静注80mg/4mL	74
塩酸バンコマイシン点滴静注用0. 5g(OK)	75
強カネオミノファーゲンシーP静注20mL	69
強カネオミノファーゲンシー静注シリンジ20mL	70
強カネオミノファーゲンシー静注20mL	69
大塚生食注TN	68
大塚糖液5%TN	67
注射用エフオーワイ100	71
注射用エフオーワイ500	71
注射用エラスポール100	71
注射用カタクロット40mg	70

注射用タゴシッド200mg	75
注射用フサン10	72
注射用フサン50	72
注射用マキシペースム1g	76
低分子デキストランL注	67

歯科用

ペリオクリン歯科用軟膏	80
-------------	-------	----

八尾市内の病院における採用後発医薬品リスト

令和4年3月22日発行

編集・発行 八尾市保健所

〒581-0006大阪府八尾市清水町一丁目2番5号

TEL 072-994-0661 FAX 072-922-4965

刊行物番号 R3-192