

津島市民病院採用医薬品集

2024.4

電子カルテオーダー	医薬品情報WEB検索システム	採用医薬品集	採用登録の種類
医薬品名称記号	表示記号	採用区分	
なし	採用	採用	本採用: 常時在庫医薬品(院外・院内ともに使用できる医薬品)
#	採用	採用	本採用: 必要時購入医薬品(原則として院内に在庫のない薬品。院内使用时には在庫の確認が必要です。)
△	なし	記載なし	採用中止医薬品(院内の在庫が無くなり次第、採用中止の医薬品。院外処方での使用はできません。)
「院外」	院外	院外	院外専用医薬品(院内では、使用できない医薬品です。)
※	限定 (文書作成登録分のみ)	限定 (文書作成登録分のみ)	患者限定緊急購入医薬品(本採用ではなく、特別な理由で使用している医薬品。院内に在庫のない場合があります。)
「院外」△	院外	院外	採用中止医薬品(院内の在庫が無くなり次第、院外専用医薬品となります。院内での使用はできません)
「院外」※	外+限 (文書作成登録分のみ)	外+限 (文書作成登録分のみ)	院外専用医薬品(院内処方箋では、処方できない薬品です。)院内では患者限定緊急購入医薬品(採用薬品ではなく、特別な理由で使用している薬品。院内に在庫のない場合があります。)
「院外※」	院外限定 (文書作成登録分のみ)	院外限定 (文書作成登録分のみ)	院外のみで使用する患者限定緊急購入医薬品 (特別な理由で使用している医薬品。院内では処方できません。)

(文書作成登録分のみ)とは下記の患者限定購入医薬品の②③にあたります

患者限定緊急購入薬品

- ①一人限定・・・できるだけ使い切り、使用終了後電カルから削除します。
- ②年に数人使用・・・電子カルテの「文書作成」→「緊急薬品購入願」に各科ごとにフォルダを作ります。
医師の申し出により文書作成に医薬品名などを記入した緊急薬品購入願を登録します。
文書作成時には、医師、患者ID、患者名などが自動入力されます。申請理由の記載は必要です。
あらかじめ見積もりを取り、必要時速やかに薬剤室に納品されるように準備します。
毎年、年度末に使用量などを考慮し、採用・継続・削除を薬事委員会で審議していきます。
- ③使用頻度はまれな薬剤であるが、マスターに常に登録が必要な薬剤・・・
②と同様に登録します。

薬効目次

薬効	薬効分類名(2桁)	薬効分類名(3桁)
111	中枢神経系用薬	全身麻酔剤
112	中枢神経系用薬	催眠鎮静剤, 抗不安剤
113	中枢神経系用薬	抗てんかん剤
114	中枢神経系用薬	解熱鎮痛消炎剤
115	中枢神経系用薬	興奮剤, 覚せい剤
116	中枢神経系用薬	抗パーキンソン剤
117	中枢神経系用薬	精神神経用剤
118	中枢神経系用薬	総合感冒剤
119	中枢神経系用薬	その他の中枢神経系用薬
121	末梢神経系用薬	局所麻酔剤
122	末梢神経系用薬	骨格筋弛緩剤
123	末梢神経系用薬	自律神経剤
124	末梢神経系用薬	鎮けい剤
125	末梢神経系用薬	発汗剤, 止汗剤
129	末梢神経系用薬	その他の末梢神経系用薬
131	感覚器官用薬	眼科用剤
132	感覚器官用薬	耳鼻科用剤
133	感覚器官用薬	鎮暈剤
139	感覚器官用薬	その他の感覚器官用薬
190	その他の神経系及び感覚器官用医薬品	その他の神経系及び感覚器官用医薬品
211	循環器官用薬	強心剤
212	循環器官用薬	不整脈用剤
213	循環器官用薬	利尿剤
214	循環器官用薬	血圧降下剤
215	循環器官用薬	血管補強剤
216	循環器官用薬	血管収縮剤
217	循環器官用薬	血管拡張剤
218	循環器官用薬	高脂血症用剤
219	循環器官用薬	その他の循環器官用薬
221	呼吸器官用薬	呼吸促進剤
222	呼吸器官用薬	鎮咳剤
223	呼吸器官用薬	去たん剤
224	呼吸器官用薬	鎮咳去たん剤
225	呼吸器官用薬	気管支拡張剤
226	呼吸器官用薬	含嗽剤
229	呼吸器官用薬	その他の呼吸器官用薬
231	消化器官用薬	止しゃ剤, 整腸剤
232	消化器官用薬	消化性潰瘍用剤
233	消化器官用薬	健胃消化剤
234	消化器官用薬	制酸剤
235	消化器官用薬	下剤, 浣腸剤
236	消化器官用薬	利胆剤
237	消化器官用薬	複合胃腸剤
239	消化器官用薬	その他の消化器官用薬
241	ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	脳下垂体ホルモン剤
242	ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	唾液腺ホルモン剤
243	ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	甲状腺, 副甲状腺ホルモン剤
244	ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	たん白同化ステロイド剤
245	ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	副腎ホルモン剤
246	ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	男性ホルモン剤
247	ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	卵胞ホルモン及び黄体ホルモン剤

薬効目次

薬効	薬効分類名(2桁)	薬効分類名(3桁)
248	ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	混合ホルモン剤
249	ホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)
251	泌尿生殖器官及び肛門用薬	泌尿器官用剤
252	泌尿生殖器官及び肛門用薬	生殖器官用剤(性病予防剤を含む。)
253	泌尿生殖器官及び肛門用薬	子宮収縮剤
254	泌尿生殖器官及び肛門用薬	避妊剤
255	泌尿生殖器官及び肛門用薬	痔疾用剤
259	泌尿生殖器官及び肛門用薬	その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬
261	外皮用薬	外皮用殺菌消毒剤
262	外皮用薬	創傷保護剤
263	外皮用薬	化膿性疾患用剤
264	外皮用薬	鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤
265	外皮用薬	寄生性皮膚疾患用剤
266	外皮用薬	皮膚軟化剤(腐しよく剤を含む。)
267	外皮用薬	毛髪用剤(発毛剤、脱毛剤、染毛剤、養毛剤)
268	外皮用薬	浴剤
269	外皮用薬	その他の外皮用薬
271	歯科口腔用薬	歯科用局所麻酔剤
272	歯科口腔用薬	歯髄失活剤
273	歯科口腔用薬	歯科用鎮痛鎮静剤(根管及び歯窩消毒剤を含む。)
274	歯科口腔用薬	歯髄乾屍剤(根管充填剤を含む。)
275	歯科口腔用薬	歯髄覆罩剤
276	歯科口腔用薬	歯科用抗生物質製剤
279	歯科口腔用薬	その他の歯科口腔用薬
290	その他の個々の器官系用医薬品	その他の個々の器官系用医薬品
311	ビタミン剤	ビタミンA及びD剤
312	ビタミン剤	ビタミンB1剤
313	ビタミン剤	ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)
314	ビタミン剤	ビタミンC剤
315	ビタミン剤	ビタミンE剤
316	ビタミン剤	ビタミンK剤
317	ビタミン剤	混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く。)
319	ビタミン剤	その他のビタミン剤
321	滋養強壯薬	カルシウム剤
322	滋養強壯薬	無機質製剤
323	滋養強壯薬	糖類剤
324	滋養強壯薬	有機酸製剤
325	滋養強壯薬	たん白アミノ酸製剤
326	滋養強壯薬	臓器製剤
327	滋養強壯薬	乳幼児用剤
329	滋養強壯薬	その他の滋養強壯薬
331	血液・体液用薬	血液代用剤
332	血液・体液用薬	止血剤
333	血液・体液用薬	血液凝固阻止剤
339	血液・体液用薬	その他の血液・体液用薬
341	人工透析用薬	人工腎臓透析用剤
342	人工透析用薬	腹膜透析用剤
349	人工透析用薬	その他の人工透析用薬
391	その他の代謝性医薬品	肝臓疾患用剤
392	その他の代謝性医薬品	解毒剤
393	その他の代謝性医薬品	習慣性中毒用剤

薬効目次

薬効	薬効分類名(2桁)	薬効分類名(3桁)
394	その他の代謝性医薬品	痛風治療剤
395	その他の代謝性医薬品	酵素製剤
396	その他の代謝性医薬品	糖尿病用剤
397	その他の代謝性医薬品	総合代謝性製剤
399	その他の代謝性医薬品	他に分類されない代謝性医薬品
411	細胞賦活用薬	クロロフィル製剤
412	細胞賦活用薬	色素製剤
419	細胞賦活用薬	その他の細胞賦活用薬
421	腫瘍用薬	アルキル化剤
422	腫瘍用薬	代謝拮抗剤
423	腫瘍用薬	抗腫瘍性抗生物質製剤
424	腫瘍用薬	抗腫瘍性植物成分製剤
429	腫瘍用薬	その他の腫瘍用薬
430	放射性医薬品	放射性医薬品
441	アレルギー用薬	抗ヒスタミン剤
442	アレルギー用薬	刺激療法剤
443	アレルギー用薬	非特異性免疫原製剤
449	アレルギー用薬	その他のアレルギー用薬
490	その他の組織細胞機能用医薬品	その他の組織細胞機能用医薬品
510	生薬	生薬
520	漢方製剤	漢方製剤
590	その他の生薬及び漢方処方に基づく医薬品	その他の生薬及び漢方処方に基づく医薬品
611	抗生物質製剤	主としてグラム陽性菌に作用するもの
612	抗生物質製剤	主としてグラム陰性菌に作用するもの
613	抗生物質製剤	主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの
614	抗生物質製剤	主としてグラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの
615	抗生物質製剤	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
616	抗生物質製剤	主として抗酸菌に作用するもの
617	抗生物質製剤	主としてカビに作用するもの
619	抗生物質製剤	その他の抗生物質製剤(複合抗生物質製剤を含む。)
621	化学療法剤	サルファ剤
622	化学療法剤	抗結核剤
623	化学療法剤	抗ハンセン病剤
624	化学療法剤	合成抗菌剤
625	化学療法剤	抗ウイルス剤
629	化学療法剤	その他の化学療法剤
631	生物学的製剤	ワクチン類
632	生物学的製剤	毒素及びトキシイド類
633	生物学的製剤	抗毒素類及び抗レプトスピラ血清類
634	生物学的製剤	血液製剤類
635	生物学的製剤	生物学的試験用製剤類
636	生物学的製剤	混合生物学的製剤
639	生物学的製剤	その他の生物学的製剤
641	寄生動物用薬	抗原虫剤
642	寄生動物用薬	駆虫剤
649	寄生動物用薬	その他の寄生動物用薬
690	その他の病原生物に対する医薬品	その他の病原生物に対する医薬品
711	調剤用薬	賦形剤
712	調剤用薬	軟膏基剤
713	調剤用薬	溶解剤
714	調剤用薬	矯味, 矯臭, 着色剤

薬効目次

薬効	薬効分類名(2桁)	薬効分類名(3桁)
715	調剤用薬	乳化剤
719	調剤用薬	その他の調剤用薬
721	診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	X線造影剤
722	診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	機能検査用試薬
729	診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)
731	公衆衛生用薬	防腐剤
732	公衆衛生用薬	防疫用殺菌消毒剤
733	公衆衛生用薬	防虫剤
734	公衆衛生用薬	殺虫剤
735	公衆衛生用薬	殺そ剤
739	公衆衛生用薬	その他の公衆衛生用薬
741	体外診断用医薬品	一般検査用試薬
742	体外診断用医薬品	血液検査用試薬
743	体外診断用医薬品	生化学的検査用試薬
744	体外診断用医薬品	免疫血清学的検査用試薬
745	体外診断用医薬品	細菌学的検査用薬
746	体外診断用医薬品	病理組織検査用薬
747	体外診断用医薬品	体外診断用放射性医薬品
749	体外診断用医薬品	その他の体外診断用医薬品
791	その他の治療を主目的としない医薬品	ばん創こう
799	その他の治療を主目的としない医薬品	他に分類されない治療を主目的としない医薬品
811	アルカロイド系麻薬(天然麻薬)	あへんアルカロイド系麻薬
812	アルカロイド系麻薬(天然麻薬)	コカアルカロイド系製剤
819	アルカロイド系麻薬(天然麻薬)	その他のアルカロイド系麻薬(天然麻薬)
821	非アルカロイド系麻薬	合成麻薬
829	非アルカロイド系麻薬	その他の非アルカロイド系麻薬
890	その他の麻薬	その他の麻薬

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
1. 1. 1 全身麻酔剤	注射	採用	1%ディプリバン注一キット	500mg50mL1筒	プロポフォール		劇	
1. 1. 1 全身麻酔剤	注射	採用	イソゾール注射用0. 5g	500mg1瓶(溶解液付)	チアミラールナトリウム		劇	
1. 1. 1 全身麻酔剤	外用	採用	液化亜酸化窒素*(日本エア・リキード)	1g	亜酸化窒素			
1. 1. 1 全身麻酔剤	注射	採用	ケタラール筋注用500mg	500mg10mL1瓶	ケタミン塩酸塩		麻 劇	
1. 1. 1 全身麻酔剤	注射	採用	ケタラール静注用200mg	200mg20mL1瓶	ケタミン塩酸塩		麻 劇	
1. 1. 1 全身麻酔剤	外用	採用	セボフルラン吸入麻酔液「ニッコー」	1mL	セボフルラン	後発	劇	
1. 1. 1 全身麻酔剤	注射	採用	ドロレプタン注射液25mg	2. 5mg1mLバイアル	ドロベリドール		劇	
1. 1. 1 全身麻酔剤	注射	採用	プロポフォール静注1%20mL「マルイシ」	200mg20mL1管	プロポフォール	後発	劇	
1. 1. 1 全身麻酔剤	注射	採用	プロポフォール静注1%50mL「マルイシ」	500mg50mL1瓶	プロポフォール	後発	劇	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	採用	アルプラゾラム錠0. 4mg「サワイ」	0. 4mg1錠	アルプラゾラム	後発	精3	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	外用	採用	エスクレ坐剤「250」	250mg1個	抱水クロラール			
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	外用	採用	エスクレ注腸用キット「500」	500mg1筒	抱水クロラール			
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	採用	エスゾピクロン錠1mg「トーワ」	1mg1錠	エスゾピクロン	後発		
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	院外	エスゾピクロン錠2mg「トーワ」	2mg1錠	エスゾピクロン	後発		
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	採用	サイレース錠2mg	2mg1錠	フルニトラゼパム		精2	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	注射	採用	サイレース静注2mg	2mg1管	フルニトラゼパム		精2	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	採用	ジアゼパム錠2「トーワ」	2mg1錠	ジアゼパム	後発	精3	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	院外	ジアゼパム錠5「トーワ」	5mg1錠	ジアゼパム	後発	精3	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	採用	セディール錠10mg	10mg1錠	タンドスピロンクエン酸塩		劇	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	採用	セルシン散1%	1%1g	ジアゼパム		精3	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	注射	採用	セルシン注射液10mg	10mg1管	ジアゼパム		精3	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	採用	ゾルピデム酒石酸塩OD錠5mg「トーワ」	5mg1錠	ゾルピデム酒石酸塩	後発	精3	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	外用	採用	ダイアアップ坐剤10	10mg1個	ジアゼパム		精3	ハイリスク
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	外用	採用	ダイアアップ坐剤4	4mg1個	ジアゼパム		精3	ハイリスク
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	外用	採用	ダイアアップ坐剤6	6mg1個	ジアゼパム		精3	ハイリスク
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	注射	採用	デクスメドミジン静注液200μg/50mLシリンジ「ニプロ」	200μg50mL1筒	デクスメドミジン塩酸塩	後発	劇	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	採用	トフィソパム錠50mg「トーワ」	50mg1錠	トフィソパム	後発		
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	採用	ドラール錠15	15mg1錠	クアゼパム		精3	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	採用	トリアゾラム錠0. 25mg「日医工」	0. 25mg1錠	トリアゾラム	後発	精3	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	採用	トリクロロリールシロップ10%	10%1mL	トリクロロホスナトリウム		劇	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	外+限	フェノバル錠30mg	30mg1錠	フェノバルビタール		劇 精3	ハイリスク
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	注射	採用	フェノバル注射液100mg	10%1mL1管	フェノバルビタール		劇 精3	ハイリスク
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	採用	フェノバルビタール散10%「ホエイ」	10%1g	フェノバルビタール		劇 精3	ハイリスク
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	採用	プロチゾラムOD錠0. 25mg「テバ」	0. 25mg1錠	プロチゾラム	後発	劇 精3	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	採用	ベンザリン細粒1%	1%1g	ニトラゼパム		精3	ハイリスク
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	注射	採用	ミダゾラム注射液10mg「NIG」	10mg2mL1管	ミダゾラム		精3	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	内服	採用	ユーロジン2mg錠	2mg1錠	エスタゾラム		精3	
1. 1. 2 催眠鎮静剤, 抗不安剤	外用	採用	ワコビタール坐剤50	50mg1個	フェノバルビタールナトリウム		劇 精3	ハイリスク
1. 1. 3 抗てんかん剤	内服	採用	アレピアチン散10%	10%1g	フェニトイン		劇	ハイリスク
1. 1. 3 抗てんかん剤	内服	採用	アレピアチン錠100mg	100mg1錠	フェニトイン			ハイリスク
1. 1. 3 抗てんかん剤	注射	採用	アレピアチン注250mg	5%5mL1管	フェニトインナトリウム		劇	ハイリスク
1. 1. 3 抗てんかん剤	注射	採用	イーケブラ点滴静注500mg	500mg5mL1瓶	レベチラセタム			ハイリスク
1. 1. 3 抗てんかん剤	内服	採用	エクセグラン散20%	20%1g	ゾニサミド		劇	ハイリスク
1. 1. 3 抗てんかん剤	内服	採用	エクセグラン錠100mg	100mg1錠	ゾニサミド		劇	ハイリスク
1. 1. 3 抗てんかん剤	内服	院外	エビレオプチマル散50%	50%1g	エトスクシミド			ハイリスク
1. 1. 3 抗てんかん剤	内服	採用	ガバペン錠200mg	200mg1錠	ガバペンチン			ハイリスク
1. 1. 3 抗てんかん剤	内服	院外	ガバペン錠400mg	400mg1錠	ガバペンチン			ハイリスク
1. 1. 3 抗てんかん剤	内服	採用	セレニカR顆粒40%	40%1g	バルプロ酸ナトリウム			ハイリスク
1. 1. 3 抗てんかん剤	内服	院外	セレニカR錠400mg	400mg1錠	バルプロ酸ナトリウム			ハイリスク

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類	
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	院外	ディアコミットドライシロップ分包250mg	250mg1包	スチリペントール		劇	ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	院外	ディアコミットドライシロップ分包500mg	500mg1包	スチリペントール		劇	ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	テグレート細粒50%	50%1g	カルバマゼピン			ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	テグレート錠100mg	100mg1錠	カルバマゼピン			ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	テグレート錠200mg	200mg1錠	カルバマゼピン			ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	デパケン細粒20%	20%1g	バルプロ酸ナトリウム			ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	院外	デパケンシロップ5%	5%1mL	バルプロ酸ナトリウム			ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	院外	トピナ細粒10%	10%1g	トピラマート			ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	外+限	トピナ錠100mg	100mg1錠	トピラマート			ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	外+限	トピナ錠50mg	50mg1錠	トピラマート			ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	注射	採用	ノーベルパール静注用250mg	250mg1瓶	フェノバルビタールナトリウム		劇 精3	ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	バルプロ酸Naシロップ5%「フジナガ」	5%1mL	バルプロ酸ナトリウム	後発		ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	バルプロ酸ナトリウム錠200mg「DSP」	200mg1錠	バルプロ酸ナトリウム			ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	バルプロ酸ナトリウム徐放錠A100mg「トーフ」	100mg1錠	バルプロ酸ナトリウム	後発		ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	バルプロ酸ナトリウム徐放錠A200mg「トーフ」	200mg1錠	バルプロ酸ナトリウム	後発		ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	院外	バルプロ酸ナトリウムシロップ5%「日医工」	5%1mL	バルプロ酸ナトリウム	後発		ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	院外	ヒダントールF配合錠	1錠	フェニトイン・フェノバルビタール配合剤		劇 精3	ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	ビムパット錠100mg	100mg1錠	ラコサミド		劇	ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	ビムパット錠50mg	50mg1錠	ラコサミド		劇	ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	注射	採用	ビムパット点滴静注100mg	100mg10mL1瓶	ラコサミド		劇	ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	院外	フィコンパ錠2mg	2mg1錠	ペランパネル水和物			ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	院外	フィコンパ錠4mg	4mg1錠	ペランパネル水和物			ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	注射	採用	ホスフェイン静注750mg	750mg10mL1瓶	ホスフェインナトリウム水和物		劇	ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	マイスタン細粒1%	1%1g	クロバザム		精3	ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	外+限	ラミクタール錠100mg	100mg1錠	ラモトリギン		劇	ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	外+限	ラミクタール錠25mg	25mg1錠	ラモトリギン		劇	ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	院外	ラミクタール錠小児用2mg	2mg1錠	ラモトリギン		劇	ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	院外	ラミクタール錠小児用5mg	5mg1錠	ラモトリギン		劇	ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	リボトリール細粒0. 1%	0. 1%1g	クロナゼパム		精3	ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	リボトリール錠0. 5mg	0. 5mg1錠	クロナゼパム		精3	ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	レベチラセタムDS50%「サワイ」	50%1g	レベチラセタム	後発		ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	レベチラセタム錠250mg「サワイ」	250mg1錠	レベチラセタム	後発		ハイリスク
1. 1. 3	抗てんかん剤	内服	採用	レベチラセタム錠500mg「サワイ」	500mg1錠	レベチラセタム	後発		ハイリスク
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	内服	採用	アスピリン原末「マルイシ」	10g	アスピリン			ハイリスク
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	内服	採用	アセトアミノフェン細粒20%「トーフ」	20%1g	アセトアミノフェン	後発	劇	
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	注射	採用	アセリオ静注液1000mgバッグ	1000mg100mL1袋	アセトアミノフェン		劇	
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	外用	採用	アルビニー坐剤100	100mg1個	アセトアミノフェン			
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	外用	採用	アルビニー坐剤200	200mg1個	アセトアミノフェン			
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	内服	院外	オステラック錠200	200mg1錠	エトドラク		劇	
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	注射	採用	カピステン筋注50mg	50mg1管	ケトプロフェン		劇	
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	内服	採用	カロナル錠300	300mg1錠	アセトアミノフェン	後発		
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	内服	採用	カロナル錠500	500mg1錠	アセトアミノフェン	後発	劇	
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	外用	採用	ジクトルテープ75mg	75mg1枚	ジクロフェナクナトリウム			
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	内服	採用	ジクロフェナクNa錠25mg「サワイ」	25mg1錠	ジクロフェナクナトリウム	後発	劇	
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	外用	採用	ジクロフェナクナトリウム坐剤12. 5mg「JG」	12. 5mg1個	ジクロフェナクナトリウム	後発	劇	
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	外用	採用	ジクロフェナクナトリウム坐剤25mg「JG」	25mg1個	ジクロフェナクナトリウム	後発	劇	
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	外用	採用	ジクロフェナクナトリウム坐剤50mg「JG」	50mg1個	ジクロフェナクナトリウム	後発	劇	
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	内服	採用	セレコキシブ錠100mg「ケミファ」	100mg1錠	セレコキシブ	後発	劇	
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	注射	採用	ソセゴン注射液15mg	15mg1管	ペンタゾシン		劇 精2	
1. 1. 4	解熱鎮痛消炎剤	内服	院外	ソランタール錠100mg	100mg1錠	チアラミド塩酸塩			

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
1. 1. 4 解熱鎮痛消炎剤	内服	採用	トアラセット配合錠「ケミファ」	1錠	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤	後発	劇	
1. 1. 4 解熱鎮痛消炎剤	内服	採用	トラマールOD錠25mg	25mg1錠	トラマドール塩酸塩		劇	
1. 1. 4 解熱鎮痛消炎剤	注射	採用	トラマール注100	100mg1管	トラマドール塩酸塩		劇	
1. 1. 4 解熱鎮痛消炎剤	内服	採用	ノイトロロピン錠4単位	4単位1錠	ワクシニアウイルス接種家兎炎症皮膚抽出液			
1. 1. 4 解熱鎮痛消炎剤	注射	採用	ノイトロロピン注射液3. 6単位	3mL1管	ワクシニアウイルス接種家兎炎症皮膚抽出液			
1. 1. 4 解熱鎮痛消炎剤	内服	院外	ペオン錠80	80mg1錠	ザルトプロフェン		劇	
1. 1. 4 解熱鎮痛消炎剤	内服	採用	ボンタールシロップ3. 25%	3. 25%1mL	メフェナム酸			
1. 1. 4 解熱鎮痛消炎剤	内服	院外	モービック錠10mg	10mg1錠	メロキシカム		劇	
1. 1. 4 解熱鎮痛消炎剤	注射	採用	レバタン注0. 3mg	0. 3mg1管	ブプレノルフィン塩酸塩		劇	精2
1. 1. 4 解熱鎮痛消炎剤	内服	採用	ロキソプロフェン錠60mg「EMEC」	60mg1錠	ロキソプロフェンナトリウム水和物	後発		
1. 1. 4 解熱鎮痛消炎剤	注射	採用	ロピオン静注50mg	50mg5mL1管	フルルビプロフェン アキセチル		劇	
1. 1. 4 解熱鎮痛消炎剤	内服	院外	ロルカム錠4mg	4mg1錠	ロルノキシカム		劇	
1. 1. 4 解熱鎮痛消炎剤	内服	採用	ワントラム錠100mg	100mg1錠	トラマドール塩酸塩		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	アキネトン錠1mg	1mg1錠	ビペリデン塩酸塩			
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	注射	採用	アキネトン注射液5mg	0. 5%1mL1管	乳酸ビペリデン		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	院外	アジレクト錠0. 5mg	0. 5mg1錠	ラサギリンメシル酸塩		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	院外	アジレクト錠1mg	1mg1錠	ラサギリンメシル酸塩		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	アーテン錠(2mg)	2mg1錠	トリヘキシフェニジル塩酸塩			
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	アマンタジン塩酸塩細粒10%「サワイ」	10%1g	アマンタジン塩酸塩	後発		
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	アマンタジン塩酸塩錠50mg「サワイ」	50mg1錠	アマンタジン塩酸塩	後発		
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	外+限	エクフィナ錠50mg	50mg1錠	サフィナミドメシル酸塩		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	エフピーOD錠2. 5	2. 5mg1錠	セレギリン塩酸塩		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	院外	オンジェンティス錠25mg	25mg1錠	オビカボン		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	院外	カバサル錠0. 25mg	0. 25mg1錠	カベルゴリン		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	カバサル錠1. 0mg	1mg1錠	カベルゴリン		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	コムタン錠100mg	100mg1錠	エンタカボン			
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	院外	スタレボ配合錠L100	1錠	レボドパ・カルビドパ水和物・エンタカボン			
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	院外	スタレボ配合錠L50	1錠	レボドパ・カルビドパ水和物・エンタカボン			
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	ゾニサミドOD錠25mgTRE「SMPP」	25mg1錠	ゾニサミド	後発	劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	院外	ゾニサミドOD錠50mgTRE「SMPP」	50mg1錠	ゾニサミド	後発	劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	ドバコール配合錠L100	1錠	レボドパ・カルビドパ水和物	後発		
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	ドバストン散98. 5%	98. 5%1g	レボドパ			
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	注射	採用	ドバストン静注50mg	0. 25%20mL1管	レボドパ			
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	ドブスOD錠100mg	100mg1錠	ドロキシドパ			
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	ドブスOD錠200mg	200mg1錠	ドロキシドパ			
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	トレリーFOD錠25mg	25mg1錠	ゾニサミド		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	外用	採用	ニュープロパッチ13. 5mg	13. 5mg1枚	ロチゴチン		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	外用	採用	ニュープロパッチ18mg	18mg1枚	ロチゴチン		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	外用	採用	ニュープロパッチ4. 5mg	4. 5mg1枚	ロチゴチン		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	外用	採用	ニュープロパッチ9mg	9mg1枚	ロチゴチン		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	ノウリアスト錠20mg	20mg1錠	イストラデフィリン			
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	外用	院外	ハルロピテープ16mg	16mg1枚	ロピニロール塩酸塩		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	外用	院外	ハルロピテープ24mg	24mg1枚	ロピニロール塩酸塩		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	外用	院外	ハルロピテープ32mg	32mg1枚	ロピニロール塩酸塩		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	外用	院外	ハルロピテープ40mg	40mg1枚	ロピニロール塩酸塩		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	外用	院外	ハルロピテープ8mg	8mg1枚	ロピニロール塩酸塩		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	パーロデル錠2. 5mg	2. 5mg1錠	プロモクリプチンメシル酸塩		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	ブラミベキソール塩酸塩OD錠0. 125mg「トー	0. 125mg1錠	ブラミベキソール塩酸塩水和物	後発	劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	ブラミベキソール塩酸塩OD錠0. 5mg「トーワ」	0. 5mg1錠	ブラミベキソール塩酸塩水和物	後発	劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	マドパー配合錠	1錠	レボドパ・ベンセラジド塩酸塩			
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	ミラベックスLA錠0. 375mg	0. 375mg1錠	ブラミベキソール塩酸塩水和物		劇	

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	ミラベックスLA錠1. 5mg	1. 5mg1錠	プラミベキソール塩酸塩水和物		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	レキップCR錠2mg	2mg1錠	ロピニロール塩酸塩		劇	
1. 1. 6 抗パーキンソン剤	内服	採用	レキップCR錠8mg	8mg1錠	ロピニロール塩酸塩		劇	
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	アタラックス-Pカプセル25mg	25mg1カプセル	ヒドロキシジンパモ酸塩			ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	注射	採用	アタラックス-P注射液(50mg/ml)	5%1mL1管	ヒドロキシジン塩酸塩			ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	院外	アタラックス-Pドライシロップ2. 5%	2. 5%1g	ヒドロキシジンパモ酸塩			ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	注射	限定	アナフラニール点滴静注液25mg	25mg1管	クロミプラミン塩酸塩		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	アリピプラゾールOD錠3mg「ニプロ」	3mg1錠	アリピプラゾール	後発	劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	院外	インチュニブ錠1mg	1mg1錠	グアンファシン塩酸塩		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	院外	インチュニブ錠3mg	3mg1錠	グアンファシン塩酸塩		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	エチゾラム錠0. 5mg「SW」	0. 5mg1錠	エチゾラム	後発	精3	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	クエチアピン錠100mg「DSEP」	100mg1錠	クエチアピソルマリン酸塩	後発	劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	クエチアピン錠25mg「DSEP」	25mg1錠	クエチアピソルマリン酸塩	後発	劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	クロチアゼパム錠5mg「トーフ」	5mg1錠	クロチアゼパム	後発	精3	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	院外	コンサータ錠18mg	18mg1錠	メチルフェニデート塩酸塩		劇 精1	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	院外	コンサータ錠27mg	27mg1錠	メチルフェニデート塩酸塩		劇 精1	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	院外	コンサータ錠36mg	36mg1錠	メチルフェニデート塩酸塩		劇 精1	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	注射	採用	コントミン筋注10mg	0. 5%2mL1管	クロルプロマジン塩酸塩		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	サインバルタカプセル20mg	20mg1カプセル	デュロキセチン塩酸塩		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	ジェイゾロフト錠50mg	50mg1錠	セルトラリン塩酸塩		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	ジプレキサザイデリス錠2. 5mg	2. 5mg1錠	オランザピン		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	ジプレキサザイデリス錠5mg	5mg1錠	オランザピン		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	院外	ストラテラカプセル10mg	10mg1カプセル	アトモキセチン塩酸塩		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	院外	ストラテラカプセル25mg	25mg1カプセル	アトモキセチン塩酸塩		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	院外	ストラテラカプセル40mg	40mg1カプセル	アトモキセチン塩酸塩		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	院外	ストラテラカプセル5mg	5mg1カプセル	アトモキセチン塩酸塩		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	デジレル錠25	25mg1錠	トラゾドン塩酸塩		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	テトラミド錠10mg	10mg1錠	ミアンセリン塩酸塩			ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	トフラニール錠10mg	10mg1錠	イミプラミン塩酸塩			ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	トリプタノール錠10	10mg1錠	アミトリプチリン塩酸塩			ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	注射	採用	ノバミン筋注5mg	0. 5%1mL1管	プロクロルペラジンメシル酸塩			ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	ノバミン錠5mg	5mg1錠	プロクロルペラジンマレイン酸塩			ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	パキシルCR錠12. 5mg	12. 5mg1錠	パロキセチン塩酸塩水和物		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	ハロペリドール錠1mg「タカタ」	1mg1錠	ハロペリドール	後発	劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	注射	採用	ハロペリドール注5mg「ヨシトミ」	0. 5%1mL1管	ハロペリドール	後発	劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	院外	ビバンセカプセル20mg	20mg1カプセル	リスデキサンフェタミンメシル酸塩		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	院外	ビバンセカプセル30mg	30mg1カプセル	リスデキサンフェタミンメシル酸塩		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	院外	リスパダール細粒1%	1%1g	リスベリドン		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	リスベリドンOD錠0. 5mg「ヨシトミ」	0. 5mg1錠	リスベリドン		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	リスベリドンOD錠1mg「ヨシトミ」	1mg1錠	リスベリドン	後発	劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	リフレックス錠15mg	15mg1錠	ミルタザピン		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	院外	ルボックス錠25	25mg1錠	フルボキサミンマレイン酸塩			ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	レクサプロ錠10mg	10mg1錠	エスタロプラムシユウ酸塩		劇	ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	内服	採用	レボトミン錠25mg	25mg1錠	レボプロマジンマレイン酸塩			ハイリスク
1. 1. 7 精神神経用剤	外用	採用	ロナセンテープ20mg	20mg1枚	プロナセリン		劇	ハイリスク
1. 1. 8 総合感冒剤	内服	採用	PL配合顆粒	1g	非ピリン系感冒剤		劇	
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	外用	院外	アリドネパッチ27. 5mg	27. 5mg1枚	ドネペジル		劇	
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	外用	院外	アリドネパッチ55mg	55mg1枚	ドネペジル		劇	
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	注射	採用	エダラボン点滴静注液30mgバッグ「NP」	30mg100mL1キット	エダラボン	後発		

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	注射 自注	採用	エムガルティ皮下注120mgオートインジェクター	120mg1mL1キット	ガルカネズマブ(遺伝子組換え)			
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	ガランタミンOD錠12mg「ニプロ」	12mg1錠	ガランタミン臭化水素酸塩	後発	劇	
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	ガランタミンOD錠4mg「ニプロ」	4mg1錠	ガランタミン臭化水素酸塩	後発	劇	
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	ガランタミンOD錠8mg「ニプロ」	8mg1錠	ガランタミン臭化水素酸塩	後発	劇	
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	注射 自注	外+限	ケシンプタ皮下注20mgペン	20mg0. 4mL1キット	オフアツムマブ(遺伝子組換え)			劇
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	タリージェOD錠10mg	10mg1錠	ミロガバリンベシル酸塩			
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	タリージェOD錠15mg	15mg1錠	ミロガバリンベシル酸塩			
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	タリージェOD錠5mg	5mg1錠	ミロガバリンベシル酸塩			
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	タルチレリンOD錠5mg「日医工」	5mg1錠	タルチレリン水和物	後発		
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	チアプリド錠50mg「サワイ」	50mg1錠	チアプリド塩酸塩	後発		
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	デエビゴ錠5mg	5mg1錠	レンボレキサント			
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	ドネペジル塩酸塩OD錠10mg「明治」	10mg1錠	ドネペジル塩酸塩	後発	劇	
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	ドネペジル塩酸塩OD錠3mg「明治」	3mg1錠	ドネペジル塩酸塩	後発	劇	
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「明治」	5mg1錠	ドネペジル塩酸塩	後発	劇	
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	院外	ナルフラフィン塩酸塩OD錠2. 5μg「サワイ」	2. 5μg1錠	ナルフラフィン塩酸塩	後発	劇	
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	プレガバリンOD錠150mg「日医工」	150mg1錠	プレガバリン	後発		
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	プレガバリンOD錠25mg「日医工」	25mg1錠	プレガバリン	後発		
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	プレガバリンOD錠75mg「日医工」	75mg1錠	プレガバリン	後発		
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	ベルソムラ錠15mg	15mg1錠	スボレキサント			
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	院外	ベルソムラ錠20mg	20mg1錠	スボレキサント			
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	メマンチン塩酸塩OD錠20mg「明治」	20mg1錠	メマンチン塩酸塩	後発	劇	
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	メマンチン塩酸塩OD錠5mg「明治」	5mg1錠	メマンチン塩酸塩	後発	劇	
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	外用	採用	リバスタッチパッチ13. 5mg	13. 5mg1枚	リバスタチグミン			劇
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	外用	採用	リバスタッチパッチ18mg	18mg1枚	リバスタチグミン			劇
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	外用	採用	リバスタッチパッチ4. 5mg	4. 5mg1枚	リバスタチグミン			劇
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	外用	採用	リバスタッチパッチ9mg	9mg1枚	リバスタチグミン			劇
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	外+限	リルゾール錠50mg「AA」	50mg1錠	リルゾール	後発		
1. 1. 9 その他の中枢神経系用薬	内服	採用	ロゼレム錠8mg	8mg1錠	ラメルテオン			
1. 2. 1 局所麻酔剤	注射	採用	アナペイン注2mg/mL	0. 2%100mL1 筒	ロピバカイン塩酸塩水和物			劇
1. 2. 1 局所麻酔剤	注射	採用	アナペイン注7. 5mg/mL	0. 75%20mL1 筒	ロピバカイン塩酸塩水和物			劇
1. 2. 1 局所麻酔剤	外用	採用	キシロカイン液「4%」	4%1mL	リドカイン塩酸塩			
1. 2. 1 局所麻酔剤	外用	採用	キシロカインゼリー2%	2%1mL	リドカイン塩酸塩			
1. 2. 1 局所麻酔剤	注射	採用	キシロカイン注射液「0. 5%」エピレナミン(1:100000)含有	0. 5%10mLバイアル	リドカイン塩酸塩・アドレナリン			劇
1. 2. 1 局所麻酔剤	注射	採用	キシロカイン注射液「1%」エピレナミン(1:100000)含有	1%10mLバイアル	リドカイン塩酸塩・アドレナリン			劇
1. 2. 1 局所麻酔剤	注射	採用	キシロカイン注射液「2%」エピレナミン(1:80000)含有	2%10mLバイアル	リドカイン塩酸塩・アドレナリン			劇
1. 2. 1 局所麻酔剤	注射	採用	キシロカイン注ポリアンプ1%	1%5mL1管	リドカイン塩酸塩			劇
1. 2. 1 局所麻酔剤	外用	採用	キシロカインポンプスプレー8%	1g	リドカイン	後発	劇	
1. 2. 1 局所麻酔剤	注射	採用	マーカイン注0. 25%	0. 25%10mLバイアル	ブピバカイン塩酸塩水和物			劇
1. 2. 1 局所麻酔剤	注射	採用	マーカイン注0. 5%	0. 5%10mLバイアル	ブピバカイン塩酸塩水和物			劇
1. 2. 1 局所麻酔剤	注射	採用	マーカイン注脊麻用0. 5%高比重	0. 5%4mL1管	ブピバカイン塩酸塩水和物			劇
1. 2. 1 局所麻酔剤	注射	採用	マーカイン注脊麻用0. 5%等比重	0. 5%4mL1管	ブピバカイン塩酸塩水和物			劇
1. 2. 1 局所麻酔剤	注射	採用	リドカイン塩酸塩注射液0. 5%「VTRS」	0. 5%10mL1管	リドカイン塩酸塩	後発	劇	
1. 2. 1 局所麻酔剤	注射	採用	リドカイン塩酸塩注射液1%「VTRS」	1%10mL1管	リドカイン塩酸塩	後発	劇	
1. 2. 1 局所麻酔剤	注射	採用	リドカイン塩酸塩注射液2%「VTRS」	2%5mL1管	リドカイン塩酸塩	後発	劇	
1. 2. 1 局所麻酔剤	内服	採用	リドカイン塩酸塩ビスカス2%「日新」	2%1mL	リドカイン塩酸塩	後発	劇	

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
1. 2. 1 局所麻酔剤	外用	採用	リドカインテープ18mg「YP」	(18mg)30. 5mm×50. 0mm1枚	リドカイン	後発	劇	
1. 2. 1 局所麻酔剤	外用	採用	リドカインテープ18mg「ニプロ」	(18mg)30. 5mm×50. 0mm1枚	リドカイン	後発	劇	
1. 2. 1 局所麻酔剤	注射	限定	リドカイン点滴静注液1%「タカタ」	1%200mL1袋	リドカイン	後発	劇	ハイリスク
1. 2. 2 骨格筋弛緩剤	注射	採用	スキサメニウム注100「マルイシ」	2%5mL1管	スキサメニウム塩化物水和物		毒	
1. 2. 2 骨格筋弛緩剤	内服	採用	ダントリウムカプセル25mg	25mg1カプセル	ダントロレンナトリウム水和物			
1. 2. 2 骨格筋弛緩剤	注射	採用	ダントリウム静注用20mg	20mg1瓶	ダントロレンナトリウム水和物			
1. 2. 2 骨格筋弛緩剤	注射	採用	ボトックス注用50単位	50単位1瓶	A型ボツリヌス毒素		毒	
1. 2. 2 骨格筋弛緩剤	内服	採用	リンラキサー錠250mg	250mg1錠	クロルフェネシンカルバミン酸エステル			
1. 2. 2 骨格筋弛緩剤	注射	採用	ロクロニウム臭化物静注液50mg/5. 0mL「マルイシ」	50mg5mL1瓶	ロクロニウム臭化物	後発	毒	
1. 2. 3 自律神経剤	内服	採用	ウブレチド錠5mg	5mg1錠	ジスチグミン臭化物		毒	
1. 2. 3 自律神経剤	注射	採用	オビスート注射用0. 1g	100mg1管(溶解液付)	アセチルコリン塩化物		劇	
1. 2. 3 自律神経剤	内服	採用	チアソンカプセル10mg	10mg1カプセル	チキジウム臭化物			
1. 2. 3 自律神経剤	内服	採用	マイテラーゼ錠10mg	10mg1錠	アンベニウム塩化物			
1. 2. 3 自律神経剤	内服	採用	メスチノン錠60mg	60mg1錠	ピリドスチグミン臭化物		劇	
1. 2. 3 自律神経剤	注射	採用	ワゴスチグミン注0. 5mg	0. 05%1mL1管	ネオスチグミンメチル硫酸塩		劇	
1. 2. 4 鎮けい剤	注射	採用	アトロピン注0. 05%シリンジ「テルモ」	0. 05%1mL1筒	アトロピン硫酸塩水和物	後発	劇	ハイリスク
1. 2. 4 鎮けい剤	内服	採用	エベリゾン塩酸塩錠50mg「トーワ」	50mg1錠	エベリゾン塩酸塩	後発		
1. 2. 4 鎮けい剤	内服	外+限	ギャバロン錠5mg	5mg1錠	パクロフェン		劇	
1. 2. 4 鎮けい剤	内服	採用	ダクチル錠50mg	50mg1錠	ピベリドレート塩酸塩		劇	
1. 2. 4 鎮けい剤	内服	採用	チザニジン錠1mg「トーワ」	1mg1錠	チザニジン塩酸塩	後発		
1. 2. 4 鎮けい剤	注射	採用	パパベリン塩酸塩注40mg「日医工」	4%1mL1管	パパベリン塩酸塩			
1. 2. 4 鎮けい剤	内服	採用	ブスコパン錠10mg	10mg1錠	ブチルスコポラミン臭化物			
1. 2. 4 鎮けい剤	注射	採用	ブスコパン注20mg	2%1mL1管	ブチルスコポラミン臭化物		劇	
1. 2. 4 鎮けい剤	注射	採用	ブチルスコポラミン臭化物注20mgシリンジ「N」	20mg1mL1筒	ブチルスコポラミン臭化物	後発	劇	
1. 2. 4 鎮けい剤	注射	採用	硫酸Mg補正液1mEq/mL	0. 5mEq/20mL1管	硫酸マグネシウム水和物			
1. 2. 5 発汗剤、止汗剤	外用	院外	エクソックゲル5%	5%1g	ソフピロニウム臭化物			
1. 2. 9 その他の末梢神経系用薬	内服	院外	ビンダケルカプセル20mg	20mg1カプセル	タファミジスメグルミン		劇	
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	AZ点眼液0. 02%	0. 02%5mL1瓶	アズレンスルホン酸ナトリウム水和物	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	PA・ヨード点眼・洗眼液	0. 2%1mL	ポリビニルアルコールヨウ素			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	アイベータ配合点眼液	1mL	プリモニジン酒石酸塩・チモロールマレイン酸塩			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	アイラミド配合懸濁性点眼液	1mL	プリモニジン酒石酸塩・プリンゾラミド			
1. 3. 1 眼科用剤	注射	採用	アイリーア硝子体内注射用キット40mg/mL	2mg0. 05mL1筒	アフリベルセプト(遺伝子組換え)		劇	
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	アジマイシン点眼液1%	1%1mL	アジスロマイシン水和物			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	アゾルガ配合懸濁性点眼液	1mL	プリンゾラミド・チモロールマレイン酸塩			
1. 3. 1 眼科用剤	内服	院外	アダプチノール錠5mg	5mg1錠	ヘレニエン			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	アレジオンLX点眼液0. 1%	0. 1%1mL	エピナスチン塩酸塩			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	アレジオン点眼液0. 05%	0. 05%1mL	エピナスチン塩酸塩			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	エイベリス点眼液0. 002%	0. 002%1mL	オミデネバグ イソプロピル		劇	
1. 3. 1 眼科用剤	外用	外+限	オフサロン点眼液	5mL1瓶	クロラムフェニコール・コリスチンメタンスルホン酸ナトリウム			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	オロパタジン点眼液0. 1%「サンド」	0. 1%1mL	オロパタジン塩酸塩	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	ガチフロ点眼液0. 3%	0. 3%1mL	ガチフロキサシン水和物			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	カルテオロール塩酸塩LA点眼液2%「わかも」	2%1mL	カルテオロール塩酸塩	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	グラアルファ配合点眼液	1mL	リパスジル塩酸塩水和物・プリモニジン酒石酸塩			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	グラナテック点眼液0. 4%	0. 4%1mL	リパスジル塩酸塩水和物			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	サイプレジン1%点眼液	1%1mL	シクロペントラート塩酸塩			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	サンドールP点眼液	1mL	トロピカミド・フェニレフリン塩酸塩	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	サンピロ点眼液2%	2%5mL1瓶	ピロカルピン塩酸塩		劇	

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	サンベタゾン眼耳鼻科用液0. 1%	0. 1%1mL	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	シアノコバラミン点眼液0. 02%「ニットー」	0. 02%5mL1瓶	シアノコバラミン	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	ジクアスLX点眼液3%	3%5mL1瓶	ジクアソールナトリウム			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ジクアス点眼液3%	3%5mL1瓶	ジクアソールナトリウム			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ゾビラックス眼軟膏3%	3%1g	アシクロビル			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	タブコム配合点眼液	1mL	タフルプロスト・チモロールマレイン酸塩		劇	
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	タブロス点眼液0. 0015%	0. 0015%1mL	タフルプロスト		劇	
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	タリビッド眼軟膏0. 3%	0. 3%1g	オフロキサシン			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	チモプートルXE点眼液0. 5%	0. 5%1mL	チモロールマレイン酸塩			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	デタントール0. 01%点眼液	0. 01%1mL	ブナゾシン塩酸塩			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	トブラシン点眼液0. 3%	3mg1mL	トブラマイシン		劇	
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	トラチモ配合点眼液「ニットー」	1mL	トラボプロスト・チモロールマレイン酸塩	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	トラボプロスト点眼液0. 004%「ニットー」	0. 004%1mL	トラボプロスト	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	トルソプト点眼液1%	1%1mL	ドルゾラミド塩酸塩			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ドルモロール配合点眼液「ニットー」	1mL	ドルゾラミド塩酸塩・チモロールマレイン酸塩	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	トロピカミド点眼液0. 4%「日点」	0. 4%1mL	トロピカミド	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	日点アトロピン点眼液1%	1%5mL1瓶	アトロピン硫酸塩水和物		劇	
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ネオンネジンコーワ5%点眼液	5%1mL	フェニレフリン塩酸塩			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ネオメドロールEE軟膏	1g	フラジオマイシン硫酸塩・メチルプレドニゾン			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	ネバナック懸濁性点眼液0. 1%	0. 1%1mL	ネバフェナク			
1. 3. 1 眼科用剤	注射	採用	パピースモ硝子体内注射液120mg/mL	6mg0. 05mL1瓶	ファリシマブ(遺伝子組換え)		劇	
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ヒアルロン酸Na0. 85眼粘弾剤1%「生化学」	1%0. 85mL1筒	精製ヒアルロン酸ナトリウム			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ヒアルロン酸Na点眼液0. 1%「ニットー」	0. 1%5mL1瓶	精製ヒアルロン酸ナトリウム	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	ヒアレインミニ点眼液0. 1%	0. 1%0. 4mL1筒	精製ヒアルロン酸ナトリウム			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ビーエスエスプラス500眼灌流液0. 0184%	0. 46%20mL1瓶(希釈液付)	オキシグルタチオン			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ビスコート0. 5眼粘弾剤	0. 5mL1筒	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	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ビマトプロスト点眼液0. 03%「SEC」	0. 03%1mL	ビマトプロスト	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	外+限	ピマリシン点眼液5%「センジュ」	50mg1mL	ピマリシン			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ピレノキシン懸濁性点眼液0. 005%「参天」	0. 005%5mL1瓶	ピレノキシン	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ヒーロンV眼粘弾剤2. 3%シリンジ0. 6mL	2. 3%0. 6mL1筒	精製ヒアルロン酸ナトリウム			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	プラノプロフェン点眼液0. 1%「参天」	0. 1%1mL	プラノプロフェン	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	プリモニジン酒石酸塩点眼液0. 1%「SEC」	0. 1%1mL	プリモニジン酒石酸塩	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	プリンゾラミド懸濁性点眼液1%「サンド」	1%1mL	プリンゾラミド	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	フルオロメロン点眼液0. 1%「ニットー」	0. 1%1mL	フルオロメロン	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ブレドニン眼軟膏	0. 25%1g	ブレドニゾン酢酸エステル			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ブロムフェナクNa点眼液0. 1%「ニットー」	0. 1%1mL	ブロムフェナクナトリウム水和物	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ベガモックス点眼液0. 5%	0. 5%1mL	モキシフロキサシン塩酸塩			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ベストロン点眼液0. 5%	5mg1mL(溶解後の液として)	セフメノキシム塩酸塩			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ベノキシル点眼液0. 4%	0. 4%1mL	オキシブプロカイン塩酸塩			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	ベルベゾンF点眼・点鼻液	1mL	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム・フラジオマイシン硫酸塩			
1. 3. 1 眼科用剤	注射	採用	マキユエイド眼注用40mg	40mg1瓶	トリアムシロリアセトニド			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	ミオピン点眼液	5mL1瓶	ネオステグミンメチル硫酸塩・無機塩類配合剤			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	ミケルナ配合点眼液	1mL	カルテオロール塩酸塩・ラタノプロスト			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	モキシフロキサシン点眼液0. 5%「サンド」	0. 5%1mL	モキシフロキサシン塩酸塩	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	院外	ラクリミン点眼液0. 05%	0. 05%5mL1瓶	オキシブプロカイン塩酸塩			
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ラタチモ配合点眼液「ニットー」	1mL	ラタノプロスト・チモロールマレイン酸塩	後発		
1. 3. 1 眼科用剤	外用	採用	ラタノプロスト点眼液0. 005%「SEC」	0. 005%1mL	ラタノプロスト	後発		

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
1.3.1 眼科用剤	注射	採用	ラニズマブBS硝子体内注射用キット10mg/mL「センジュ」	0.5mg0.05mL1筒	ラニズマブ(遺伝子組換え)	後発	劇	
1.3.1 眼科用剤	外用	院外	リボスチン点眼液0.025%	0.025%1mL	レボカバステチン塩酸塩			
1.3.1 眼科用剤	外用	限定	リンデロン点眼・点耳・点鼻液0.1%	0.1%1mL	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム			
1.3.1 眼科用剤	注射	採用	ルセンテイス硝子体内注射用キット10mg/mL	0.5mg0.05mL1筒	ラニズマブ(遺伝子組換え)		劇	
1.3.1 眼科用剤	外用	採用	レバミピド懸濁性点眼液2%「参天」	2%5mL1瓶	レバミピド	後発		
1.3.1 眼科用剤	外用	採用	レボフロキサシン点眼液1.5%「ニットー」	1.5%1mL	レボフロキサシン水和物	後発		
1.3.2 耳鼻科用剤	外用	採用	アラミスト点鼻液27.5μg56噴霧用	3mg6g1キット	フルチカゾンフランカルボン酸エステル			
1.3.2 耳鼻科用剤	外用	院外	エリザス点鼻粉末200μg28噴霧用	5.6mg1瓶	デキサメタゾンシベシル酸エステル			
1.3.2 耳鼻科用剤	外用	採用	コールタイジン点鼻液	1mL	テトラヒドロゾリン塩酸塩・プレドニゾン			
1.3.2 耳鼻科用剤	外用	採用	ザジテン点鼻液0.05%	0.05mg0.5mL1瓶	ケトチフェンフマル酸塩			
1.3.2 耳鼻科用剤	外用	採用	タリビッド耳科用液0.3%	3mg1mL	オフロキサシン			
1.3.2 耳鼻科用剤	外用	採用	トラマゾリン点鼻液0.118%「AFP」	0.118%1mL	トラマゾリン塩酸塩		劇	
1.3.2 耳鼻科用剤	外用	採用	ナゾネックス点鼻液50μg56噴霧用	5mg10g1瓶	モメタゾンフランカルボン酸エステル水和物			
1.3.2 耳鼻科用剤	外用	院外	ベクロメタゾン鼻用パウダー25μg「トーフ」	1.50mg0.9087g1瓶	ベクロメタゾンプロピオン酸エステル	後発		
1.3.2 耳鼻科用剤	外用	採用	ホスミシンS耳科用3%	30mg1mL(溶解後の液として)	ホスホマイシンナトリウム			
1.3.2 耳鼻科用剤	外用	採用	リティンパ耳科用250μgセット	1セット	トラフェルミン(遺伝子組換え)			
1.3.2 耳鼻科用剤	外用	採用	リボスチン点鼻液0.025mg112噴霧用	0.025%15mL1瓶	レボカバステチン塩酸塩			
1.3.3 鎮量剤	内服	採用	イソメニールカプセル7.5mg	7.5mg1カプセル	dl-イソプレナリン塩酸塩			
1.3.3 鎮量剤	内服	採用	セファドール錠25mg	25mg1錠	ジフェニドール塩酸塩			
1.3.3 鎮量剤	内服	採用	トラベルミン配合錠	1錠	ジフェンヒドラミンサリチル酸塩・ジプロフィリン			
1.3.3 鎮量剤	内服	院外	ドラマミン錠50mg	50mg1錠	ジメンヒドリナート			
1.3.3 鎮量剤	内服	採用	ベタヒスチンメシル酸塩錠6mg「トーフ」	6mg1錠	ベタヒスチンメシル酸塩	後発		
2.1.1 強心剤	注射	採用	イノバン注0.3%シリンジ	0.3%50mL1筒	ドパミン塩酸塩		劇	
2.1.1 強心剤	注射	採用	エホチール注10mg	1%1mL1管	エチレフリン塩酸塩		劇	
2.1.1 強心剤	内服	採用	ジゴシン散0.1%	0.1%1g	ジゴキシシン		劇	ハイリスク
2.1.1 強心剤	注射	採用	ジゴシン注0.25mg	0.025%1mL1筒	ジゴキシシン		劇	ハイリスク
2.1.1 強心剤	注射	採用	ドパミン塩酸塩点滴静注液600mgキット「VTR」	0.3%200mL1筒	ドパミン塩酸塩	後発	劇	
2.1.1 強心剤	注射	採用	ドブタミン持続静注150mgシリンジ「KKC」	0.3%50mL1筒	ドブタミン塩酸塩	後発	劇	
2.1.1 強心剤	注射	採用	ネオフィリン注250mg	2.5%10mL1管	アミノフィリン水和物			ハイリスク
2.1.1 強心剤	内服	採用	ハーフジゴキシシンKY錠0.125	0.125mg1錠	ジゴキシシン		劇	ハイリスク
2.1.1 強心剤	内服	採用	ピモベンダン錠1.25mg「TE」	1.25mg1錠	ピモベンダン	後発		
2.1.1 強心剤	注射	採用	プロタノールL注0.2mg	0.02%1mL1管	l-イソプレナリン塩酸塩		劇	ハイリスク
2.1.1 強心剤	注射	採用	ミルリノン静注液10mg「NIG」	10mg10mL1管	ミルリノン	後発	劇	
2.1.1 強心剤	内服	採用	メチルジゴキシシン錠0.1mg「NIG」	0.1mg1錠	メチルジゴキシシン	後発	劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	内服	採用	アスペノンカプセル10	10mg1カプセル	アプリンジン塩酸塩		劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	注射	採用	アミオダロン塩酸塩静注150mg「TE」	150mg3mL1管	アミオダロン塩酸塩	後発	劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	内服	採用	アミオダロン塩酸塩速崩錠100mg「TE」	100mg1錠	アミオダロン塩酸塩	後発	毒	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	内服	採用	アロチノロール塩酸塩錠10mg「DSP」	10mg1錠	アロチノロール塩酸塩			ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	内服	採用	インデラル錠10mg	10mg1錠	プロプラノロール塩酸塩		劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	注射	採用	インデラル注射液2mg	0.1%2mL1管	プロプラノロール塩酸塩		劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	注射	採用	オノアクト点滴静注用150mg	150mg1瓶	ランジオロール塩酸塩		劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	注射	採用	コアベータ静注用12.5mg	12.5mg1瓶	ランジオロール塩酸塩		劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	注射	採用	サンリズム注射液50	50mg5mL1管	ピルシカイニド塩酸塩水和物		劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	内服	採用	ジソピラミドリン酸塩徐放錠150mg「トーフ」	150mg1錠	ジソピラミドリン酸塩	後発	劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	内服	採用	シベノール錠50mg	50mg1錠	シベンゾリンコハク酸塩		劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	注射	採用	シベノール静注70mg	70mg5mL1管	シベンゾリンコハク酸塩		劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	注射	採用	シンビット静注用50mg	50mg1瓶	ニフェカラン塩酸塩		劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	内服	院外	ソタコール錠40mg	40mg1錠	ソタロール塩酸塩			ハイリスク

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
2.1.2 不整脈用剤	内服	院外	タンボコール錠50mg	50mg1錠	フレカイニド酢酸塩		劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	注射	採用	タンボコール静注50mg	50mg5mL1管	フレカイニド酢酸塩		劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	内服	採用	テノミン錠50	50mg1錠	アテノロール			ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	内服	採用	ビソプロロール fumarate 錠0.625mg「トー	0.625mg1錠	ビソプロロール fumarate	後発		ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	内服	採用	ビソプロロール fumarate 錠5mg「トーワ」	5mg1錠	ビソプロロール fumarate	後発		ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	内服	採用	ビメノールカプセル50mg	50mg1カプセル	ビメノール塩酸塩水和物		劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	内服	採用	ピルシカイニド塩酸塩カプセル25mg「サワイ」	25mg1カプセル	ピルシカイニド塩酸塩水和物	後発	劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	内服	採用	ベプリジル塩酸塩錠50mg「TE」	50mg1錠	ベプリジル塩酸塩水和物	後発	劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	内服	採用	メキシレチン塩酸塩カプセル50mg「サワイ」	50mg1カプセル	メキシレチン塩酸塩	後発	劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	注射	採用	リスモダンP静注50mg	50mg5mL1管	ジソピラミドリン酸塩		劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	注射	採用	リドカイン静注用2%シリンジ「テルモ」	2%5mL1筒	リドカイン塩酸塩	後発	劇	ハイリスク
2.1.2 不整脈用剤	注射	採用	ワソラン静注5mg	0.25%2mL1管	ベラパミル塩酸塩		劇	ハイリスク
2.1.3 利尿剤	内服	採用	アゾセミド錠30mg「JG」	30mg1錠	アゾセミド	後発		
2.1.3 利尿剤	内服	採用	アゾセミド錠60mg「JG」	60mg1錠	アゾセミド	後発		
2.1.3 利尿剤	内服	採用	イソソルビド内服ゼリー70%分包30g「日医	70%30g1個	イソソルビド			
2.1.3 利尿剤	内服	採用	イソソルビド内服液70%「CEO」	70%1mL	イソソルビド	後発		
2.1.3 利尿剤	注射	採用	カンレノ酸カリウム静注用200mg「サワイ」	200mg1瓶	カンレノ酸カリウム	後発	劇	
2.1.3 利尿剤	内服	採用	サムスカOD錠15mg	15mg1錠	トルバプタン		劇	
2.1.3 利尿剤	内服	限定	サムスカOD錠7.5mg	7.5mg1錠	トルバプタン		劇	
2.1.3 利尿剤	注射	採用	サムタス点滴静注用8mg	8mg1瓶	トルバプタンリン酸エステルナトリウム		劇	
2.1.3 利尿剤	内服	採用	スピロラクトン錠25mg「NP」	25mg1錠	スピロラクトン	後発		
2.1.3 利尿剤	内服	採用	ダイアモックス錠250mg	250mg1錠	アセタゾラミド			ハイリスク
2.1.3 利尿剤	注射	採用	ダイアモックス注射用500mg	500mg1瓶	アセタゾラミドナトリウム			ハイリスク
2.1.3 利尿剤	内服	採用	トラセミドOD錠4mg「TE」	4mg1錠	トラセミド	後発		
2.1.3 利尿剤	内服	採用	トルバプタンOD錠15mg「オーツカ」	15mg1錠	トルバプタン	後発	劇	
2.1.3 利尿剤	内服	採用	トルバプタンOD錠7.5mg「オーツカ」	7.5mg1錠	トルバプタン	後発	劇	
2.1.3 利尿剤	内服	採用	フルイトラン錠2mg	2mg1錠	トリクロルメチアジド			
2.1.3 利尿剤	内服	採用	フロセミド錠20mg「NP」	20mg1錠	フロセミド	後発		
2.1.3 利尿剤	内服	採用	フロセミド錠40mg「NP」	40mg1錠	フロセミド	後発		
2.1.3 利尿剤	注射	採用	フロセミド注20mg「トーワ」	20mg1管	フロセミド	後発		
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	アジルバ錠10mg	10mg1錠	アジルサルタン			
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	アジルバ錠20mg	20mg1錠	アジルサルタン			
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	アゼルニジピン錠16mg「日医工」	16mg1錠	アゼルニジピン	後発		
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	アテディオ配合錠	1錠	バルサルタン・シルニジピン配合剤			
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	アムバロ配合OD錠「トーワ」	1錠	バルサルタン・アムロジピンベシル塩酸塩配合剤	後発	劇	
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	アルドメット錠125	125mg1錠	メチル多巴水和物			
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	イミダプリル塩酸塩錠5mg「DSEP」	5mg1錠	イミダプリル塩酸塩	後発		
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	イルアミクス配合錠HD「ケミファ」	1錠	イルベサルタン・アムロジピンベシル塩酸塩配合剤	後発	劇	
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	イルアミクス配合錠LD「ケミファ」	1錠	イルベサルタン・アムロジピンベシル塩酸塩配合剤	後発	劇	
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	イルトラ配合錠HD	1錠	イルベサルタン・トリクロルメチアジド配合剤			
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	イルトラ配合錠LD	1錠	イルベサルタン・トリクロルメチアジド配合剤			
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	イルベサルタンOD錠100mg「トーワ」	100mg1錠	イルベサルタン	後発		
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	イルベサルタンOD錠50mg「トーワ」	50mg1錠	イルベサルタン	後発		
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	エカード配合錠HD	1錠	カンデサルタン シレキセチル・ヒドロクロロチアジド配合剤			
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	エナラプリルマレイン酸塩細粒1%「アメル」	1%1g	エナラプリルマレイン酸塩	後発		
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	エナラプリルマレイン酸塩錠5mg「オーハラ」	5mg1錠	エナラプリルマレイン酸塩	後発		
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	エブランチルカプセル15mg	15mg1カプセル	ウラビジル			
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	オルメサルタンOD錠20mg「ニプロ」	20mg1錠	オルメサルタン メドキシミル	後発		
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	カルデナリンOD錠2mg	2mg1錠	ドキサゾシンメシル酸塩			
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	カルベジロール錠10mg「トーワ」	10mg1錠	カルベジロール	後発		ハイリスク

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	カルベジロール錠2.5mg「トーワ」	2.5mg1錠	カルベジロール	後発		ハイリスク
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	カンデサルタンOD錠8mg「サワイ」	8mg1錠	カンデサルタン シレキセチル	後発		
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	コバシル錠4mg	4mg1錠	ペリンドプリルエルブミン			
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	ザクラス配合錠HD	1錠	アジルサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤		劇	
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	ザクラス配合錠LD	1錠	アジルサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤		劇	
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	シルニジピン錠10mg「サワイ」	10mg1錠	シルニジピン	後発		
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	セララ錠25mg	25mg1錠	エブレノン			
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	セララ錠50mg	50mg1錠	エブレノン			
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	テラムロ配合錠AP「トーワ」	1錠	テルミサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤	後発	劇	
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	テラムロ配合錠BP「トーワ」	1錠	テルミサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤	後発	劇	
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	テルミサルタン錠40mg「ケミファ」	40mg1錠	テルミサルタン	後発		
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	ナトリックス錠1	1mg1錠	インダバミド			
2.1.4 血圧降下剤	注射	採用	ニカルジピン塩酸塩注射液10mg「日医工」	10mg10mL1管	ニカルジピン塩酸塩	後発	劇	
2.1.4 血圧降下剤	注射	採用	ニトロプロ持続静注液6mg	6mg2mL1管	ニトロブシドナトリウム水和物		毒	
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	バルサルタンOD錠80mg「トーワ」	80mg1錠	バルサルタン	後発		
2.1.4 血圧降下剤	外用	採用	ビソノテープ2mg	2mg1枚	ビソプロロール			ハイリスク
2.1.4 血圧降下剤	外用	採用	ビソノテープ4mg	4mg1枚	ビソプロロール			ハイリスク
2.1.4 血圧降下剤	外用	採用	ビソノテープ8mg	8mg1枚	ビソプロロール			ハイリスク
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	プレミネント配合錠HD	1錠	ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド配合剤			
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	プレミネント配合錠LD	1錠	ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド配合剤			
2.1.4 血圧降下剤	内服	限定	ペルジピン錠10mg	10mg1錠	ニカルジピン塩酸塩			
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	ミカトリオ配合錠	1錠	テルミサルタン・アムロジピンベシル酸塩・ヒドロクロロチアジド配合剤		劇	
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	ミコンビ配合錠AP	1錠	テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド配合剤			
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	ミコンビ配合錠BP	1錠	テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド配合剤			
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	ミネプロOD錠1.25mg	1.25mg1錠	エサキセレン			
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	ミネプロOD錠2.5mg	2.5mg1錠	エサキセレン			
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	ミネプロOD錠5mg	5mg1錠	エサキセレン			
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	ユニシア配合錠HD	1錠	カンデサルタン シレキセチル・アムロジピンベシル酸塩配合剤		劇	
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	ラジレス錠150mg	150mg1錠	アリスレンフマル酸塩			
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	レザルタス配合錠HD	1錠	オルメサルタン メドキシミル・アゼルニジピン配合剤			
2.1.4 血圧降下剤	内服	採用	ロサルタンK錠50mg「VTRS」	50mg1錠	ロサルタンカリウム	後発		
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	ロンゲス錠10mg	10mg1錠	リシノプリル水和物			
2.1.4 血圧降下剤	内服	院外	ロンゲス錠5mg	5mg1錠	リシノプリル水和物			
2.1.6 血管収縮剤	内服	採用	イミグラン錠50	50mg1錠	スマトリブタンコハク酸塩		劇	
2.1.6 血管収縮剤	外用	採用	イミグラン点鼻液20	20mg0.1mL1個	スマトリブタン		劇	
2.1.6 血管収縮剤	注射	採用	ネオシネジンコーワ注1mg	0.1%1mL1管	フェニレフリン塩酸塩		劇	ハイリスク
2.1.6 血管収縮剤	内服	採用	マクスルトRPD錠10mg	10mg1錠	リザトリブタン安息香酸塩		劇	
2.1.6 血管収縮剤	内服	採用	ミドドリン塩酸塩錠2mg「オーハラ」	2mg1錠	ミドドリン塩酸塩	後発		
2.1.7 血管拡張剤	内服	採用	アムロジピンOD錠2.5mg「明治」	2.5mg1錠	アムロジピンベシル酸塩	後発	劇	
2.1.7 血管拡張剤	内服	採用	アムロジピンOD錠5mg「明治」	5mg1錠	アムロジピンベシル酸塩	後発	劇	
2.1.7 血管拡張剤	内服	採用	一硝酸イソソルビド錠20mg「トーワ」	20mg1錠	一硝酸イソソルビド	後発		
2.1.7 血管拡張剤	内服	採用	コメリアンコーワ錠100	100mg1錠	ジラゼブ塩酸塩水和物			
2.1.7 血管拡張剤	内服	採用	コメリアンコーワ錠50	50mg1錠	ジラゼブ塩酸塩水和物			
2.1.7 血管拡張剤	注射	採用	シグマート注2mg	2mg1瓶	ニコランジル			
2.1.7 血管拡張剤	注射	採用	シグマート注48mg	48mg1瓶	ニコランジル			
2.1.7 血管拡張剤	内服	院外	ジビリダモール散12.5%「JG」	12.5%1g	ジビリダモール	後発		
2.1.7 血管拡張剤	内服	採用	ジルチアゼム塩酸塩Rカプセル100mg「サワ」	100mg1カプセル	ジルチアゼム塩酸塩	後発		
2.1.7 血管拡張剤	注射	採用	ジルチアゼム塩酸塩注射液50mg「サワイ」	50mg1瓶	ジルチアゼム塩酸塩	後発	劇	ハイリスク
2.1.7 血管拡張剤	内服	採用	ニコランジル錠5mg「トーワ」	5mg1錠	ニコランジル	後発		

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
2.1.7 血管拡張剤	注射	採用	ニトログリセリン注25mg/50mLシリンジ「テルモ」	25mg50mL1筒	ニトログリセリン	後発	劇	
2.1.7 血管拡張剤	内服	採用	ニトロペン舌下錠0.3mg	0.3mg1錠	ニトログリセリン	後発	劇	
2.1.7 血管拡張剤	注射	採用	ニトロール注5mgシリンジ	5mg10mL1筒	硝酸イソソルビド			
2.1.7 血管拡張剤	注射	採用	ニトロール点滴静注100mgバッグ	0.05%200mL1袋	硝酸イソソルビド			
2.1.7 血管拡張剤	内服	採用	ニフェジピンCR錠20mg「トーワ」	20mg1錠	ニフェジピン	後発	劇	
2.1.7 血管拡張剤	注射	採用	ハンブ注射用1000	1000μg1瓶	カルペリチド(遺伝子組換え)		劇	
2.1.7 血管拡張剤	外用	採用	フランドルテープ40mg	40mg1枚	硝酸イソソルビド			
2.1.7 血管拡張剤	内服	採用	ベニジピン塩酸塩錠4mg「サワイ」	4mg1錠	ベニジピン塩酸塩	後発	劇	
2.1.7 血管拡張剤	内服	採用	ペルサンチン錠25mg	25mg1錠	ゼピリダモール			ハイリスク
2.1.7 血管拡張剤	外用	採用	ミオコールスプレー0.3mg	0.65%7.2g1缶	ニトログリセリン		劇	
2.1.7 血管拡張剤	内服	採用	ワソラン錠40mg	40mg1錠	ベラパミル塩酸塩			ハイリスク
2.1.8 高脂血症用剤	内服	院外	アトーゼット配合錠HD	1錠	エゼチミブ・アトルバスタチンカルシウム水和物配合剤			
2.1.8 高脂血症用剤	内服	院外	アトーゼット配合錠LD	1錠	エゼチミブ・アトルバスタチンカルシウム水和物配合剤			
2.1.8 高脂血症用剤	内服	採用	アトルバスタチン錠10mg「サワイ」	10mg1錠	アトルバスタチンカルシウム水和物	後発		
2.1.8 高脂血症用剤	内服	採用	エゼチミブOD錠10mg「トーワ」	10mg1錠	エゼチミブ	後発		
2.1.8 高脂血症用剤	内服	院外	シンバスタチン錠5mg「YD」	5mg1錠	シンバスタチン	後発		
2.1.8 高脂血症用剤	内服	採用	パルモディアXR錠0.2mg	0.2mg1錠	ペマフィブラート			
2.1.8 高脂血症用剤	内服	院外	パルモディアXR錠0.4mg	0.4mg1錠	ペマフィブラート			
2.1.8 高脂血症用剤	内服	採用	ピタバスタチンCa・OD錠2mg「トーワ」	2mg1錠	ピタバスタチンカルシウム水和物	後発		
2.1.8 高脂血症用剤	内服	採用	プラバスタチンNa錠10mg「Me」	10mg1錠	プラバスタチンナトリウム	後発		
2.1.8 高脂血症用剤	内服	院外	リバゼブ配合錠HD	1錠	ピタバスタチンカルシウム水和物・エゼチミブ配合剤			
2.1.8 高脂血症用剤	内服	院外	リバゼブ配合錠LD	1錠	ピタバスタチンカルシウム水和物・エゼチミブ配合剤			
2.1.8 高脂血症用剤	内服	採用	リピディル錠80mg	80mg1錠	フェノフィブラート			
2.1.8 高脂血症用剤	注射	採用	レクビオ皮下注300mgシリンジ	300mg1.5mL1筒	インクリシランナトリウム			
2.1.8 高脂血症用剤	注射 自注	採用	レパーサ皮下注140mgペン	140mg1mL1キット	エボロクマブ(遺伝子組換え)			
2.1.8 高脂血症用剤	内服	採用	ロスゼット配合錠HD	1錠	エゼチミブ・ロスバスタチンカルシウム配合剤			
2.1.8 高脂血症用剤	内服	院外	ロスゼット配合錠LD	1錠	エゼチミブ・ロスバスタチンカルシウム配合剤			
2.1.8 高脂血症用剤	内服	採用	ロスバスタチンOD錠2.5mg「ケミファ」	2.5mg1錠	ロスバスタチンカルシウム	後発		
2.1.8 高脂血症用剤	内服	院外	ロスバスタチンOD錠5mg「ケミファ」	5mg1錠	ロスバスタチンカルシウム	後発		
2.1.8 高脂血症用剤	内服	採用	ロトリガ粒状カプセル2g	2g1包	オメガ-3脂肪酸エチル			
2.1.9 その他の循環器官用薬	内服	採用	アマルエット配合錠4番「ニプロ」	1錠	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	後発	劇	
2.1.9 その他の循環器官用薬	注射	採用	アルプロスタジルアルファデクス注射用20μg「タカタ」	20μg1瓶	アルプロスタジル アルファデクス	後発	劇	
2.1.9 その他の循環器官用薬	注射	採用	アルプロスタジル注10μgシリンジ「サワイ」	10μg2mL1筒	アルプロスタジル	後発	劇	
2.1.9 その他の循環器官用薬	内服	採用	イフェンプロジル酒石酸塩錠20mg「サワイ」	20mg1錠	イフェンプロジル酒石酸塩	後発		
2.1.9 その他の循環器官用薬	注射	採用	エリル点滴静注液30mg	30.8mg2mL1管	ファズジル塩酸塩水和物		劇	
2.1.9 その他の循環器官用薬	内服	採用	エンレスト錠100mg	100mg1錠	サクビト rilバルサルタンナトリウム水和物			
2.1.9 その他の循環器官用薬	内服	採用	エンレスト錠200mg	200mg1錠	サクビト rilバルサルタンナトリウム水和物			
2.1.9 その他の循環器官用薬	内服	院外	オプスミット錠10mg	10mg1錠	マシテンタン		劇	
2.1.9 その他の循環器官用薬	内服	採用	カリメート経口液20%	20%25g1包	ポリスチレンスルホン酸カルシウム			
2.1.9 その他の循環器官用薬	内服	外+限	カリメート散	1g	ポリスチレンスルホン酸カルシウム			
2.1.9 その他の循環器官用薬	内服	採用	カリメートドライシロップ92.59%	92.59%1g	ポリスチレンスルホン酸カルシウム			
2.1.9 その他の循環器官用薬	内服	採用	キックリンカプセル250mg	250mg1カプセル	ビキサロマー			
2.1.9 その他の循環器官用薬	注射	採用	グリセリン・果糖配合点滴静注「HK」	200mL1袋	濃グリセリン・果糖			
2.1.9 その他の循環器官用薬	内服	採用	ケレンディア錠10mg	10mg1錠	フィネレノン			
2.1.9 その他の循環器官用薬	内服	採用	ケレンディア錠20mg	20mg1錠	フィネレノン			
2.1.9 その他の循環器官用薬	内服	採用	コララン錠2.5mg	2.5mg1錠	イバブラジン塩酸塩		劇	
2.1.9 その他の循環器官用薬	内服	採用	コララン錠5mg	5mg1錠	イバブラジン塩酸塩		劇	

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	採用	コララン錠7. 5mg	7. 5mg1錠	イバブラジン塩酸塩		劇	
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	注射	採用	シチコリン注500mg/2mL「NP」	25%2mL1管	シチコリン	後発		
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	外+限	タダラフィル錠20mgAD「TE」	20mg1錠	タダラフィル	後発		
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	採用	炭酸ランタンOD錠250mg「フソー」	250mg1錠	炭酸ランタン水和物	後発		
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	採用	炭酸ランタンOD錠500mg「フソー」	500mg1錠	炭酸ランタン水和物	後発		
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	採用	沈降炭酸カルシウム錠500mg「三和」	500mg1錠	沈降炭酸カルシウム	後発		
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	採用	トコフェロールニコチン酸エステルカプセル100mg「トーフ」	100mg1カプセル	トコフェロールニコチン酸エステル	後発		
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	採用	ニセルゴリン錠5mg「トーフ」	5mg1錠	ニセルゴリン	後発		
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	注射	採用	ノバスタンHI注10mg/2mL	10mg2mL1管	アルガトロバン水和物			
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	注射	採用	ピヴラツツ点滴静注液150mg	150mg6mL1瓶	クラゾセンタンナトリウム		劇	
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	採用	ピートルチュアブル錠250mg	250mg1錠	スクロオキシ水酸化鉄			
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	院外	ピートルチュアブル錠500mg	500mg1錠	スクロオキシ水酸化鉄			
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	採用	フォスブロック錠250mg	250mg1錠	セベラマー塩酸塩			
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	採用	ベリキューボ錠10mg	10mg1錠	ベルイシグアト			
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	採用	ベリキューボ錠2. 5mg	2. 5mg1錠	ベルイシグアト			
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	採用	ポリスチレンスルホン酸Ca経口ゼリー20%分包25g「三和」	20%25g1個	ポリスチレンスルホン酸カルシウム	後発		
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	院外	ミグシス錠5mg	5mg1錠	ロメリジン塩酸塩			
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	採用	リオナ錠250mg	250mg1錠	クエン酸第二鉄水和物			
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	採用	リズミック錠10mg	10mg1錠	アメジニウムメチル硫酸塩			
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	採用	ロケルマ懸濁用散分包10g	10g1包	ジルコニウムシクロケイ酸ナトリウム水和物			
2. 1. 9 その他の循環器官用薬	内服	採用	ロケルマ懸濁用散分包5g	5g1包	ジルコニウムシクロケイ酸ナトリウム水和物			
2. 2. 1 呼吸促進剤	注射	採用	ナロキソン塩酸塩静注0. 2mg「AFP」	0. 2mg1mL1管	ナロキソン塩酸塩		劇	
2. 2. 1 呼吸促進剤	注射	採用	フルマゼニル静注液0. 5mg「テバ」	0. 5mg5mL1管	フルマゼニル	後発	劇	
2. 2. 2 鎮咳剤	注射	採用	エフェドリン「ナガキ」注射液40mg	4%1mL1管	エフェドリン塩酸塩		劇	
2. 2. 2 鎮咳剤	内服	採用	デキストロトルファン臭化水素酸塩錠15mg「NP」	15mg1錠	デキストロトルファン臭化水素酸塩水和物	後発		
2. 2. 2 鎮咳剤	内服	採用	ムコプロチン配合シロップ	1mL	鎮咳配合剤	後発		
2. 2. 3 去たん剤	内服	採用	アンブロキシール塩酸塩錠15mg「サワイ」	15mg1錠	アンブロキシール塩酸塩	後発		
2. 2. 3 去たん剤	内服	採用	カルボシステインDS50%「トーフ」	50%1g	L-カルボシステイン	後発		
2. 2. 3 去たん剤	内服	採用	カルボシステイン錠250mg「サワイ」	250mg1錠	L-カルボシステイン	後発		
2. 2. 3 去たん剤	内服	院外	クリアナール錠200mg	200mg1錠	フドステイン			
2. 2. 3 去たん剤	内服	採用	小児用ムコソルバンDS1. 5%	1. 5%1g	アンブロキシール塩酸塩			
2. 2. 3 去たん剤	内服	採用	セネガシロップ「メタル」	10mL	セネガ			
2. 2. 3 去たん剤	注射	採用	ビソルボン注4mg	0. 2%2mL1管	ブロムヘキシシン塩酸塩			
2. 2. 3 去たん剤	外用	採用	ブロムヘキシシン塩酸塩吸入液0. 2%「タイヨー」	0. 2%1mL	ブロムヘキシシン塩酸塩	後発		
2. 2. 3 去たん剤	外用	採用	ムコフィリン吸入液20%	17. 6%2mL1管	アセチルシステイン			
2. 2. 4 鎮咳去たん剤	内服	採用	アスベリン散10%	10%1g	チペビジンヒベンズ酸塩			
2. 2. 4 鎮咳去たん剤	内服	採用	アスベリン錠20	20mg1錠	チペビジンヒベンズ酸塩			
2. 2. 4 鎮咳去たん剤	内服	採用	コデインリン酸塩散1%「メタル」	1%1g	コデインリン酸塩水和物		劇	
2. 2. 4 鎮咳去たん剤	内服	採用	メジコン配合シロップ	10mL	デキストロトルファン臭化水素酸塩水和物・クレゾールスルホン酸カリウム			
2. 2. 4 鎮咳去たん剤	内服	採用	レスプレン錠30mg	30mg1錠	エブラジノン塩酸塩			
2. 2. 5 気管支拡張剤	外用	採用	アスプールの液(0. 5%)	0. 5%1mL	d1-イソプレナリン塩酸塩			
2. 2. 5 気管支拡張剤	外用	院外	アノーロエリプタ30吸入用	30吸入1キット	ウメクリジニウム臭化物・ピランテロールトリフェニル酢酸塩			
2. 2. 5 気管支拡張剤	外用	採用	アレベール吸入用溶解液0. 125%	0. 125%1mL	チロキサポール			
2. 2. 5 気管支拡張剤	外用	採用	ウルティプロ吸入用カプセル	1カプセル	1-プロパノールマレイン酸塩・グリコヒドリン臭化塩			
2. 2. 5 気管支拡張剤	外用	院外	オンプレス吸入用カプセル150μg	150μg1カプセル	インダカテロールマレイン酸塩			
2. 2. 5 気管支拡張剤	外用	院外	キューバル100エアゾール	15mg8. 7g1瓶	ベクロメタゾンプロピオン酸エステル			
2. 2. 5 気管支拡張剤	外用	採用	クロモグリク酸Na吸入液1%「サワイ」	1%2mL1管	クロモグリク酸ナトリウム	後発		

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
2.2.5 気管支拡張剤	外用	採用	サルタノールインヘラー100 μ g	0.16%13.5mL 1瓶	サルブタモール硫酸塩			
2.2.5 気管支拡張剤	外用	採用	スピオルトレスピマツト60吸入	60吸入1キット	チオトロピウム臭化物水和物・チオトロピウム臭化物水和物			
2.2.5 気管支拡張剤	外用	採用	スピリーバ2.5 μ gレスピマツト60吸入	150 μ g1キット	チオトロピウム臭化物水和物			
2.2.5 気管支拡張剤	外用	院外	スピリーバ吸入用カプセル18 μ g	18 μ g1カプセル	チオトロピウム臭化物水和物			
2.2.5 気管支拡張剤	内服	院外	スピロペント錠10 μ g	10 μ g1錠	クレンプテロール塩酸塩			
2.2.5 気管支拡張剤	外用	院外	セレベント50ディスカス	50 μ g60プリスタ ター1キット	サルメテロールキシナホ酸塩			
2.2.5 気管支拡張剤	外用	採用	ツロブテロールテープ0.5mg「久光」	0.5mg1枚	ツロブテロール	後発		
2.2.5 気管支拡張剤	外用	採用	ツロブテロールテープ1mg「久光」	1mg1枚	ツロブテロール	後発		
2.2.5 気管支拡張剤	外用	採用	ツロブテロールテープ2mg「久光」	2mg1枚	ツロブテロール	後発		
2.2.5 気管支拡張剤	内服	採用	テオフィリン徐放錠100mg「サワイ」	100mg1錠	テオフィリン	後発		ハイリスク
2.2.5 気管支拡張剤	外用	採用	ベネトリン吸入液0.5%	0.5%1mL	サルブタモール硫酸塩			
2.2.5 気管支拡張剤	外用	院外	ベロテックエロゾル100	20mg10mL1瓶	フェノテロール臭化水素酸塩			
2.2.5 気管支拡張剤	外用	採用	メプチンエアー10 μ g吸入100回	0.0143%5mL1 キット	ブロカテロール塩酸塩水和物			
2.2.5 気管支拡張剤	外用	採用	メプチン吸入液ユニット0.3mL	0.01%0.3mL1 個	ブロカテロール塩酸塩水和物			
2.2.5 気管支拡張剤	内服	採用	メプチンミニ錠25 μ g	0.025mg1錠	ブロカテロール塩酸塩水和物			
2.2.5 気管支拡張剤	内服	採用	ユニフィルLA錠200mg	200mg1錠	テオフィリン		劇	ハイリスク
2.2.6 含嗽剤	外用	採用	アズノールうがい液4%	4%1mL	アズレンスルホン酸ナトリウム水和物	後発		
2.2.6 含嗽剤	外用	採用	ポビドンヨードガーグル液7%「明治」	7%1mL	ポビドンヨード			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	採用	アドエア100ディスカス60吸入用	60プリスタター1キ ット	サルメテロールキシナホ酸塩・フルチカゾンプロピ オン酸エステル			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	採用	アドエア250エアゾール120吸入用	12.0g1瓶	サルメテロールキシナホ酸塩・フルチカゾンプロピ オン酸エステル			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	採用	アドエア250ディスカス60吸入用	60プリスタター1キ ット	サルメテロールキシナホ酸塩・フルチカゾンプロピ オン酸エステル			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	院外	アドエア500ディスカス60吸入用	60プリスタター1キ ット	サルメテロールキシナホ酸塩・フルチカゾンプロピ オン酸エステル			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	院外	アドエア50エアゾール120吸入用	12.0g1瓶	サルメテロールキシナホ酸塩・フルチカゾンプロピ オン酸エステル			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	院外	アニューイティ100 μ gエリプタ30吸入用	30吸入1キット	フルチカゾンフランカルボン酸エステル			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	院外	アニューイティ200 μ gエリプタ30吸入用	30吸入1キット	フルチカゾンフランカルボン酸エステル			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	院外	エナジア吸入用カプセル高用量	1カプセル	インダカテロール酢酸塩・グリコピロニウム臭化物・ モメタゾンフランカルボン酸エステル			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	院外	エナジア吸入用カプセル中用量	1カプセル	インダカテロール酢酸塩・グリコピロニウム臭化物・ モメタゾンフランカルボン酸エステル			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	院外	オルベスコ100 μ gインヘラー56吸入用	5.6mg3.3g1 キット	シクレソニド			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	採用	オルベスコ200 μ gインヘラー56吸入用	11.2mg3.3g1 キット	シクレソニド			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	採用	シムビコートタービューヘイラー60吸入	60吸入1キット	ブデソニド・ホルモテロールフマル酸塩水和物			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	注射 自注	採用	ゾレア皮下注150mgシリンジ	150mg1mL1筒	オマリズマブ(遺伝子組換え)		劇	
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	採用	テリルジー100エリプタ30吸入用	30吸入1キット	フルチカゾンフランカルボン酸エステル・ウメクリジニ ウム臭化物・ビランテロールトリフェニル酢酸塩			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	採用	テリルジー200エリプタ30吸入用	30吸入1キット	フルチカゾンフランカルボン酸エステル・ウメクリジニ ウム臭化物・ビランテロールトリフェニル酢酸塩			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	採用	パルミコート200 μ gタービューヘイラー112吸入	22.4mg1瓶(20 0 μ g)	ブデソニド			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	採用	パルミコート吸入液0.25mg	0.25mg2mL1管	ブデソニド			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	採用	ビレーズトリエアロスフィア120吸入	120吸入1キット	ブデソニド・グリコピロニウム臭化物・ホルモテロール フマル酸塩水和物			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	院外	フルタイド100ディスカス	100 μ g60プリスタ ター1個	フルチカゾンプロピオン酸エステル			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	外+限	フルタイド50 μ gエアゾール120吸入用	8.83mg10.6g1 瓶	フルチカゾンプロピオン酸エステル			

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	採用	フルティフォーム125エアゾール120吸入用	120吸入1瓶	フルチカゾンプロピオン酸エステル・ホルモテロール フマル酸塩水和物			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	採用	レルベア100エリプタ30吸入用	30吸入1キット	ビランテロールトリフェニル酢酸塩・フルチカゾンフ ランカルボン酸エステル			
2.2.9 その他の呼吸器官用薬	外用	採用	レルベア200エリプタ30吸入用	30吸入1キット	ビランテロールトリフェニル酢酸塩・フルチカゾンフ ランカルボン酸エステル			
2.3.1 止しゃ剤, 整腸剤	内服	採用	ガスコン錠40mg	40mg1錠	ジメチコン			
2.3.1 止しゃ剤, 整腸剤	内服	採用	ガスコンドロップ内用液2%	2%1mL	ジメチコン			
2.3.1 止しゃ剤, 整腸剤	内服	採用	タンニン酸アルブミン*(山善)	1g	タンニン酸アルブミン			
2.3.1 止しゃ剤, 整腸剤	内服	採用	ビオフェルミンR散	1g	耐性乳酸菌製剤	後発		
2.3.1 止しゃ剤, 整腸剤	内服	採用	ミヤBM錠	1錠	酪酸菌製剤			
2.3.1 止しゃ剤, 整腸剤	内服	採用	薬用炭	1g	薬用炭			
2.3.1 止しゃ剤, 整腸剤	内服	採用	ラックビー微粒N	1%1g	ビフィズス菌製剤			
2.3.1 止しゃ剤, 整腸剤	内服	採用	ロペラミド塩酸塩カプセル1mg「NIG」	1mg1カプセル	ロペラミド塩酸塩	後発		
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	院外	アブレス錠100mg	100mg1錠	トロキシピド			
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	院外	アルサルミン細粒90%	90%1g	スクラルファート水和物			
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	採用	アルロイドG内用液5%	10mL	アルギン酸ナトリウム			
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	院外	サイトテック錠200	200μg1錠	ミソプロストール		劇	
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	採用	スルピリド錠50mg「CH」	50mg1錠	スルピリド	後発		ハイリスク
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	採用	タケキャブ錠10mg	10mg1錠	ボノプラザンフマル酸塩			
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	院外	タケキャブ錠20mg	20mg1錠	ボノプラザンフマル酸塩			
2.3.2 消化性潰瘍用剤	注射	採用	タケプロン静注用30mg	30mg1瓶	ランソプラゾール			
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	採用	テブレノンカプセル50mg「サワイ」	50mg1カプセル	テブレノン	後発		
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	採用	ネキシウムカプセル20mg	20mg1カプセル	エソメプラゾールマグネシウム水和物			
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	採用	ネキシウム懸濁用顆粒分包20mg	20mg1包	エソメプラゾールマグネシウム水和物			
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	採用	ファモチジンD錠10mg「サワイ」	10mg1錠	ファモチジン	後発		
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	採用	ファモチジンD錠20mg「サワイ」	20mg1錠	ファモチジン	後発		
2.3.2 消化性潰瘍用剤	注射	採用	ファモチジン静注液20mg「日医工」	20mg20mL1管	ファモチジン	後発		
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	採用	プロテカジンOD錠10	10mg1錠	ラフチジン			
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	採用	ボラブレジンOD錠75mg「サワイ」	75mg1錠	ボラブレジンク	後発		
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	採用	マーズレンS配合顆粒	1g	アズレンスルホン酸ナトリウム水和物・L-グルタミン			
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	採用	ラベプラゾールナトリウム錠10mg「ケミファ」	10mg1錠	ラベプラゾールナトリウム	後発		
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	院外	ラベプラゾールナトリウム錠5mg「ケミファ」	5mg1錠	ラベプラゾールナトリウム	後発		
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	採用	ランソプラゾールOD錠15mg「トーワ」	15mg1錠	ランソプラゾール	後発		
2.3.2 消化性潰瘍用剤	内服	採用	レバミピド錠100mg「オーツカ」	100mg1錠	レバミピド			
2.3.3 健胃消化剤	内服	院外	ガランターゼ散50%	50%1g	β-ガラクトシダーゼ(アスペルギルス)			
2.3.3 健胃消化剤	内服	採用	つくしA・M配合散	1g	カンゾウ配合剤			
2.3.3 健胃消化剤	内服	採用	ペリチーム配合顆粒	1g	膵臓性消化酵素配合剤			
2.3.3 健胃消化剤	内服	採用	リパクレオンカプセル150mg	150mg1カプセル	パンクレリバーゼ			
2.3.4 制酸剤	内服	採用	酸化マグネシウム錠330mg「ヨシダ」	330mg1錠	酸化マグネシウム	後発		
2.3.4 制酸剤	内服	採用	酸化マグネシウム錠500mg「ヨシダ」	500mg1錠	酸化マグネシウム	後発		
2.3.4 制酸剤	内服	採用	重質酸化マグネシウム「ケンエー」	10g	酸化マグネシウム			
2.3.4 制酸剤	内服	採用	炭酸水素ナトリウム錠500mg「VTRS」	500mg1錠	炭酸水素ナトリウム	後発		
2.3.4 制酸剤	内服	採用	炭酸水素ナトリウム「ニッコー」	10g	炭酸水素ナトリウム			
2.3.5 下剤, 浣腸剤	内服	院外	アミティーザカプセル12μg	12μg1カプセル	ルビプロストン			
2.3.5 下剤, 浣腸剤	内服	採用	アミティーザカプセル24μg	24μg1カプセル	ルビプロストン			
2.3.5 下剤, 浣腸剤	内服	採用	アローゼン顆粒	1g	センナ・センナ実			
2.3.5 下剤, 浣腸剤	内服	採用	ゲーフィス錠5mg	5mg1錠	エロピキシバット水和物			
2.3.5 下剤, 浣腸剤	外用	採用	グリセリン	10mL	グリセリン			
2.3.5 下剤, 浣腸剤	外用	採用	グリセリン浣腸「オヲタ」120	50%120mL1個	グリセリン			
2.3.5 下剤, 浣腸剤	外用	採用	グリセリン浣腸「オヲタ」60	50%60mL1個	グリセリン			
2.3.5 下剤, 浣腸剤	外用	採用	グリセリン浣腸「オヲタ」小児用30	50%30mL1個	グリセリン			

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
2.3.5 下剤, 浣腸剤	外用	採用	新レシカルボン坐剤	1個	炭酸水素ナトリウム・無水リン酸二水素ナトリウム			
2.3.5 下剤, 浣腸剤	内服	採用	スインプロイク錠0.2mg	0.2mg1錠	ナルデメジントシル酸塩			
2.3.5 下剤, 浣腸剤	内服	採用	センノシド錠12mg「サワイ」	12mg1錠	センノシド	後発		
2.3.5 下剤, 浣腸剤	外用	院外	テレミンソフト坐薬10mg	10mg1個	ピサコジル			
2.3.5 下剤, 浣腸剤	外用	院外	テレミンソフト坐薬2mg	2mg1個	ピサコジル			
2.3.5 下剤, 浣腸剤	内服	院外	ピコスルファートNa錠2.5mg「サワイ」	2.5mg1錠	ピコスルファートナトリウム水和物	後発		
2.3.5 下剤, 浣腸剤	内服	採用	ピコスルファートNa内用液0.75%「トーフ」	0.75%1mL	ピコスルファートナトリウム水和物	後発		
2.3.5 下剤, 浣腸剤	内服	採用	モビコール配合内用剤HD	13.7046g1包	マクロゴール4000・塩化ナトリウム・炭酸水素ナトリウム・塩化カリウム			
2.3.5 下剤, 浣腸剤	内服	院外	モビコール配合内用剤LD	6.8523g1包	マクロゴール4000・塩化ナトリウム・炭酸水素ナトリウム・塩化カリウム			
2.3.6 利胆剤	内服	採用	ウルソデオキシコール酸錠100mg「トーフ」	100mg1錠	ウルソデオキシコール酸	後発		
2.3.6 利胆剤	内服	採用	スパカル錠40mg	40mg1錠	トレピトン			
2.3.9 その他の消化器官用薬	外用	採用	SPTローチ0.25mg「明治」	0.25mg1錠	デカリニウム塩化物	後発		
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	採用	アコファイド錠100mg	100mg1錠	アコチアミド塩酸塩水和物			
2.3.9 その他の消化器官用薬	外用	院外	アフタッチ口腔用貼付剤25μg	25μg1錠	トリアムシノロンアセトニド			
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	採用	アプレピタントカプセル125mg「サワイ」	125mg1カプセル	アプレピタント	後発		
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	採用	アプレピタントカプセル80mg「サワイ」	80mg1カプセル	アプレピタント	後発		
2.3.9 その他の消化器官用薬	注射	採用	アロカリス点滴静注235mg	235mg10mL1瓶	ホスネツピタント塩化物塩酸塩		劇	
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	院外	イリボーOD錠2.5μg	2.5μg1錠	ラモセトロン塩酸塩		劇	
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	院外	イリボーOD錠5μg	5μg1錠	ラモセトロン塩酸塩		劇	
2.3.9 その他の消化器官用薬	注射	採用	インフリキシマブBS点滴静注用100mg「NK」	100mg1瓶	インフリキシマブ(遺伝子組換え)	後発	劇	ハイリスク
2.3.9 その他の消化器官用薬	注射	採用	エンタイビオ点滴静注用300mg	300mg1瓶	ベドリズマブ(遺伝子組換え)		劇	
2.3.9 その他の消化器官用薬	注射	採用	オンダンセトロン注4mgシリンジ「マルイシ」	4mg2mL1筒	オンダンセトロン塩酸塩水和物	後発	劇	
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	院外	カログラ錠120mg	120mg1錠	カロテグラストメチル		劇	
2.3.9 その他の消化器官用薬	注射	採用	グラニセトロン点滴静注液3mg「バッグ」明治	3mg100mL1袋	グラニセトロン塩酸塩	後発	劇	
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	外+限	グラニセトロン内服ゼリー2mg「ケミファ」	2mg1包	グラニセトロン塩酸塩	後発	劇	
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	院外	コレチメント錠9mg	9mg1錠	ブデソニド			ハイリスク
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	採用	サラジェン顆粒0.5%	5mg1包	ピロカルピン塩酸塩		劇	
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	院外	サリグレンカプセル30mg	30mg1カプセル	セビメリン塩酸塩水和物			
2.3.9 その他の消化器官用薬	外用	採用	サリベートエアゾール	50g1個	リン酸ナトリウム・無機塩類配合剤			
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	院外	ゼンタコートカプセル3mg	3mg1カプセル	ブデソニド			ハイリスク
2.3.9 その他の消化器官用薬	外用	採用	デキサメタゾン口腔用軟膏0.1%「NK」	0.1%1g	デキサメタゾン	後発		
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	採用	ナウゼリンOD錠10	10mg1錠	ドンペリドン			
2.3.9 その他の消化器官用薬	外用	採用	ナウゼリン坐剤10	10mg1個	ドンペリドン			
2.3.9 その他の消化器官用薬	外用	採用	ナウゼリン坐剤30	30mg1個	ドンペリドン			
2.3.9 その他の消化器官用薬	外用	採用	ナウゼリン坐剤60	60mg1個	ドンペリドン			
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	採用	ナウゼリンドライシロップ1%	1%1g	ドンペリドン			
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	外+限	ナゼアOD錠0.1mg	0.1mg1錠	ラモセトロン塩酸塩		劇	
2.3.9 その他の消化器官用薬	注射	採用	パロノセトロン点滴静注バッグ0.75mg/50mL「タイホウ」	0.75mg50mL1袋	パロノセトロン塩酸塩	後発	劇	
2.3.9 その他の消化器官用薬	外用	採用	複方ヨード・グリセリン	10mL	複方ヨード・グリセリン			
2.3.9 その他の消化器官用薬	注射	採用	ブリンペラン注射液10mg	0.5%2mL1管	塩酸メクロプラミド			
2.3.9 その他の消化器官用薬	注射	限定	プロイメンド点滴静注用150mg	150mg1瓶	ホスアプレピタントメグルミン			
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	採用	ペンタサ顆粒94%	94%1g	メサラジン			
2.3.9 その他の消化器官用薬	外用	院外	ペンタサ坐剤1g	1g1個	メサラジン			
2.3.9 その他の消化器官用薬	外用	院外	ペンタサ注腸1g	1g1個	メサラジン			
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	採用	ポリフル細粒83.3%	83.3%1g	ポリカルボフィルカルシウム			
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	採用	メサラジン錠500mg「ケミファ」	500mg1錠	メサラジン	後発		
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	採用	メサラジン腸溶錠400mg「サワイ」	400mg1錠	メサラジン	後発		
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	採用	メクロプラミド錠5mg「NIG」	5mg1錠	メクロプラミド	後発		
2.3.9 その他の消化器官用薬	内服	採用	モサプリドクエン酸塩錠5mg「ケミファ」	5mg1錠	モサプリドクエン酸塩水和物	後発		

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
2. 3. 9 その他の消化器官用薬	内服	採用	リアルダ錠1200mg	1200mg1錠	メサラジン			
2. 3. 9 その他の消化器官用薬	内服	採用	リンゼス錠0. 25mg	0. 25mg1錠	リナクロチド			
2. 3. 9 その他の消化器官用薬	外用	院外	レクタブル2mg注腸フォーム14回	48mg30. 8g1瓶	ブデソニド			ハイリスク
2. 3. 9 その他の消化器官用薬	注射	限定	レミケード点滴静注用100	100mg1瓶	インフリキシマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	注射 自注	採用	HMG注用75単位「あすか」	75単位1瓶(溶解液付)	ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン	後発		
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	注射 自注	採用	uFSH注用75単位「あすか」	75単位1瓶(溶解液付)	精製下垂体性性腺刺激ホルモン	後発		
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	注射	採用	アトニン-O注5単位	5単位1管	オキシトシン			
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	注射	限定	コートロシンZ筋注0. 5mg	0. 5mg1瓶	テトラコサクチド酢酸塩			ハイリスク
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	注射	採用	コートロシン注射用0. 25mg	0. 25mg1瓶(溶解液付)	テトラコサクチド酢酸塩			
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	注射 自注	限定	ゴナトロピン注用5000単位	5000単位1瓶	ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン			
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	注射 自注	限定	ゴナールエフ皮下注ペン450	450国際単位0. 75mL1筒	ホリトロピン アルファ(遺伝子組換え)			
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	注射 自注	限定	ゴナールエフ皮下注ペン900	900国際単位1. 5mL1筒	ホリトロピン アルファ(遺伝子組換え)			
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	注射 自注	院外	ジェトロピンゴークイック注用12mg	12mg1キット	ソマトロピン(遺伝子組換え)			
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	注射 自注	院外	ジェトロピンゴークイック注用5. 3mg	5. 33mg1キット	ソマトロピン(遺伝子組換え)			
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	注射 自注	採用	注射用HCG5000単位「F」	5000単位1管	ヒト絨毛性性腺刺激ホルモン			
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	外用	採用	デスマプレシン点鼻スプレー2. 5μg「フェリン」	125μg1瓶	デスマプレシン酢酸塩水和物		劇	
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	注射	限定	ピトレシン注射液20	20単位1管	バソプレシン			
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	注射 自注	院外	ヒューマトロープ注射用12mg	12mg1筒(溶解液付)	ソマトロピン(遺伝子組換え)			
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	内服	外+限	ミニリンメルトOD錠120μg	120μg1錠	デスマプレシン酢酸塩水和物		劇	
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	内服	院外	ミニリンメルトOD錠25μg	25μg1錠	デスマプレシン酢酸塩水和物		劇	
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	内服	院外	ミニリンメルトOD錠50μg	50μg1錠	デスマプレシン酢酸塩水和物		劇	
2. 4. 1 脳下垂体ホルモン剤	内服	採用	ミニリンメルトOD錠60μg	60μg1錠	デスマプレシン酢酸塩水和物		劇	
2. 4. 3 甲状腺, 副甲状腺ホルモン剤	注射 自注	院外	オスタバロ皮下注カートリッジ1. 5mg	1. 5mg0. 75mL1筒	アバロパラチド酢酸塩			
2. 4. 3 甲状腺, 副甲状腺ホルモン剤	内服	採用	チウラジール錠50mg	50mg1錠	プロピルチオウラシル			
2. 4. 3 甲状腺, 副甲状腺ホルモン剤	注射	限定	チラーヂンS静注液200μg	200μg1mL1管	レボチロキシンナトリウム水和物		劇	
2. 4. 3 甲状腺, 副甲状腺ホルモン剤	注射 自注	外+限	テリパラチドBS皮下注キット600μg「モチダ」	600μg1キット	テリパラチド(遺伝子組換え)	後発		
2. 4. 3 甲状腺, 副甲状腺ホルモン剤	注射 自注	院外	テリボン皮下注28. 2μgオートインジェクター	28. 2μg1キット	テリパラチド酢酸塩			
2. 4. 3 甲状腺, 副甲状腺ホルモン剤	注射	限定	テリボン皮下注用56. 5μg	56. 5μg1瓶(溶解液付)	テリパラチド酢酸塩			
2. 4. 3 甲状腺, 副甲状腺ホルモン剤	内服	採用	メルカゾール錠5mg	5mg1錠	チアマゾール			
2. 4. 3 甲状腺, 副甲状腺ホルモン剤	注射	限定	メルカゾール注10mg	10mg1管	チアマゾール			
2. 4. 3 甲状腺, 副甲状腺ホルモン剤	内服	採用	レボチロキシンNa錠25μg「サンド」	25μg1錠	レボチロキシンナトリウム水和物		劇	
2. 4. 3 甲状腺, 副甲状腺ホルモン剤	内服	採用	レボチロキシンNa錠50μg「サンド」	50μg1錠	レボチロキシンナトリウム水和物		劇	
2. 4. 4 たん白同化ステロイド剤	内服	採用	ブリモボラン錠5mg	5mg1錠	メテノロン酢酸エステル			
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射	採用	アドレナリン注0. 1%シリンジ「テルモ」	0. 1%1mL1筒	アドレナリン	後発	劇	
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射 自注	院外	エピペン注射液0. 15mg	0. 15mg1筒	アドレナリン		劇	
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射 自注	外+限	エピペン注射液0. 3mg	0. 3mg1筒	アドレナリン		劇	

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射	採用	ケナコルトーA筋注用関節腔内用水懸注40mg /1mL	40mg1瓶	トリアムシノロンアセトニド			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射	採用	ケナコルトーA皮内用関節腔内用水懸注50mg /5mL	10mg1mLバイアル	トリアムシノロンアセトニド			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	内服	採用	コートリル錠10mg	10mg1錠	ヒドロコルチゾン			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射	採用	水溶性プレドニン20mg	20mg1管	プレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	内服	採用	セlestamin配合錠	1錠	ベタメタゾン・d-α-クロルフェニラミンマレイン酸塩			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射 自注	採用	ソル・コーテフ注射用100mg	100mg1瓶(溶解液付)	ヒドロコルチゾンコハク酸エステルナトリウム			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射	採用	ソル・メドロール静注用125mg	125mg1瓶(溶解液付)	メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射	採用	ソル・メドロール静注用40mg	40mg1瓶(溶解液付)	メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射	採用	ソル・メドロール静注用500mg	500mg1瓶(溶解液付)	メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	内服	採用	デカドロン錠0.5mg	0.5mg1錠	デキサメタゾン			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	内服	採用	デカドロン錠4mg	4mg1錠	デキサメタゾン			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射	採用	デキサート注射液1.65mg	1.65mg0.5mL 1管	デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム	後発		ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射	採用	デキサート注射液6.6mg	6.6mg2mL1瓶	デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム	後発		ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射	採用	ノルアドリナリン注1mg	0.1%1mL1管	ノルアドレナリン		劇	
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射	採用	ヒドロコルチゾンリン酸エステルNa静注液100mg「AFP」	100mg2mL1管	ヒドロコルチゾンリン酸エステルナトリウム	後発		ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射	採用	ヒドロコルチゾンリン酸エステルNa静注液500mg「AFP」	500mg10mL1瓶	ヒドロコルチゾンリン酸エステルナトリウム	後発		ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	内服	採用	プレドニゾロン散「タケダ」1%	1%1g	プレドニゾロン			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	内服	採用	プレドニゾロン錠1mg(旭化成)	1mg1錠	プレドニゾロン			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	内服	採用	プレドニン錠5mg	5mg1錠	プレドニゾロン			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	内服	採用	フロリネフ錠0.1mg	0.1mg1錠	フルドコルチゾン酢酸エステル		劇	ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	外用	採用	ボスミン外用液0.1%	0.1%1mL	アドレナリン			
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射	採用	ボスミン注1mg	0.1%1mL1管	アドレナリン		劇	
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	内服	採用	メドロール錠4mg	4mg1錠	メチルプレドニゾロン			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射	採用	リメタゾン静注2.5mg	2.5mg1mL1管	デキサメタゾンバルミチン酸エステル		劇	ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	外用	院外	リンデロン坐剤0.5mg	0.5mg1個	ベタメタゾン			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	内服	採用	リンデロン錠0.5mg	0.5mg1錠	ベタメタゾン			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	内服	院外	リンデロンシロップ0.01%	0.01%1mL	ベタメタゾン			ハイリスク
2. 4. 5 副腎ホルモン剤	注射	採用	リンデロン注4mg(0.4%)	4mg1管	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム			ハイリスク
2. 4. 6 男性ホルモン剤	注射	採用	テストノンデポー筋注用250mg	250mg1mL1管	テストステロンエナンチオン酸エステル			
2. 4. 7 卵胞ホルモン及び黄体ホルモン剤	外用	院外	エストラーナテープ0.72mg	(0.72mg)9平方 cm1枚	エストラジオール			
2. 4. 7 卵胞ホルモン及び黄体ホルモン剤	内服	採用	エストリオール錠1mg「F」	1mg1錠	エストリオール			
2. 4. 7 卵胞ホルモン及び黄体ホルモン剤	内服	採用	デュファストン錠5mg	5mg1錠	ジドロゲステロン			
2. 4. 7 卵胞ホルモン及び黄体ホルモン剤	内服	採用	ノアルテン錠(5mg)	5mg1錠	ノルエチステロン			
2. 4. 7 卵胞ホルモン及び黄体ホルモン剤	内服	外+限	ヒスロンH錠200mg	200mg1錠	メドロキシプロゲステロン酢酸エステル			ハイリスク
2. 4. 7 卵胞ホルモン及び黄体ホルモン剤	内服	採用	ブレマリン錠0.625mg	0.625mg1錠	結合型エストロゲン			
2. 4. 7 卵胞ホルモン及び黄体ホルモン剤	注射	採用	プロゲデポー筋注125mg	125mg1管	ヒドロキシプロゲステロンカブロン酸エステル			
2. 4. 7 卵胞ホルモン及び黄体ホルモン剤	内服	採用	プロスタール錠25	25mg1錠	クロルマジノン酢酸エステル			ハイリスク
2. 4. 7 卵胞ホルモン及び黄体ホルモン剤	内服	院外	プロベラ錠2.5mg	2.5mg1錠	メドロキシプロゲステロン酢酸エステル			
2. 4. 8 混合ホルモン剤	内服	院外	ジェミーナ配合錠	1錠	レボノルゲストレル・エチニルエストラジオール			
2. 4. 8 混合ホルモン剤	内服	採用	プラノバル配合錠	1錠	ノルゲストレル・エチニルエストラジオール			
2. 4. 8 混合ホルモン剤	外用	院外	メノエイドコンビパッチ	1枚	エストラジオール・酢酸ノルエチステロン			
2. 4. 8 混合ホルモン剤	内服	院外	ヤーズ配合錠	1錠	ドロスピロネ・エチニルエストラジオール・ベタメ タゾン			
2. 4. 8 混合ホルモン剤	内服	院外	ヤーズフレックス配合錠	1錠	ドロスピロネ・エチニルエストラジオール・ベタメ タゾン			

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
2. 4. 8 混合ホルモン剤	内服	院外	ルナベル配合錠LD	1錠	ノルエチステロン・エチニルエストラジオール			
2. 4. 8 混合ホルモン剤	内服	院外	ルナベル配合錠ULD	1錠	ノルエチステロン・エチニルエストラジオール			
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	院外	アピドラ注ソロスター	300単位1キット	インスリン グルリジン(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	限定	イノレット30R注	300単位1キット	インスリン ヒト(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	インスリン アスパルトBS注ソロスター NR「サノフィ」	300単位1キット	インスリン アスパルト(遺伝子組換え)	後発	劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	インスリン グラルギンBS注ミリオペン「リリー」	300単位1キット	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	後発	劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	インスリン リスプロBS注100単位/mL HU「サノフィ」	100単位1mLバイアル	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	後発	劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	インスリン リスプロBS注ソロスター HU「サノフィ」	300単位1キット	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	後発	劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	オクトレオチド酢酸塩皮下注100μg「サンド」	100μg1mL1管	オクトレオチド酢酸塩	後発	劇	
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	オゼンピック皮下注2mg	2mg1.5mL1キット	セマグルチド(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	内服	採用	カルナクリン錠50	50単位1錠	カリジノゲナーゼ			
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	内服	院外	クロミッド錠50mg	50mg1錠	クロミフェンクエン酸塩			
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射	採用	ゴナックス皮下注用120mg	120mg1瓶(溶解液付)	デガレリクス酢酸塩		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射	採用	ゴナックス皮下注用240mg	240mg1瓶(溶解液付)	デガレリクス酢酸塩		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射	採用	ゴナックス皮下注用80mg	80mg1瓶(溶解液付)	デガレリクス酢酸塩		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	内服	限定	サムスカOD錠30mg	30mg1錠	トルバブタン		劇	
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射	採用	サンドスタチンLAR筋注用キット20mg	20mg1キット(溶解液付)	オクトレオチド酢酸塩		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射	限定	サンドスタチンLAR筋注用キット30mg	30mg1キット(溶解液付)	オクトレオチド酢酸塩		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	内服	院外	ジエノゲスト錠0.5mg「モチダ」	0.5mg1錠	ジエノゲスト	後発		
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	内服	院外	ジエノゲスト錠1mg「モチダ」	1mg1錠	ジエノゲスト	後発		
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射	採用	ゾラデックス1.8mgデポ	1.8mg1筒(ゴセレリンとして)	ゴセレリン酢酸塩		劇	
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射	採用	ゾラデックス3.6mgデポ	3.6mg1筒(ゴセレリンとして)	ゴセレリン酢酸塩		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射	採用	ゾラデックスLA10.8mgデポ	10.8mg1筒(ゴセレリンとして)	ゴセレリン酢酸塩		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	内服	採用	デュタステリド錠0.5mgAV「DSEP」	0.5mg1錠	デュタステリド	後発	劇	
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	トルリシティ皮下注0.75mgアテオス	0.75mg0.5mL1キット	デュラグルチド(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	トレシーバ注 フレックスタッチ	300単位1キット	インスリン デグルデク(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	外用	院外	ナサニール点鼻液0. 2%	10mg5mL1瓶	ナファレリン酢酸塩水和物		劇	
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	ノボラピッド30ミックス注 フレックスペン	300単位1キット	インスリン アスパルト(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	限定	ノボラピッド注 イノレット	300単位1キット	インスリン アスパルト(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	ノボリンR注フレックスペン	300単位1キット	インスリン ヒト(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	外+限	バイエッタ皮下注10 μ gペン300	300 μ g1キット(10 μ g)	エキセナチド		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	限定	バイエッタ皮下注5 μ gペン300	300 μ g1キット(5 μ g)	エキセナチド		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	外用	院外	バクスマー一点鼻粉末剤3mg	3mg1瓶	グルカゴン		劇	
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	ビクトーザ皮下注18mg	18mg3mL1キット	リラグルチド(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	ヒューマリンR注100単位/mL	100単位1mLバイアル	インスリン ヒト(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	ヒューマログミックス25注ミリオペン	300単位1キット	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	ヒューマログミックス50注ミリオペン	300単位1キット	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射	採用	プロスタルモン・F注射液1000	1mg1mL1管	ジノプロスト		劇	
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	内服	院外	プロペシア錠0. 2mg	0. 2mg1錠	フィナステリド		劇	
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	内服	院外	プロペシア錠1mg	1mg1錠	フィナステリド		劇	
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	院外	ライゾデグ配合注 フレックスタッチ	300単位1キット	インスリン デグルデク(遺伝子組換え)・インスリンアスパルト(遺伝子組換え)配合剤		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	院外	ランタスXR注ソロスター	450単位1キット	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	ランタス注100単位/mL	100単位1mLバイアル	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	内服	外+限	リベルサス錠14mg	14mg1錠	セマグルチド(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	内服	採用	リベルサス錠3mg	3mg1錠	セマグルチド(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	内服	採用	リベルサス錠7mg	7mg1錠	セマグルチド(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射	採用	リュープリンPRO注射用キット22. 5mg	22. 5mg1筒	リュープロレリン酢酸塩		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射	採用	リュープリンSR注射用キット11. 25mg	11. 25mg1筒	リュープロレリン酢酸塩		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射	採用	リュープリン注射用1. 88mg	1. 88mg1瓶(懸濁用液付)	リュープロレリン酢酸塩		劇	
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射	採用	リュープリン注射用キット3. 75mg	3. 75mg1筒	リュープロレリン酢酸塩		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射	採用	リュープロレリン酢酸塩注射用キット1. 88mg「あすか」	1. 88mg1筒	リュープロレリン酢酸塩	後発	劇	

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	ルムジェブ注ミリオペン	300単位1キット	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	レベミル注 イノレット	300単位1キット	インスリン デテムル(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	注射 自注	採用	レベミル注 フレックスペン	300単位1キット	インスリン デテムル(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
2. 4. 9 その他のホルモン剤(抗ホルモン剤を含む。)	内服	院外	レルミナ錠40mg	40mg1錠	レルゴリクス		劇	
2. 5. 1 泌尿器官用剤	外用	採用	ウロマチックS泌尿器科用灌流液3%	3%3L1袋	D-ソルビトール			
2. 5. 2 生殖器官用剤(性病予防剤を含む。)	外用	採用	エストリール錠0. 5mg	0. 5mg1錠	エストリオール			
2. 5. 2 生殖器官用剤(性病予防剤を含む。)	外用	採用	オキナゾール錠600mg	600mg1錠	オキシナゾール硝酸塩			
2. 5. 2 生殖器官用剤(性病予防剤を含む。)	外用	採用	クロマイ錠100mg	100mg1錠	クロラムフェニコール			
2. 5. 2 生殖器官用剤(性病予防剤を含む。)	外用	採用	フラジール錠250mg	250mg1錠	メロニダゾール			
2. 5. 2 生殖器官用剤(性病予防剤を含む。)	外用	採用	ミレーナ52mg	1個	レボノルゲストレル			
2. 5. 3 子宮収縮剤	注射	採用	メチルエルゴメトリン注0. 2mg「あすか」	0. 02%1mL1管	メチルエルゴメトリンマレイン酸塩	後発	劇	
2. 5. 3 子宮収縮剤	内服	採用	メチルエルゴメトリンマレイン酸塩錠0. 125mg「F」	0. 125mg1錠	メチルエルゴメトリンマレイン酸塩		劇	
2. 5. 4 避妊剤	内服	院外	トリキュラー錠28	(28日分)1組	レボノルゲストレル・エチニルエストラジオール			
2. 5. 4 避妊剤	内服	採用	ノルレボ錠1. 5mg	1. 5mg1錠	レボノルゲストレル			
2. 5. 5 痔疾用剤	外用	採用	強力ボステリザン(軟膏)	1g	大腸菌死菌・ヒドロコルチゾン			
2. 5. 5 痔疾用剤	注射	採用	ジオン注無痛化剤付	10mL1瓶(希釈液付)	硫酸アルミニウムカリウム水和物・タンニン酸		劇	
2. 5. 5 痔疾用剤	外用	院外	プロクトセディル坐薬	1個	ヒドロコルチゾン・フラジオマイシン配合剤			
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	採用	ウテマリン錠5mg	5mg1錠	リトドリン塩酸塩			
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	注射	採用	ウテマリン注50mg	1%5mL1管	リトドリン塩酸塩		劇	
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	採用	ウロカリン錠225mg	225mg1錠	ウラジロガシエキス			
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	院外	エビプロスタット配合錠DB	1錠	オオウメガサソウエキス・ハコヤナギエキス配合剤			
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	採用	塩酸プロピベリン錠10mg「SW」	10mg1錠	プロピベリン塩酸塩	後発		
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	採用	ザルティア錠5mg	5mg1錠	タダラフィル			
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	採用	シロドシンOD錠4mg「ケミファ」	4mg1錠	シロドシン	後発	劇	
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	採用	ステープラOD錠0. 1mg	0. 1mg1錠	イミダフェナシン			
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	院外	セルニルトン錠	1錠	セルニチンボーレンエキス			
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	採用	タムスロシン塩酸塩OD錠0. 2mg「日医工」	0. 2mg1錠	タムスロシン塩酸塩	後発		
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	採用	トビエース錠4mg	4mg1錠	フェソテロジン fumarate			
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	採用	ナフトピジルOD錠25mg「トーワ」	25mg1錠	ナフトピジル	後発		
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	採用	ナフトピジルOD錠75mg「トーワ」	75mg1錠	ナフトピジル	後発		
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	外用	院外	ネオキシテープ73. 5mg	73. 5mg1枚	オキシブチニン塩酸塩			
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	採用	フラボキサート塩酸塩錠200mg「サワイ」	200mg1錠	フラボキサート塩酸塩	後発		
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	院外	ベオーバ錠50mg	50mg1錠	ビベグロン			
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	外+限	ベシキアOD錠2. 5mg	2. 5mg1錠	コハク酸ソリフェナシン			
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	採用	ベシキアOD錠5mg	5mg1錠	コハク酸ソリフェナシン			
2. 5. 9 その他の泌尿生殖器官及び肛門用薬	内服	採用	ベタニス錠50mg	50mg1錠	ミラベグロン		劇	
2. 6. 1 外用殺菌消毒剤	外用	採用	イソジソジェル10%	10%10g	ポビドンヨード			
2. 6. 1 外用殺菌消毒剤	外用	採用	液状フェノール「ケンエー」	10mL	フェノール		劇	
2. 6. 1 外用殺菌消毒剤	外用	採用	エコ消エタ消毒液	10mL	エタノール	後発		
2. 6. 1 外用殺菌消毒剤	外用	採用	オキシドール「東海」	10mL	オキシドール			
2. 6. 1 外用殺菌消毒剤	外用	採用	逆性石ケン液0. 05「ヨシダ」	0. 05%10mL	ベンザルコニウム塩化物			
2. 6. 1 外用殺菌消毒剤	外用	採用	逆性石ケン液10「ヨシダ」	10%10mL	ベンザルコニウム塩化物			
2. 6. 1 外用殺菌消毒剤	外用	採用	ステリクロンR液0. 1	0. 1%10mL	クロルヘキシジングルコン酸塩			
2. 6. 1 外用殺菌消毒剤	外用	採用	ハイポエタノール液2%「ヨシダ」	10mL	チオ硫酸ナトリウム水和物・エタノール	後発		
2. 6. 1 外用殺菌消毒剤	外用	採用	ヘキザックAL液1%	1%10mL	クロルヘキシジングルコン酸塩			

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
2. 6. 1 外用殺菌消毒剤	外用	採用	ポビドンヨード液10%「メタル」	10%10mL	ポビドンヨード	後発		
2. 6. 1 外用殺菌消毒剤	外用	採用	ポビドンヨードスクラブ液7. 5%「明治」	7. 5%10mL	ポビドンヨード	後発		
2. 6. 1 外用殺菌消毒剤	外用	採用	無水エタノール「東海」	10mL	無水エタノール			
2. 6. 3 化膿性疾患用剤	外用	採用	アクアチムクリーム1%	1%1g	ナジフロキサシン			
2. 6. 3 化膿性疾患用剤	外用	採用	クリンダマイシンゲル1%「NIG」	1%1g	クリンダマイシンリン酸エステル	後発		
2. 6. 3 化膿性疾患用剤	外用	採用	ゲーベンクリーム1%	1%1g	スルファジアジン銀			
2. 6. 3 化膿性疾患用剤	外用	採用	ゲンタマイシン硫酸塩軟膏0. 1%「イワキ」	1mg1g	ゲンタマイシン硫酸塩			
2. 6. 3 化膿性疾患用剤	外用	院外	ゼビアックスローション2%	2%1g	オゼノキサシン			
2. 6. 3 化膿性疾患用剤	外用	採用	ソフラチュール貼付剤10cm	(10. 8mg)10cm ×10cm1枚	フラジオマイシン硫酸塩			
2. 6. 3 化膿性疾患用剤	外用	採用	バラマイシン軟膏	(BTRC250単位F RM2mg)1g	バシトラシン・フラジオマイシン硫酸塩			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	亜鉛華軟膏「ヨシダ」	10g	亜鉛華			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	アドフィードパップ40mg	10cm×14cm1 枚	フルルビプロフェン			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	インテバンクリーム1%	1%1g	インドメタシン			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	エキザルベ	1g	混合死菌製剤			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	塩化亜鉛	1g	塩化亜鉛		劇	
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	オイラックスHクリーム	1g	ヒドロコルチゾン・クロタミトン			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	オイラックスクリーム10%	10%10g	クロタミトン			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	院外	クロベタゾールプロピオン酸エステルクリーム 0. 05%「MYK」	0. 05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステル	後発	劇	
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	クロベタゾールプロピオン酸エステル軟膏0. 0 5%「イワキ」	0. 05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステル	後発	劇	
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	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」	0. 05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステル	後発	劇	
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	院外	ケトプロフェン(30mg)10cm×14cm貼付剤	10cm×14cm1 枚	ケトプロフェン	後発		
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	院外	コムクロシャンプー0. 05%	0. 05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステル		劇	
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	コンベッククリーム5%	5%1g	ウフェナマート			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	ザーネ軟膏0. 5%	5000単位1g	ビタミンA油			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	ジクロフェナクNaゲル1%「NIG」	1%1g	ジクロフェナクナトリウム	後発		
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	院外	セルタッチパップ70	10cm×14cm1 枚	フェルビナク			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	テラ・コートリル軟膏	1g	オキシテトラサイクリン塩酸塩・ヒドロコルチゾン			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	デルモゾールGクリーム	1g	ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲンタマイシン硫酸塩			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	デルモゾールG軟膏	1g	ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲンタマイシン硫酸塩			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	デルモゾールGローション	1mL	ベタメタゾン吉草酸エステル・ゲンタマイシン硫酸塩			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	ドレニゾンテープ4μg/cm2	(0. 3mg)7. 5cm ×10cm	フルドロキシコルチド			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	ネリゾナユニバーサルクリーム0. 1%	0. 1%1g	ジフルコルトロン吉草酸エステル		劇	
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	フェナゾール軟膏5%	5%1g	ウフェナマート			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	外+限	フェノール・亜鉛華リニメント	10g	フェノール・亜鉛華リニメント			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	フェルビナクスチック軟膏3%「三笠」	3%1g	フェルビナク	後発		
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	院外	フェルビナクローション3%「ラクール」	3%1mL	フェルビナク	後発		
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	フルオシノニドクリーム0. 05%「テイコク」	0. 05%1g	フルオシノニド	後発	劇	
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	院外	フルルバンパップ40mg	10cm×14cm1 枚	フルルビプロフェン			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	ブレドニゾン吉草酸エステル酢酸エステルク リーム0. 3%「YD」	0. 3%1g	ブレドニゾン吉草酸エステル酢酸エステル			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	ブレドニゾン吉草酸エステル酢酸エステル軟 膏0. 3%「YD」	0. 3%1g	ブレドニゾン吉草酸エステル酢酸エステル			
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	院外	ベタメタゾン吉草酸エステルクリーム0. 12%「Y 	0. 12%1g	ベタメタゾン吉草酸エステル	後発		
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	院外	ベタメタゾン吉草酸エステル軟膏0. 12%「イワ 	0. 12%1g	ベタメタゾン吉草酸エステル	後発		
2. 6. 4 鎮痛、鎮痒、収斂、消炎剤	外用	採用	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル 軟膏0. 05%「MYK」	0. 05%1g	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル		劇	

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
2.6.4 鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	外用	採用	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステルローション0.05%「MYK」	0.05%1g	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル		劇	
2.6.4 鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	外用	採用	ボアラ軟膏0.12%	0.12%1g	デキサメタゾン吉草酸エステル			
2.6.4 鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	外用	採用	ボチシート20%	5g	亜鉛華	後発		
2.6.4 鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	外用	院外	メサデルムクリーム0.1%	0.1%1g	デキサメタゾンプロピオン酸エステル		劇	
2.6.4 鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	外用	院外	ヤクバンテープ60mg	15cm×14cm1枚	フルビプロフェン			
2.6.4 鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	外用	採用	ユベラ軟膏	1g	トコフェロール・ビタミンA油			
2.6.4 鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	外用	採用	レスタミンコーワクリーム1%	1%10g	ジフェンヒドラミン			
2.6.4 鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	外用	採用	ロキソプロフェンナトリウムテープ100mg「ケミ	10cm×14cm1枚	ロキソプロフェンナトリウム水和物	後発		
2.6.4 鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	外用	採用	ロキソプロフェンナトリウムテープ50mg「ケミ	7cm×10cm1枚	ロキソプロフェンナトリウム水和物	後発		
2.6.4 鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	外用	採用	ロコアテープ	10cm×14cm1枚	エスフルルビプロフェン・ハッカ油		劇	
2.6.4 鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	外用	採用	ロコイドクリーム0.1%	0.1%1g	ヒドロコルチゾン酪酸エステル			
2.6.4 鎮痛, 鎮痒, 収斂, 消炎剤	外用	採用	ロコイド軟膏0.1%	0.1%1g	ヒドロコルチゾン酪酸エステル			
2.6.5 寄生性皮膚疾患用剤	外用	採用	5%サリチル酸ワセリン軟膏東豊	5%10g	サリチル酸	後発		
2.6.5 寄生性皮膚疾患用剤	外用	採用	アデスタンクリーム1%	1%1g	イソコナゾール硝酸塩			
2.6.5 寄生性皮膚疾患用剤	外用	採用	アトラント外用液1%	1%1mL	ネチコナゾール塩酸塩			
2.6.5 寄生性皮膚疾患用剤	外用	採用	アトラント軟膏1%	1%1g	ネチコナゾール塩酸塩			
2.6.5 寄生性皮膚疾患用剤	外用	採用	サリチル酸「ケンエー」	10g	サリチル酸			
2.6.5 寄生性皮膚疾患用剤	外用	採用	テルビナフィン塩酸塩クリーム1%「サワイ」	1%1g	テルビナフィン塩酸塩	後発		
2.6.5 寄生性皮膚疾患用剤	外用	院外	ニゾラルクリーム	2%1g	ケトコナゾール			
2.6.5 寄生性皮膚疾患用剤	外用	採用	ニゾラルローション2%	2%1g	ケトコナゾール			
2.6.5 寄生性皮膚疾患用剤	外用	採用	ルリコングリーム1%	1%1g	ルリコナゾール			
2.6.6 皮ふ軟化剤(腐しよく剤を含む。)	外用	採用	スピール膏M	25平方cm1枚	サリチル酸			
2.6.6 皮ふ軟化剤(腐しよく剤を含む。)	外用	採用	尿素クリーム20%「SUN」	20%1g	尿素	後発		
2.6.7 毛髪用剤(発毛剤, 脱毛剤, 染毛剤, 養毛剤)	外用	採用	フロジン外用液5%	5%1mL	カルプロニウム塩化物水和物	後発		
2.6.9 その他の外用薬	外用	採用	アクトシン軟膏3%	3%1g	ブクラデシンナトリウム			
2.6.9 その他の外用薬	外用	採用	イソジンシュガーパスタ軟膏	1g	精製白糖・ポビドンヨード	後発		
2.6.9 その他の外用薬	外用	採用	オキサロール軟膏25μg/g	0.0025%1g	マキサカルシトール		劇	
2.6.9 その他の外用薬	外用	採用	オルセノン軟膏0.25%	0.25%1g	トレンチノイン トコフェリル			
2.6.9 その他の外用薬	外用	採用	カデックス軟膏0.9%	0.9%1g	ヨウ素			
2.6.9 その他の外用薬	外用	院外	コレクテム軟膏0.5%	0.5%1g	デルゴシチニブ			
2.6.9 その他の外用薬	外用	院外	ディフェリンゲル0.1%	0.1%1g	アダバレン		劇	
2.6.9 その他の外用薬	外用	院外	ドボベツゲル	1g	カルシポトリオール水和物・ベタメタゾンジプロピオン酸エステル		劇	
2.6.9 その他の外用薬	外用	採用	ドボベツ軟膏	1g	カルシポトリオール水和物・ベタメタゾンジプロピオン酸エステル		劇	
2.6.9 その他の外用薬	外用	院外	ドボベツフォーム	1g	カルシポトリオール水和物・ベタメタゾンジプロピオン酸エステル		劇	
2.6.9 その他の外用薬	外用	院外	フィブラストスプレー250	250μg1瓶(溶解液付)	トラフェルミン(遺伝子組換え)			
2.6.9 その他の外用薬	外用	採用	フィブラストスプレー500	500μg1瓶(溶解液付)	トラフェルミン(遺伝子組換え)			
2.6.9 その他の外用薬	外用	採用	プロスタンディン軟膏0.003%	0.003%1g	アルプロスタジル アルファデクス		劇	
2.6.9 その他の外用薬	外用	院外	プロトピック軟膏0.03%小児用	0.03%1g	タクロリムス水和物		劇	
2.6.9 その他の外用薬	外用	採用	プロトピック軟膏0.1%	0.1%1g	タクロリムス水和物		劇	
2.6.9 その他の外用薬	外用	院外	ペピオゲル2.5%	2.5%1g	過酸化ベンゾイル			
2.6.9 その他の外用薬	外用	院外	ペピオローション2.5%	2.5%1g	過酸化ベンゾイル			
2.6.9 その他の外用薬	外用	院外	ボンアルファ軟膏2μg/g	0.002%1g	タカルシトール水和物		劇	
2.6.9 その他の外用薬	外用	院外	ボンアルファハイ軟膏20μg/g	0.002%1g	タカルシトール水和物		劇	
2.6.9 その他の外用薬	外用	院外	ボンアルファハイローション20μg/g	0.002%1g	タカルシトール水和物		劇	
2.6.9 その他の外用薬	外用	院外	マーデュオックス軟膏	1g	マキサカルシトール・ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル		劇	

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
2. 6. 9 その他の外皮用薬	外用	院外	モイゼルト軟膏1%	1%1g	ジファミラスト			
2. 6. 9 その他の外皮用薬	内服	院外	レクチゾール錠25mg	25mg1錠	ジアフェニルホルホン			
2. 6. 9 その他の外皮用薬	外用	採用	ロゼックスゲル0.75%	0.75%1g	メロニダゾール			
2. 7. 1 歯科用局所麻酔剤	外用注射	採用	オーラ注歯科用カートリッジ1.0mL	1mL1管	リドカイン塩酸塩・アドレナリン酒石酸水素塩	後発	劇	
2. 7. 1 歯科用局所麻酔剤	外用注射	採用	オーラ注歯科用カートリッジ1.8mL	1.8mL1管	リドカイン塩酸塩・アドレナリン酒石酸水素塩	後発	劇	
2. 7. 1 歯科用局所麻酔剤	外用注射	採用	歯科用シタネストーオクタプレシカートリッジ	1.8mL1管	プロピトカイン塩酸塩・フェリプレシン		劇	
2. 7. 3 歯科用鎮痛鎮静剤(根管及び齶窩消毒剤を含む。)	外用	採用	歯科用ホルムクレゾール「村上」	1mL	ホルマリン・クレゾール		劇	
2. 7. 6 歯科用抗生物質製剤	外用	採用	ミノサイクリン塩酸塩歯科用軟膏2%「昭和」	10mg0.5g1シリンジ	ミノサイクリン塩酸塩	後発		
2. 7. 9 その他の歯科口腔用薬	外用	採用	ネオステリングリーンうがい液0.2%	1mL	ベンゼトニウム塩化物			
2. 9. 0 その他の個々の器官系用医薬品	内服	院外	セファランチン末1%	1%1g	セファランチン			
3. 1. 1 ビタミンA及びD剤	内服	採用	アルファカルシドールカプセル0.25μg「NIG」	0.25μg1カプセル	アルファカルシドール	後発	劇	
3. 1. 1 ビタミンA及びD剤	内服	採用	アルファカルシドールカプセル0.5μg「NIG」	0.5μg1カプセル	アルファカルシドール	後発	劇	
3. 1. 1 ビタミンA及びD剤	内服	採用	アルファカルシドールカプセル1μg「NIG」	1μg1カプセル	アルファカルシドール	後発	劇	
3. 1. 1 ビタミンA及びD剤	内服	採用	エルデカルシトールカプセル0.75μg「日医	0.75μg1カプセル	エルデカルシトール	後発	劇	
3. 1. 1 ビタミンA及びD剤	内服	採用	チガソナカプセル10	10mg1カプセル	エトレチナート		劇	
3. 1. 1 ビタミンA及びD剤	内服	採用	ロカルトロールカプセル0.25	0.25μg1カプセル	カルシトリオール		劇	
3. 1. 1 ビタミンA及びD剤	注射	採用	ロカルトロール注0.5	0.5μg1mL1管	カルシトリオール		劇	
3. 1. 1 ビタミンA及びD剤	注射	採用	ロカルトロール注1	1μg1mL1管	カルシトリオール		劇	
3. 1. 2 ビタミンB1剤	内服	採用	25mgアリナミンF糖衣錠	25mg1錠	フルスルチアミン			
3. 1. 2 ビタミンB1剤	注射	採用	アリナミンF100注	100mg20mL1管	フルスルチアミン塩酸塩			
3. 1. 2 ビタミンB1剤	注射	採用	アリナミン注射液10mg	10mg1管	プロスルチアミン			
3. 1. 3 ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	内服	院外	ニコチン酸アミド散10%「ゾンネ」	10%1g	ニコチン酸アミド			
3. 1. 3 ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	内服	採用	パンテチン散20%「テバ」	20%1g	パンテチン	後発		
3. 1. 3 ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	内服	採用	パントシン錠200	200mg1錠	パンテチン			
3. 1. 3 ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	注射	採用	パントシン注5%	100mg1管	パンテチン			
3. 1. 3 ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	内服	採用	ピドキサール錠10mg	10mg1錠	ピリドキサルリン酸エステル水和物			
3. 1. 3 ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	内服	採用	フォリアミン錠	5mg1錠	葉酸			
3. 1. 3 ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	注射	採用	メコバラミン注500μg「NP」	0.5mg1管	メコバラミン	後発		
3. 1. 3 ビタミンB剤(ビタミンB1剤を除く。)	内服	採用	メチコバール錠500μg	0.5mg1錠	メコバラミン	後発		
3. 1. 4 ビタミンC剤	注射	採用	アスコルビン酸注射液500mg「トーフ」	500mg1管	アスコルビン酸			
3. 1. 5 ビタミンE剤	内服	採用	ユベラ錠50mg	50mg1錠	トコフェロール酢酸エステル			
3. 1. 6 ビタミンK剤	注射	採用	ケイツーN静注10mg	10mg1管	メナテレノン			
3. 1. 7 混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く。)	注射	採用	オーツカMV注	1瓶1管1組	高カロリー輸液用総合ビタミン剤			
3. 1. 7 混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く。)	内服	採用	シナール配合錠	1錠	アスコルビン酸・パントテン酸カルシウム			
3. 1. 7 混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く。)	内服	採用	調剤用パンビタン末	1g	レチノール・カルシフェロール配合剤			
3. 1. 7 混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く。)	内服	採用	ビタノイリンカプセル50	1カプセル	フルスルチアミン・B2・B6・B12配合剤			
3. 1. 7 混合ビタミン剤(ビタミンA・D混合製剤を除く。)	注射	採用	ビタメジン静注用	1瓶	リン酸チアミンスルフィド・B6・B12配合剤			
3. 2. 1 カルシウム剤	注射	採用	カルチコール注射液8.5%5mL	8.5%5mL1管	グルコン酸カルシウム水和物			
3. 2. 1 カルシウム剤	内服	採用	デノタスチュアブル配合錠	1錠	沈降炭酸カルシウム・コレカルシフェロール・炭酸マグネシウム			
3. 2. 1 カルシウム剤	内服	採用	乳酸カルシウム「エビス」	10g	乳酸カルシウム水和物			
3. 2. 2 無機質製剤	内服	採用	アスパラカリウム散50%	50%1g	L-アスパラギン酸カリウム			

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
3.2.2 無機質製剤	内服	採用	アスパラカリウム錠300mg	300mg1錠	Ｌ-アスパラギン酸カリウム			
3.2.2 無機質製剤	内服	採用	インクレミンシロップ5%	1mL	溶性ピロリン酸第二鉄	後発		
3.2.2 無機質製剤	内服	採用	塩化カリウム「フソー」	10g	塩化カリウム			
3.2.2 無機質製剤	内服	採用	クエン酸第一鉄Na錠50mg「サワイ」	鉄50mg1錠	クエン酸第一鉄ナトリウム	後発		
3.2.2 無機質製剤	内服	院外	クエン酸第一鉄ナトリウム顆粒8.3%「ツルハ」	1g	クエン酸第一鉄ナトリウム	後発		
3.2.2 無機質製剤	内服	外+限	ソリター-T配合顆粒3号	4g1包	ナトリウム・カリウム・マグネシウム配合剤			
3.2.2 無機質製剤	注射	採用	フェジン静注40mg	40mg2mL1管	含糖酸化鉄			
3.2.2 無機質製剤	注射	採用	ミネラミック注	2mL1管	塩化マンガン・硫酸亜鉛水和物配合剤	後発		
3.2.2 無機質製剤	注射	採用	モノヴァー静注500mg	500mg5mL1瓶	デルイソマルトース第二鉄			
3.2.2 無機質製剤	内服	採用	ヨウ化カリウム	1g	ヨウ化カリウム		劇	
3.2.2 無機質製剤	内服	院外	ヨウ化カリウム丸50mg「日医工」	50mg1丸	ヨウ化カリウム			
3.2.3 糖類剤	注射	採用	大塚糖液10%	10%500mL1袋	精製ブドウ糖			
3.2.3 糖類剤	注射	採用	大塚糖液5%	5%100mL1瓶	精製ブドウ糖			
3.2.3 糖類剤	注射	採用	大塚糖液5%	5%250mL1袋	精製ブドウ糖			
3.2.3 糖類剤	注射	採用	大塚糖液5%	5%50mL1瓶	精製ブドウ糖			
3.2.3 糖類剤	注射	採用	大塚糖液50%	50%200mL1袋	精製ブドウ糖			
3.2.3 糖類剤	注射	採用	テルモ糖注5%	5%500mL1袋	精製ブドウ糖			
3.2.3 糖類剤	注射	採用	ハイカリックRF輸液	500mL1袋	高カロリー輸液用基本液			
3.2.3 糖類剤	注射	採用	ブドウ糖注5%PL「フソー」	5%20mL1管	精製ブドウ糖			
3.2.3 糖類剤	注射	採用	ブドウ糖注50%PL「フソー」	50%20mL1管	精製ブドウ糖			
3.2.3 糖類剤	内服	採用	ブドウ糖*(扶桑)	10g	ブドウ糖			
3.2.3 糖類剤	注射	採用	マンニトールS注射液	300mL1袋	D-ソルビトール・D-マンニトール			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	内服	採用	アミノレバンEN配合散	10g	肝不全用成分栄養剤			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	注射	採用	アミパレン輸液	200mL1袋	高カロリー輸液用総合アミノ酸製剤			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	内服	採用	イノラス配合経腸用液	10mL	経腸成分栄養剤			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	内服	採用	エネーボ配合経腸用液	10mL	経腸成分栄養剤			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	注射	採用	エルネオパNF1号輸液	1000mL1キット	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	注射	採用	エルネオパNF1号輸液	1500mL1キット	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	注射	採用	エルネオパNF2号輸液	1000mL1キット	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	注射	採用	エルネオパNF2号輸液	1500mL1キット	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	内服	採用	エレンタール配合内用剤	10g	経腸成分栄養剤			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	内服	採用	エンシュア・H	10mL	経腸成分栄養剤			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	注射	採用	キドミン輸液	200mL1袋	腎不全用アミノ酸製剤			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	注射	採用	ヒカリレバン注	500mL1袋	肝不全用アミノ酸製剤			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	注射	採用	ビーフリード輸液	500mL1キット	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	内服	採用	ラコールNF配合経腸用液	10mL	経腸成分栄養剤			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	内服	採用	ラコールNF配合経腸用半固形剤	10g	経腸成分栄養剤			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	内服	採用	リーバクト配合顆粒	4.15g1包	イソロイシン・ロイシン・バリン			
3.2.5 たん白アミノ酸製剤	内服	採用	リーバクト配合経口ゼリー	20g1個	イソロイシン・ロイシン・バリン			
3.2.9 その他の滋養強壮薬	注射	採用	イントラリボス輸液20%	20%100mL1袋	ダイズ油			
3.3.1 血液代用剤	注射	採用	KCL補正液キット20mEq	0.4モル50mL1キット	塩化カリウム			ハイリスク
3.3.1 血液代用剤	注射	採用	YDソリター-T1号輸液	500mL1袋	開始液			
3.3.1 血液代用剤	注射	採用	YDソリター-T1号輸液	200mL1袋	開始液			
3.3.1 血液代用剤	注射	採用	YDソリター-T3号輸液	500mL1袋	維持液			
3.3.1 血液代用剤	注射	採用	YDソリター-T3号輸液	200mL1袋	維持液			
3.3.1 血液代用剤	注射	採用	塩化ナトリウム注10%「フソー」	10%20mL1管	塩化ナトリウム			
3.3.1 血液代用剤	注射	採用	大塚生食注	20mL1管	生理食塩液			
3.3.1 血液代用剤	注射	採用	大塚生食注	100mL1瓶	生理食塩液			
3.3.1 血液代用剤	注射	採用	大塚生食注	500mL1瓶	生理食塩液			
3.3.1 血液代用剤	注射	採用	大塚生食注	1L1瓶	生理食塩液			

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	大塚生食注	500mL1袋	生理食塩液		
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	大塚生食注	50mL1瓶	生理食塩液		
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	大塚生食注	250mL1袋	生理食塩液		
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	大塚生食注2ポート100mL	100mL1キット	生理食塩液	後発	
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	大塚生食注2ポート50mL	50mL1キット	生理食塩液	後発	
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	生食注シリンジ「NP」	20mL1筒	生理食塩液	後発	
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	生食注シリンジ「オツカ」10mL	10mL1筒	生理食塩液	後発	
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	生理食塩液	20mL1管	生理食塩液		
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	生理食塩液	500mL1袋	生理食塩液		
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	生理食塩液「NP」	5mL1管	生理食塩液		
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	生理食塩液PL「フソー」	1L1瓶	生理食塩液		
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	生理食塩液PL「フソー」	2L1袋	生理食塩液		
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	生理食塩液バッグ「フソー」	1L1袋	生理食塩液		
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	低分子デキストランL注	250mL1袋	乳酸リンゲル液(デキストラン40加)		
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	ピカネイト輸液	500mL1袋	重炭酸リンゲル液		
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	フィジオ140輸液	500mL1袋	酢酸リンゲル液(ブドウ糖加)		
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	フィジオ35輸液	500mL1袋	維持液(ブドウ糖加)		
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	ボルベン輸液6%	6%500mL1袋	ヒドロキシエチルデンプン130000		
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	ラクテック注	500mL1袋	乳酸リンゲル液		
3.3.1	血液代用剤	注射	採用	リン酸Na補正液0.5mmol/mL	0.5モル20mL1管	リン酸水素ナトリウム水和物・リン酸二水素ナトリウム水和物		
3.3.2	止血剤	注射	採用	エトキシスクレロール1%注射液	1%30mL1瓶	ポリドカノール		劇
3.3.2	止血剤	注射	採用	オルダミン注射用1g	10%10g1瓶	モノエタノールアミノレイン酸塩		劇
3.3.2	止血剤	内服	採用	カルバゾクロムスルホン酸Na錠30mg「YD」	30mg1錠	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物	後発	
3.3.2	止血剤	注射	採用	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム静注液50mg「日医工」	0.5%10mL1管	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物	後発	
3.3.2	止血剤	外用	採用	ゼルフォーム	2cm×6cm×0.7cm1枚	ゼラチン		
3.3.2	止血剤	注射	採用	トナネキサム酸注射液1000mg「NIG」	10%10mL1管	トナネキサム酸	後発	
3.3.2	止血剤	内服	採用	トランサミンカプセル250mg	250mg1カプセル	トナネキサム酸		
3.3.2	止血剤	内服	採用	トランサミン散50%	50%1g	トナネキサム酸		
3.3.2	止血剤	外用	採用	トロンビン液モチダ ソフトボトル5千	5000単位5mL1キット	トロンビン		
3.3.2	止血剤	注射	採用	プロタミン硫酸塩静注100mg「モチダ」	1%10mL1バイアル	プロタミン硫酸塩		
3.3.3	血液凝固阻止剤	注射	採用	アリクストラ皮下注1.5mg	1.5mg0.3mL1筒	フォンダパリヌクスナトリウム		
3.3.3	血液凝固阻止剤	内服	採用	イグザレルトOD錠10mg	10mg1錠	リバーロキサパン		ハイリスク
3.3.3	血液凝固阻止剤	内服	採用	イグザレルトOD錠15mg	15mg1錠	リバーロキサパン		ハイリスク
3.3.3	血液凝固阻止剤	内服	採用	イグザレルト錠2.5mg	2.5mg1錠	リバーロキサパン		ハイリスク
3.3.3	血液凝固阻止剤	内服	採用	エリキュース錠2.5mg	2.5mg1錠	アピキサパン		ハイリスク
3.3.3	血液凝固阻止剤	内服	採用	エリキュース錠5mg	5mg1錠	アピキサパン		ハイリスク
3.3.3	血液凝固阻止剤	注射	採用	クレキサパン皮下注キット2000IU	2000低分子ヘパリン国際単位0.2mL1筒	エノキサパリンナトリウム		劇
3.3.3	血液凝固阻止剤	注射	採用	ダルテパリンNa静注4000単位/16mLシリンジ「ニプロ」	4000低分子ヘパリン国際単位16mL1筒	ダルテパリンナトリウム	後発	
3.3.3	血液凝固阻止剤	外用	採用	ヒルドイドクリーム0.3%	1g	ヘパリン類似物質		
3.3.3	血液凝固阻止剤	外用	採用	ヒルドイドソフト軟膏0.3%	1g	ヘパリン類似物質		
3.3.3	血液凝固阻止剤	外用	採用	ヒルドイドローション0.3%	1g	ヘパリン類似物質		
3.3.3	血液凝固阻止剤	内服	採用	ブラザキサカプセル110mg	110mg1カプセル	ダビガトランエテキシラートメタンスルホン酸塩		ハイリスク
3.3.3	血液凝固阻止剤	内服	採用	ブラザキサカプセル75mg	75mg1カプセル	ダビガトランエテキシラートメタンスルホン酸塩		ハイリスク
3.3.3	血液凝固阻止剤	注射	採用	ヘパリンNa注5千単位/5mL「モチダ」	5000単位5mL1瓶	ヘパリンナトリウム		

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
3.3.3 血液凝固阻止剤	注射	採用	ヘパリンNa透析用250単位/mLシリンジ20mL「フソー」	5000単位20mL1筒	ヘパリンナトリウム	後発		
3.3.3 血液凝固阻止剤	外用	採用	ヘパリン類似物質外用泡状スプレー0.3%「日本臓器」	1g	ヘパリン類似物質	後発		
3.3.3 血液凝固阻止剤	外用	採用	ヘパリン類似物質外用スプレー0.3%「日医」	1g	ヘパリン類似物質	後発		
3.3.3 血液凝固阻止剤	内服	採用	リクシアナOD錠15mg	15mg1錠	エドキサバントシル酸塩水和物			ハイリスク
3.3.3 血液凝固阻止剤	内服	採用	リクシアナOD錠60mg	60mg1錠	エドキサバントシル酸塩水和物			ハイリスク
3.3.3 血液凝固阻止剤	注射	採用	リコモジュリン点滴静注用12800	12800単位1瓶	トロンボモデュリン アルファ(遺伝子組換え)			
3.3.3 血液凝固阻止剤	内服	採用	ワーファリン錠0.5mg	0.5mg1錠	ワルファリンカリウム			ハイリスク
3.3.3 血液凝固阻止剤	内服	採用	ワーファリン錠1mg	1mg1錠	ワルファリンカリウム			ハイリスク
3.3.3 血液凝固阻止剤	内服	採用	ワーファリン錠5mg	5mg1錠	ワルファリンカリウム			ハイリスク
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	採用	イコサペント酸エチル粒状カプセル900mg「サワイ」	900mg1包	イコサペント酸エチル	後発		
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	採用	エフィエントOD錠20mg	20mg1錠	プラスグレル塩酸塩			ハイリスク
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	採用	エフィエント錠2.5mg	2.5mg1錠	プラスグレル塩酸塩			ハイリスク
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	採用	エフィエント錠3.75mg	3.75mg1錠	プラスグレル塩酸塩			ハイリスク
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	採用	キャスピリン配合錠	1錠	アスピリン・ボノプラザンフマル酸塩配合剤			ハイリスク
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	採用	クロピドグレル錠75mg「SANIK」	75mg1錠	クロピドグレル硫酸塩	後発		ハイリスク
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	院外	コンプラビン配合錠	1錠	クロピドグレル硫酸塩・アスピリン			ハイリスク
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	採用	サルボグレラート塩酸塩錠100mg「ケミファ」	100mg1錠	サルボグレラート塩酸塩	後発		
3.3.9 その他の血液・体液用薬	注射	採用	ジーラスタ皮下注3.6mg	3.6mg0.36mL1筒	ベグフィルグラスチム(遺伝子組換え)			
3.3.9 その他の血液・体液用薬	注射	採用	ジーラスタ皮下注3.6mgボディーポッド	3.6mg0.36mL1キット	ベグフィルグラスチム(遺伝子組換え)			
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	採用	シロスタゾールOD錠100mg「トーワ」	100mg1錠	シロスタゾール	後発		ハイリスク
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	院外	タケルダ配合錠	1錠	アスピリン・ランソプラゾール配合剤			ハイリスク
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	院外	チクロピジン塩酸塩錠100mg「サワイ」	100mg1錠	チクロピジン塩酸塩	後発		ハイリスク
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	採用	バイアスピリン錠100mg	100mg1錠	アスピリン	後発		ハイリスク
3.3.9 その他の血液・体液用薬	注射 自注	採用	フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「NK」	75μg0.3mL1筒	フィルグラスチム(遺伝子組換え)	後発		
3.3.9 その他の血液・体液用薬	注射	採用	ブリズバインド静注液2.5g	2.5g50mL1瓶	イダルシズマブ(遺伝子組換え)			
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	採用	ブリリント錠60mg	60mg1錠	チカグレロル			ハイリスク
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	採用	ブリリント錠90mg	90mg1錠	チカグレロル			ハイリスク
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	採用	ペラプロストNa錠20μg「オーハラ」	20μg1錠	ペラプロストナトリウム	後発	劇	
3.3.9 その他の血液・体液用薬	内服	採用	リマプロストアアルファデクス錠5μg「サワイ」	5μg1錠	リマプロスト アルファデクス	後発		
3.4.1 人工腎臓透析用剤	注射	採用	Dドライ透析剤3.0S	2瓶1組	人工透析液			
3.4.1 人工腎臓透析用剤	注射	採用	カーポスター透析剤・L	6L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	人工透析液			
3.4.1 人工腎臓透析用剤	注射	採用	キンダリー透析剤2E	2袋1組	人工透析液			
3.4.1 人工腎臓透析用剤	注射	採用	キンダリー透析剤AF2号	6L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	人工透析液			
3.4.1 人工腎臓透析用剤	注射	採用	サブラッド血液ろ過用補充液BSG	2020mL1キット	人工透析液			
3.4.2 腹膜透析用剤	注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	1L1袋(排液用バッグ付)	腹膜透析液			
3.4.2 腹膜透析用剤	注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	1.5L1袋(排液用バッグ付)	腹膜透析液			
3.4.2 腹膜透析用剤	注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	2L1袋	腹膜透析液			
3.4.2 腹膜透析用剤	注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	2L1袋(排液用バッグ付)	腹膜透析液			
3.4.2 腹膜透析用剤	注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	3L1袋	腹膜透析液			
3.4.2 腹膜透析用剤	注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	2L1袋	腹膜透析液			
3.4.2 腹膜透析用剤	注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	1L1袋(排液用バッグ付)	腹膜透析液			

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
3.4.2 腹膜透析用剤	注射	限定	ペリセート400N腹膜透析液	1. 5L1袋(排液用バッグ付)	腹膜透析液			
3.4.2 腹膜透析用剤	注射	限定	ペリセート400N腹膜透析液	2L1袋(排液用バッグ付)	腹膜透析液			
3.4.2 腹膜透析用剤	注射	限定	ペリセート400N腹膜透析液	3L1袋	腹膜透析液			
3.9.1 肝臓疾患用剤	内服	採用	グリチロン配合錠	1錠	グリチルリチン・グリシン・DL-メチオニン配合剤			
3.9.1 肝臓疾患用剤	注射 自注	採用	ネオファーゲン静注20mL	20mL1管	グリチルリチン・グリシン・システイン配合剤	後発		
3.9.2 解毒剤	内服	採用	クレメジン速崩錠500mg	500mg1錠	球形吸着炭			
3.9.2 解毒剤	内服	院外	ジャドニユ顆粒分包360mg	360mg1包	デフェラシロクス		劇	
3.9.2 解毒剤	内服	院外	ジャドニユ顆粒分包90mg	90mg1包	デフェラシロクス		劇	
3.9.2 解毒剤	注射	採用	炭酸水素Na静注1.26%バッグ「フソー」	1.26%1L1袋	炭酸水素ナトリウム			
3.9.2 解毒剤	内服	採用	ノベルジン錠50mg	50mg1錠	酢酸亜鉛水和物		劇	
3.9.2 解毒剤	注射	採用	ハム静注500mg	2.5%20mL1管	ブラリドキシムヨウ化物			
3.9.2 解毒剤	注射	採用	ブリディオ静注200mg	200mg2mL1瓶	スガマデクスナトリウム			
3.9.2 解毒剤	注射	採用	メイロン静注7%	7%20mL1管	炭酸水素ナトリウム			
3.9.2 解毒剤	注射	採用	メイロン静注7%	7%250mL1袋	炭酸水素ナトリウム			
3.9.2 解毒剤	内服	院外	ユーゼル錠25mg	25mg1錠	ホリナートカルシウム			ハイリスク
3.9.2 解毒剤	注射	採用	レボホリナート点滴静注用100mg「ヤクルト」	100mg1瓶	レボホリナートカルシウム水和物	後発		ハイリスク
3.9.2 解毒剤	注射	採用	レボホリナート点滴静注用25mg「ヤクルト」	25mg1瓶	レボホリナートカルシウム水和物	後発		ハイリスク
3.9.3 習慣性中毒用剤	内服	院外	ノックピン原末	1g	ジスルフィラム		劇	
3.9.4 痛風治療剤	内服	採用	アロプリノール錠100mg「ケミファ」	100mg1錠	アロプリノール	後発		
3.9.4 痛風治療剤	内服	採用	ウリアデック錠40mg	40mg1錠	トピロキソスタット			
3.9.4 痛風治療剤	内服	採用	クエンメット配合錠	1錠	クエン酸カリウム・クエン酸ナトリウム水和物	後発		
3.9.4 痛風治療剤	内服	採用	コルヒチン錠0.5mg「タカタ」	0.5mg1錠	コルヒチン		劇	
3.9.4 痛風治療剤	内服	採用	フェブリック錠20mg	20mg1錠	フェブキソスタット			
3.9.4 痛風治療剤	内服	採用	ユリス錠1mg	1mg1錠	ドチヌラド			
3.9.4 痛風治療剤	内服	院外	ユリノーム錠50mg	50mg1錠	ベンズプロマロン		劇	
3.9.5 酵素製剤	注射	採用	ウロナーゼ静注用6万単位	60000単位1瓶	ウロキナーゼ			
3.9.5 酵素製剤	注射	採用	グルトパ注600万	600万国際単位1瓶(溶解液付)	アルテブラーゼ(遺伝子組換え)			
3.9.5 酵素製剤	注射	採用	デフィブラーゼ点滴静注液10単位	10単位1管	ハトロキソピン		劇	
3.9.5 酵素製剤	外用	採用	プロメライン軟膏5万単位/g*(ジェイドルフ)	50000単位1g	プロメライン			
3.9.6 糖尿病用剤	内服	院外	イニシク配合錠	1錠	アログリフチン安息香酸塩・メトホルミン塩酸塩配合剤		劇	ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	内服	院外	エクア錠50mg	50mg1錠	ビルダグリブチン			ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	内服	院外	エクメット配合錠HD	1錠	ビルダグリブチン・メトホルミン塩酸塩配合剤		劇	ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	内服	院外	エクメット配合錠LD	1錠	ビルダグリブチン・メトホルミン塩酸塩配合剤		劇	ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	内服	院外	オイグルコン錠1.25mg	1.25mg1錠	グリベンクラミド		劇	ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	内服	院外	カナグル錠100mg	100mg1錠	カナグリフロジン水和物			ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	内服	院外	カナリア配合錠	1錠	テネリグリブチン臭化水素酸塩水和物・カナグリフロジン水和物配合剤			ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	内服	採用	グリクラジド錠40mg「NP」	40mg1錠	グリクラジド	後発	劇	ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	内服	採用	グリメピリド錠1mg「Me」	1mg1錠	グリメピリド	後発	劇	ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	内服	採用	グルベス配合錠	1錠	ミチグリニドカルシウム水和物・ボグリボース配合剤			ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	内服	院外	ザファテック錠100mg	100mg1錠	トレラグリブチンコハク酸塩			ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	内服	採用	ジャディアンス錠10mg	10mg1錠	エンバグリフロジン			ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	内服	院外	ジャディアンス錠25mg	25mg1錠	エンバグリフロジン			ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	内服	採用	ジャヌビア錠50mg	50mg1錠	シタグリブチンリン酸塩水和物			ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	内服	採用	スーグラ錠50mg	50mg1錠	イブラグリフロジン レープロリン			ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	内服	院外	スージャヌ配合錠	1錠	シタグリブチンリン酸塩水和物・イブラグリフロジン レープロリン配合剤			ハイリスク
3.9.6 糖尿病用剤	注射 自注	採用	ソリクア配合注ソロスター	1キット	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)・リキシセナチド配合剤		劇	ハイリスク

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
3.9.6	糖尿病用剤	内服	採用	ツイミーグ錠500mg	500mg1錠	イメグリミン塩酸塩		ハイリスク
3.9.6	糖尿病用剤	内服	採用	テネリアOD錠20mg	20mg1錠	テネリグリブチン臭化水素酸塩水和物		ハイリスク
3.9.6	糖尿病用剤	内服	院外	デベルザ錠20mg	20mg1錠	トホグリフロジン水和物		ハイリスク
3.9.6	糖尿病用剤	内服	採用	トラゼンタ錠5mg	5mg1錠	リナグリブチン		ハイリスク
3.9.6	糖尿病用剤	内服	院外	トラディアンズ配合錠AP	1錠	エンバグリフロジン・リナグリブチン配合剤		ハイリスク
3.9.6	糖尿病用剤	内服	院外	トラディアンズ配合錠BP	1錠	エンバグリフロジン・リナグリブチン配合剤		ハイリスク
3.9.6	糖尿病用剤	内服	採用	ネシーナ錠12.5mg	12.5mg1錠	アログリブチン安息香酸塩		ハイリスク
3.9.6	糖尿病用剤	内服	院外	ネシーナ錠25mg	25mg1錠	アログリブチン安息香酸塩		ハイリスク
3.9.6	糖尿病用剤	内服	採用	ピオグリタゾンOD錠30mg「ケミファ」	30mg1錠	ピオグリタゾン塩酸塩	後発	ハイリスク
3.9.6	糖尿病用剤	内服	採用	フォシーガ錠10mg	10mg1錠	ダバグリフロジンプロピレングリコール水和物		ハイリスク
3.9.6	糖尿病用剤	内服	院外	フォシーガ錠5mg	5mg1錠	ダバグリフロジンプロピレングリコール水和物		ハイリスク
3.9.6	糖尿病用剤	内服	採用	ボグリボースOD錠0.3mg「武田テバ」	0.3mg1錠	ボグリボース	後発	ハイリスク
3.9.6	糖尿病用剤	内服	採用	ミグリトールOD錠50mg「サワイ」	50mg1錠	ミグリトール	後発	ハイリスク
3.9.6	糖尿病用剤	内服	採用	ミチグリニドCa・OD錠10mg「三和」	10mg1錠	ミチグリニドカルシウム水和物	後発	ハイリスク
3.9.6	糖尿病用剤	内服	採用	メホルミン塩酸塩錠250mgMT「DSPB」	250mg1錠	メホルミン塩酸塩		劇
3.9.6	糖尿病用剤	内服	院外	ルセフィ錠2.5mg	2.5mg1錠	ルセオグリフロジン水和物		ハイリスク
3.9.6	糖尿病用剤	内服	採用	レパグリニド錠0.25mg「サワイ」	0.25mg1錠	レパグリニド	後発	劇
3.9.6	糖尿病用剤	内服	院外	レパグリニド錠0.5mg「サワイ」	0.5mg1錠	レパグリニド	後発	劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ATP注20mg「イセイ」	20mg1管	アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物	後発	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	アクトネル錠17.5mg	17.5mg1錠	リセドロン酸ナトリウム水和物		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	アザニン錠50mg	50mg1錠	アザチオプリン		ハイリスク
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	アデホスコーワ顆粒10%	10%1g	アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物		
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	アデホスコーワ腸溶錠60	60mg1錠	アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物		
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	アルツディスポ関節注25mg	1%2.5mL1筒	精製ヒアルロン酸ナトリウム		
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	イベニティ皮下注105mgシリンジ	105mg1.17mL1筒	ロモゾマブ(遺伝子組換え)		
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ウパシタ静注透析用25μgシリンジ	25μg1mL1筒	ウパシカルセトナトリウム水和物		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ウパシタ静注透析用50μgシリンジ	50μg1mL1筒	ウパシカルセトナトリウム水和物		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	限定	エスポー皮下用24000シリンジ	24000国際単位0.5mL1筒	エポエチン アルファ(遺伝子組換え)		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	外+限	エドルミズ錠50mg	50mg1錠	アナモレリン塩酸塩		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	エナロイ錠2mg	2mg1錠	エナロデスタット		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	エバルレスタット錠50mg「VTRS」	50mg1錠	エバルレスタット	後発	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	エビスタ錠60mg	60mg1錠	ラロキシフェン塩酸塩		
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	エベレンゾ錠100mg	100mg1錠	ロキサデュスタット		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	エベレンゾ錠20mg	20mg1錠	ロキサデュスタット		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	エベレンゾ錠50mg	50mg1錠	ロキサデュスタット		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	エポエチンアルファBS注1500シリンジ「JCR」	1500国際単位1mL1筒	エポエチン カッパ(遺伝子組換え)	後発	劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	エポエチンアルファBS注3000シリンジ「JCR」	3000国際単位2mL1筒	エポエチン カッパ(遺伝子組換え)	後発	劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	エルカトニン注40単位「TBP」	40エルカトニン単位1mL1管	エルカトニン	後発	劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	外+限	エルカルチンFF錠100mg	100mg1錠	レボカルニチン		
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	エルカルチンFF錠250mg	250mg1錠	レボカルニチン		
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	エルカルチンFF静注1000mgシリンジ	1000mg5mL1筒	レボカルニチン		
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	外+限	エルカルチンFF内用液10%	10%1mL	レボカルニチン		
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	エルカルチンFF内用液10%分包10mL	10%10mL1包	レボカルニチン		
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	エルカルチンFF内用液10%分包5mL	10%5mL1包	レボカルニチン		
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	エルシトニン注20Sディスポ	20エルカトニン単位1mL1筒	エルカトニン		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射 自注	院外	エンブレル皮下注25mgシリンジ0.5mL	25mg0.5mL1筒	エタネルセプト(遺伝子組換え)		劇

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射 自注	院外	エンブレル皮下注50mgペン1.0mL	50mg1mL1キット	エタネルセプト(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	オザグレルNa点滴静注80mg/100mLバッグ「IP」	80mg100mL1袋	オザグレルナトリウム	後発		
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	オテズラ錠10mg	10mg1錠	アプレミラスト		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	オテズラ錠20mg	20mg1錠	アプレミラスト		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	オテズラ錠30mg	30mg1錠	アプレミラスト		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	オルケディア錠1mg	1mg1錠	エボカルセト		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	オルケディア錠2mg	2mg1錠	エボカルセト		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	オルミエント錠2mg	2mg1錠	バリシチニブ		劇	ハイリスク
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	オルミエント錠4mg	4mg1錠	バリシチニブ		劇	ハイリスク
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ガベキサートメシル酸塩注射用500mg「タカタ」	500mg1瓶	ガベキサートメシル酸塩	後発	劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	カモスタットメシル酸塩錠100mg「サワイ」	100mg1錠	カモスタットメシル酸塩	後発		
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	ケアラム錠25mg	25mg1錠	イグラチモド		劇	ハイリスク
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	ジレニアカプセル0.5mg	0.5mg1カプセル	フィンゴリモド塩酸塩		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射 自注	採用	シンボニー皮下注50mgオートインジェクター	50mg0.5mL1キット	ゴリムマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mLバッグ「N」	4mg100mL1袋	ゾレドロン酸水和物	後発	劇	ハイリスク
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	タクロリムス錠1mg「あゆみ」	1mg1錠	タクロリムス水和物	後発	劇	ハイリスク
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	ダーブロック錠1mg	1mg1錠	ダプロデュスタット		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	ダーブロック錠2mg	2mg1錠	ダプロデュスタット		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	ダーブロック錠4mg	4mg1錠	ダプロデュスタット		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ダルベポエチン アルファ注10μgシリンジ「KK」	10μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	後発	劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ダルベポエチン アルファ注120μgシリンジ「K」	120μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	後発	劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ダルベポエチン アルファ注15μgシリンジ「KK」	15μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	後発	劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ダルベポエチン アルファ注180μgシリンジ「K」	180μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	後発	劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ダルベポエチン アルファ注20μgシリンジ「KK」	20μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	後発	劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ダルベポエチン アルファ注30μgシリンジ「KK」	30μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	後発	劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ダルベポエチン アルファ注40μgシリンジ「KK」	40μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	後発	劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ダルベポエチン アルファ注5μgシリンジ「KK」	5μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	後発	劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ダルベポエチン アルファ注60μgシリンジ「KK」	60μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	後発	劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	限定	注射用エラスポール100	100mg1瓶	シプレスタットナトリウム水和物			
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ナファモスタットメシル酸塩注射用10mg「AY」	10mg1瓶	ナファモスタットメシル酸塩		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ナファモスタットメシル酸塩注射用150mg「A」	150mg1瓶	ナファモスタットメシル酸塩	後発	劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	外+限	ネオーラル10mgカプセル	10mg1カプセル	シクロスポリン		劇	ハイリスク
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	ネオーラル25mgカプセル	25mg1カプセル	シクロスポリン		劇	ハイリスク
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	ネオーラル50mgカプセル	50mg1カプセル	シクロスポリン		劇	ハイリスク
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	限定	ネस्प注射液120μgプラシリンジ	120μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	パーサビブ静注透析用シリンジ10mg	10mg2mL1筒	エテルカルセチド塩酸塩		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	パーサビブ静注透析用シリンジ2.5mg	2.5mg2mL1筒	エテルカルセチド塩酸塩		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	パーサビブ静注透析用シリンジ5mg	5mg2mL1筒	エテルカルセチド塩酸塩		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	パフセオ錠150mg	150mg1錠	パダデュスタット		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	パフセオ錠300mg	300mg1錠	パダデュスタット		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	ピピアント錠20mg	20mg1錠	バゼドキシフェン酢酸塩			
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射 自注	採用	ヒュミラ皮下注40mgペン0.4mL	40mg0.4mL1キット	アダリムマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射 自注	限定	ヒュミラ皮下注80mgペン0.8mL	80mg0.8mL1キット	アダリムマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	外+限	ピレスパ錠200mg	200mg1錠	ピルフェニドン		劇	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ブラリア皮下注60mgシリンジ	60mg1mL1筒	デノスマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	ボナロン経口ゼリー35mg	35mg1包	アレンドロン酸ナトリウム水和物		劇	

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	ポノテオ錠50mg	50mg1錠	ミノロン酸水和物		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ボンビバ静注1mgシリンジ	1mg1mL1筒	イバンドロン酸ナトリウム水和物		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	マサーレッド錠12.5mg	12.5mg1錠	モリデュスタットナトリウム		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	マサーレッド錠25mg	25mg1錠	モリデュスタットナトリウム		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	マサーレッド錠5mg	5mg1錠	モリデュスタットナトリウム		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	マサーレッド錠75mg	75mg1錠	モリデュスタットナトリウム		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	ミゾリピン錠50mg「サワイ」	50mg1錠	ミゾリピン	後発	ハイリスク
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ミラクリッド注射液5万単位	50000単位1mL1筒	ウリナスタチン		
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ミルセラ注シリンジ100μg	100μg0.3mL1筒	エボエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ミルセラ注シリンジ150μg	150μg0.3mL1筒	エボエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ミルセラ注シリンジ25μg	25μg0.3mL1筒	エボエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ミルセラ注シリンジ50μg	50μg0.3mL1筒	エボエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ミルセラ注シリンジ75μg	75μg0.3mL1筒	エボエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	ラクツロースシロップ65%「タカタ」	65%1mL	ラクツロース	後発	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	ラグノスNF経口ゼリー分包12g	94.107%12g1筒	ラクツロース	後発	
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	ランマーク皮下注120mg	120mg1.7mL1筒	デノスマブ(遺伝子組換え)		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	採用	リウマトレックスカプセル2mg	2mg1カプセル	メトトレキサート		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	注射	採用	リクラスト点滴静注液5mg	5mg100mL1袋	ゾレドロン酸水和物		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	リンヴォック錠15mg	15mg1錠	ウバダシチニブ水和物		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	リンヴォック錠30mg	30mg1錠	ウバダシチニブ水和物		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	リンヴォック錠45mg	45mg1錠	ウバダシチニブ水和物		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	リンヴォック錠7.5mg	7.5mg1錠	ウバダシチニブ水和物		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	外+限	レグパラ錠25mg	25mg1錠	シナカルセット塩酸塩		
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	レボレード錠12.5mg	12.5mg1錠	エルトロンボバグ オラミン		劇
3.9.9	他に分類されない代謝性医薬品	内服	院外	レボレード錠25mg	25mg1錠	エルトロンボバグ オラミン		劇
4.2.1	アルキル化剤	内服	採用	エンドキサン錠50mg	50mg1錠	シクロホスファミド水和物		劇
4.2.1	アルキル化剤	外用	採用	ギリアデル脳内留置用剤7.7mg	7.7mg1枚	カルムスチン		劇
4.2.1	アルキル化剤	注射	限定	注射用イホマイド1g	1g1瓶	イホスファミド		劇
4.2.1	アルキル化剤	注射	採用	注射用エンドキサン100mg	100mg1瓶	シクロホスファミド水和物		劇
4.2.1	アルキル化剤	注射	採用	注射用エンドキサン500mg	500mg1瓶	シクロホスファミド水和物		劇
4.2.1	アルキル化剤	内服	限定	テモゾロミド錠100mg「NK」	100mg1錠	テモゾロミド	後発	劇
4.2.1	アルキル化剤	内服	限定	テモゾロミド錠20mg「NK」	20mg1錠	テモゾロミド	後発	劇
4.2.2	代謝拮抗剤	内服	採用	エスワンタイホウ配合OD錠T20	20mg1錠(テガフル相当量)	テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	後発	劇
4.2.2	代謝拮抗剤	内服	採用	エスワンタイホウ配合OD錠T25	25mg1錠(テガフル相当量)	テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	後発	劇
4.2.2	代謝拮抗剤	内服	採用	カベシタピン錠300mg「ヤクルト」	300mg1錠	カベシタピン	後発	劇
4.2.2	代謝拮抗剤	注射	採用	ゲムシタピン点滴静注用1g「NK」	1g1瓶	ゲムシタピン塩酸塩	後発	劇
4.2.2	代謝拮抗剤	注射	採用	ゲムシタピン点滴静注用200mg「NK」	200mg1瓶	ゲムシタピン塩酸塩	後発	劇
4.2.2	代謝拮抗剤	注射	限定	注射用メトトレキサート50mg	50mg1瓶	メトトレキサート		劇
4.2.2	代謝拮抗剤	内服	採用	ハイドレアカプセル500mg	500mg1カプセル	ヒドロキシカルバミド		劇
4.2.2	代謝拮抗剤	注射	採用	フルオロウラシル注1000mg「トーワ」	1000mg1瓶	フルオロウラシル	後発	劇
4.2.2	代謝拮抗剤	注射	採用	フルオロウラシル注250mg「トーワ」	250mg1瓶	フルオロウラシル		劇
4.2.2	代謝拮抗剤	注射	採用	ペムトレキセド点滴静注液100mg「NK」	100mg4mL1瓶	ペムトレキセドナトリウム水和物	後発	劇
4.2.2	代謝拮抗剤	注射	採用	ペムトレキセド点滴静注液500mg「NK」	500mg20mL1瓶	ペムトレキセドナトリウム水和物	後発	劇
4.2.2	代謝拮抗剤	注射	採用	ペムトレキセド点滴静注液800mg「NK」	800mg32mL1瓶	ペムトレキセドナトリウム水和物	後発	劇
4.2.2	代謝拮抗剤	注射	限定	メトトレキサート点滴静注液200mg	200mg8mL1瓶	メトトレキサート		劇
4.2.2	代謝拮抗剤	内服	院外	ユーエフティE配合顆粒T100	100mg1包(テガフル相当量)	テガフル・ウラシル		劇
4.2.2	代謝拮抗剤	内服	院外	ユーエフティE配合顆粒T150	150mg1包(テガフル相当量)	テガフル・ウラシル		劇

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
4.2.2 代謝拮抗剤	内服	院外	ユーエフティE配合顆粒T200	200mg1包(テガフルール相当量)	テガフルール・ウラシル		劇	ハイリスク
4.2.3 抗腫瘍性抗生物質製剤	注射	採用	エピルビシン塩酸塩注射液10mg「NK」	10mg1瓶	エピルビシン塩酸塩	後発	劇	ハイリスク
4.2.3 抗腫瘍性抗生物質製剤	注射	採用	エピルビシン塩酸塩注射液50mg「NK」	50mg1瓶	エピルビシン塩酸塩	後発	劇	ハイリスク
4.2.3 抗腫瘍性抗生物質製剤	注射	採用	カルセド注射液20mg	20mg1瓶	アムルビシン塩酸塩		劇	ハイリスク
4.2.3 抗腫瘍性抗生物質製剤	注射	限定	ドキシル注20mg	20mg10mL1瓶	ドキシルビシン塩酸塩		劇	ハイリスク
4.2.3 抗腫瘍性抗生物質製剤	注射	採用	ドキシルビシン塩酸塩注射液10mg「NK」	10mg1瓶	ドキシルビシン塩酸塩	後発	劇	ハイリスク
4.2.3 抗腫瘍性抗生物質製剤	注射	採用	ドキシルビシン塩酸塩注射液50mg「NK」	50mg1瓶	ドキシルビシン塩酸塩	後発	劇	ハイリスク
4.2.3 抗腫瘍性抗生物質製剤	注射	採用	ピルビン注射液30mg	30mg1瓶	ピラルビシン塩酸塩		劇	ハイリスク
4.2.3 抗腫瘍性抗生物質製剤	注射	限定	ブレオ注射液15mg	15mg1瓶	ブレオマイシン塩酸塩		劇	ハイリスク
4.2.4 抗腫瘍性植物成分製剤	注射	採用	アブラキサン点滴静注用100mg	100mg1瓶	パクリタキセル(アルブミン懸濁型)		毒 特生	ハイリスク
4.2.4 抗腫瘍性植物成分製剤	注射	採用	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「NK」	100mg5mL1瓶	イリノテカン塩酸塩水和物	後発	劇	ハイリスク
4.2.4 抗腫瘍性植物成分製剤	注射	採用	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「NK」	40mg2mL1瓶	イリノテカン塩酸塩水和物	後発	劇	ハイリスク
4.2.4 抗腫瘍性植物成分製剤	注射	採用	エトポシド点滴静注液100mg「サンド」	100mg5mL1瓶	エトポシド	後発	劇	ハイリスク
4.2.4 抗腫瘍性植物成分製剤	注射	限定	オニバイド点滴静注43mg	43mg10mL1瓶	イリノテカン塩酸塩水和物		劇	ハイリスク
4.2.4 抗腫瘍性植物成分製剤	注射	限定	オンコピン注射液1mg	1mg1瓶	ピンクリスチン硫酸塩		劇	ハイリスク
4.2.4 抗腫瘍性植物成分製剤	注射	採用	ドセタキセル点滴静注20mg/1mL「ニプロ」	20mg1mL1瓶	ドセタキセル水和物	後発	毒	ハイリスク
4.2.4 抗腫瘍性植物成分製剤	注射	採用	ドセタキセル点滴静注80mg/4mL「ニプロ」	80mg4mL1瓶	ドセタキセル水和物	後発	毒	ハイリスク
4.2.4 抗腫瘍性植物成分製剤	注射	限定	ハイカムチン注射液1.1mg	1.1mg1瓶	ノゲテカン塩酸塩		劇	ハイリスク
4.2.4 抗腫瘍性植物成分製剤	注射	採用	パクリタキセル注100mg/16.7mL「NK」	100mg16.7mL1瓶	パクリタキセル	後発	毒	ハイリスク
4.2.4 抗腫瘍性植物成分製剤	注射	採用	パクリタキセル注30mg/5mL「NK」	30mg5mL1瓶	パクリタキセル	後発	毒	ハイリスク
4.2.4 抗腫瘍性植物成分製剤	注射	限定	ロゼウス静注液10mg	10mg1mL1瓶	ビノレルビン酒石酸塩	後発	毒	ハイリスク
4.2.4 抗腫瘍性植物成分製剤	注射	限定	ロゼウス静注液40mg	40mg4mL1瓶	ビノレルビン酒石酸塩	後発	毒	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	限定	アクプラ静注用100mg	100mg1瓶	ネダブラチン		毒	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	限定	アクプラ静注用10mg	10mg1瓶	ネダブラチン		毒	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	内服	採用	アナストロゾール錠1mg「NK」	1mg1錠	アナストロゾール	後発	劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	アービタックス注射液100mg	100mg20mL1瓶	セツキシマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	アフィニール錠5mg	5mg1錠	エベロリムス		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	内服	外+限	イクスタンジ錠40mg	40mg1錠	エンザルタミド		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	内服	外+限	イクスタンジ錠80mg	80mg1錠	エンザルタミド		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	内服	採用	イブランス錠125mg	125mg1錠	パルボシクリブ		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	内服	採用	イブランス錠25mg	25mg1錠	パルボシクリブ		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	イミフィンジ点滴静注120mg	120mg2.4mL1瓶	デュルバルマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	イミフィンジ点滴静注500mg	500mg10mL1瓶	デュルバルマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	イレッサ錠250	250mg1錠	ゲフィチニブ		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	内服	採用	エキセメスタン錠25mg「NK」	25mg1錠	エキセメスタン	後発	劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	エルプラット点滴静注液100mg	100mg20mL1瓶	オキサリプラチン		毒	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	エルプラット点滴静注液50mg	50mg10mL1瓶	オキサリプラチン		毒	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	エンハーツ点滴静注用100mg	100mg1瓶	トラスツマブ デルクステカン(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	オキサリプラチン点滴静注液100mg「NK」	100mg20mL1瓶	オキサリプラチン	後発	毒	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	オキサリプラチン点滴静注液50mg「NK」	50mg10mL1瓶	オキサリプラチン	後発	毒	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	内服	採用	オダイン錠125mg	125mg1錠	フルタミド		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	限定	オブジーボ点滴静注120mg	120mg12mL1瓶	ニボルマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	オブジーボ点滴静注240mg	240mg24mL1瓶	ニボルマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	カドサイラ点滴静注用100mg	100mg1瓶	トラスツマブ エムタンシン(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	カドサイラ点滴静注用160mg	160mg1瓶	トラスツマブ エムタンシン(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	カルボプラチン点滴静注液150mg「NK」	150mg15mL1瓶	カルボプラチン	後発	毒	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	カルボプラチン点滴静注液50mg「NK」	50mg5mL1瓶	カルボプラチン	後発	毒	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	キイトルーダ点滴静注100mg	100mg4mL1瓶	ペムブロリズマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	内服	採用	グリベック錠100mg	100mg1錠	イマチニブメシル酸塩		劇	ハイリスク
4.2.9 その他の腫瘍用薬	内服	院外	ザイティガ錠250mg	250mg1錠	アピラテロン酢酸エステル		劇	ハイリスク

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	院外	ザイティガ錠500mg	500mg1錠	アピラテロン酢酸エステル		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	サイラムザ点滴静注液100mg	100mg10mL1瓶	ラムシルマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	サイラムザ点滴静注液500mg	500mg50mL1瓶	ラムシルマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	ザーコリカプセル200mg	200mg1カプセル	クリゾチニブ		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	ザーコリカプセル120mg	250mg1カプセル	クリゾチニブ		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	ザルトラップ点滴静注100mg	100mg4mL1瓶	アフリベルセプト ベータ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	ザルトラップ点滴静注200mg	200mg8mL1瓶	アフリベルセプト ベータ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	ジオトリフ錠20mg	20mg1錠	アフチニブマレイン酸塩		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	ジオトリフ錠30mg	30mg1錠	アフチニブマレイン酸塩		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	ジオトリフ錠40mg	40mg1錠	アフチニブマレイン酸塩		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」	10mg20mL1瓶	シスプラチン	後発	毒	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	シスプラチン点滴静注50mg「マルコ」	50mg100mL1瓶	シスプラチン	後発	毒	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	採用	スチバーガ錠40mg	40mg1錠	レゴラフェニブ水和物		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	院外	スーテントカプセル12. 5mg	12. 5mg1カプセル	スニチニプリンゴ酸塩		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	外+限	タイケルブ錠250mg	250mg1錠	ラパチニブシル酸塩水和物		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	タグリッソ錠40mg	40mg1錠	オシメルチニブメシル酸塩		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	タグリッソ錠80mg	80mg1錠	オシメルチニブメシル酸塩		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	採用	タモキシフェン錠20mg「MYL」	20mg1錠	タモキシフェン酸塩	後発		ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	タルセバ錠100mg	100mg1錠	エルロチニブ塩酸塩		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	タルセバ錠150mg	150mg1錠	エルロチニブ塩酸塩		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	タルセバ錠25mg	25mg1錠	エルロチニブ塩酸塩		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	テセントリク点滴静注1200mg	1200mg20mL1瓶	アテゾリズマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	テセントリク点滴静注840mg	840mg14mL1瓶	アテゾリズマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	動注用アイエーコール100mg	100mg1瓶	シスプラチン		毒	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	トラスツズマブBS点滴静注用150mg「NK」	150mg1瓶	トラスツズマブ(遺伝子組換え)	後発		ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	採用	トレミフェン錠40mg「サワイ」	40mg1錠	トレミフェン酸塩	後発	劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	ネクサバール錠200mg	200mg1錠	ソラフェニブシル酸塩		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	パージェタ点滴静注420mg/14mL	420mg14mL1瓶	ペルツズマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	ハラヴェン静注1mg	1mg2mL1瓶	エブリンメシル酸塩		毒	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	採用	ピカルタミド錠80mg「NK」	80mg1錠	ピカルタミド	後発	劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	ピシパニール注射用5KE	5KE1瓶	溶連菌抽出物		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	ピラフトピカプセル50mg	50mg1カプセル	エンコラフェニブ		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	ピラフトピカプセル75mg	75mg1カプセル	エンコラフェニブ		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	フェソトロデックス筋注250mg	250mg5mL1筒	フルベストラント		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	ベクティビックス点滴静注100mg	100mg5mL1瓶	パニツムマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	外+限	ベージニオ錠100mg	100mg1錠	アベマシクリブ		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	外+限	ベージニオ錠150mg	150mg1錠	アベマシクリブ		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	外+限	ベージニオ錠50mg	50mg1錠	アベマシクリブ		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	ベバシズマブBS点滴静注100mg「第一三共」	100mg4mL1瓶	ベバシズマブ(遺伝子組換え)	後発	劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	ベバシズマブBS点滴静注400mg「第一三共」	400mg16mL1瓶	ベバシズマブ(遺伝子組換え)	後発	劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	無水エタノール注「フノー」	5mL1管	無水エタノール			
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	メクトビ錠15mg	15mg1錠	ビニメチニブ		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	限定	ヤーボイ点滴静注液50mg	50mg10mL1瓶	イピリムマブ(遺伝子組換え)		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	注射	採用	ユニタルク胸膜腔内注入用懸濁剤4g	4g1瓶	減菌調整タルク			ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	レットヴィモカプセル40mg	40mg1カプセル	セルベルカチニブ		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	限定	レットヴィモカプセル80mg	80mg1カプセル	セルベルカチニブ		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	採用	レットロゾール錠2. 5mg「NK」	2. 5mg1錠	レットロゾール	後発	劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	採用	ロンサーフ配合錠T15	15mg1錠(トリフルリジン相当量)	トリフルリジン・チピラシル塩酸塩配合剤		劇	ハイリスク
4. 2. 9 その他の腫瘍用薬	内服	採用	ロンサーフ配合錠T20	20mg1錠(トリフルリジン相当量)	トリフルリジン・チピラシル塩酸塩配合剤		劇	ハイリスク

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	MAGシンチ注	222MBq1筒	メルカプトアセチルグリシルグリシルグリシンテクネチウム(99mTc)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	アジアロシンチ注	10MBq	ガラクトシル人血清アルブミンジエチレントリアミン五酢酸テクネチウム(99mTc)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	アドステロール-I131注射液	1MBq	ヨウ化メチルノルコレステノール(131I)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	イオフェタミン(123I)注射液「第一」	10MBq	塩酸N-イソプロピル-4-ヨードアブフェタミン(123I)	後発		
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	インジウムDTPA(111In)注	10MBq	ジエチレントリアミン五酢酸インジウム(111In)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	塩化インジウム(111In)注*(日本メジフィックス)	1患者当たり	塩化インジウム(111In)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	塩化タリウム(201Tl)注NMP	10MBq	塩化タリウム(201Tl)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	塩化タリウム-Tl201注射液	10MBq	塩化タリウム(201Tl)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	カーディオライト注射液 第一	370MBq1筒	ヘキサキスメトキシイソブチルイソニトリルテクネチウム(99mTc)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	カーディオライト注射液 第一	740MBq1筒	ヘキサキスメトキシイソブチルイソニトリルテクネチウム(99mTc)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	カーディオライト注射液 第一	259MBq1筒	ヘキサキスメトキシイソブチルイソニトリルテクネチウム(99mTc)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	カルディオダイン注	10MBq	ヨードフェニルメチルペンタデカン酸(123I)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	キドニーシンチTc-99m注	10MBq	ジメルカプトコハク酸テクネチウム(99mTc)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	クエン酸ガリウム(67Ga)注NMP	10MBq	クエン酸ガリウム(67Ga)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	クエン酸ガリウム-Ga67注射液	10MBq	クエン酸ガリウム(67Ga)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	クリアボーン注	10MBq	クロキソメチレンフホスホン酸テクネチウム(99mTc)			
4.3.0 放射性医薬品	外用	採用	クリプトン(81mKr)ジェネレータ	1患者当たり	クリプトン(81mKr)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	ダツスキャン静注	167MBq1筒	イオフルバン(123I)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	テクネDTPAキット	1回分	ジエチレントリアミン五酢酸			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	テクネMAAキット	1回分	大凝集人血清アルブミン			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	テクネMDP注射液	555MBq1筒	メチレンジホスホン酸テクネチウム(99mTc)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	テクネシンチ注-10M	10MBq	過テクネチウム酸ナトリウム(99mTc)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	テクネピロリン酸キット	1回分	ピロリン酸ナトリウム			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	テクネフチン酸キット	1回分	フチン酸ナトリウム			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	ニューロライト注射液第一	600MBq1筒	エチレンジホスホン酸テクネチウム(99mTc)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	パービューザミン注	10MBq	塩酸N-イソプロピル-4-ヨードアブフェタミン(123I)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	プールシンチ注	10MBq	人血清アルブミンジエチレントリアミン五酢酸テクネチウム(99mTc)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	ヘパティメージ注	10MBq	N-ピロキシル-5-メチルトリプトファンテクネチウム(99mTc)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	マイオビュー注シリンジ	296MBq1筒	テトロホスミンテクネチウム(99mTc)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	マイオビュー注シリンジ	740MBq1筒	テトロホスミンテクネチウム(99mTc)			
4.3.0 放射性医薬品	注射	採用	ミオMIBG-I123注射液	10MBq	3-ヨードベンジルグアニジン(123I)			
4.4.1 抗ヒスタミン剤	内服	院外	クレマチンDSO.1%「タカタ」	0.1%1g	クレマチンフマル酸塩	後発	劇	
4.4.1 抗ヒスタミン剤	内服	院外	ニポラジン錠3mg	3mg1錠	メキタジン			
4.4.1 抗ヒスタミン剤	注射	採用	ヒベルナ注25mg	2.5%1mL1管	プロメタジン塩酸塩			
4.4.1 抗ヒスタミン剤	内服	採用	ポララミン錠2mg	2mg1錠	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩			
4.4.1 抗ヒスタミン剤	注射	採用	ポララミン注5mg	0.5%1mL1管	d-クロルフェニラミンマレイン酸塩			
4.4.1 抗ヒスタミン剤	内服	採用	レスタミンコーワ錠10mg	10mg1錠	ジフェンヒドラミン塩酸塩			
4.4.2 刺激療法剤	内服	採用	ブシラミン錠100mg「トーフ」	100mg1錠	ブシラミン	後発	劇	
4.4.2 刺激療法剤	内服	採用	リマチル錠100mg	100mg1錠	ブシラミン			
4.4.9 その他のアレルギー用薬	内服	採用	アイピーディカプセル100	100mg1カプセル	スプラタストシル酸塩			
4.4.9 その他のアレルギー用薬	内服	採用	アレロック顆粒0.5%	0.5%1g	オロパタジン塩酸塩			
4.4.9 その他のアレルギー用薬	内服	採用	エバスチンOD錠10mg「VTRS」	10mg1錠	エバスチン	後発		
4.4.9 その他のアレルギー用薬	内服	院外	エバスチンOD錠5mg「VTRS」	5mg1錠	エバスチン	後発		
4.4.9 その他のアレルギー用薬	内服	院外	エピナスチン塩酸塩DS1%小児用「日医工」	1%1g	エピナスチン塩酸塩	後発		
4.4.9 その他のアレルギー用薬	内服	採用	エピナスチン塩酸塩錠20mg「VTRS」	20mg1錠	エピナスチン塩酸塩	後発		

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	採用	オノンドライシロップ10%	10%1g	ブランルカスト水和物		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	採用	オロパタジン塩酸塩OD錠5mg「ケミファ」	5mg1錠	オロパタジン塩酸塩	後発	
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	院外	キプレス細粒4mg	4mg1包	モンテルカストナトリウム		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	採用	キプレス錠5mg	5mg1錠	モンテルカストナトリウム		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	院外	キプレスチュアブル錠5mg	5mg1錠	モンテルカストナトリウム		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	採用	ケタスカプセル10mg	10mg1カプセル	イブジラスト		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	採用	ザイザル錠5mg	5mg1錠	レボセチリジン塩酸塩		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	採用	ザイザルシロップ0. 05%	0. 05%1mL	レボセチリジン塩酸塩		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	院外	ザジテンドライシロップ0. 1%	0. 1%1g	ケトチフェンフマル酸塩		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	採用	シダキユアスギ花粉舌下錠2000JAU	2000JAU1錠	スギ花粉エキス		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	院外	シダキユアスギ花粉舌下錠5000JAU	5000JAU1錠	スギ花粉エキス		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	院外	ジルテック錠10	10mg1錠	セチリジン塩酸塩		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	院外	タリオン錠10mg	10mg1錠	ベボタスチンベンシル酸塩		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	院外	ディレグラ配合錠	1錠	フェキソフェナジン塩酸塩・塩酸ブソイドエフエドリン配合剤		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	院外	デザレックス錠5mg	5mg1錠	デスロラタジン		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	注射 自注	採用	デュピクセント皮下注300mgペン	300mg2mL1キット	デュピルマブ(遺伝子組換え)		劇
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	採用	ピラノアOD錠20mg	20mg1錠	ピラスチン		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	採用	フェキソフェナジン塩酸塩錠30mg「SANIK」	30mg1錠	フェキソフェナジン塩酸塩	後発	
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	採用	フェキソフェナジン塩酸塩錠60mg「SANIK」	60mg1錠	フェキソフェナジン塩酸塩	後発	
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	採用	ブランルカストカプセル112. 5mg「サワイ」	112. 5mg1カプセル	ブランルカスト水和物	後発	
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	院外	ミティキュアダニ舌下錠10000JAU	10000JAU1錠	アレルゲンエキス		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	採用	ミティキュアダニ舌下錠3300JAU	3300JAU1錠	アレルゲンエキス		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	採用	モンテルカストOD錠10mg「タカタ」	10mg1錠	モンテルカストナトリウム	後発	
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	院外	ラマトロバン錠75mg「KO」	75mg1錠	ラマトロバン	後発	
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	採用	リザベンカプセル100mg	100mg1カプセル	トラニラスト		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	採用	ルパフィン錠10mg	10mg1錠	ルパタジンフマル酸塩		
4. 4. 9	その他のアレルギー用薬	内服	院外	レミカットカプセル2mg	2mg1カプセル	エメダスチンフマル酸塩		
5. 1. 0	生薬	内服	院外	ツムラの生薬コウジン末(調剤用)	1g	コウジン		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	採用	コタロー柴胡桂枝乾姜湯エキス細粒	1g	柴胡桂枝乾姜湯エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	採用	コタロー小柴胡湯エキス細粒	1g	小柴胡湯エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	採用	コタロー小青竜湯エキス細粒	1g	小青竜湯エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	採用	コタロー苓桂朮甘湯エキス細粒	1g	苓桂朮甘湯エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	院外	ツムラ温経湯エキス顆粒(医療用)	1g	温経湯エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	採用	ツムラ乙字湯エキス顆粒(医療用)	1g	乙字湯エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	採用	ツムラ葛根湯エキス顆粒(医療用)	1g	葛根湯エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	院外	ツムラ葛根湯加川きゅう辛夷エキス顆粒(医療)	1g	葛根湯加川きゅう辛夷エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	院外	ツムラ加味帰脾湯エキス顆粒(医療用)	1g	加味帰脾湯エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	採用	ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用)	1g	加味逍遙散エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	採用	ツムラ桂枝茯苓丸エキス顆粒(医療用)	1g	桂枝茯苓丸エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	院外	ツムラ桂枝茯苓丸加よぐ苳仁エキス顆粒(医療)	1g	桂枝茯苓丸加よぐ苳仁エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	院外	ツムラ五積散エキス顆粒(医療用)	1g	五積散エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	採用	ツムラ牛車腎気丸エキス顆粒(医療用)	1g	牛車腎気丸エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	採用	ツムラ五苓散エキス顆粒(医療用)	1g	五苓散エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	院外	ツムラ柴胡加竜骨牡蛎湯エキス顆粒(医療用)	1g	柴胡加竜骨牡蛎湯エキス		ハイリスク
5. 2. 0	漢方製剤	内服	採用	ツムラ柴苓湯エキス顆粒(医療用)	1g	柴苓湯エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	採用	ツムラ酸棗仁湯エキス顆粒(医療用)	1g	酸棗仁湯エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	採用	ツムラ芍薬甘草湯エキス顆粒(医療用)	1g	芍薬甘草湯エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	採用	ツムラ十全大補湯エキス顆粒(医療用)	1g	十全大補湯エキス		
5. 2. 0	漢方製剤	内服	採用	ツムラ大黃甘草湯エキス顆粒(医療用)	1g	大黃甘草湯エキス		

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
5. 2. 0 漢方製剤	内服	採用	ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用)	1g	大建中湯エキス			
5. 2. 0 漢方製剤	内服	採用	ツムラ猪苓湯エキス顆粒(医療用)	1g	猪苓湯エキス			
5. 2. 0 漢方製剤	内服	院外	ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用)	1g	当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス			
5. 2. 0 漢方製剤	内服	採用	ツムラ当帰芍薬散エキス顆粒(医療用)	1g	当帰芍薬散エキス			
5. 2. 0 漢方製剤	内服	採用	ツムラ人参養栄湯エキス顆粒(医療用)	1g	人参養栄湯エキス			
5. 2. 0 漢方製剤	内服	採用	ツムラ麦門冬湯エキス顆粒(医療用)	1g	麦門冬湯エキス			
5. 2. 0 漢方製剤	内服	採用	ツムラ半夏厚朴湯エキス顆粒(医療用)	1g	半夏厚朴湯エキス			
5. 2. 0 漢方製剤	内服	採用	ツムラ半夏瀉心湯エキス顆粒(医療用)	1g	半夏瀉心湯エキス			
5. 2. 0 漢方製剤	内服	採用	ツムラ防風通聖散エキス顆粒(医療用)	1g	防風通聖散エキス			
5. 2. 0 漢方製剤	内服	採用	ツムラ補中益気湯エキス顆粒(医療用)	1g	補中益気湯エキス			
5. 2. 0 漢方製剤	内服	院外	ツムラ麻黄附子細辛湯エキス顆粒(医療用)	1g	麻黄附子細辛湯エキス			
5. 2. 0 漢方製剤	内服	採用	ツムラ麻子仁丸エキス顆粒(医療用)	1g	麻子仁丸エキス			
5. 2. 0 漢方製剤	内服	採用	ツムラ抑肝散エキス顆粒(医療用)	1g	抑肝散エキス			
5. 2. 0 漢方製剤	内服	院外	ツムラ抑肝散加陳皮半夏エキス顆粒(医療用)	1g	抑肝散加陳皮半夏エキス			
5. 2. 0 漢方製剤	内服	採用	ツムラ六君子湯エキス顆粒(医療用)	1g	六君子湯エキス			
5. 2. 0 漢方製剤	内服	院外	本草八味丸料エキス顆粒-M	1g	八味丸エキス			劇
5. 9. 0 その他の生薬および漢方処方に基づく医薬品	内服	院外	ブシ末(調剤用)「ツムラ」	1g	ブシ			劇
5. 9. 0 その他の生薬および漢方処方に基づく医薬品	内服	採用	ヨクイニンエキス錠「コタロー」	1錠	ヨクイニンエキス			
6. 1. 1 主としてグラム陽性菌に作用するもの	注射	採用	アルベカシン硫酸塩注射液200mg「ケミファ」	200mg4mL1管	アルベカシン硫酸塩			劇
6. 1. 1 主としてグラム陽性菌に作用するもの	注射	採用	クリンダマイシンリン酸エステル注射液600mg「NIG」	600mg1管	クリンダマイシンリン酸エステル			
6. 1. 1 主としてグラム陽性菌に作用するもの	注射	限定	ステルイズ水性懸濁筋注240万単位シリンジ	240万単位1筒	ベンジルペニシリンベンザチン水和物			
6. 1. 1 主としてグラム陽性菌に作用するもの	内服	採用	ダフクリア錠200mg	200mg1錠	フィダクソマイシン			
6. 1. 1 主としてグラム陽性菌に作用するもの	注射	採用	ダプトマイシン静注用350mg「ニプロ」	350mg1瓶	ダプトマイシン	後発		
6. 1. 1 主としてグラム陽性菌に作用するもの	内服	採用	ダラシンカプセル150mg	150mg1カプセル	クリンダマイシン塩酸塩			
6. 1. 1 主としてグラム陽性菌に作用するもの	注射	採用	注射用ペニシリンGカリウム100万単位	100万単位1瓶	ベンジルペニシリンカリウム			
6. 1. 1 主としてグラム陽性菌に作用するもの	注射	採用	テイコプラニン点滴静注用200mg「VTRS」	200mg1瓶	テイコプラニン	後発	劇	
6. 1. 1 主としてグラム陽性菌に作用するもの	内服	採用	バンコマイシン塩酸塩散0.5g「ファイザー」	500mg1瓶	バンコマイシン塩酸塩			
6. 1. 1 主としてグラム陽性菌に作用するもの	注射	採用	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用0.5g「VTR」	0.5g1瓶	バンコマイシン塩酸塩	後発		
6. 1. 2 主としてグラム陰性菌に作用するもの	注射	採用	アミカシン硫酸塩注射液200mg「SW」	200mg1管	アミカシン硫酸塩			
6. 1. 2 主としてグラム陰性菌に作用するもの	注射	採用	オールドレブ点滴静注用150mg	150mg1瓶	コリスチンメタンシルホン酸ナトリウム			劇
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	内服	採用	アモキシシリンカプセル250mg「日医工」	250mg1カプセル	アモキシシリン水和物	後発		
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	内服	採用	オーグメンチン配合錠250RS	(375mg)1錠	アモキシシリン水和物・クラバン酸カリウム			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	内服	外+限	オラベネム小児用細粒10%	100mg1g	テビベネム ビボキシル			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	内服	採用	クラバモックス小児用配合ドライシロップ	(636.5mg)1g	アモキシシリン水和物・クラバン酸カリウム			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	注射	採用	ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg「日医工」	40mg1管	ゲンタマイシン硫酸塩			劇
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	注射	採用	ザバクサ配合点滴静注用	(1.5g)1瓶	セフトロザン硫酸塩・タゾバクタムナトリウム			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	内服	採用	セファクロル細粒小児用10%「SW」	100mg1g	セファクロル			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	注射	採用	セファゾリンナトリウム注射液1g「日医工」	1g1瓶	セファゾリンナトリウム			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	内服	採用	セファレキシン錠250「日医工」	250mg1錠	セファレキシン			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	注射	採用	セフェピム塩酸塩静注用1g「CMX」	1g1瓶	セフェピム塩酸塩水和物	後発		
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	注射	採用	セフォチアム塩酸塩静注用1g「NP」	1g1瓶	セフォチアム塩酸塩			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	内服	院外	セフジトレンピボキシル錠100mg「SW」	100mg1錠	セフジトレン ビボキシル			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	内服	院外	セフゾン細粒小児用10%	100mg1g	セフジニル			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	注射	採用	セフトラジウム静注用1g「VTRS」	1g1瓶	セフトラジウム水和物	後発		
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	注射	採用	セフトリアキソンナトリウム静注用1g「日医工」	1g1瓶	セフトリアキソンナトリウム水和物			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	内服	院外	セフボドキシムプロキセチル錠100mg「JG」	100mg1錠	セフボドキシム プロキセチル	後発		
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用するもの	注射	採用	セフメタゾールナトリウム静注用1g「日医工」	1g1瓶	セフメタゾールナトリウム			

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用する	注射	採用	タゾピペ配合静注用4. 5「明治」	(4. 5g)1瓶	タゾバクタムナトリウム・ピペラシリンナトリウム	後発		
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用する	注射	採用	パニマイシン注射液100mg	100mg1管	ジベカシン硫酸塩		劇	
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用する	注射	採用	ピクシリン注射用1g	1g1瓶	アンピシリンナトリウム			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用する	注射	採用	ピシリバクタ静注用3g	(3g)1瓶	アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用する	注射	採用	ピペラシリンNa注射用2g「NIG」	2g1瓶	ピペラシリンナトリウム			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用する	注射	採用	ファーストシン静注用1g	1g1瓶	セフォゾラン塩酸塩			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用する	内服	採用	ファロム錠200mg	200mg1錠	ファロペナムナトリウム水和物			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用する	注射	採用	フルマリン静注用1g	1g1瓶	フロモキシセフナトリウム			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用する	内服	院外	フロモックス錠100mg	100mg1錠	セフカペン ピボキシル塩酸塩水和物			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用する	注射	採用	ホスホマイシンNa静注用2g「NP」	2g1瓶	ホスホマイシンナトリウム			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用する	内服	採用	ホスミン錠250	250mg1錠	ホスホマイシンカルシウム水和物			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用する	内服	採用	ホスミンドライシロップ400	400mg1g	ホスホマイシンカルシウム水和物			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用する	内服	院外	メイアクトMS小児用細粒10%	100mg1g	セフジトレン ピボキシル			
6. 1. 3 主としてグラム陽性・陰性菌に作用する	注射	採用	メロペネム点滴静注用1g「NP」	1g1瓶	メロペネム水和物	後発		
6. 1. 4 主としてグラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	内服	採用	アジスロマイシン錠250mg「トーワ」	250mg1錠	アジスロマイシン水和物	後発		
6. 1. 4 主としてグラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	内服	採用	エリスロシン錠200mg	200mg1錠	エリスロマイシンステアリン酸塩			
6. 1. 4 主としてグラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	内服	採用	エリスロシンドライシロップW20%	200mg1g	エリスロマイシンエチルコハク酸エステル			
6. 1. 4 主としてグラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	内服	採用	クラリシッド錠50mg小児用	50mg1錠	クラリスロマイシン			
6. 1. 4 主としてグラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	内服	採用	クラリスロマイシンDS10%小児用「サワイ」	100mg1g	クラリスロマイシン	後発		
6. 1. 4 主としてグラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	内服	採用	クラリスロマイシン錠200mg「サワイ」	200mg1錠	クラリスロマイシン	後発		
6. 1. 4 主としてグラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	注射	採用	ジスロマック点滴静注用500mg	500mg1瓶	アジスロマイシン水和物			
6. 1. 4 主としてグラム陽性菌、マイコプラズマに作用するもの	内服	院外	ロキシスロマイシン錠150mg「サワイ」	150mg1錠	ロキシスロマイシン	後発		
6. 1. 5 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	注射	採用	クロロマイセチンサクシネート静注用1g	1g1瓶(溶解液付)	クロラムフェニコールコハク酸エステルナトリウム			
6. 1. 5 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	内服	採用	ミノサイクリン塩酸塩錠50mg「サワイ」	50mg1錠	ミノサイクリン塩酸塩	後発		
6. 1. 5 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	注射	採用	ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用100mg「サワイ」	100mg1瓶	ミノサイクリン塩酸塩	後発		
6. 1. 6 主として抗酸菌に作用するもの	外用	限定	アリケイス吸入液590mg	590mg8. 4mL1瓶	アミカシン硫酸塩			
6. 1. 6 主として抗酸菌に作用するもの	内服	採用	リファンピシнкаプセル150mg「サンド」	150mg1カプセル	リファンピシン	後発		
6. 1. 6 主として抗酸菌に作用するもの	注射	限定	硫酸ストレプトマイシン注射用1g「明治」	1g1瓶	ストレプトマイシン硫酸塩			
6. 1. 7 主としてカビに作用するもの	注射	採用	アムビゾーム点滴静注用50mg	50mg1瓶	アムホテリシンB		毒	
6. 1. 7 主としてカビに作用するもの	注射	限定	ブイフェンド200mg静注用	200mg1瓶	ポリコナゾール		劇	
6. 1. 7 主としてカビに作用するもの	内服	限定	ポリコナゾール錠200mg「DSEP」	200mg1錠	ポリコナゾール	後発	劇	
6. 1. 7 主としてカビに作用するもの	内服	限定	ポリコナゾール錠50mg「DSEP」	50mg1錠	ポリコナゾール	後発	劇	
6. 1. 7 主としてカビに作用するもの	注射	採用	ミカファンギンNa点滴静注用75mg「ニプロ」	75mg1瓶	ミカファンギンナトリウム	後発	劇	
6. 1. 9 その他の抗生物質製剤(複合抗生物質製剤を含む。)	内服	院外	ボノサップパック400	1シート	ボノブラザンフマル酸塩・アモキシシリン水和物・クラリスロマイシン			
6. 1. 9 その他の抗生物質製剤(複合抗生物質製剤を含む。)	内服	院外	ボノピオンパック	1シート	ボノブラザンフマル酸塩・アモキシシリン水和物・メロニダゾール			
6. 1. 9 その他の抗生物質製剤(複合抗生物質製剤を含む。)	内服	院外	ラベキュアパック800	1シート	ラベプラゾールナトリウム・アモキシシリン水和物・クラリスロマイシン			

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
6. 1. 9 その他の抗生物質製剤(複合抗生物質製剤を含む。)	内服	院外	ラベファインパック	1シート	ラベプラゾールナトリウム・アモキシシリン水和物・メ トロニダゾール			
6. 1. 9 その他の抗生物質製剤(複合抗生物質製剤を含む。)	内服	採用	リフキシマ錠200mg	200mg1錠	リファキシミン			
6. 2. 1 サルファ剤	内服	採用	サラゾスルファピリジン腸溶錠500mg「CH」	500mg1錠	サラゾスルファピリジン	後発		
6. 2. 2 抗結核剤	内服	採用	イスコチン錠100mg	100mg1錠	イソニアジド			
6. 2. 2 抗結核剤	注射	採用	イスコチン注100mg	100mg1管	イソニアジド			
6. 2. 2 抗結核剤	内服	採用	エサンブール錠125mg	125mg1錠	エタンブール塩酸塩		劇	
6. 2. 2 抗結核剤	内服	採用	ピラマイド原末	1g	ピラジナミド			
6. 2. 4 合成抗菌剤	内服	採用	ジェニナック錠200mg	200mg1錠	メシル酸ガレノキサシン水和物			
6. 2. 4 合成抗菌剤	内服	採用	シタフロキサシン錠50mg「サワイ」	50mg1錠	シタフロキサシン水和物	後発		
6. 2. 4 合成抗菌剤	内服	採用	リネゾリド錠600mg「明治」	600mg1錠	リネゾリド	後発		
6. 2. 4 合成抗菌剤	注射	採用	リネゾリド点滴静注液600mg「明治」	600mg300mL1 袋	リネゾリド	後発		
6. 2. 4 合成抗菌剤	内服	採用	レボフロキサシン錠500mg「DSEP」	500mg1錠(レボ フロキサシンとし	レボフロキサシン水和物	後発		
6. 2. 4 合成抗菌剤	注射	採用	レボフロキサシン点滴静注バッグ500mg/10 0mL「DSEP」	500mg100mL1 キット	レボフロキサシン水和物	後発		
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	アイセントレス錠400mg	400mg1錠	ラルテグラビルカリウム		劇	ハイリスク
6. 2. 5 抗ウイルス剤	注射	採用	アシクロビル点滴静注用250mg「サワイ」	250mg1瓶	アシクロビル	後発		
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	アメナリーフ錠200mg	200mg1錠	アメナメビル			
6. 2. 5 抗ウイルス剤	外用	採用	イナビル吸入懸濁用160mgセット	160mg1瓶	ラニナミビルオクタン酸エステル水和物			
6. 2. 5 抗ウイルス剤	外用	採用	イナビル吸入粉末剤20mg	20mg1キット	ラニナミビルオクタン酸エステル水和物			
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	オセルタミビルDS3%「サワイ」	3%1g	オセルタミビルリン酸塩	後発		
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	オセルタミビルカプセル75mg「サワイ」	75mg1カプセル	オセルタミビルリン酸塩	後発		
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	カレトラ配合錠	1錠	ロピナビル・リトナビル		劇	ハイリスク
6. 2. 5 抗ウイルス剤	注射	限定	ガンシクロビル点滴静注用500mg「VTRS」	500mg1瓶	ガンシクロビル	後発	毒	
6. 2. 5 抗ウイルス剤	注射	採用	シナジス筋注液100mg	100mg1mL1瓶	パリビズマブ(遺伝子組換え)			
6. 2. 5 抗ウイルス剤	注射	採用	シナジス筋注液50mg	50mg0. 5mL1瓶	パリビズマブ(遺伝子組換え)			
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	院外	ゼフィックス錠100	100mg1錠	ラムピジン		劇	
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	ゾコーバ錠125mg	125mg1錠	エンシトレルビル フマル酸		劇	
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	限定	ゾフルーザ錠10mg	10mg1錠	パロキサビル マルボキシル			
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	ゾフルーザ錠20mg	20mg1錠	パロキサビル マルボキシル			
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	ツルバダ配合錠	1錠	エムドリアタピブ・アザホビル・ソフプロキシルフマル 酸塩		劇	ハイリスク
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	院外	テノゼット錠300mg	300mg1錠	テノホビル ジソプロキシルフマル酸塩		劇	
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	パキロビッドパック300	1シート	ニルマトレルビル・リトナビル		劇	
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	パキロビッドパック600	1シート	ニルマトレルビル・リトナビル		劇	
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	院外	ハーボニー配合錠	1錠	レジバズビル アセトン付加物・ソホスビル			
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	バラクルード錠0. 5mg	0. 5mg1錠	エンテカビル水和物		劇	
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	バラシクロビル顆粒50%「SPKK」	50%1g	バラシクロビル塩酸塩	後発		
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	バラシクロビル錠500mg「SPKK」	500mg1錠	バラシクロビル塩酸塩	後発		
6. 2. 5 抗ウイルス剤	外用	採用	ビダラビン軟膏3%「F」	3%1g	ビダラビン	後発		
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	ファミビル錠250mg	250mg1錠	ファミシクロビル			
6. 2. 5 抗ウイルス剤	注射	採用	ベクルリー点滴静注用100mg	100mg1瓶	レムデシビル			
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	ベムリディ錠25mg	25mg1錠	テノホビル アラフェナミドフマル酸塩		劇	
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	院外	マヴィレット配合錠	1錠	グレカプレビル水和物・ピブレンタスビル			
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	採用	ラゲブリオカプセル200mg	200mg1カプセル	モルヌビラビル		劇	
6. 2. 5 抗ウイルス剤	注射	採用	ラビアクタ点滴静注液バイアル150mg	150mg15mL1瓶	ペラミビル水和物			
6. 2. 5 抗ウイルス剤	注射	採用	ラビアクタ点滴静注液バッグ300mg	300mg60mL1袋	ペラミビル水和物			
6. 2. 5 抗ウイルス剤	外用	院外	リレンザ	5mg1プリスター	ザナミビル水和物			
6. 2. 5 抗ウイルス剤	内服	院外	レベトールカプセル200mg	200mg1カプセル	リバリン		劇	
6. 2. 9 その他の化学療法剤	内服	採用	イトラコナゾール錠50mg「科研」	50mg1錠	イトラコナゾール	後発		

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
6. 2. 9 その他の化学療法剤	内服	採用	イトラコナゾール内用液1%「VTRS」	1%1mL	イトラコナゾール	後発		
6. 2. 9 その他の化学療法剤	外用	採用	オラビ錠口腔用50mg	50mg1錠	ミコナゾール			
6. 2. 9 その他の化学療法剤	外用	院外	クレナフィン爪外用液10%	10%1g	エフィナコナゾール			
6. 2. 9 その他の化学療法剤	内服	採用	テルビナフィン錠125mg「VTRS」	125mg1錠	テルビナフィン塩酸塩	後発		
6. 2. 9 その他の化学療法剤	内服	院外	ネイリンカプセル100mg	100mg1カプセル	ホスラブコナゾール L-リシンエタノール付加物			
6. 2. 9 その他の化学療法剤	内服	採用	バクタ配合顆粒	1g	スルファメキサゾール・トリメトプリム			
6. 2. 9 その他の化学療法剤	内服	採用	バクタ配合錠	1錠	スルファメキサゾール・トリメトプリム			
6. 2. 9 その他の化学療法剤	内服	採用	フルコナゾールカプセル100mg「サワイ」	100mg1カプセル	フルコナゾール	後発		
6. 2. 9 その他の化学療法剤	注射	採用	プロジフ静注液200	8%2. 5mL1瓶	ホスフルコナゾール			
6. 2. 9 その他の化学療法剤	内服	採用	フロリドゲル経口用2%	2%1g	ミコナゾール			
6. 2. 9 その他の化学療法剤	外用	院外	ベセルナクリーム5%	5%250mg1包	イミキモド			
6. 2. 9 その他の化学療法剤	外用	採用	ルコナック爪外用液5%	5%1g	ルリコナゾール			
6. 3. 1 ワクチン類	注射	採用	アクトヒブ	10μg1瓶(溶解液付)	乾燥ヘモフィルスb型ワクチン(破傷風トキソイド結合体)		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	注射	採用	イモバックスポリオ皮下注	0. 5mL1筒	不活化ポリオワクチン		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	注射	採用	おたふくかぜ生ワクチン「第一三共」	一人分1瓶(溶解液付)	乾燥弱毒生おたふくかぜワクチン		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	注射	採用	ガーダシル水性懸濁筋注シリンジ	0. 5mL1筒	組換え沈降4価ヒトパピローマウイルス様粒子ワクチン(酵母由来)		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	注射	採用	乾燥BCGワクチン(経皮用・1人用)	一人分1管(溶解液付)	乾燥BCGワクチン		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	注射	採用	乾燥弱毒生水痘ワクチン「ビケン」	一人分1瓶(溶解液付)	乾燥弱毒生水痘ワクチン		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	注射	採用	乾燥弱毒生風しんワクチン「タケダ」	一人分1瓶(溶解液付)	乾燥弱毒生風しんワクチン		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	注射	採用	乾燥弱毒生麻しんワクチン「タケダ」	一人分1瓶(溶解液付)	乾燥弱毒生麻しんワクチン		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	注射	採用	サーバリックス	0. 5mL1筒	組換え沈降2価ヒトパピローマウイルス様粒子ワクチン(イラクサギンウワバ細胞由来)		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	注射	採用	ジェービックV	一人分1瓶(溶解液付)	乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	注射	採用	ニューモバックスNPシリンジ	0. 5mL1筒	肺炎球菌ワクチン		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	注射	採用	フルービックHAシリンジ	0. 5mL1キット	インフルエンザHAワクチン		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	注射	採用	プレバナー13水性懸濁注	0. 5mL1筒	沈降13価肺炎球菌結合型ワクチン(無毒性変異ジフテリア毒素結合体)		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	注射	採用	ヘプタバックス-II水性懸濁注シリンジ0. 25m	0. 25mL1筒	組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由来)		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	注射	採用	ヘプタバックス-II水性懸濁注シリンジ0. 5mL	0. 5mL1筒	組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由来)		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	内服	採用	ロタテック内用液	2mL1本	5価経口弱毒生ロタウイルスワクチン		劇	
6. 3. 1 ワクチン類	内服	採用	ロタリックス内用液	1. 5mL1本	経口弱毒生ヒトロタウイルスワクチン		劇	
6. 3. 2 毒素及びトキソイド類	注射	採用	沈降破傷風トキソイド「生研」	0. 5mL1瓶	沈降破傷風トキソイド		劇	
6. 3. 4 血液製剤類	注射	採用	アコアラン静注用1800	1800国際単位1瓶(溶解液付)	アンチトロンビン ガンマ(遺伝子組換え)		特生	
6. 3. 4 血液製剤類	注射	採用	アコアラン静注用600	600国際単位1瓶(溶解液付)	アンチトロンビン ガンマ(遺伝子組換え)		特生	
6. 3. 4 血液製剤類	注射	採用	乾燥HBsグロブリン筋注用1000単位「ニチヤク」	1000単位5mL1瓶(溶解液付)	乾燥抗HBs人免疫グロブリン		特生	
6. 3. 4 血液製剤類	注射	採用	乾燥HBsグロブリン筋注用200単位「ニチヤク」	200単位1mL1瓶(溶解液付)	乾燥抗HBs人免疫グロブリン		特生	
6. 3. 4 血液製剤類	注射	採用	ガンマグロブリン筋注1500mg/10mL「タケ	150mg1mL	人免疫グロブリン		特生	
6. 3. 4 血液製剤類	注射	採用	献血アルブミン5%静注12. 5g/250mL「J	5%250mL1瓶	人血清アルブミン		特生	
6. 3. 4 血液製剤類	注射	採用	献血ヴェノグロブリンIH10%静注10g/100	10g100mL1瓶	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン		特生	
6. 3. 4 血液製剤類	注射	採用	献血ヴェノグロブリンIH10%静注2. 5g/25	2. 5g25mL1瓶	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン		特生	
6. 3. 4 血液製剤類	注射	採用	献血ヴェノグロブリンIH10%静注5g/50mL	5g50mL1瓶	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン		特生	
6. 3. 4 血液製剤類	注射	採用	献血グロベニン-I静注用5000mg	5g100mL1瓶(溶解液付)	乾燥ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン		特生	

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
6.3.4 血液製剤類	注射	採用	献血ベニロンーI静注用5000mg	5g100mL1瓶(溶解液付)	乾燥スルホ化人免疫グロブリン		特生	
6.3.4 血液製剤類	注射	採用	抗Dグロブリン筋注用1000倍「ニチャク」	1000倍1瓶(溶解液付)	乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン		特生	
6.3.4 血液製剤類	注射	採用	赤十字アルブミン25%静注12.5g/50mL	25%50mL1瓶	人血清アルブミン		特生	
6.3.4 血液製剤類	外用	採用	タコシール組織接着用シート	4.8cm×4.8cm1枚	フィブリノゲン配合剤		特生	
6.3.4 血液製剤類	注射	採用	テタノブリンIH静注1500単位	1500国際単位1瓶	ホルエチレングリコール処理抗破傷風人免疫グロブリン		特生	
6.3.4 血液製剤類	注射	採用	テタノブリン筋注用250単位	250国際単位1瓶	乾燥抗破傷風人免疫グロブリン		特生	
6.3.4 血液製剤類	注射	限定	ハプトグロビン静注2000単位「JB」	2000単位100mL1瓶	人ハプトグロビン		特生	
6.3.4 血液製剤類	注射	採用	フィブロガミンP静注用	240国際単位1瓶(溶解液付)	ヒト血漿由来乾燥血液凝固第XIII因子		特生	
6.3.4 血液製剤類	外用	採用	ベリプラストP コンビセット 組織接着用	1mL2キット1組	フィブリノゲン加第XIII因子		特生	
6.3.4 血液製剤類	外用	採用	ベリプラストP コンビセット 組織接着用	3mL2キット1組	フィブリノゲン加第XIII因子		特生	
6.3.6 混合生物学的製剤	注射	採用	DTビック	0.1mL1瓶	沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド		劇	
6.3.6 混合生物学的製剤	注射	採用	乾燥弱毒生麻しん風しん混合ワクチン「タケダ」	一人分1瓶(溶解液付)	乾燥弱毒生麻しん風しん混合ワクチン		劇	
6.3.6 混合生物学的製剤	注射	採用	クアトロバック皮下注シリンジ	0.5mL1キット	沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活化ポリオ(セービン株)混合ワクチン		劇	
6.3.6 混合生物学的製剤	注射	採用	テトラビック皮下注シリンジ	0.5mL1キット	沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活化ポリオ(セービン株)混合ワクチン		劇	
6.3.6 混合生物学的製剤	注射	採用	トリビック	0.5mL1瓶	沈降精製百日せきジフテリア破傷風混合ワクチン		劇	
6.3.9 その他の生物学的製剤	注射	採用	一般診断用精製ツベルクリン(PPD)1人用	(一般診断用・1人用)0.25μg1瓶(溶解液付)	精製ツベルクリン		劇	
6.3.9 その他の生物学的製剤	外用	採用	イムノブラダー膀胱注用40mg	40mg1瓶(溶解液付)	乾燥BCG膀胱内用(日本株)		劇	ハイリスク
6.3.9 その他の生物学的製剤	外用	採用	イムノブラダー膀胱注用80mg	80mg1瓶(溶解液付)	乾燥BCG膀胱内用(日本株)		劇	ハイリスク
6.4.1 抗原虫剤	注射	採用	アネメト口点滴静注液500mg	500mg100mL1瓶	メロニダゾール			
6.4.1 抗原虫剤	注射	限定	バクトラミン注	5mL1管	スルファメトキサゾール・トリメトプリム			
6.4.1 抗原虫剤	内服	採用	フラジール内服錠250mg	250mg1錠	メロニダゾール			
6.4.1 抗原虫剤	注射	限定	ベナンボックス注用300mg	300mg1瓶	ペンタミジンイセチオン酸塩		劇	
6.4.2 駆虫剤	内服	採用	コンバントリンドライシロップ100mg	10%1g	ピランテルパモ酸塩			
6.4.2 駆虫剤	内服	採用	ストロメクトール錠3mg	3mg1錠	イベルメクチン		劇	
6.4.2 駆虫剤	外用	採用	スミスリンローション5%	5%1g	フェントリン			
7.1.1 賦形剤	内服	採用	パレイシヨデンブ	10g	パレイシヨデンブ			
7.1.2 軟膏基剤	外用	採用	ソルベース	10g	マクロゴール			
7.1.2 軟膏基剤	外用	採用	白色ワセリン「ケンエー」	10g	白色ワセリン			
7.1.2 軟膏基剤	外用	採用	プロベト	10g	白色ワセリン			
7.1.2 軟膏基剤	外用	採用	流動パラフィン「ヨシダ」	10mL	流動パラフィン			
7.1.3 溶解剤	注射	採用	大塚蒸留水	100mL1瓶	注射用水			
7.1.3 溶解剤	注射	採用	注射用水PL「フソー」	20mL1管	注射用水			
7.1.3 溶解剤	注射	採用	注射用水PL「フソー」	1L1瓶	注射用水			
7.1.3 溶解剤	注射	採用	注射用水バッグ「フソー」	1L1袋	注射用水			
7.1.3 溶解剤	注射	採用	注射用水「フソー」	5mL1管	注射用水			
7.1.4 矯味, 矯臭, 着色剤	内服	採用	単シロップ	10mL	単シロップ			
7.1.4 矯味, 矯臭, 着色剤	内服 外用	採用	ハッカ油「コザカイ・M」	1mL	ハッカ油			
7.1.9 その他の調剤用薬	内服 外用 注射	採用	塩化ナトリウム「オーツカ」	10g	塩化ナトリウム			
7.2.1 X線造影剤	注射	採用	イオパミドール150注200mL「F」	30.62%200mL1瓶	イオパミドール			

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	イオパミドール150注50mL「F」	30. 62%50mL1瓶	イオパミドール			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	イオパミドール300注100mL「F」	61. 24%100mL1瓶	イオパミドール			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	イオパミドール300注50mL「F」	61. 24%50mL1瓶	イオパミドール			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	イオパミドール(370)100mL注射液	75. 52%100mL1瓶	イオパミドール	後発		
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	イオパミロン注150	30. 62%50mL1瓶	イオパミドール			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	イオパミロン注150	30. 62%200mL1瓶	イオパミドール			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	イオパミロン注300	61. 24%50mL1瓶	イオパミドール			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	イオパミロン注370	75. 52%50mL1瓶	イオパミドール			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	イオパミロン注370	75. 52%100mL1瓶	イオパミドール			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	イオメロン350注100mL	71. 44%100mL1瓶	イオメプロール			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	イオメロン350注50mL	71. 44%50mL1瓶	イオメプロール			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	イオメロン350注シリンジ100mL	71. 44%100mL1筒	イオメプロール			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	イソピスト注240	51. 26%10mL1瓶	イオトラン			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	イソピスト注300	64. 08%10mL1瓶	イオトラン			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	ウログラフィン注60%	60%20mL1管	アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミン			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	オイパロミン150注200mL	30. 62%200mL1瓶	イオパミドール	後発		
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	オイパロミン150注50mL	30. 62%50mL1瓶	イオパミドール	後発		
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	オイパロミン300注100mL	61. 24%100mL1瓶	イオパミドール	後発		
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	オイパロミン300注50mL	61. 24%50mL1瓶	イオパミドール	後発		
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	オイパロミン300注シリンジ80mL	61. 24%80mL1管	イオパミドール	後発		
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	オイパロミン370注100mL	75. 52%100mL1瓶	イオパミドール	後発		
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	オプトレイ320注100mL	67. 8%100mL1瓶	イオベルソール			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	オムニパーク300注シリンジ100mL	64. 71%100mL1筒	イオヘキソール			
7. 2. 1 X線造影剤	内服	採用	ガストログラフィン経口・注腸用	1mL	アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミン			
7. 2. 1 X線造影剤	内服	採用	バリトッパHD	99%10g	硫酸バリウム			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	ピリスコピン点滴静注50	10. 55%100mL1瓶	イオトロクス酸メグルミン			
7. 2. 1 X線造影剤	内服	採用	マグコロール散68%分包50g	68%50g1包	クエン酸マグネシウム			
7. 2. 1 X線造影剤	注射	採用	リビオドール480注10mL	10mL1管	ヨード化ケシ油脂肪酸エチルエステル			
7. 2. 2 機能検査用試薬	注射	採用	LH-RH注0. 1mg「ニプロ」	0. 1mg1管	ゴナドレリン酢酸塩			
7. 2. 2 機能検査用試薬	注射	採用	TRH注0. 5mg「ニプロ」	0. 5mg1管	プロチレリン			
7. 2. 2 機能検査用試薬	注射	採用	アルギニン点滴静注30g「AY」	10%300mL1袋	L-アルギニン塩酸塩			
7. 2. 2 機能検査用試薬	注射	限定	アンチレクス静注10mg	1%1mL1管	エドロホニウム塩化物		劇	
7. 2. 2 機能検査用試薬	注射	採用	インジゴカルミン注20mg「AFP」	0. 4%5mL1管	インジゴカルミン			
7. 2. 2 機能検査用試薬	注射 自注	採用	グルカゴンGノボ注射用1mg	1mg1瓶(溶解液付)	グルカゴン(遺伝子組換え)		劇	
7. 2. 2 機能検査用試薬	注射	採用	ジアグノグリーン注射用25mg	25mg1瓶(溶解液付)	インドシアニングリーン			
7. 2. 2 機能検査用試薬	注射	採用	注射用GHRP科研100	100μg1瓶(溶解液付)	プラルモレリン塩酸塩			
7. 2. 2 機能検査用試薬	注射	採用	ヒトCRH静注用100μg「ニプロ」	100μg1瓶(溶解液付)	コルチコレリン(ヒト)			
7. 2. 2 機能検査用試薬	注射	採用	プロチレリン酒石酸塩注0. 5mg「NP」	0. 5mg1管	プロチレリン酒石酸塩水和物	後発		
7. 2. 9 その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	注射	採用	EOB・プリモピスト注シリンジ	18. 143%10mL1筒	ガドキセト酸ナトリウム			

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
7. 2. 9 その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	注射	採用	ガドピスト静注1. 0mol/Lシリンジ10mL	60. 47%10mL1筒	ガドブトロール			
7. 2. 9 その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	注射	採用	ガドピスト静注1. 0mol/Lシリンジ5mL	60. 47%5mL1筒	ガドブトロール			
7. 2. 9 その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	注射	採用	ガドピスト静注1. 0mol/Lシリンジ7. 5mL	60. 47%7. 5mL1筒	ガドブトロール			
7. 2. 9 その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	注射	採用	ソナゾイド注射用16μL	1瓶(溶解液付)	ペルフルプタン			
7. 2. 9 その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	内服	採用	トレーランG液75g	225mL1瓶	デンブン部分加水分解物			
7. 2. 9 その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	注射	採用	フルオレサイト静注500mg	10%5mL1瓶	フルオレセイン	後発		
7. 2. 9 その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	注射	採用	プロハンス静注シリンジ13mL	13mL1筒	ガドテリドール			
7. 2. 9 その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	外用	採用	フローレス眼検査用試験紙0. 7mg	1枚	フルオレセインナトリウム	後発		
7. 2. 9 その他の診断用薬(体外診断用医薬品を除く。)	内服	採用	ポースデル内用液10	10mg250mL1袋	塩化マンガン四水和物			
7. 9. 9 他に分類されない治療を主目的としない医薬品	注射	採用	アデノスキャン注60mg	60mg20mL1瓶	アデノシン			
7. 9. 9 他に分類されない治療を主目的としない医薬品	外用	採用	アロンアルファA「三共」	0. 5g1管	シアノアクリレート			
7. 9. 9 他に分類されない治療を主目的としない医薬品	注射	限定	タイロゲン筋注用0. 9mg	0. 9mg1瓶	ヒトチロトロピン アルファ(遺伝子組換え)			
7. 9. 9 他に分類されない治療を主目的としない医薬品	内服	採用	ビジクリア配合錠	1錠	リン酸二水素ナトリウム一水和物・無水リン酸水素二ナトリウム			
7. 9. 9 他に分類されない治療を主目的としない医薬品	内服	採用	プロナーゼMS	20000単位	プロナーゼ			
7. 9. 9 他に分類されない治療を主目的としない医薬品	内服	採用	ミンクリア内用散布液0. 8%	20mL1筒	l-メントール			
7. 9. 9 他に分類されない治療を主目的としない医薬品	内服	採用	モビプレップ配合内用剤	1袋	ナトリウム・カリウム・アスコルビン酸配合剤			
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	MSコンチン錠10mg	10mg1錠	モルヒネ硫酸塩水和物		麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	MSコンチン錠30mg	30mg1錠	モルヒネ硫酸塩水和物		麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	限定	MSコンチン錠60mg	60mg1錠	モルヒネ硫酸塩水和物		麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	オキシコドン徐放錠10mgNX「第一三共」	10mg1錠	オキシコドン塩酸塩水和物	後発	麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	オキシコドン徐放錠20mgNX「第一三共」	20mg1錠	オキシコドン塩酸塩水和物	後発	麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	オキシコドン徐放錠40mgNX「第一三共」	40mg1錠	オキシコドン塩酸塩水和物	後発	麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	オキシコドン徐放錠5mgNX「第一三共」	5mg1錠	オキシコドン塩酸塩水和物	後発	麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	注射	採用	オキシコドン注射液10mg「第一三共」	1%1mL1管	オキシコドン塩酸塩水和物	後発	麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	注射	採用	オキシコドン注射液50mg「第一三共」	1%5mL1管	オキシコドン塩酸塩水和物	後発	麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	オキノーム散10mg	10mg1包	オキシコドン塩酸塩水和物		麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	オキノーム散2. 5mg	2. 5mg1包	オキシコドン塩酸塩水和物		麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	オキノーム散20mg	20mg1包	オキシコドン塩酸塩水和物		麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	オキノーム散5mg	5mg1包	オキシコドン塩酸塩水和物		麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	オプソ内服液10mg	10mg5mL1包	モルヒネ塩酸塩水和物		麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	オプソ内服液5mg	5mg2. 5mL1包	モルヒネ塩酸塩水和物		麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	ナルサス錠12mg	12mg1錠	ヒドロモルフォン塩酸塩		麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	ナルサス錠24mg	24mg1錠	ヒドロモルフォン塩酸塩		麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	ナルサス錠2mg	2mg1錠	ヒドロモルフォン塩酸塩		麻 劇	
8. 1. 1 あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	ナルサス錠6mg	6mg1錠	ヒドロモルフォン塩酸塩		麻 劇	

薬効分類3桁	剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
8. 1. 1	あへんアルカロイド系麻薬	注射	採用	ナルベイン注20mg	20mg2mL1管	ヒドロモルフォン塩酸塩		麻劇
8. 1. 1	あへんアルカロイド系麻薬	注射	採用	ナルベイン注2mg	2mg1mL1管	ヒドロモルフォン塩酸塩		麻劇
8. 1. 1	あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	ナルラピド錠1mg	1mg1錠	ヒドロモルフォン塩酸塩		麻劇
8. 1. 1	あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	ナルラピド錠2mg	2mg1錠	ヒドロモルフォン塩酸塩		麻劇
8. 1. 1	あへんアルカロイド系麻薬	内服	採用	ナルラピド錠4mg	4mg1錠	ヒドロモルフォン塩酸塩		麻劇
8. 1. 1	あへんアルカロイド系麻薬	注射	採用	モルヒネ塩酸塩注射液10mg「シオノギ」	1%1mL1管	モルヒネ塩酸塩水和物		麻劇
8. 1. 1	あへんアルカロイド系麻薬	注射	採用	モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」	4%5mL1管	モルヒネ塩酸塩水和物		麻劇
8. 2. 1	合成麻薬	内服	採用	アブストラル舌下錠100μg	100μg1錠	フェンタニルクエン酸塩		麻劇
8. 2. 1	合成麻薬	内服	採用	アブストラル舌下錠200μg	200μg1錠	フェンタニルクエン酸塩		麻劇
8. 2. 1	合成麻薬	内服	採用	タベンタ錠100mg	100mg1錠	タペンタドール塩酸塩		麻劇
8. 2. 1	合成麻薬	内服	採用	タベンタ錠25mg	25mg1錠	タペンタドール塩酸塩		麻劇
8. 2. 1	合成麻薬	内服	採用	タベンタ錠50mg	50mg1錠	タペンタドール塩酸塩		麻劇
8. 2. 1	合成麻薬	注射	採用	フェンタニル注射液0. 25mg「テルモ」	0. 005%5mL1管	フェンタニルクエン酸塩	後発	麻劇
8. 2. 1	合成麻薬	外用	採用	フェントステープ0. 5mg	0. 5mg1枚	フェンタニルクエン酸塩		麻劇
8. 2. 1	合成麻薬	外用	採用	フェントステープ1mg	1mg1枚	フェンタニルクエン酸塩		麻劇
8. 2. 1	合成麻薬	外用	採用	フェントステープ2mg	2mg1枚	フェンタニルクエン酸塩		麻劇
8. 2. 1	合成麻薬	外用	採用	フェントステープ4mg	4mg1枚	フェンタニルクエン酸塩		麻劇
8. 2. 1	合成麻薬	外用	採用	フェントステープ6mg	6mg1枚	フェンタニルクエン酸塩		麻劇
8. 2. 1	合成麻薬	注射	採用	レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」	2mg1瓶	レミフェンタニル塩酸塩	後発	麻劇

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
注射	採用	1%ディプリバン注-キット	500mg50mL1筒	プロポフォル	全身麻酔・鎮静用剤		劇	
内服	採用	25mgアリナミンF糖衣錠	25mg1錠	フルスルチアミン	ビタミンB1誘導体			
外用	採用	5%サリチル酸ワセリン軟膏東豊	5%10g	サリチル酸	寄生性皮膚疾患剤	後発		
注射	採用	ATP注20mg「イセイ」	20mg1管	アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物	代謝賦活剤	後発		
外用	採用	AZ点眼液0.02%	0.02%5mL1瓶	アズレンスルホン酸ナトリウム水和物	非ステロイド性・抗炎症点眼剤	後発		
注射	採用	DTビック	0.1mL1瓶	沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド			劇	
注射	採用	Dドライ透析剤3.0S	2瓶1組	人工透析液	人工腎臓透析用剤			
注射	採用	EOB・プリモビスト注シリンジ	18.143%10mL1筒	ガドキセト酸ナトリウム	線状型MRI用肝臓造影剤			
注射 自注	採用	HMG注用75単位「あすか」	75単位1瓶(溶解液付)	ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン	ヒト下垂体性性腺刺激ホルモン剤	後発		
注射	採用	KCL補正液キット20mEq	0.4モル50mL1キット	塩化カリウム	注入針付補正液			ハイリスク
注射	採用	LH-RH注0.1mg「ニプロ」	0.1mg1管	ゴナドレリン酢酸塩	LH分泌ホルモン剤			
注射	採用	MAGシンチ注	222MBq1筒	メルカプトアセチルグリシルグリシルグリシンテクネチウム(99mTc)	腎・尿路疾患診断薬			
内服	採用	MSコンチン錠10mg	10mg1錠	モルヒネ硫酸塩水和物	持続性癌疼痛治療剤		麻劇	
内服	採用	MSコンチン錠30mg	30mg1錠	モルヒネ硫酸塩水和物	持続性癌疼痛治療剤		麻劇	
内服	限定	MSコンチン錠60mg	60mg1錠	モルヒネ硫酸塩水和物	持続性癌疼痛治療剤		麻劇	
外用	採用	PA・ヨード点眼・洗眼液	0.2%1mL	ポリビニルアルコールヨウ素	洗眼殺菌剤			
内服	採用	PL配合顆粒	1g	非ピリン系感冒剤	総合感冒剤		劇	
外用	採用	SPTローチ0.25mg「明治」	0.25mg1錠	デカリニウム塩化物	口腔用剤	後発		
注射	採用	TRH注0.5mg「ニプロ」	0.5mg1管	プロチレリン	TSH・プロラクチン分泌ホルモン剤			
注射 自注	採用	uFSH注用75単位「あすか」	75単位1瓶(溶解液付)	精製下垂体性性腺刺激ホルモン	卵胞成熟ホルモン(FSH)製剤	後発		
注射	採用	YDソリターT1号輸液	500mL1袋	開始液	開始液			
注射	採用	YDソリターT1号輸液	200mL1袋	開始液	開始液			
注射	採用	YDソリターT3号輸液	500mL1袋	維持液	維持液			
注射	採用	YDソリターT3号輸液	200mL1袋	維持液	維持液			
内服	採用	アーテン錠(2mg)	2mg1錠	トリヘキシフェニジル塩酸塩	パーキンソン症候群治療剤			
注射	採用	アービタックス注射液100mg	100mg20mL1瓶	セツキシマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	採用	アイセントレス錠400mg	400mg1錠	ラルテグラビルカリウム	HIVインテグラーゼ阻害剤		劇	ハイリスク
内服	採用	アイピーディカプセル100	100mg1カプセル	スプラタストシル酸塩	アレルギー性疾患治療剤			
外用	採用	アイベータ配合点眼液	1mL	ブリモニジン酒石酸塩・チモロールマレイン酸塩	緑内障・高眼圧症治療剤			
外用	採用	アイラミド配合懸濁性点眼液	1mL	ブリモニジン酒石酸塩・プリンゾラミド	緑内障・高眼圧症治療剤			
注射	採用	アイリーア硝子体内注射用キット40mg/mL	2mg0.05mL1筒	アフリベルセプト(遺伝子組換え)	眼科用VEGF阻害剤		劇	
内服	採用	アキネトン錠1mg	1mg1錠	ビペリデン塩酸塩	抗パーキンソン剤			
注射	採用	アキネトン注射液5mg	0.5%1mL1管	乳酸ビペリデン	抗パーキンソン剤		劇	
外用	採用	アクアチムクリーム1%	1%1g	ナジフロキサシン	新キノロン系外用抗菌剤			
外用	採用	アクトシン軟膏3%	3%1g	ブクラデシンナトリウム	褥瘡・皮膚潰瘍治療剤			
内服	採用	アクトネル錠17.5mg	17.5mg1錠	リセドロン酸ナトリウム水和物	骨粗鬆症・骨ペーজেット病治療剤		劇	
注射	採用	アクトヒブ	10µg1瓶(溶解液付)	乾燥ヘモフィルスb型ワクチン(破傷風トキソイド結合体)			劇	
注射	限定	アクブラ静注用100mg	100mg1瓶	ネダブラチン	抗悪性腫瘍剤		毒	ハイリスク
注射	限定	アクブラ静注用10mg	10mg1瓶	ネダブラチン	抗悪性腫瘍剤		毒	ハイリスク
注射	採用	アコアラン静注用1800	1800国際単位1瓶(溶解液付)	アンチトロンピン ガンマ(遺伝子組換え)	血液凝固阻止剤		特生	
注射	採用	アコアラン静注用600	600国際単位1瓶(溶解液付)	アンチトロンピン ガンマ(遺伝子組換え)	血液凝固阻止剤		特生	
内服	採用	アコファイド錠100mg	100mg1錠	アコチアミド塩酸塩水和物	機能性ディスペプシア(FD)治療剤			
内服	採用	アザニン錠50mg	50mg1錠	アザチオプリン	免疫抑制剤			ハイリスク
注射	採用	アシアロシンチ注	10MBq	ガラクトシル人血清アルブミンジエチレントリアミン五酢酸テクネチウム(99mTc)	肝機能診断薬			
注射	採用	アシクロビル点滴静注用250mg「サワイ」	250mg1瓶	アシクロビル	抗ウイルス化学療法剤	後発		

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
内服	採用	アジスロマイシン錠250mg「トーワ」	250mg1錠	アジスロマイシン水和物	15員環マクロライド系抗生物質	後発		
外用	院外	アジマイシン点眼液1%	1%1mL	アジスロマイシン水和物	15員環マクロライド系抗生物質			
内服	院外	アジルバ錠10mg	10mg1錠	アジルサルタン	持続性AT1レセプターブロッカー			
内服	採用	アジルバ錠20mg	20mg1錠	アジルサルタン	持続性AT1レセプターブロッカー			
内服	院外	アジレクト錠0.5mg	0.5mg1錠	ラサギリンメシル酸塩	パーキンソン病治療剤		劇	
内服	院外	アジレクト錠1mg	1mg1錠	ラサギリンメシル酸塩	パーキンソン病治療剤		劇	
注射	採用	アスコルビン酸注射液500mg「トーワ」	500mg1管	アスコルビン酸	ビタミンC製剤			
外用	採用	アズノールうがい液4%	4%1mL	アズレンスルホン酸ナトリウム水和物	アズレン含嗽液	後発		
内服	採用	アスパラカリウム散50%	50%1g	L-アスパラギン酸カリウム	Kアスパルテート製剤			
内服	採用	アスパラカリウム錠300mg	300mg1錠	L-アスパラギン酸カリウム	Kアスパルテート製剤			
内服	採用	アスピリン原末「マルイシ」	10g	アスピリン	解熱鎮痛消炎剤・川崎病用剤			ハイリスク
外用	採用	アスブル液(0.5%)	0.5%1mL	dl-インプレナリン塩酸塩	吸入用気管支拡張剤			
内服	採用	アスペノンカプセル10	10mg1カプセル	アプリンジン塩酸塩	不整脈治療剤		劇	ハイリスク
内服	採用	アスベリン散10%	10%1g	チペピジンヒベンズ酸塩	鎮咳剤			
内服	採用	アスベリン錠20	20mg1錠	チペピジンヒベンズ酸塩	鎮咳剤			
内服	採用	アセトアミノフェン細粒20%「トーワ」	20%1g	アセトアミノフェン	解熱鎮痛剤	後発	劇	
注射	採用	アセリオ静注液1000mgバッグ	1000mg100mL1袋	アセトアミノフェン	解熱鎮痛剤		劇	
内服	採用	アゼルニジピン錠16mg「日医工」	16mg1錠	アゼルニジピン	持続性Ca拮抗剤	後発		
内服	採用	アゾセミド錠30mg「JG」	30mg1錠	アゾセミド	持続型ループ利尿剤	後発		
内服	採用	アゾセミド錠60mg「JG」	60mg1錠	アゾセミド	持続型ループ利尿剤	後発		
外用	採用	アゾルガ配合懸濁性点眼液	1mL	プリンゾラミド・チモロールマレイン酸塩	緑内障・高眼圧症治療剤			
内服	院外	アダブチノール錠5mg	5mg1錠	ヘレニエン	暗順応改善剤			
内服	採用	アタラックス-Pカプセル25mg	25mg1カプセル	ヒドロキシジシパム酸塩	抗アレルギー性緩和精神安定剤			ハイリスク
内服	院外	アタラックス-Pドライシロップ2.5%	2.5%1g	ヒドロキシジシパム酸塩	抗アレルギー性緩和精神安定剤			ハイリスク
注射	採用	アタラックス-P注射液(50mg/ml)	5%1mL1管	ヒドロキシジシパム酸塩	抗アレルギー性緩和精神安定剤			ハイリスク
外用	採用	アデスタンクリーム1%	1%1g	イソコナゾール硝酸塩	抗真菌剤			
内服	院外	アテディオ配合錠	1錠	バルサルタン・シルニジピン配合剤	選択的AT1受容体ブロッカー／持続性Ca拮抗薬合			
注射	採用	アデノスキャン注60mg	60mg20mL1瓶	アデノシン	心臓疾患診断補助剤			
内服	採用	アデホスコウ腸溶錠60	60mg1錠	アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物	代謝賦活剤			
内服	採用	アデホスコウ顆粒10%	10%1g	アデノシン三リン酸二ナトリウム水和物	代謝賦活・抗めまい剤			
外用	採用	アドエア100ディスクス60吸入用	60プリスター1キット	サルメテロールキシナホ酸塩・フルチカゾンプロピオン酸エステル	喘息治療配合剤			
外用	採用	アドエア250エアゾール120吸入用	12.0g1瓶	サルメテロールキシナホ酸塩・フルチカゾンプロピオン酸エステル	喘息治療配合剤			
外用	採用	アドエア250ディスクス60吸入用	60プリスター1キット	サルメテロールキシナホ酸塩・フルチカゾンプロピオン酸エステル	喘息・COPD治療配合剤			
外用	院外	アドエア500ディスクス60吸入用	60プリスター1キット	サルメテロールキシナホ酸塩・フルチカゾンプロピオン酸エステル	喘息治療配合剤			
外用	院外	アドエア50エアゾール120吸入用	12.0g1瓶	サルメテロールキシナホ酸塩・フルチカゾンプロピオン酸エステル	喘息治療配合剤			
内服	院外	アトーゼット配合錠HD	1錠	エゼチミブ・アトルバスタチンカルシウム水和物配合剤	小腸コレステロールトランスポーター阻害剤／HMG-CoA還元酵素阻害剤配合剤			
内服	院外	アトーゼット配合錠LD	1錠	エゼチミブ・アトルバスタチンカルシウム水和物配合剤	小腸コレステロールトランスポーター阻害剤／HMG-CoA還元酵素阻害剤配合剤			
注射	採用	アドステロール-I131注射液	1MBq	ヨウ化メチルノルコレステノール(131I)	副腎疾患診断薬			
注射	採用	アトニー-O注5単位	5単位1管	オキシトシン	脳下垂体後葉ホルモン剤			
外用	採用	アドフィードパップ40mg	10cm×14cm1枚	フルピロフェン	経皮吸収型鎮痛消炎貼付剤			
外用	採用	アトラント外用液1%	1%1mL	ネチコナゾール塩酸塩	抗真菌剤			
外用	採用	アトラント軟膏1%	1%1g	ネチコナゾール塩酸塩	抗真菌剤			
内服	採用	アトルバスタチン錠10mg「サワイ」	10mg1錠	アトルバスタチンカルシウム水和物	HMG-CoA還元酵素阻害剤	後発		
注射	採用	アドレナリン注0.1%シリンジ「テルモ」	0.1%1mL1筒	アドレナリン	アドレナリン注射液	後発	劇	
注射	採用	アトロピン注0.05%シリンジ「テルモ」	0.05%1mL1筒	アトロピン硫酸塩水和物	鎮痙剤	後発	劇	ハイリスク

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
内服	採用	アナストロゾール錠1mg「NK」	1mg1錠	アナストロゾール	閉経後乳癌治療剤	後発	劇	ハイリスク
注射	限定	アナフラニール点滴静注液25mg	25mg1管	クロミプラミン塩酸塩	うつ病・うつ状態治療剤		劇	ハイリスク
注射	採用	アナペイン注2mg/mL	0.2%100mL1 瓶	ロピバカイン塩酸塩水和物	長時間作用性局所麻酔剤		劇	
注射	採用	アナペイン注7.5mg/mL	0.75%20mL1 瓶	ロピバカイン塩酸塩水和物	長時間作用性局所麻酔剤		劇	
外用	院外	アニュイティ100μgエリプタ30吸入用	30吸入1キット	フルチカゾンフランカルボン酸エステル	吸入ステロイド喘息治療剤			
外用	院外	アニュイティ200μgエリプタ30吸入用	30吸入1キット	フルチカゾンフランカルボン酸エステル	吸入ステロイド喘息治療剤			
注射	採用	アネメトロ点滴静注液500mg	500mg100mL1 瓶	メロニダゾール	嫌気性菌感染症治療剤			
外用	院外	アノーロエリプタ30吸入用	30吸入1キット	ウメクリジニウム臭化物・ピランテロールトリフェニ ル酢酸塩	COPD治療配合剤			
注射 自注	院外	アピドラ注ソロスター	300単位1キット	インスリン グルリジン(遺伝子組換え)	超速効型インスリンアナログ製剤		劇	ハイリスク
内服	限定	アフィニール錠5mg	5mg1錠	エベロリムス	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	採用	アブストラル舌下錠100μg	100μg1錠	フェンタニルクエン酸塩	癌疼痛治療剤		麻 劇	
内服	採用	アブストラル舌下錠200μg	200μg1錠	フェンタニルクエン酸塩	癌疼痛治療剤		麻 劇	
外用	院外	アフタッチ口腔用貼付剤25μg	25μg1錠	トリアムシノロンアセトニド	付着性アフタ性口内炎治療剤			
注射	採用	アブラキサン点滴静注用100mg	100mg1瓶	バクリタキセル(アルブミン懸濁型)	抗悪性腫瘍剤		毒 特生	ハイリスク
内服	院外	アブレース錠100mg	100mg1錠	トロキシビド	胃炎・胃潰瘍治療剤			
内服	採用	アプレピタントカプセル125mg「サワイ」	125mg1カプセル	アプレピタント	選択的NK1受容体拮抗型制吐剤	後発		
内服	採用	アプレピタントカプセル80mg「サワイ」	80mg1カプセル	アプレピタント	選択的NK1受容体拮抗型制吐剤	後発		
内服	採用	アマルエット配合錠4番「ニプロ」	1錠	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	持続性Ca拮抗薬/HMG-CoA還元酵素阻害剤	後発	劇	
内服	採用	アマンタジン塩酸塩細粒10%「サワイ」	10%1g	アマンタジン塩酸塩	精神活動改善・パーキンソン症候群治療・抗A型イン フルエンザウイルス剤	後発		
内服	採用	アマンタジン塩酸塩錠50mg「サワイ」	50mg1錠	アマンタジン塩酸塩	精神活動改善・パーキンソン症候群治療・抗A型イン フルエンザウイルス剤	後発		
注射	採用	アミオダロン塩酸塩静注150mg「TE」	150mg3mL1管	アミオダロン塩酸塩	不整脈治療剤	後発	劇	ハイリスク
内服	採用	アミオダロン塩酸塩速崩錠100mg「TE」	100mg1錠	アミオダロン塩酸塩	不整脈治療剤	後発	毒	ハイリスク
注射	採用	アミカシン硫酸塩注射液200mg「SW」	200mg1管	アミカシン硫酸塩	アミノグリコシド系抗生物質			
内服	院外	アミティーザカプセル12μg	12μg1カプセル	ルビプロストン	クロライドチャネルアクチベーター			
内服	採用	アミティーザカプセル24μg	24μg1カプセル	ルビプロストン	クロライドチャネルアクチベーター			
内服	採用	アミノレバンEN配合散	10g	肝不全用栄養剤	肝不全用栄養剤			
注射	採用	アミバレン輸液	200mL1袋	高カロリー輸液用総合アミノ酸製剤	総合アミノ酸製剤			
内服	採用	アムバロ配合OD錠「トロー」	1錠	バルサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤	選択的AT1受容体ブロッカー/持続性Ca拮抗薬合	後発	劇	
注射	採用	アムビゾーム点滴静注用50mg	50mg1瓶	アムホテリジンB	ポリエンマクロライド系抗真菌性抗生物質製剤		毒	
内服	採用	アムロジピンOD錠2.5mg「明治」	2.5mg1錠	アムロジピンベシル酸塩	高血圧症・狭心症治療剤/持続性Ca拮抗剤	後発	劇	
内服	採用	アムロジピンOD錠5mg「明治」	5mg1錠	アムロジピンベシル酸塩	高血圧症・狭心症治療剤/持続性Ca拮抗剤	後発	劇	
内服	採用	アメナリーフ錠200mg	200mg1錠	アメナメビル	抗ヘルペスウイルス剤			
内服	採用	アモキシシリンカプセル250mg「日医工」	250mg1カプセル	アモキシシリン水和物	合成ペニシリン製剤	後発		
外用	採用	アラミスト点鼻液27.5μg56噴霧用	3mg6g1キット	フルチカゾンフランカルボン酸エステル	定量噴霧式アレルギー性鼻炎治療剤			
注射	採用	アリクストラ皮下注1.5mg	1.5mg0.3mL1 瓶	フォンダパリヌクスナトリウム	合成Xa阻害剤			
外用	限定	アリケイス吸入液590mg	90mg8.4mL1 瓶	アミカシン硫酸塩	アミノグリコシド系抗生物質製剤			
外用	院外	アリドネパッチ27.5mg	27.5mg1枚	ドネベジル	アルツハイマー型認知症治療剤		劇	
外用	院外	アリドネパッチ55mg	55mg1枚	ドネベジル	アルツハイマー型認知症治療剤		劇	
注射	採用	アリナミンF100注	100mg20mL1管	フルスルチアミン塩酸塩	ビタミンB1誘導体			
注射	採用	アリナミン注射液10mg	10mg1管	プロスルチアミン	ビタミンB1誘導体制剤			
内服	採用	アリピラゾールOD錠3mg「ニプロ」	3mg1錠	アリピラゾール	抗精神病剤	後発	劇	ハイリスク
注射	採用	アルギニン点滴静注30g「AY」	10%300mL1袋	L-アルギニン塩酸塩	下垂体機能検査用試薬			
内服	院外	アルサルミン細粒90%	90%1g	スクラルファート水和物	胃炎・消化性潰瘍治療剤			
注射	採用	アルツデイスボ関節注25mg	1%2.5mL1筒	精製ヒアルロン酸ナトリウム	関節機能改善剤			
内服	採用	アルドメット錠125	125mg1錠	メチルドパ水和物	血圧降下剤			
外用	採用	アルピニー坐剤100	100mg1個	アセトアミノフェン	小児用解熱鎮痛剤			
外用	採用	アルピニー坐剤200	200mg1個	アセトアミノフェン	小児用解熱鎮痛剤			
内服	採用	アルファカルシドールカプセル0.25μg「NIG」	0.25μg1カプセ ル	アルファカルシドール	活性型ビタミンD3製剤	後発	劇	

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイスク分類
内服	採用	アルファカルシドールカプセル0.5μg「NIG」	0.5μg1カプセル	アルファカルシドール	活性型ビタミンD3製剤	後発	劇	
内服	採用	アルファカルシドールカプセル1μg「NIG」	1μg1カプセル	アルファカルシドール	活性型ビタミンD3製剤	後発	劇	
内服	採用	アルブラゾラム錠0.4mg「サワイ」	0.4mg1錠	アルブラゾラム	マイナートランキライザー	後発	精3	
注射	採用	アルプロスタジールアルファデクス注射用20μg「タカタ」	20μg1瓶	アルプロスタジール アルファデクス	PGE1製剤	後発	劇	
注射	採用	アルプロスタジール注10μgシリンジ「サワイ」	10μg2mL1筒	アルプロスタジール	PGE1製剤	後発	劇	
注射	採用	アルベカシン硫酸塩注射液200mg「ケミファ」	200mg4mL1管	アルベカシン硫酸塩	アミノグリコシド系抗生物質		劇	
内服	採用	アルロイドG内用液5%	10mL	アルギン酸ナトリウム	消化性潰瘍用剤			
外用	院外	アレジオンLX点眼液0.1%	0.1%1mL	エピナスチン塩酸塩	抗アレルギー点眼剤			
外用	院外	アレジオン点眼液0.05%	0.05%1mL	エピナスチン塩酸塩	抗アレルギー点眼剤			
内服	採用	アレビアチン散10%	10%1g	フェニトイン	抗てんかん剤		劇	ハイスク
内服	採用	アレビアチン錠100mg	100mg1錠	フェニトイン	抗てんかん剤			ハイスク
注射	採用	アレビアチン注250mg	5%5mL1管	フェニトインナトリウム	抗けいれん剤		劇	ハイスク
外用	採用	アレベール吸入用溶解液0.125%	0.125%1mL	チロキサポール	呼吸器官用吸入剤			
内服	採用	アレロック顆粒0.5%	0.5%1g	オロパタジン塩酸塩	アレルギー性疾患治療剤			
内服	採用	アローゼン顆粒	1g	センナ・センナ実	緩下剤			
注射	採用	アロカリス点滴静注235mg	235mg10mL1瓶	ホスホノピタント塩化物塩酸塩	選択的NK1受容体拮抗型制吐剤		劇	
内服	採用	アロチノロール塩酸塩錠10mg「DSP」	10mg1錠	アロチノロール塩酸塩	高血圧症・狭心症・不整脈・本態性振戦治療剤			ハイスク
内服	採用	アロプリノール錠100mg「ケミファ」	100mg1錠	アロプリノール	高尿酸血症治療剤	後発		
外用	採用	アロンアルファA「三共」	0.5g1管	シアノアクリレート	外科用接着剤			
注射	限定	アンチレクス静注10mg	1%1mL1管	エドロホニウム塩化物	エドロホニウム塩化物製剤		劇	
内服	採用	アンプロキソール塩酸塩錠15mg「サワイ」	15mg1錠	アンプロキソール塩酸塩	気道潤滑去たん剤	後発		
注射	採用	イーケプラ点滴静注500mg	500mg5mL1瓶	レベチラセタム	抗てんかん剤			ハイスク
注射	採用	イオパミドール(370)100mL注射液	75.52%100mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤	後発		
注射	採用	イオパミドール150注200mL「F」	30.62%200mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤			
注射	採用	イオパミドール150注50mL「F」	30.62%50mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤			
注射	採用	イオパミドール300注100mL「F」	61.24%100mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤			
注射	採用	イオパミドール300注50mL「F」	61.24%50mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤			
注射	採用	イオパミロン注150	30.62%50mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤			
注射	採用	イオパミロン注150	30.62%200mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤			
注射	採用	イオパミロン注300	61.24%50mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤			
注射	採用	イオパミロン注370	75.52%50mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤			
注射	採用	イオパミロン注370	75.52%100mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤			
注射	採用	イオフェタミン(123I)注射液「第一」	10MBq	塩酸N-イソプロピル-4-ヨードアンフェタミン(123I)	局所脳血流診断薬	後発		
注射	採用	イオメロン350注100mL	71.44%100mL1瓶	イオメプロール	非イオン性造影剤			
注射	採用	イオメロン350注50mL	71.44%50mL1瓶	イオメプロール	非イオン性造影剤			
注射	採用	イオメロン350注シリンジ100mL	71.44%100mL1筒	イオメプロール	非イオン性造影剤			
内服	採用	イグザレルトOD錠10mg	10mg1錠	リバーロキサバン	選択的直接作用型第Xa因子阻害剤			ハイスク
内服	採用	イグザレルトOD錠15mg	15mg1錠	リバーロキサバン	選択的直接作用型第Xa因子阻害剤			ハイスク
内服	採用	イグザレルト錠2.5mg	2.5mg1錠	リバーロキサバン	選択的直接作用型第Xa因子阻害剤			ハイスク
内服	外+限	イクスタンジ錠40mg	40mg1錠	エンザルタミド	前立腺癌治療剤		劇	ハイスク
内服	外+限	イクスタンジ錠80mg	80mg1錠	エンザルタミド	前立腺癌治療剤		劇	ハイスク
内服	採用	イコサペント酸エチル粒状カプセル900mg「サワイ」	900mg1包	イコサペント酸エチル	EPA製剤	後発		
内服	採用	イスコチン錠100mg	100mg1錠	イソニアジド	結核化学療法剤			
注射	採用	イスコチン注100mg	100mg1管	イソニアジド	結核化学療法剤			

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
外用	採用	イソジンゲル10%	10%10g	ポピドンヨード	殺菌消毒剤			
外用	採用	イソジンシュガーパスタ軟膏	1g	精製白糖・ポピドンヨード	褥瘡・皮膚潰瘍治療剤	後発		
注射	採用	イソゾール注射用0.5g	500mg1瓶(溶解液付)	チアミールナトリウム	全身麻酔剤		劇	
内服	採用	イソソルビド内服ゼリー70%分包30g「日医	70%30g1個	イソソルビド	浸透圧利尿・メニエル病改善剤			
内服	採用	イソソルビド内用液70%「CEO」	70%1mL	イソソルビド	浸透圧利尿・メニエル病改善剤	後発		
注射	採用	イソビスト注240	51.20%10mL1瓶	イオトロン	非イオン性脳槽・脊髄・関節造影剤			
注射	採用	イソビスト注300	64.08%10mL1瓶	イオトロン	非イオン性子宮卵管・関節造影剤			
内服	採用	イソメニールカプセル7.5mg	7.5mg1カプセル	di-イソプレナリン塩酸塩	抗めまい剤			
内服	採用	イトラコナゾール錠50mg「科研」	50mg1錠	イトラコナゾール	抗真菌剤	後発		
内服	採用	イトラコナゾール内用液1%「VTRS」	1%1mL	イトラコナゾール	抗真菌剤	後発		
外用	採用	イナビル吸入懸濁用160mgセット	160mg1瓶	ラニナミビルオクタン酸エステル水和物	長時間作用型ノイラミニダーゼ阻害剤			
外用	採用	イナビル吸入粉末剤20mg	20mg1キット	ラニナミビルオクタン酸エステル水和物	長時間作用型ノイラミニダーゼ阻害剤			
内服	院外	イニシク配合錠	1錠	アロクリファン女児腎酸塩・メトホルミン塩酸塩配合剤	2型糖尿病治療剤		劇	ハイリスク
注射	採用	イノバン注0.3%シリンジ	0.3%50mL1筒	ドバミン塩酸塩	急性循環不全改善剤		劇	
内服	採用	イノラス配合経腸用液	10mL	経腸成分栄養剤	経腸栄養剤			
注射 自注	限定	イノレット30R注	300単位1キット	インスリン ヒト(遺伝子組換え)	インスリン製剤		劇	ハイリスク
内服	採用	イフェンプロジル酒石酸塩錠20mg「サワイ」	20mg1錠	イフェンプロジル酒石酸塩	鎮暈剤	後発		
内服	採用	イブランス錠125mg	125mg1錠	パルボシクリブ	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	採用	イブランス錠25mg	25mg1錠	パルボシクリブ	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	イベニティ皮下注105mgシリンジ	105mg1.17mL1筒	ロモズマブ(遺伝子組換え)	ヒト化抗スクレロスチンモノクローナル抗体製剤			
内服	採用	イミグラン錠50	50mg1錠	スマトリブタンコハク酸塩	片頭痛治療剤		劇	
外用	採用	イミグラン点鼻液20	20mg0.1mL1個	スマトリブタン	片頭痛治療剤		劇	
内服	採用	イミダプリル塩酸塩錠5mg「DSEP」	5mg1錠	イミダプリル塩酸塩	アンジオテンシン変換選択性阻害剤	後発		
注射	採用	イミフィンジ点滴静注120mg	120mg2.4mL1瓶	デュルバルマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	イミフィンジ点滴静注500mg	500mg10mL1瓶	デュルバルマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
外用	採用	イムノブラダー膀胱注用40mg	40mg1瓶(溶解液付)	乾燥BCG膀胱内用(日本株)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
外用	採用	イムノブラダー膀胱注用80mg	80mg1瓶(溶解液付)	乾燥BCG膀胱内用(日本株)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	イモバックスポリオ皮下注	0.5mL1筒	不活化ポリオワクチン			劇	
注射	採用	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg「NK」	100mg5mL1瓶	イリノテカン塩酸塩水和物	抗悪性腫瘍剤	後発	劇	ハイリスク
注射	採用	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg「NK」	40mg2mL1瓶	イリノテカン塩酸塩水和物	抗悪性腫瘍剤	後発	劇	ハイリスク
内服	院外	イリボーOD錠2.5μg	2.5μg1錠	ラモセトロン塩酸塩	下痢型過敏性腸症候群治療剤		劇	
内服	院外	イリボーOD錠5μg	5μg1錠	ラモセトロン塩酸塩	下痢型過敏性腸症候群治療剤		劇	
内服	採用	イルアミクス配合錠HD「ケミファ」	1錠	イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤	長時間作用型ARB/持続性Ca拮抗薬配合剤	後発	劇	
内服	院外	イルアミクス配合錠LD「ケミファ」	1錠	イルベサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤	長時間作用型ARB/持続性Ca拮抗薬配合剤	後発	劇	
内服	院外	イルトラ配合錠HD	1錠	イルベサルタン・トリクロルメチアジド配合剤	長時間作用型ARB/利尿薬配合剤			
内服	院外	イルトラ配合錠LD	1錠	イルベサルタン・トリクロルメチアジド配合剤	長時間作用型ARB/利尿薬配合剤			
内服	院外	イルベサルタンOD錠100mg「トーワ」	100mg1錠	イルベサルタン	長時間作用型ARB	後発		
内服	採用	イルベサルタンOD錠50mg「トーワ」	50mg1錠	イルベサルタン	長時間作用型ARB	後発		
内服	限定	イレッサ錠250	250mg1錠	ゲフィチニブ	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	採用	インクレミンシロップ5%	1mL	溶性ピロリン酸第二鉄	鉄欠乏性貧血治療剤	後発		
注射	採用	インジウムDTPA(111In)注	10MBq	ジエチレントリアミン五酢酸インジウム(111In)	脳脊髄液腔病変診断薬			
注射	採用	インジゴカルミン注20mg「AFP」	0.4%5mL1管	インジゴカルミン	腎機能検査用薬/センチネルリンパ節同定用薬			
注射 自注	採用	インスリン アスパルトBS注ソロスター NR「サノファイ」	300単位1キット	インスリン アスパルト(遺伝子組換え)	超速効型インスリンアナログ製剤	後発	劇	ハイリスク
注射 自注	採用	インスリン グラルギンBS注ミリオペン「リリー」	300単位1キット	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	持効型溶解インスリンアナログ製剤	後発	劇	ハイリスク
注射 自注	採用	インスリン リスプロBS注100単位/mL HU「サノファイ」	100単位1mLバイアル	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	抗糖尿病剤	後発	劇	ハイリスク
注射 自注	採用	インスリン リスプロBS注ソロスター HU「サノ	300単位1キット	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	抗糖尿病剤	後発	劇	ハイリスク

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	リスク分類
内服	院外	インチュニブ錠1mg	1mg1錠	グアンファシン塩酸塩	注意欠陥／多動性障害治療剤		劇	ハイリスク
内服	院外	インチュニブ錠3mg	3mg1錠	グアンファシン塩酸塩	注意欠陥／多動性障害治療剤		劇	ハイリスク
外用	採用	インテバンクリーム1%	1%1g	インドメタシン	経皮鎮痛消炎剤			
内服	採用	インデラル錠10mg	10mg1錠	プロプラノロール塩酸塩	高血圧・狭心症・不整脈・片頭痛治療剤		劇	ハイリスク
注射	採用	インデラル注射液2mg	0.1%2mL1管	プロプラノロール塩酸塩	β遮断性不整脈・狭心症治療剤		劇	ハイリスク
注射	採用	イントラリボス輸液20%	20%100mL1袋	ダイズ油	脂肪乳剤			
注射	採用	インフリキシマブBS点滴静注用100mg「NK」	100mg1瓶	インフリキシマブ(遺伝子組換え)	抗ヒトTNFαモノクローナル抗体製剤	後発	劇	ハイリスク
内服	採用	ウテメリン錠5mg	5mg1錠	リトドリン塩酸塩	切迫流・早産治療剤			
注射	採用	ウテメリン注50mg	1%5mL1管	リトドリン塩酸塩	切迫流・早産治療剤		劇	
注射	採用	ウパシタ静注透析用25μgシリンジ	25μg1mL1筒	ウパシカルセトナトリウム水和物	カルシウム受容体作動薬		劇	
注射	採用	ウパシタ静注透析用50μgシリンジ	50μg1mL1筒	ウパシカルセトナトリウム水和物	カルシウム受容体作動薬		劇	
内服	採用	ウブレチド錠5mg	5mg1錠	ジステグミン臭化物	コリンエステラーゼ阻害薬		毒	
内服	採用	ウリアデック錠40mg	40mg1錠	トピロキソスタット	高尿酸血症治療剤			
内服	採用	ウルソデオキシコール酸錠100mg「トーワ」	100mg1錠	ウルソデオキシコール酸	肝・胆・消化機能改善剤	後発		
外用	採用	ウルティプロ吸入用カプセル	1カプセル	インダカテロールマレイン塩酸塩・グリコピロニウム臭化物	長時間作用性吸入気管支拡張配合剤			
内服	採用	ウロカルン錠225mg	225mg1錠	ウラジロガシエキス	尿路結石治療剤			
注射	採用	ウログラフィン注60%	60%20mL1管	アミドリゾ酸ナトリウムメグルミン	直接膵管胆道・唾液腺造影剤			
注射	採用	ウロナーゼ静注用6万単位	60000単位1瓶	ウロキナーゼ	線維素溶解酵素剤			
外用	採用	ウロマチックS泌尿器科用灌流液3%	3%3L1袋	D-ソルビトール	泌尿器科用灌流液			
外用	院外	エイベリス点眼液0.002%	0.002%1mL	オミデネバグ イソプロピル	緑内障・高眼圧治療剤		劇	
内服	採用	エカード配合錠HD	1錠	カンデサルタン シレキセチル・ヒドロクロロチアジド配合剤	持続性アンジオテンシンII受容体拮抗薬／利尿薬配合剤			
外用	採用	エキザルベ	1g	混合死菌製剤	皮膚疾患治療剤			
内服	採用	エキセメスタン錠25mg「NK」	25mg1錠	エキセメスタン	閉経後乳癌治療剤	後発		ハイリスク
内服	院外	エクア錠50mg	50mg1錠	ビルダグリブチン	2型糖尿病治療薬			ハイリスク
内服	採用	エクセグラン散20%	20%1g	ゾニサミド	抗てんかん剤		劇	ハイリスク
内服	採用	エクセグラン錠100mg	100mg1錠	ゾニサミド	抗てんかん剤		劇	ハイリスク
内服	外+限	エクフィナ錠50mg	50mg1錠	サフィナミドメシル酸塩	パーキンソン病治療剤		劇	
内服	院外	エクメット配合錠HD	1錠	ビルダグリブチン・メトホルミン塩酸塩配合剤	2型糖尿病治療剤		劇	ハイリスク
内服	院外	エクメット配合錠LD	1錠	ビルダグリブチン・メトホルミン塩酸塩配合剤	2型糖尿病治療剤		劇	ハイリスク
外用	院外	エクロックゲル5%	5%1g	ソフピロニウム臭化物	原発性腋窩多汗症治療剤			
外用	採用	エコ消エタ消毒液	10mL	エタノール	殺菌消毒剤	後発		
内服	採用	エサンブトール錠125mg	125mg1錠	エタンブトール塩酸塩	エタンブトール製剤		劇	
外用	採用	エスクレ坐剤「250」	250mg1個	抱水クロラル	催眠鎮静剤			
外用	採用	エスクレ注腸用キット「500」	500mg1筒	抱水クロラル	催眠鎮静剤			
内服	採用	エスゾピクロン錠1mg「トーワ」	1mg1錠	エスゾピクロン	不眠症治療剤	後発		
内服	院外	エスゾピクロン錠2mg「トーワ」	2mg1錠	エスゾピクロン	不眠症治療剤	後発		
外用	院外	エストラーナテープ0.72mg	(0.72mg)9平方cm1枚	エストラジオール	経皮吸収型エストラジオール製剤			
外用	採用	エストリール膈錠0.5mg	0.5mg1錠	エストリール	卵胞ホルモン剤			
内服	採用	エストリオール錠1mg「F」	1mg1錠	エストリオール	卵胞ホルモン製剤			
注射	限定	エスポー皮下用24000シリンジ	24000国際単位0.5mL1筒	エポエチン アルファ(遺伝子組換え)	ヒトエリスロポエチン製剤		劇	
内服	採用	エスワンタイホウ配合OD錠T20	20mg1錠(テガフル相当量)	テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	代謝拮抗剤	後発	劇	ハイリスク
内服	採用	エスワンタイホウ配合OD錠T25	25mg1錠(テガフル相当量)	テガフル・ギメラシル・オテラシルカリウム配合剤	代謝拮抗剤	後発	劇	ハイリスク
内服	採用	エゼチミブOD錠10mg「トーワ」	10mg1錠	エゼチミブ	高脂血症治療剤	後発		
注射	採用	エダラボン点滴静注液30mgバッグ「NP」	30mg100mL1キット	エダラボン	脳保護剤	後発		
内服	採用	エチゾラム錠0.5mg「SW」	0.5mg1錠	エチゾラム	精神安定剤	後発	精3	ハイリスク
注射	採用	エトキシスクレロール1%注射液	1%30mL1瓶	ポリドカノール	食道静脈瘤硬化剤		劇	

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
注射	採用	エトポシド点滴静注液100mg「サンド」	100mg5mL1瓶	エトポシド	抗悪性腫瘍剤	後発	劇	ハイリスク
内服	外+限	エドルミズ錠50mg	50mg1錠	アナモレリン塩酸塩	グレリン様作用薬		劇	
外用	院外	エナジア吸入用カプセル高用量	1カプセル	インダカテロール酢酸塩・グリコピロニウム臭化物・モメタゾンフランカルボン酸エステル	喘息治療配合剤			
外用	院外	エナジア吸入用カプセル中用量	1カプセル	インダカテロール酢酸塩・グリコピロニウム臭化物・モメタゾンフランカルボン酸エステル	喘息治療配合剤			
内服	院外	エナラプリルマレイン酸塩細粒1%「アメル」	1%1g	エナラプリルマレイン酸塩	持続性ACE阻害剤	後発		
内服	採用	エナラプリルマレイン酸塩錠5mg「オーハラ」	5mg1錠	エナラプリルマレイン酸塩	持続性ACE阻害剤	後発		
内服	院外	エナロイ錠2mg	2mg1錠	エナロデュスタット	腎性貧血治療薬		劇	
内服	採用	エネーボ配合経腸用液	10mL	経腸成分栄養剤	経腸栄養剤			
内服	採用	エバステンOD錠10mg「VTRS」	10mg1錠	エバステン	持続性選択H1受容体拮抗剤	後発		
内服	院外	エバステンOD錠5mg「VTRS」	5mg1錠	エバステン	持続性選択H1受容体拮抗剤	後発		
内服	採用	エパルレスタット錠50mg「VTRS」	50mg1錠	エパルレスタット	アルドース還元酵素阻害剤	後発		
内服	採用	エピスタ錠60mg	60mg1錠	ラロキシフェン塩酸塩	骨粗鬆症治療剤			
内服	院外	エピナスチン塩酸塩DS1%小児用「日医工」	1%1g	エピナスチン塩酸塩	アレルギー性疾患治療剤	後発		
内服	採用	エピナスチン塩酸塩錠20mg「VTRS」	20mg1錠	エピナスチン塩酸塩	アレルギー性疾患治療剤	後発		
内服	院外	エビプロスタット配合錠DB	1錠	オオノカワアブフェキス・ハコヤマフェキス配合剤	前立腺肥大症治療剤			
注射 自注	院外	エビペン注射液0.15mg	0.15mg1筒	アドレナリン	アナフィラキシー補助治療剤		劇	
注射 自注	外+限	エビペン注射液0.3mg	0.3mg1筒	アドレナリン	アナフィラキシー補助治療剤		劇	
注射	採用	エピルピシン塩酸塩注射用10mg「NK」	10mg1瓶	エピルピシン塩酸塩	抗腫瘍性抗生物質	後発	劇	ハイリスク
注射	採用	エピルピシン塩酸塩注射用50mg「NK」	50mg1瓶	エピルピシン塩酸塩	抗腫瘍性抗生物質	後発	劇	ハイリスク
内服	院外	エピレオプチマル散50%	50%1g	エトスクシミド	てんかん小発作治療剤			ハイリスク
内服	採用	エフィエントOD錠20mg	20mg1錠	プラスグレル塩酸塩	抗血小板剤			ハイリスク
内服	採用	エフィエント錠2.5mg	2.5mg1錠	プラスグレル塩酸塩	抗血小板剤			ハイリスク
内服	採用	エフィエント錠3.75mg	3.75mg1錠	プラスグレル塩酸塩	抗血小板剤			ハイリスク
内服	採用	エフビーOD錠2.5	2.5mg1錠	セレギリン塩酸塩	パーキンソン病治療剤		劇	
内服	採用	エブランチルカプセル15mg	15mg1カプセル	ウラビジル	排尿障害改善・降圧剤			
内服	採用	エベリゾン塩酸塩錠50mg「トーフ」	50mg1錠	エベリゾン塩酸塩	筋緊張症候改善剤	後発		
内服	院外	エベレンゾ錠100mg	100mg1錠	ロキサデュスタット	腎性貧血治療薬		劇	
内服	採用	エベレンゾ錠20mg	20mg1錠	ロキサデュスタット	腎性貧血治療薬		劇	
内服	採用	エベレンゾ錠50mg	50mg1錠	ロキサデュスタット	腎性貧血治療薬		劇	
注射	採用	エポエチンアルファBS注1500シリンジ「JCR」	1500国際単位1mL1筒	エポエチン カップ(遺伝子組換え)	遺伝子組換えエヒトエリスロポエチン製剤	後発	劇	
注射	採用	エポエチンアルファBS注3000シリンジ「JCR」	3000国際単位2mL1筒	エポエチン カップ(遺伝子組換え)	遺伝子組換えエヒトエリスロポエチン製剤	後発	劇	
注射	採用	エホチール注10mg	1%1mL1管	エチレプリン塩酸塩	昇圧剤		劇	
注射 自注	採用	エムガルティ皮下注120mgオートインジェク	120mg1mL1キャ	ガルカネズマブ(遺伝子組換え)	ヒト化抗CGRPモノクローナル抗体製剤			
内服	採用	エリキユース錠2.5mg	2.5mg1錠	アピキサバン	経口FXa阻害剤			ハイリスク
内服	採用	エリキユース錠5mg	5mg1錠	アピキサバン	経口FXa阻害剤			ハイリスク
外用	院外	エリザス点鼻粉末200μg28噴霧用	5.6mg1瓶	デキサメタゾンシベシル酸エステル	粉末噴霧式アレルギー性鼻炎治療剤			
内服	採用	エリスロシンドライシロップW20%	200mg1g	エリスロマイシンエチルコハク酸エステル	マクロライド系抗生物質			
内服	採用	エリスロシン錠200mg	200mg1錠	エリスロマイシンステアリン酸塩	マクロライド系抗生物質			
注射	採用	エリル点滴静注液30mg	30.8mg2mL1管	ファスジル塩酸塩水和物	蛋白リン酸化酵素阻害剤		劇	
注射	採用	エルカトニン注40単位「TBP」	40エルカトニン単位1mL1管	エルカトニン	合成カルシトニン誘導体制剤	後発	劇	
内服	外+限	エルカルチンFF錠100mg	100mg1錠	レボカルニチン	レボカルニチン製剤			
内服	院外	エルカルチンFF錠250mg	250mg1錠	レボカルニチン	レボカルニチン製剤			
注射	採用	エルカルチンFF静注1000mgシリンジ	1000mg5mL1筒	レボカルニチン	レボカルニチン製剤			
内服	外+限	エルカルチンFF内用液10%	10%1mL	レボカルニチン	レボカルニチン製剤			
内服	院外	エルカルチンFF内用液10%分包10mL	10%10mL1包	レボカルニチン	レボカルニチン製剤			
内服	院外	エルカルチンFF内用液10%分包5mL	10%5mL1包	レボカルニチン	レボカルニチン製剤			
注射	採用	エルシトニン注20Sディスポ	20エルカトニン単位1mL1筒	エルカトニン	骨粗鬆症治療剤		劇	

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
内服	採用	エルデカルシトールカプセル0.75μg「日医	0.75μg1カプセル	エルデカルシトール	骨粗鬆症治療剤	後発	劇	
注射	採用	エルネオパNF1号輸液	1000mL1キット	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	高カロリー輸液用糖・電解質・アミノ酸・総合ビタミン・微量元素液			
注射	採用	エルネオパNF1号輸液	1500mL1キット	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	高カロリー輸液用糖・電解質・アミノ酸・総合ビタミン・微量元素液			
注射	採用	エルネオパNF2号輸液	1000mL1キット	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	高カロリー輸液用糖・電解質・アミノ酸・総合ビタミン・微量元素液			
注射	採用	エルネオパNF2号輸液	1500mL1キット	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	高カロリー輸液用糖・電解質・アミノ酸・総合ビタミン・微量元素液			
注射	採用	エルブラット点滴静注液100mg	100mg20mL1瓶	オキサリプラチン	抗悪性腫瘍剤		毒	ハイリスク
注射	採用	エルブラット点滴静注液50mg	50mg10mL1瓶	オキサリプラチン	抗悪性腫瘍剤		毒	ハイリスク
内服	採用	エレニール配合内用剤	10g	経腸成分栄養剤	成分栄養剤			
内服	採用	エンシュア・H	10mL	経腸成分栄養剤	経腸栄養剤			
注射	採用	エンタイピオ点滴静注用300mg	300mg1瓶	ベドリスマブ(遺伝子組換え)	ヒト化抗ヒトα4β7インテグリンモノクローナル抗体		劇	
内服	採用	エンドキサン錠50mg	50mg1錠	シクロホスファミド水和物	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	エンハーツ点滴静注用100mg	100mg1瓶	トラスツマブ デルクステカン(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射 自注 院外		エンブレル皮下注25mgシリンジ0.5mL	25mg0.5mL1筒	エタネルセプト(遺伝子組換え)	完全ヒト型可溶性TNFα/LTαレセプター製剤		劇	ハイリスク
注射 自注 院外		エンブレル皮下注50mgペン1.0mL	50mg1mL1キット	エタネルセプト(遺伝子組換え)	完全ヒト型可溶性TNFα/LTαレセプター製剤		劇	ハイリスク
内服	採用	エンレスト錠100mg	100mg1錠	サクビト rilバルサルタンナトリウム水和物	アンジオテンシン受容体ネプリライシン阻害薬			
内服	採用	エンレスト錠200mg	200mg1錠	サクビト rilバルサルタンナトリウム水和物	アンジオテンシン受容体ネプリライシン阻害薬			
内服	院外	オイグルコン錠1.25mg	1.25mg1錠	グリベンクラミド	血糖降下剤		劇	ハイリスク
注射	採用	オイパロミン150注200mL	30.62%200mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤	後発		
注射	採用	オイパロミン150注50mL	30.62%50mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤	後発		
注射	採用	オイパロミン300注100mL	61.24%100mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤	後発		
注射	採用	オイパロミン300注50mL	61.24%50mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤	後発		
注射	採用	オイパロミン300注シリンジ80mL	61.24%80mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤	後発		
注射	採用	オイパロミン370注100mL	75.52%100mL1瓶	イオパミドール	非イオン性尿路・血管造影剤	後発		
外用	採用	オイラックスHクリーム	1g	ヒドロコルチゾン・クロタミトン	鎮痒・消炎剤			
外用	採用	オイラックスクリーム10%	10%10g	クロタミトン	鎮痒剤			
内服	採用	オーグメンチン配合錠250RS	(375mg)1錠	アモキシシリン水和物・クラバン酸カリウム	複合抗生物質			
注射	採用	オーツカMV注	1瓶1管1組	高カロリー輸液用総合ビタミン剤	経中心静脈栄養輸液用総合ビタミン剤			
外用 注射	採用	オーラ注歯科用カートリッジ1.0mL	1mL1管	リドカイン塩酸塩・アドレナリン酒石酸水素塩	歯科用局所麻酔剤	後発	劇	
外用 注射	採用	オーラ注歯科用カートリッジ1.8mL	1.8mL1管	リドカイン塩酸塩・アドレナリン酒石酸水素塩	歯科用局所麻酔剤	後発	劇	
注射	採用	オキサリプラチン点滴静注液100mg「NK」	100mg20mL1瓶	オキサリプラチン	抗悪性腫瘍剤	後発	毒	ハイリスク
注射	採用	オキサリプラチン点滴静注液50mg「NK」	50mg10mL1瓶	オキサリプラチン	抗悪性腫瘍剤	後発	毒	ハイリスク
外用	採用	オキサロール軟膏25μg/g	0.0025%1g	マキサカルシトール	角化症治療剤		劇	
内服	採用	オキシコドン徐放錠10mgNX「第一三共」	10mg1錠	オキシコドン塩酸塩水和物	持続性癌疼痛治療剤	後発	麻 劇	
内服	採用	オキシコドン徐放錠20mgNX「第一三共」	20mg1錠	オキシコドン塩酸塩水和物	持続性癌疼痛治療剤	後発	麻 劇	
内服	採用	オキシコドン徐放錠40mgNX「第一三共」	40mg1錠	オキシコドン塩酸塩水和物	持続性癌疼痛治療剤	後発	麻 劇	
内服	採用	オキシコドン徐放錠5mgNX「第一三共」	5mg1錠	オキシコドン塩酸塩水和物	持続性癌疼痛治療剤	後発	麻 劇	
注射	採用	オキシコドン注射液10mg「第一三共」	1%1mL1管	オキシコドン塩酸塩水和物	癌疼痛治療用注射剤	後発	麻 劇	
注射	採用	オキシコドン注射液50mg「第一三共」	1%5mL1管	オキシコドン塩酸塩水和物	癌疼痛治療用注射剤	後発	麻 劇	
外用	採用	オキシドール「東海」	10mL	オキシドール	殺菌消毒剤			
外用	採用	オキナゾール膣錠600mg	600mg1錠	オキナゾール硝酸塩	抗真菌剤			
内服	採用	オキノーム散10mg	10mg1包	オキシコドン塩酸塩水和物	癌疼痛治療用剤		麻 劇	
内服	採用	オキノーム散2.5mg	2.5mg1包	オキシコドン塩酸塩水和物	癌疼痛治療用剤		麻 劇	
内服	採用	オキノーム散20mg	20mg1包	オキシコドン塩酸塩水和物	癌疼痛治療用剤		麻 劇	
内服	採用	オキノーム散5mg	5mg1包	オキシコドン塩酸塩水和物	癌疼痛治療用剤		麻 劇	
注射 自注	採用	オクトレオチド酢酸塩皮下注100μg「サンド」	100μg1mL1管	オクトレオチド酢酸塩	持続性ソマトスタチンアナログ製剤	後発	劇	

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
注射	採用	オザグレルNa点滴静注80mg/100mLバッグ「IP」	80mg100mL1袋	オザグレルナトリウム	トロンボキサン合成酵素阻害剤	後発		
注射 自注	院外	オスタバロ皮下注カートリッジ1.5mg	1.5mg0.75mL1筒	アバロパラチド酢酸塩	骨粗鬆症治療剤			
内服	院外	オステラック錠200	200mg1錠	エトドラク	非ステロイド性鎮痛・抗炎症剤		劇	
内服	採用	オセルタミビルDS3%「サワイ」	3%1g	オセルタミビルリン酸塩	抗インフルエンザウイルス剤	後発		
内服	採用	オセルタミビルカプセル75mg「サワイ」	75mg1カプセル	オセルタミビルリン酸塩	抗インフルエンザウイルス剤	後発		
注射 自注	採用	オゼンピック皮下注2mg	2mg1.5mL1カートリッジ	セマグルチド(遺伝子組換え)	2型糖尿病治療剤		劇	ハイリスク
内服	採用	オダイン錠125mg	125mg1錠	フルタミド	前立腺癌治療剤		劇	ハイリスク
注射	採用	おたふくかぜ生ワクチン「第一三共」	一人分1瓶(溶解液付)	乾燥弱毒生おたふくかぜワクチン			劇	
内服	院外	オテズラ錠10mg	10mg1錠	アプレミラスト	PDE4阻害剤		劇	
内服	院外	オテズラ錠20mg	20mg1錠	アプレミラスト	PDE4阻害剤		劇	
内服	院外	オテズラ錠30mg	30mg1錠	アプレミラスト	PDE4阻害剤		劇	
注射	限定	オニバイド点滴静注43mg	43mg10mL1瓶	イリノテカン塩酸塩水和物	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	オノアクト点滴静注用150mg	150mg1瓶	ランジオロール塩酸塩	短時間作用型β1選択的遮断剤		劇	ハイリスク
内服	採用	オノンドライシロップ10%	10%1g	ブランルカスト水和物	気管支喘息・アレルギー性鼻炎治療剤			
注射	採用	オビソート注射用0.1g	100mg1管(溶解液付)	アセチルコリン塩化物	副交感神経興奮剤		劇	
外用	外+限	オフサロン点眼液	5mL1瓶	クロラムフェニコール・コリスチンメタンスルホン酸ナトリウム	眼科用抗生物質			
注射	限定	オブジーボ点滴静注120mg	120mg12mL1瓶	ニボルマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	オブジーボ点滴静注240mg	240mg24mL1瓶	ニボルマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	院外	オプスミット錠10mg	10mg1錠	マシテンタン	エンドセリン受容体拮抗薬		劇	
内服	採用	オプソ内服液10mg	10mg5mL1包	モルヒネ塩酸塩水和物	癌疼痛治療剤		麻 劇	
内服	採用	オプソ内服液5mg	5mg2.5mL1包	モルヒネ塩酸塩水和物	癌疼痛治療剤		麻 劇	
注射	採用	オプチレイ320注100mL	67.8%100mL1瓶	イオベルソール	非イオン性造影剤			
注射	採用	オムニパーク300注シリンジ100mL	64.71%100mL1筒	イオヘキソール	非イオン性造影剤			
外用	採用	オラビ錠口腔用50mg	50mg1錠	ミコナゾール	口腔粘膜付着型口腔咽頭カンジダ症治療剤			
内服	外+限	オラベナム小児用細粒10%	100mg1g	テビベナム ピボキシル	カルバペナム系抗生物質			
内服	採用	オルケディア錠1mg	1mg1錠	エボカルセット	カルシウム受容体作動薬		劇	
内服	採用	オルケディア錠2mg	2mg1錠	エボカルセット	カルシウム受容体作動薬		劇	
外用	採用	オルセノン軟膏0.25%	0.25%1g	トレチノイン トコフェリル	褥瘡・皮膚潰瘍治療剤			
注射	採用	オルダミン注射用1g	10%10g1瓶	モノエタノールアミンオレイン酸塩	食道静脈瘤硬化療法・胃静脈瘤退縮剤		劇	
注射	採用	オルドレブ点滴静注用150mg	150mg1瓶	コリスチンメタンスルホン酸ナトリウム	ポリペプチド系抗生物質製剤		劇	
外用	院外	オルベスコ100μgインヘラー56吸入用	5.6mg3.3g1キット	シクレソニド	吸入ステロイド喘息治療剤			
外用	採用	オルベスコ200μgインヘラー56吸入用	11.2mg3.3g1キット	シクレソニド	吸入ステロイド喘息治療剤			
内服	採用	オルミエント錠2mg	2mg1錠	バリシチニブ	ヤヌスキナーゼ(JAK)阻害剤		劇	ハイリスク
内服	採用	オルミエント錠4mg	4mg1錠	バリシチニブ	ヤヌスキナーゼ(JAK)阻害剤		劇	ハイリスク
内服	採用	オルメサルタンOD錠20mg「ニプロ」	20mg1錠	オルメサルタン メドキシミル	高親和性AT1レセプターブロッカー	後発		
内服	採用	オロパタジン塩酸塩OD錠5mg「ケミファ」	5mg1錠	オロパタジン塩酸塩	アレルギー性疾患治療剤	後発		
外用	採用	オロパタジン点眼液0.1%「サンド」	0.1%1mL	オロパタジン塩酸塩	抗アレルギー点眼剤	後発		
注射	限定	オンコピン注射用1mg	1mg1瓶	ピンクリスチン硫酸塩	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	院外	オンジェンティス錠25mg	25mg1錠	オピカポン	末梢COMT阻害剤		劇	
注射	採用	オンダンセトロン注4mgシリンジ「マルイシ」	4mg2mL1筒	オンダンセトロン塩酸塩水和物	5-HT3受容体拮抗製剤制吐剤	後発	劇	
外用	院外	オンプレス吸入用カプセル150μg	150μg1カプセル	インダカテロールマレイン酸塩	長時間作用性吸入気管支拡張剤			
注射	採用	ガーダシル水性懸濁筋注シリンジ	0.5mL1筒	組換え沈降4価ヒトパピローマウイルス様粒子ワクチン(酵母由来)			劇	
注射	採用	カーディオライト注射液 第一	370MBq1筒	ヘキサキスメトキシイソブチルイソニトリルテクネチウム(99mTc)	心臓疾患・心機能・副甲状腺疾患診断薬			

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
注射	採用	カーディオライト注射液 第一	740MBq1筒	ヘキサキスメトキシイソブチルイソニトリルテクネチウム(99mTc)	心臓疾患・心機能・副甲状腺疾患診断薬			
注射	採用	カーディオライト注射液 第一	259MBq1筒	ヘキサキスメトキシイソブチルイソニトリルテクネチウム(99mTc)	心臓疾患・心機能・副甲状腺疾患診断薬			
注射	採用	カーポスター透析剤・L	6L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	人工透析液	人工腎臓用透析液			
内服	採用	ガスコンドロップ内用液2%	2%1mL	ジメチコン	胃内に泡性粘液除去剤			
内服	採用	ガスコン錠40mg	40mg1錠	ジメチコン	消化管内ガス駆除剤			
内服	採用	ガストログラフィン経口・注腸用	1mL	アミドトリゾ酸ナトリウムメグルミン	水溶性消化管造影剤			
外用	院外	ガチフロ点眼液0.3%	0.3%1mL	ガチフロキサシン水和物	広範囲抗菌点眼剤			
外用	採用	カデックス軟膏0.9%	0.9%1g	ヨウ素	褥瘡・皮膚潰瘍治療剤			
注射	採用	カドサイラ点滴静注用100mg	100mg1瓶	トラスツズマブ エムタンシン(遺伝子組換え)	抗HER2抗体チューブリン重合阻害剤複合体		劇	ハイリスク
注射	採用	カドサイラ点滴静注用160mg	160mg1瓶	トラスツズマブ エムタンシン(遺伝子組換え)	抗HER2抗体チューブリン重合阻害剤複合体		劇	ハイリスク
注射	採用	ガドビスト静注1.0mol/Lシリンジ10mL	60.47%10mL1筒	ガドプロール	環状型非イオン性MRI用造影剤			
注射	採用	ガドビスト静注1.0mol/Lシリンジ5mL	60.47%5mL1筒	ガドプロール	環状型非イオン性MRI用造影剤			
注射	採用	ガドビスト静注1.0mol/Lシリンジ7.5mL	60.47%7.5mL1筒	ガドプロール	環状型非イオン性MRI用造影剤			
内服	院外	カナグル錠100mg	100mg1錠	カナグリフロジン水和物	2型糖尿病治療剤			ハイリスク
内服	院外	カナリア配合錠	1錠	テネリグリブチン臭化水素酸塩水和物・カナグリフロジン水和物配合剤	2型糖尿病治療剤			ハイリスク
内服	院外	カバサール錠0.25mg	0.25mg1錠	カベルゴリン	ドパミン作動薬		劇	
内服	採用	カバサール錠1.0mg	1mg1錠	カベルゴリン	ドパミン作動薬		劇	
内服	採用	ガバベン錠200mg	200mg1錠	ガバベンチン	抗てんかん剤			ハイリスク
内服	院外	ガバベン錠400mg	400mg1錠	ガバベンチン	抗てんかん剤			ハイリスク
注射	採用	カピستن筋注50mg	50mg1管	ケトプロフェン	鎮痛・消炎・抗炎症剤		劇	
注射	採用	ガベキサートメシル酸塩注射用500mg「タカタ」	500mg1瓶	ガベキサートメシル酸塩	蛋白分解酵素阻害剤	後発	劇	
内服	採用	カペシタビン錠300mg「ヤクルト」	300mg1錠	カペシタビン	抗悪性腫瘍剤	後発	劇	ハイリスク
内服	採用	カモスタットメシル酸塩錠100mg「サワイ」	100mg1錠	カモスタットメシル酸塩	蛋白分解酵素阻害剤	後発		
内服	院外	ガランターゼ散50%	50%1g	β-ガラクトシダーゼ(アスペルギルス)	乳糖分解酵素製剤			
内服	採用	ガランタミンOD錠12mg「ニプロ」	12mg1錠	ガランタミン臭化水素酸塩	アルツハイマー型認知症治療剤	後発	劇	
内服	採用	ガランタミンOD錠4mg「ニプロ」	4mg1錠	ガランタミン臭化水素酸塩	アルツハイマー型認知症治療剤	後発	劇	
内服	採用	ガランタミンOD錠8mg「ニプロ」	8mg1錠	ガランタミン臭化水素酸塩	アルツハイマー型認知症治療剤	後発	劇	
内服	採用	カリメートドライシロップ92.59%	92.59%1g	ポリスチレンスルホン酸カルシウム	血清カリウム抑制剤			
内服	採用	カリメート経口液20%	20%25g1包	ポリスチレンスルホン酸カルシウム	血清カリウム抑制剤			
内服	外+限	カリメート散	1g	ポリスチレンスルホン酸カルシウム	血清カリウム抑制剤			
注射	採用	カルセド注射用20mg	20mg1瓶	アムルピシン塩酸塩	抗悪性腫瘍性抗生物質		劇	ハイリスク
注射	採用	カルチコール注射液8.5%5mL	8.5%5mL1管	グルコン酸カルシウム水和物	カルシウム補給剤			
注射	採用	カルディオダイナ注	10MBq	ヨードフェニルメチルペンタデカン酸(123I)	心疾患診断薬			
外用	採用	カルテオロール塩酸塩LA点眼液2%「わかも」	2%1mL	カルテオロール塩酸塩	緑内障・高眼圧症治療剤	後発		
内服	採用	カルデナリンOD錠2mg	2mg1錠	ドキサゾリンメシル酸塩	血圧降下剤			
内服	採用	カルナクリン錠50	50単位1錠	カリジノゲナーゼ	循環障害改善剤			
内服	採用	カルバゾクロムスルホン酸Na錠30mg「YD」	30mg1錠	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物	血管強化・止血剤	後発		
注射	採用	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム静注液50mg「日医工」	0.5%10mL1管	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和物	血管強化・止血剤	後発		
内服	採用	カルベジロール錠10mg「トーワ」	10mg1錠	カルベジロール	持続性高血圧・狭心症、慢性心不全・頻脈性心房細動治療剤	後発		ハイリスク
内服	採用	カルベジロール錠2.5mg「トーワ」	2.5mg1錠	カルベジロール	慢性心不全・頻脈性心房細動治療剤	後発		ハイリスク
内服	採用	カルボシステインDS50%「トーワ」	50%1g	L-カルボシステイン	気道粘液調整・粘膜正常化剤	後発		
内服	採用	カルボシステイン錠250mg「サワイ」	250mg1錠	L-カルボシステイン	気道粘液調整・粘膜正常化剤	後発		
注射	採用	カルボプラチン点滴静注液150mg「NK」	150mg15mL1瓶	カルボプラチン	抗悪性腫瘍剤	後発	毒	ハイリスク
注射	採用	カルボプラチン点滴静注液50mg「NK」	50mg5mL1瓶	カルボプラチン	抗悪性腫瘍剤	後発	毒	ハイリスク
内服	採用	カレトラ配合錠	1錠	ロピナビル・リトナビル	抗ウイルス化学療法剤		劇	ハイリスク
内服	院外	カログラ錠120mg	120mg1錠	カロテグラストメチル	潰瘍性大腸炎治療剤		劇	

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
内服	採用	カロナール錠300	300mg1錠	アセトアミノフェン	解熱鎮痛剤	後発		
内服	採用	カロナール錠500	500mg1錠	アセトアミノフェン	解熱鎮痛剤	後発	劇	
注射	限定	ガンシクロビル点滴静注用500mg「VTRS」	500mg1瓶	ガンシクロビル	抗サイトメガロウイルス化学療法剤	後発	毒	
内服	採用	カンデサルタンOD錠8mg「サワイ」	8mg1錠	カンデサルタン シレキセチル	持続性アンジオテンシンII受容体拮抗剤	後発		
注射	採用	ガンマグロブリン筋注1500mg/10mL「タケ	150mg1mL	人免疫グロブリン	血漿分画製剤		特生	
注射	採用	カンレノ酸カリウム静注用200mg「サワイ」	200mg1瓶	カンレノ酸カリウム	水分・電解質代謝改善剤	後発	劇	
注射	採用	キイトルーダ点滴静注100mg	100mg4mL1瓶	ペムプロリズマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
外用	採用	キシロカインゼリー2%	2%1mL	リドカイン塩酸塩	粘滑・表面麻酔剤			
外用	採用	キシロカインポンプスプレー8%	1g	リドカイン	表面麻酔剤	後発	劇	
外用	採用	キシロカイン液「4%」	4%1mL	リドカイン塩酸塩	表面麻酔剤			
注射	採用	キシロカイン注ボリアンブ1%	1%5mL1管	リドカイン塩酸塩	局所麻酔剤		劇	
注射	採用	キシロカイン注射液「0.5%」エピレナミン(1:10000)含有	0.5%10mLバイアル	リドカイン塩酸塩・アドレナリン	局所麻酔剤		劇	
注射	採用	キシロカイン注射液「1%」エピレナミン(1:10000)含有	1%10mLバイアル	リドカイン塩酸塩・アドレナリン	局所麻酔剤		劇	
注射	採用	キシロカイン注射液「2%」エピレナミン(1:8000)含有	2%10mLバイアル	リドカイン塩酸塩・アドレナリン	局所麻酔剤		劇	
内服	採用	キックリンカプセル250mg	250mg1カプセル	ピキサロマー	高リン血症治療剤			
注射	採用	キドニーシンチTc-99m注	10MBq	ジメルカプトコハク酸テクネチウム(99mTc)	腎疾患診断薬			
注射	採用	キドミン輸液	200mL1袋	腎不全用アミノ酸製剤	腎不全用アミノ酸製剤			
内服	院外	キプレスチュアブル錠5mg	5mg1錠	モンテルカストナトリウム	気管支喘息治療剤			
内服	院外	キプレス細粒4mg	4mg1包	モンテルカストナトリウム	気管支喘息治療剤			
内服	採用	キプレス錠5mg	5mg1錠	モンテルカストナトリウム	気管支喘息・アレルギー性鼻炎治療剤			
内服	外+限	ギャバロン錠5mg	5mg1錠	バクロフェン	抗痙縮剤		劇	
内服	採用	キャビリリン配合錠	1錠	アスピリン・ボノブラザンフマル酸塩配合剤	アスピリン/ボノブラザンフマル酸塩配合剤			ハイリスク
外用	院外	キュバール100エアゾール	15mg8.7g1瓶	ベクロメタゾンプロピオン酸エステル	吸入ステロイド喘息治療剤			
外用	採用	ギリアデル脳内留置用剤7.7mg	7.7mg1枚	カルムスチン	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	キンダリー透析剤2E	2袋1組	人工透析液	人工腎臓用粉末型透析用剤			
注射	採用	キンダリー透析剤AF2号	6L1瓶(炭酸水素ナトリウム液付)	人工透析液	人工腎臓用透析液			
注射	採用	クアトロバック皮下注シリンジ	0.5mL1キット	沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活化ポリオ(セービン株)混合ワクチン			劇	
内服	採用	グーフイス錠5mg	5mg1錠	エロピキシバット水和物	胆汁酸トランスポーター阻害剤			
内服	採用	クエチアピン錠100mg「DSEP」	100mg1錠	クエチアピンフマル酸塩	抗精神病剤	後発	劇	ハイリスク
内服	採用	クエチアピン錠25mg「DSEP」	25mg1錠	クエチアピンフマル酸塩	抗精神病剤	後発	劇	ハイリスク
内服	採用	クエンメット配合錠	1錠	クエン酸カリウム・クエン酸ナトリウム水和物	アルカリ化療法剤/酸性尿・アシドーシス改善剤	後発		
注射	採用	クエン酸ガリウム(67Ga)注NMP	10MBq	クエン酸ガリウム(67Ga)	悪性腫瘍・炎症性病変診断薬			
注射	採用	クエン酸ガリウム-Ga67注射液	10MBq	クエン酸ガリウム(67Ga)	悪性腫瘍・炎症性病変診断薬			
内服	採用	クエン酸第一鉄Na錠50mg「サワイ」	鉄50mg1錠	クエン酸第一鉄ナトリウム	可溶性非イオン型鉄剤	後発		
内服	院外	クエン酸第一鉄ナトリウム顆粒8.3%「ツルハ	1g	クエン酸第一鉄ナトリウム	非イオン型鉄製剤	後発		
外用	院外	グラアルファ配合点眼液	1mL	リバズジル塩酸塩水和物・プリモニジン酒石酸塩	緑内障・高眼圧症治療剤			
外用	採用	グラナテック点眼液0.4%	0.4%1mL	リバズジル塩酸塩水和物	緑内障・高眼圧症治療剤			
注射	採用	グラニセトロン点滴静注液3mg/バッグ「明治」	3mg100mL1袋	グラニセトロン塩酸塩	5-HT3受容体拮抗型制吐剤	後発	劇	
内服	外+限	グラニセトロン内服ゼリー2mg「ケミファ」	2mg1包	グラニセトロン塩酸塩	5-HT3受容体拮抗型制吐剤	後発	劇	
内服	採用	クラバモックス小児用配合ドライシロップ	(636.5mg)1g	アモキシシリン水和物・クラバン酸カリウム	β-ラクタマーゼ阻害剤配合ペニシリン系抗生物質			
内服	採用	クラリスッド錠50mg小児用	50mg1錠	クラリスロマイシン	マクロライド系抗生物質			
内服	採用	クラリスロマイシンDS10%小児用「サワイ」	100mg1g	クラリスロマイシン	マクロライド系抗生物質	後発		
内服	採用	クラリスロマイシン錠200mg「サワイ」	200mg1錠	クラリスロマイシン	マクロライド系抗生物質	後発		
内服	院外	クリアナール錠200mg	200mg1錠	フドステイン	気道分泌細胞正常化剤			
注射	採用	クリアボーン注	10MBq	ヒドロキシメチレンジホスホン酸テクネチウム(99mTc)	骨疾患診断薬			
内服	採用	グリクラジド錠40mg「NP」	40mg1錠	グリクラジド	血糖降下剤	後発	劇	ハイリスク

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
外用	採用	グリセリン	10mL	グリセリン	調剤用基剤			
注射	採用	グリセリン・果糖配合点滴静注「HK」	200mL1袋	濃グリセリン・果糖	頭蓋内圧亢進・浮腫治療、眼圧降下剤			
外用	採用	グリセリン浣腸「オヲタ」120	50%120mL1個	グリセリン	便秘治療剤			
外用	採用	グリセリン浣腸「オヲタ」60	50%60mL1個	グリセリン	便秘治療剤			
外用	採用	グリセリン浣腸「オヲタ」小児用30	50%30mL1個	グリセリン	便秘治療剤			
内服	採用	グリチロン配合錠	1錠	グリチルリチン・グリシン・DL-メチオニン配合剤	肝臓疾患・アレルギー用剤			
外用	採用	クリプトン(81mKr)ジェネレータ	1患者当たり	クリプトン(81mKr)	局所肺換気機能診断薬			
内服	採用	グリベック錠100mg	100mg1錠	イマチニブメシル酸塩	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	採用	グリメピリド錠1mg「Me」	1mg1錠	グリメピリド	スルホニルウレア系血糖降下剤	後発	劇	ハイリスク
外用	採用	クリンダマイシンゲル1%「NIG」	1%1g	クリンダマイシンリン酸エステル	抗生物質製剤	後発		
注射	採用	クリンダマイシンリン酸エステル注射液600mg「NIG」	600mg1管	クリンダマイシンリン酸エステル	リンコマイシン系抗生物質			
注射 自注	採用	グルカゴンGノボ注射用1mg	1mg1瓶(溶解液付)	グルカゴン(遺伝子組換え)	グルカゴン(遺伝子組換え)製剤		劇	
注射	採用	グルトパ注600万	600万国際単位1瓶(溶解液付)	アルテプラゼ(遺伝子組換え)	血栓溶解剤(rt-PA製剤)			
内服	採用	グルベス配合錠	1錠	ミチグリニドカルシウム水和物・ボグリボース配合剤	速効型インスリン分泌促進薬/食後過血糖改善薬配合剤			ハイリスク
注射	採用	クレキササン皮下注キット2000IU	2000低分子ヘパリン国際単位0.2mL1筒	エノキサパリンナトリウム	血液凝固阻止剤		劇	
外用	院外	クレナフィン爪外用液10%	10%1g	エフィナコナゾール	爪白癬治療剤			
内服	院外	クレマスチンDS0.1%「タカタ」	0.1%1g	クレマスチンフマル酸塩	持続性抗ヒスタミン剤	後発	劇	
内服	採用	クレメジン速崩錠500mg	500mg1錠	球形吸着炭	慢性腎不全用剤			
内服	採用	クロチアゼパム錠5mg「トーワ」	5mg1錠	クロチアゼパム	心身安定剤	後発	精3	ハイリスク
内服	採用	クロビドグレル錠75mg「SANIK」	75mg1錠	クロビドグレル硫酸塩	抗血小板剤	後発		ハイリスク
外用	院外	クロベタゾールプロピオン酸エステルクリーム0.05%「MYK」	0.05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステル	外用合成副腎皮質ホルモン剤	後発	劇	
外用	採用	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」	0.05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステル	外用合成副腎皮質ホルモン剤	後発	劇	
外用	採用	クロベタゾールプロピオン酸エステル軟膏0.05%「イワキ」	0.05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステル	副腎皮質ホルモン外用剤	後発	劇	
外用	採用	クロマイ腫錠100mg	100mg1錠	クロラムフェニコール	抗生物質製剤			
内服	院外	クロミッド錠50mg	50mg1錠	クロミフェンクエン酸塩	排卵誘発剤			
外用	採用	クロモグリク酸Na吸入液1%「サワイ」	1%2mL1管	クロモグリク酸ナトリウム	喘息治療剤	後発		
注射	採用	クロロマイセチンサクシネート静注用1g	1g1瓶(溶解液付)	クロラムフェニコールコハク酸エステルナトリウム	抗生物質製剤			
内服	採用	ケアラム錠25mg	25mg1錠	イグラチモド	抗リウマチ剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ケイツーN静注10mg	10mg1管	メナテレン	止血機構賦活ビタミン剤			
外用	採用	ゲーベンクリーム1%	1%1g	スルファジアジン銀	外用感染治療剤			
注射 自注	外+限	ケシンプタ皮下注20mgペン	20mg0.4mL1キット	オフアツムマブ(遺伝子組換え)	多発性硬化症治療剤		劇	
内服	採用	ケタスカプセル10mg	10mg1カプセル	イブジラスト	気管支喘息・脳血管障害改善剤			
注射	採用	ケタラール筋注用500mg	500mg10mL1瓶	ケタミン塩酸塩	全身麻酔剤		麻 劇	
注射	採用	ケタラール静注用200mg	200mg20mL1瓶	ケタミン塩酸塩	全身麻酔剤		麻 劇	
外用	院外	ケトプロフェン(30mg)10cm×14cm貼付剤	10cm×14cm1枚	ケトプロフェン	経皮鎮痛消炎剤	後発		
注射	採用	ケナコルト-A筋注用関節腔内用水懸注40mg/1mL	40mg1瓶	トリアムシノロンアセトニド	合成副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
注射	採用	ケナコルト-A皮内用関節腔内用水懸注50mg/5mL	10mg1mL/バイアル	トリアムシノロンアセトニド	合成副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
注射	採用	ゲムシタピン点滴静注用1g「NK」	1g1瓶	ゲムシタピン塩酸塩	代謝拮抗性抗悪性腫瘍剤	後発	劇	ハイリスク
注射	採用	ゲムシタピン点滴静注用200mg「NK」	200mg1瓶	ゲムシタピン塩酸塩	代謝拮抗性抗悪性腫瘍剤	後発	劇	ハイリスク
内服	採用	ケレンディア錠10mg	10mg1錠	フィネレノン	非ステロイド型選択的ミネラルコルチコイド受容体拮			
内服	採用	ケレンディア錠20mg	20mg1錠	フィネレノン	非ステロイド型選択的ミネラルコルチコイド受容体拮			

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
注射	採用	ゲンタマイシン硫酸塩注射液40mg「日医工」	40mg1管	ゲンタマイシン硫酸塩	アミノグリコシド系抗生物質		劇	
外用	採用	ゲンタマイシン硫酸塩軟膏0.1%「イワキ」	1mg1g	ゲンタマイシン硫酸塩	アミノグリコシド系抗生物質			
注射	採用	コアベータ静注用12.5mg	12.5mg1瓶	ランジオロール塩酸塩	短時間作用型β1選択的遮断剤		劇	ハイリスク
内服	採用	コートリル錠10mg	10mg1錠	ヒドロコルチゾン	副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
注射	限定	コートロシンZ筋注0.5mg	0.5mg1瓶	テトラコサクチド酢酸塩	持続性合成ACTH製剤			ハイリスク
注射	採用	コートロシン注射用0.25mg	0.25mg1瓶(溶解液付)	テトラコサクチド酢酸塩	合成ACTH製剤			
外用	採用	コールタイジン点鼻液	1mL	テトラヒドロプリン塩酸塩・プレドニゾン	血管収縮剤			
内服	採用	コタロー柴胡桂枝乾姜湯エキス細粒	1g	柴胡桂枝乾姜湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	コタロー小柴胡湯エキス細粒	1g	小柴胡湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	コタロー小青竜湯エキス細粒	1g	小青竜湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	コタロー苓桂朮甘湯エキス細粒	1g	苓桂朮甘湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	コデインリン酸塩散1%「メタル」	1%1g	コデインリン酸塩水和物	鎮咳剤		劇	
注射 自注	限定	ゴナールエフ皮下注ペン450	450国際単位0.75mL1筒	ホルトリピン アルファ(遺伝子組換え)	遺伝子組換えヒト卵巣刺激ホルモン(FSH)製剤			
注射 自注	限定	ゴナールエフ皮下注ペン900	900国際単位1.5mL1筒	ホルトリピン アルファ(遺伝子組換え)	遺伝子組換えヒト卵巣刺激ホルモン(FSH)製剤			
注射	採用	ゴナックス皮下注用120mg	120mg1瓶(溶解液付)	デガレリクス酢酸塩	前立腺癌治療剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ゴナックス皮下注用240mg	240mg1瓶(溶解液付)	デガレリクス酢酸塩	前立腺癌治療剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ゴナックス皮下注用80mg	80mg1瓶(溶解液付)	デガレリクス酢酸塩	前立腺癌治療剤		劇	ハイリスク
注射 自注	限定	ゴナトロピン注用5000単位	5000単位1瓶	ヒト絨毛性腺刺激ホルモン	ヒト絨毛性腺刺激ホルモン製剤			
内服	院外	コバシル錠4mg	4mg1錠	ペリンドプリルエルブミン	持続性組織ACE阻害剤			
外用	院外	コムクロシャンプー0.05%	0.05%1g	クロベタゾールプロピオン酸エステル	外用頭部乾癬治療剤		劇	
内服	採用	コムタン錠100mg	100mg1錠	エンタカボン	末梢COMT阻害剤			
内服	採用	コメリアンコーワ錠100	100mg1錠	ジラゼブ塩酸塩水和物	心・腎疾患治療剤			
内服	採用	コメリアンコーワ錠50	50mg1錠	ジラゼブ塩酸塩水和物	心・腎疾患治療剤			
内服	採用	コララン錠2.5mg	2.5mg1錠	イバプラジン塩酸塩	HCNチャネル遮断薬		劇	
内服	採用	コララン錠5mg	5mg1錠	イバプラジン塩酸塩	HCNチャネル遮断薬		劇	
内服	採用	コララン錠7.5mg	7.5mg1錠	イバプラジン塩酸塩	HCNチャネル遮断薬		劇	
内服	採用	コルヒチン錠0.5mg「タカタ」	0.5mg1錠	コルヒチン	痛風・家族性地中海熱治療剤		劇	
外用	院外	コレクチム軟膏0.5%	0.5%1g	デルゴシチニブ	外用ヤヌスキナーゼ(JAK)阻害剤			
内服	院外	コレチメント錠9mg	9mg1錠	ブデソニド	潰瘍性大腸炎治療剤			ハイリスク
内服	院外	コンサータ錠18mg	18mg1錠	メチルフェニデート塩酸塩	中枢神経刺激剤		劇 精1	ハイリスク
内服	院外	コンサータ錠27mg	27mg1錠	メチルフェニデート塩酸塩	中枢神経刺激剤		劇 精1	ハイリスク
内服	院外	コンサータ錠36mg	36mg1錠	メチルフェニデート塩酸塩	中枢神経刺激剤		劇 精1	ハイリスク
注射	採用	コントミン筋注10mg	0.5%2mL1管	クロルプロマジン塩酸塩	精神神経安定剤		劇	ハイリスク
内服	採用	コンバトリンドライシロップ100mg	10%1g	ピランテルパモ酸塩	広域駆虫剤			
内服	院外	コンブラビン配合錠	1錠	クロビドグレル硫酸塩・アスピリン	抗血小板剤			ハイリスク
外用	採用	コンベッククリーム5%	5%1g	ウフェナマート	皮膚疾患消炎鎮痛外用剤			
内服	限定	ザーコリカプセル200mg	200mg1カプセル	クリゾチニブ	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	限定	ザーコリカプセル250mg	250mg1カプセル	クリゾチニブ	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
外用	採用	ザーネ軟膏0.5%	5000単位1g	ビタミンA油	外用ビタミンA剤			
注射	採用	サーバリックス	0.5mL1筒	組換え沈降2価ヒトパピローマウイルス様粒子ワクチン(イラクサギンウバ細胞由来)			劇	
内服	採用	ザイザルシロップ0.05%	0.05%1mL	レボセチリジン塩酸塩	持続性選択H1受容体拮抗・アレルギー性疾患治療			
内服	採用	ザイザル錠5mg	5mg1錠	レボセチリジン塩酸塩	持続性選択H1受容体拮抗・アレルギー性疾患治療			
内服	院外	ザイティガ錠250mg	250mg1錠	アピラテロン酢酸エステル	前立腺癌治療剤		劇	ハイリスク
内服	院外	ザイティガ錠500mg	500mg1錠	アピラテロン酢酸エステル	前立腺癌治療剤		劇	ハイリスク
内服	院外	サイトテック錠200	200μg1錠	ミソプロストール	抗NSAID潰瘍剤		劇	
外用	採用	サイブレジン1%点眼液	1%1mL	シクロペントラート塩酸塩	屈折能検査点眼剤			

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
注射	採用	サイラムザ点滴静注液100mg	100mg10mL1瓶	ラムシルマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	サイラムザ点滴静注液500mg	500mg50mL1瓶	ラムシルマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	採用	サイレース錠2mg	2mg1錠	フルニトラゼパム	睡眠導入剤		精2	
注射	採用	サイレース静注2mg	2mg1管	フルニトラゼパム	麻酔導入剤		精2	
内服	採用	サインバルタカプセル20mg	20mg1カプセル	デュロキセチン塩酸塩	セロトニン・ノルアドレナリン再取り込み阻害剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ザクラス配合錠HD	1錠	アジルサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤	持続性AT1レセプターブロッカー／持続性Ca拮抗薬配合剤		劇	
内服	院外	ザクラス配合錠LD	1錠	アジルサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤	持続性AT1レセプターブロッカー／持続性Ca拮抗薬配合剤		劇	
内服	院外	ザジテンドライシロップ0.1%	0.1%1g	ケトチフェンフマル酸塩	アレルギー性疾患治療剤			
外用	採用	ザジテン点鼻液0.05%	0.048mg8mL1瓶	ケトチフェンフマル酸塩	アレルギー性鼻炎治療剤			
注射	採用	ザバクサ配合点滴静注用	(1.5g)1瓶	セフトロザン硫酸塩・タゾパクタムナトリウム	β-ラクタマーゼ阻害剤配合抗生物質製剤			
内服	院外	ザファテック錠100mg	100mg1錠	トララグリブチンコハク酸塩	2型糖尿病治療剤			ハイリスク
注射	採用	サブラッド血液ろ過用補充液BSG	2020mL1キット	人工透析液	ろ過型人工腎臓用補液			
内服	採用	サムスカOD錠15mg	15mg1錠	トルバプタン	V2-受容体拮抗剤		劇	
内服	限定	サムスカOD錠30mg	30mg1錠	トルバプタン	V2-受容体拮抗剤		劇	
内服	限定	サムスカOD錠7.5mg	7.5mg1錠	トルバプタン	V2-受容体拮抗剤		劇	
注射	採用	サムタス点滴静注用8mg	8mg1瓶	トルバプタンリン酸エステルナトリウム	V2-受容体拮抗剤		劇	
内服	採用	サラジェン顆粒0.5%	5mg1包	ピロカルピン塩酸塩	口腔乾燥症状改善薬		劇	
内服	採用	サラゾスルファピリジン腸溶錠500mg「CH」	500mg1錠	サラゾスルファピリジン	抗リウマチ剤	後発		
内服	院外	サリグレンカプセル30mg	30mg1カプセル	セビメリン塩酸塩水和物	口腔乾燥症状改善剤			
外用	採用	サリチル酸「ケンエー」	10g	サリチル酸	寄生性皮膚疾患用剤			
外用	採用	サリベートエアゾール	50g1個	リン酸ニカリウム・無機塩類配合剤	人工唾液			
外用	採用	サルタノールインヘラー100μg	0.16%13.5mL1瓶	サルブタモール硫酸塩	定量噴霧式気管支拡張剤			
内服	採用	ザルティア錠5mg	5mg1錠	タダラフィル	前立腺肥大症に伴う排尿障害改善剤			
注射	採用	ザルトラップ点滴静注100mg	100mg4mL1瓶	アフリベルセプト ベータ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ザルトラップ点滴静注200mg	200mg8mL1瓶	アフリベルセプト ベータ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	採用	サルボグレラート塩酸塩錠100mg「ケミファ」	100mg1錠	サルボグレラート塩酸塩	5-HT2ブロッカー	後発		
外用	採用	サンドールP点眼液	1mL	トロピカミド・フェニレフリン塩酸塩	検査用散瞳点眼剤	後発		
注射	採用	サンドスタチンLAR筋注用キット20mg	20mg1キット(溶解液付)	オクトレオチド酢酸塩	持続性ソマトスタチンアナログマイクロスフェア型徐放性製剤		劇	ハイリスク
注射	限定	サンドスタチンLAR筋注用キット30mg	30mg1キット(溶解液付)	オクトレオチド酢酸塩	持続性ソマトスタチンアナログマイクロスフェア型徐放性製剤		劇	ハイリスク
外用	採用	サンピロ点眼液2%	2%5mL1瓶	ピロカルピン塩酸塩	緑内障治療剤		劇	
外用	採用	サンベタゾン眼耳鼻科用液0.1%	0.1%1mL	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム	副腎皮質ホルモン眼耳鼻科用剤	後発		
注射	採用	サンリズム注射液50	50mg5mL1管	ビルシカイニド塩酸塩水和物	不整脈治療剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ジアグノグリーン注射用25mg	25mg1瓶(溶解液付)	インドシアニングリーン	肝・循環機能検査用薬／蛍光血管造影剤／センチネルリンパ節同定用薬			
内服	採用	ジアゼパム錠2「トーフ」	2mg1錠	ジアゼパム	精神安定剤	後発	精3	
内服	院外	ジアゼパム錠5「トーフ」	5mg1錠	ジアゼパム	精神安定剤	後発	精3	
外用	採用	シアノコバラミン点眼液0.02%「ニットー」	0.02%5mL1瓶	シアノコバラミン	調節機能改善点眼剤	後発		
注射	採用	ジーラスタ皮下注3.6mg	3.6mg0.36mL1筒	ペグフィルグラスチム(遺伝子組換え)	持続型G-CSF製剤			
注射	採用	ジーラスタ皮下注3.6mgボディーポッド	3.6mg0.36mL1キット	ペグフィルグラスチム(遺伝子組換え)	持続型G-CSF製剤			
内服	採用	ジェイゾロフト錠50mg	50mg1錠	セルトラリン塩酸塩	選択的セロトニン再取り込み阻害剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ジェービックV	一人分1瓶(溶解液付)	乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン			劇	
内服	採用	ジェニナック錠200mg	200mg1錠	メシル酸ガレノキサシン水和物	キノロン系経口抗菌剤			
内服	院外	ジェノゲスト錠0.5mg「モチダ」	0.5mg1錠	ジェノゲスト	月経困難症治療剤	後発		
内服	院外	ジェノゲスト錠1mg「モチダ」	1mg1錠	ジェノゲスト	子宮内膜症・子宮腺筋症に伴う疼痛改善治療剤	後発		

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
注射 自注	院外	ジェノロピンゴークイック注用12mg	12mg1キット	ソマトロピン(遺伝子組換え)	遺伝子組換え天然型ヒト成長ホルモン製剤			
注射 自注	院外	ジェノロピンゴークイック注用5.3mg	5.33mg1キット	ソマトロピン(遺伝子組換え)	遺伝子組換え天然型ヒト成長ホルモン製剤			
内服	院外	ジェミーナ配合錠	1錠	レボノルゲストレル・エチニルエストラジオール	月経困難症治療剤			
内服	限定	ジオトリフ錠20mg	20mg1錠	アフアチニブマレイン酸塩	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	限定	ジオトリフ錠30mg	30mg1錠	アフアチニブマレイン酸塩	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	限定	ジオトリフ錠40mg	40mg1錠	アフアチニブマレイン酸塩	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ジオン注無痛化剤付	10mL1瓶(希釈液付)	硫酸アルミニウムカリウム水和物・タンニン酸	内痔核硬化療法剤		劇	
外用	院外	ジクアスLX点眼液3%	3%5mL1瓶	ジクアホソルナトリウム	ドライアイ治療剤			
外用	採用	ジクアス点眼液3%	3%5mL1瓶	ジクアホソルナトリウム	ドライアイ治療剤			
外用	採用	ジクトルテープ75mg	75mg1枚	ジクロフェナクナトリウム	経皮吸収型持続性疼痛治療剤			
注射	採用	シグマート注2mg	2mg1瓶	ニコランジル	不安定狭心症・急性心不全治療剤			
注射	採用	シグマート注48mg	48mg1瓶	ニコランジル	不安定狭心症・急性心不全治療剤			
外用	採用	ジクロフェナクNaゲル1%「NIG」	1%1g	ジクロフェナクナトリウム	経皮鎮痛消炎剤		後発	
内服	採用	ジクロフェナクNa錠25mg「サワイ」	25mg1錠	ジクロフェナクナトリウム	鎮痛・抗炎症剤		後発	劇
外用	採用	ジクロフェナクナトリウム坐剤12.5mg「JG」	12.5mg1個	ジクロフェナクナトリウム	鎮痛・解熱・抗炎症剤		後発	劇
外用	採用	ジクロフェナクナトリウム坐剤25mg「JG」	25mg1個	ジクロフェナクナトリウム	鎮痛・解熱・抗炎症剤		後発	劇
外用	採用	ジクロフェナクナトリウム坐剤50mg「JG」	50mg1個	ジクロフェナクナトリウム	鎮痛・解熱・抗炎症剤		後発	劇
内服	採用	ジゴシン散0.1%	0.1%1g	ジゴキシ	ジギタリス配糖体製剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ジゴシン注0.25mg	0.025%1mL1管	ジゴキシ	ジギタリス配糖体製剤		劇	ハイリスク
注射	採用	シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」	10mg20mL1瓶	シスプラチン	抗悪性腫瘍剤		後発	毒
注射	採用	シスプラチン点滴静注50mg「マルコ」	50mg100mL1瓶	シスプラチン	抗悪性腫瘍剤		後発	毒
注射	採用	ジスロマック点滴静注用500mg	500mg1瓶	アジスロマイシン水和物	15員環マクロライド系抗生物質製剤			
内服	採用	ジソピラミドリン酸塩徐放錠150mg「トーワ」	150mg1錠	ジソピラミドリン酸塩	徐放性不整脈治療剤		後発	劇
内服	採用	シダキアスギ花粉舌下錠2000JAU	2000JAU1錠	スギ花粉エキス	スギ花粉症の減感作療法(アレルギー免疫療法)薬			
内服	院外	シダキアスギ花粉舌下錠5000JAU	5000JAU1錠	スギ花粉エキス	スギ花粉症の減感作療法(アレルギー免疫療法)薬			
内服	採用	シタフロキサシン錠50mg「サワイ」	50mg1錠	シタフロキサシン水和物	広範囲経口抗菌剤		後発	
注射	採用	シチコリン注500mg/2mL「NP」	25%2mL1管	シチコリン	意識障害改善剤		後発	
内服	採用	シナール配合錠	1錠	アスコルビン酸・パントテン酸カルシウム	ビタミンC・パントテン酸カルシウム配合剤			
注射	採用	シナジス筋注液100mg	100mg1mL1瓶	パリビズマブ(遺伝子組換え)	抗RSウイルスヒト化モノクローナル抗体			
注射	採用	シナジス筋注液50mg	50mg0.5mL1瓶	パリビズマブ(遺伝子組換え)	抗RSウイルスヒト化モノクローナル抗体			
内服	院外	ジピリダモール散12.5%「JG」	12.5%1g	ジピリダモール	冠循環改善剤		後発	
内服	採用	ジプレキサザイデイス錠2.5mg	2.5mg1錠	オランザピン	抗精神病剤・双極性障害治療剤・制吐剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ジプレキサザイデイス錠5mg	5mg1錠	オランザピン	抗精神病剤・双極性障害治療剤・制吐剤		劇	ハイリスク
内服	採用	シベノール錠50mg	50mg1錠	シベンゾリンコハク酸塩	不整脈治療剤		劇	ハイリスク
注射	採用	シベノール静注70mg	70mg5mL1管	シベンゾリンコハク酸塩	不整脈治療剤		劇	ハイリスク
外用	採用	シムビコートタービューヘイラー60吸入	60吸入1キット	ブデソニド・ホルモテロールフマル酸塩水和物	ドライパウダー吸入式喘息・COPD治療配合剤			
内服	採用	シヤディアンス錠10mg	10mg1錠	エンバグリフロジン	2型糖尿病・慢性心不全治療剤			ハイリスク
内服	院外	シヤディアンス錠25mg	25mg1錠	エンバグリフロジン	2型糖尿病治療剤			ハイリスク
内服	院外	ジャドニユ顆粒分包360mg	360mg1包	デフェラシロクス	鉄キレート剤		劇	
内服	院外	ジャドニユ顆粒分包90mg	90mg1包	デフェラシロクス	鉄キレート剤		劇	
内服	採用	ジャスビア錠50mg	50mg1錠	シタグリプチンリン酸塩水和物	糖尿病用剤			ハイリスク
内服	採用	ジルチアゼム塩酸塩Rカプセル100mg「サワ」	100mg1カプセル	ジルチアゼム塩酸塩	持続性Ca拮抗剤		後発	
注射	採用	ジルチアゼム塩酸塩注射用50mg「サワイ」	50mg1瓶	ジルチアゼム塩酸塩	Ca拮抗剤		後発	劇
内服	院外	ジルテック錠10	10mg1錠	セチリジン塩酸塩	持続性選択H1受容体拮抗・アレルギー性疾患治療			
内服	採用	シルニジピン錠10mg「サワイ」	10mg1錠	シルニジピン	持続性Ca拮抗降圧剤		後発	
内服	院外	ジレニアカプセル0.5mg	0.5mg1カプセル	フィンゴリモド塩酸塩	多発性硬化症治療剤		劇	
内服	採用	シロスタゾールOD錠100mg「トーワ」	100mg1錠	シロスタゾール	抗血小板剤		後発	ハイリスク
内服	採用	シロドシンOD錠4mg「ケミファ」	4mg1錠	シロドシン	前立腺肥大症に伴う排尿障害改善薬		後発	劇
内服	院外	シンバスタチン錠5mg「YD」	5mg1錠	シンバスタチン	高脂血症治療剤		後発	
注射	採用	シンビット静注用50mg	50mg1瓶	ニフェカレント塩酸塩	不整脈治療剤		劇	ハイリスク

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイスク分類
注射 自注	採用	シンボニー皮下注50mgオートインジェクター	50mg0.5mL1キット	ゴリムマブ(遺伝子組換え)	ヒト型抗ヒトTNF α モノクローナル抗体製剤		劇	ハイスク
内服	採用	スインブロイク錠0.2mg	0.2mg1錠	ナルデメジトシル酸塩	経口末梢性 μ オピオイド受容体拮抗薬			
内服	採用	スーグラ錠50mg	50mg1錠	イブラグリフロジン L-プロリン	糖尿病治療剤			ハイスク
内服	院外	スージャヌ配合錠	1錠	シタグリブチンリン酸塩水和物・イブラグリフロジン L-プロリン配合剤	2型糖尿病治療剤			ハイスク
内服	院外	スーテントカプセル12.5mg	12.5mg1カプセル	スニチニプリンゴ酸塩	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイスク
注射	採用	スキサトニウム注100「マルイシ」	2%5mL1管	スキサトニウム塩化物水和物	筋弛緩剤		毒	
内服	院外	スタレボ配合錠L100	1錠	レボドパ・カルビドパ水和物・エンタカポン	抗パーキンソン剤			
内服	院外	スタレボ配合錠L50	1錠	レボドパ・カルビドパ水和物・エンタカポン	抗パーキンソン剤			
内服	採用	スチバーガ錠40mg	40mg1錠	レゴラフェニブ水和物	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイスク
内服	採用	ステープラOD錠0.1mg	0.1mg1錠	イミダフェナシン	過活動膀胱治療剤			
外用	採用	ステリクOR液0.1	0.1%10mL	クロルヘキシジングルコン酸塩	殺菌消毒剤			
注射	限定	ステルイズ水性懸濁筋注240万単位シリンジ	240万単位1筒	ベンジルペニシリンベンザチン水和物	持続性ペニシリン製剤			
内服	院外	ストラテラカプセル10mg	10mg1カプセル	アトモキセチン塩酸塩	注意欠陥/多動性障害治療剤		劇	ハイスク
内服	院外	ストラテラカプセル25mg	25mg1カプセル	アトモキセチン塩酸塩	注意欠陥/多動性障害治療剤		劇	ハイスク
内服	院外	ストラテラカプセル40mg	40mg1カプセル	アトモキセチン塩酸塩	注意欠陥/多動性障害治療剤		劇	ハイスク
内服	院外	ストラテラカプセル5mg	5mg1カプセル	アトモキセチン塩酸塩	注意欠陥/多動性障害治療剤		劇	ハイスク
内服	採用	ストロメクトール錠3mg	3mg1錠	イベルメクチン	駆虫剤		劇	
内服	採用	スパカール錠40mg	40mg1錠	トレピプトン	膈・胆道疾患治療剤			
外用	採用	スピーール膏M	25平方cm1枚	サリチル酸	皮膚軟化剤			
外用	採用	スピオルトレスピマット60吸入	60吸入1キット	チオトロピウム臭化物水和物・オロメテロール塩酸塩	COPD治療配合剤			
外用	採用	スピリーバ2.5 μ gレスピマット60吸入	150 μ g1キット	チオトロピウム臭化物水和物	長時間作用性吸入気管支拡張剤			
外用	院外	スピリーバ吸入用カプセル18 μ g	18 μ g1カプセル	チオトロピウム臭化物水和物	長時間作用性吸入気管支拡張剤			
内服	採用	スピロラクトン錠25mg「NP」	25mg1錠	スピロラクトン	抗アルドステロン性利尿・降圧剤	後発		
内服	院外	スピロセント錠10 μ g	10 μ g1錠	クレンブテロール塩酸塩	持続性気管支拡張・腹圧性尿失禁治療剤			
外用	採用	スミスリンローション5%	5%1g	フェントリン	駆虫剤			
内服	採用	スルピリド錠50mg「CH」	50mg1錠	スルピリド	精神情動安定・視床下部作用性抗潰瘍剤	後発		ハイスク
内服	採用	セディール錠10mg	10mg1錠	タンドスピロンクエン酸塩	セロトニン作動性抗不安剤		劇	
内服	採用	セネガシロップ「メタル」	10mL	セネガ	去たん剤			
外用	院外	ゼビアックスローション2%	2%1g	オゼノキサシン	キノロン系外用抗菌剤			
内服	採用	セファクロル細粒小児用10%「SW」	100mg1g	セファクロル	セフェム系抗生物質			
注射	採用	セファゾリンナトリウム注射用1g「日医工」	1g1瓶	セファゾリンナトリウム	合成セファロスポリン系抗生物質			
内服	採用	セファドール錠25mg	25mg1錠	ジフェニドール塩酸塩	抗めまい剤			
内服	院外	セファランチン末1%	1%1g	セファランチン	抗アレルギー剤			
内服	採用	セファレキシシン錠250「日医工」	250mg1錠	セファレキシシン	セフェム系抗生物質			
内服	院外	ゼフィックス錠100	100mg1錠	ラミブジン	抗ウイルス化学療法剤		劇	
注射	採用	セフェピム塩酸塩静注用1g「CMX」	1g1瓶	セフェピム塩酸塩水和物	セフェム系抗生物質	後発		
注射	採用	セフォチアム塩酸塩静注用1g「NP」	1g1瓶	セフォチアム塩酸塩	セフェム系抗生物質			
内服	院外	セフトレンピボキシル錠100mg「SW」	100mg1錠	セフトレンピボキシル	セフェム系抗生物質			
内服	院外	セフゾン細粒小児用10%	100mg1g	セフゾニル	セフェム系製剤			
注射	採用	セフタジジム静注用1g「VTRS」	1g1瓶	セフタジジム水和物	セフェム系抗生物質	後発		
注射	採用	セフトリアキソンナトリウム静注用1g「日医工」	1g1瓶	セフトリアキソンナトリウム水和物	セフェム系抗生物質			
内服	院外	セフボドキシムプロキセチル錠100mg「JG」	100mg1錠	セフボドキシムプロキセチル	セフェム系抗生物質	後発		
注射	採用	セフメタゾールナトリウム静注用1g「日医工」	1g1瓶	セフメタゾールナトリウム	セファマイシン系抗生物質			
外用	採用	セボフルラン吸入麻酔液「ニッコー」	1mL	セボフルラン	全身吸入麻酔剤	後発	劇	
内服	院外	セララ錠25mg	25mg1錠	エプレレノン	選択的ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬			
内服	採用	セララ錠50mg	50mg1錠	エプレレノン	選択的ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬			
内服	採用	セルシン散1%	1%1g	ジアゼパム	マイナートランキライザー		精3	
注射	採用	セルシン注射液10mg	10mg1管	ジアゼパム	マイナートランキライザー		精3	
外用	院外	セルタッチパップ70	10cm \times 14cm1枚	フェルビナク	経皮鎮痛消炎剤			
内服	院外	セルニルトン錠	1錠	セルニチンポーレンエキス	前立腺疾患治療剤			

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
外用	採用	ゼルフォーム	2cm×6cm×0.7cm1枚	ゼラチン	滅菌吸収性ゼラチンスポンジ			
内服	採用	セレコキシブ錠100mg「ケミファ」	100mg1錠	セレコキシブ	非ステロイド性消炎・鎮痛剤	後発	劇	
内服	採用	セレスタミン配合錠	1錠	ベタメタゾン・d-クロルフェニラミンマレイン酸塩	副腎ホルモン・抗ヒスタミン配合剤			ハイリスク
内服	院外	セレニカR錠400mg	400mg1錠	バルプロ酸ナトリウム	抗てんかん、躁状態、片頭痛治療剤			ハイリスク
内服	採用	セレニカR顆粒40%	40%1g	バルプロ酸ナトリウム	抗てんかん、躁状態、片頭痛治療剤			ハイリスク
外用	院外	セレベント50ディスカス	50μg60プリストア-1キット	サルメテロールキシナホ酸塩	長時間作動型吸入気管支拡張剤			
内服	院外	ゼンタコートカプセル3mg	3mg1カプセル	ブデソニド	クローン病治療剤			ハイリスク
内服	採用	センノシド錠12mg「サワイ」	12mg1錠	センノシド	緩下剤	後発		
内服	採用	ゾコーバ錠125mg	125mg1錠	エンシトレルビル フマル酸	抗SARS-CoV-2剤		劇	
注射	採用	ソセゴン注射液15mg	15mg1管	ペンタゾシン	鎮痛剤		劇 精2	
内服	院外	ソタコール錠40mg	40mg1錠	ソタロール塩酸塩	不整脈治療剤			ハイリスク
注射	採用	ソナゾイド注射用16μL	1瓶(溶解液付)	ベルフルブタン	超音波診断用造影剤			
内服	採用	ゾニサミドOD錠25mgTRE「SMPP」	25mg1錠	ゾニサミド	パーキンソン病・レビー小体型認知症に伴うパーキンソニズム治療薬	後発	劇	
内服	院外	ゾニサミドOD錠50mgTRE「SMPP」	50mg1錠	ゾニサミド	パーキンソン病治療薬	後発	劇	
外用	採用	ゾビラックス眼軟膏3%	3%1g	アシクロビル	ヘルペス性角膜炎化学療法剤			
外用	採用	ソフラチュール貼付剤10cm	(10.8mg)10cm×10cm1枚	フラジオマイシン硫酸塩	化膿性疾患用剤			
内服	限定	ゾフルーザ錠10mg	10mg1錠	パロキサビル マルボキシル	抗インフルエンザウイルス剤			
内服	採用	ゾフルーザ錠20mg	20mg1錠	パロキサビル マルボキシル	抗インフルエンザウイルス剤			
注射	採用	ゾラデックス1.8mgデポ	1.8mg1筒(ゴセレリンとして)	ゴセレリン酢酸塩	GnRHアゴニスト		劇	
注射	採用	ゾラデックス3.6mgデポ	3.6mg1筒(ゴセレリンとして)	ゴセレリン酢酸塩	LH-RHアゴニスト		劇	ハイリスク
注射	採用	ゾラデックスLA10.8mgデポ	10.8mg1筒(ゴセレリンとして)	ゴセレリン酢酸塩	LH-RHアゴニスト		劇	ハイリスク
内服	院外	ソランタール錠100mg	100mg1錠	チアラミド塩酸塩	鎮痛・抗炎症剤			
注射 自注	採用	ソリアクア配合注ソロスター	1キット	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)・リキシセナチド配合剤	持効型溶解インスリンアナログ製剤/GLP-1受容体作動薬		劇	ハイリスク
内服	外+限	ソリターT配合顆粒3号	4g1包	ナトリウム・カリウム・マグネシウム配合剤	電解質剤			
注射 自注	採用	ソル・コーテフ注射用100mg	100mg1瓶(溶解液付)	ヒドロコルチゾンコハク酸エステルナトリウム	副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
注射	採用	ソル・メドロール静注用125mg	125mg1瓶(溶解液付)	メチルプレドニゾンコハク酸エステルナトリウム	副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
注射	採用	ソル・メドロール静注用40mg	40mg1瓶(溶解液付)	メチルプレドニゾンコハク酸エステルナトリウム	副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
注射	採用	ソル・メドロール静注用500mg	500mg1瓶(溶解液付)	メチルプレドニゾンコハク酸エステルナトリウム	副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
内服	採用	ゾルピデム酒石酸塩OD錠5mg「トーフ」	5mg1錠	ゾルピデム酒石酸塩	入眠剤	後発	精3	
外用	採用	ソルベース	10g	マクロゴール	水溶性軟膏基剤			
注射 自注	採用	ゾレア皮下注150mgシリンジ	150mg1mL1筒	オマリズマブ(遺伝子組換え)	気管支喘息・季節性アレルギー性鼻炎・慢性蕁麻疹治療剤		劇	
注射	採用	ゾレドロン酸点滴静注4mg/100mL/バッグ「N」	4mg100mL1袋	ゾレドロン酸水和物	骨吸収抑制剤	後発	劇	ハイリスク
内服	院外	ダーブロック錠1mg	1mg1錠	ダプロデュスタット	HIF-PH阻害薬		劇	
内服	採用	ダーブロック錠2mg	2mg1錠	ダプロデュスタット	HIF-PH阻害薬		劇	
内服	採用	ダーブロック錠4mg	4mg1錠	ダプロデュスタット	HIF-PH阻害薬		劇	
外用	採用	ダイアアップ坐剤10	10mg1個	ジアゼパム	小児用抗けいれん剤		精3	ハイリスク
外用	採用	ダイアアップ坐剤4	4mg1個	ジアゼパム	小児用抗けいれん剤		精3	ハイリスク
外用	採用	ダイアアップ坐剤6	6mg1個	ジアゼパム	小児用抗けいれん剤		精3	ハイリスク
内服	採用	ダイアモックス錠250mg	250mg1錠	アセタゾラミド	炭酸脱水酵素抑制剤			ハイリスク
注射	採用	ダイアモックス注射用500mg	500mg1瓶	アセタゾラミドナトリウム	炭酸脱水酵素抑制剤			ハイリスク
内服	外+限	タイケルブ錠250mg	250mg1錠	ラパチニブチル硫酸水和物	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
注射	限定	タイロゲン筋注用0.9mg	0.9mg1瓶	ヒトチロトロピン アルファ(遺伝子組換え)	遺伝子組換えヒト型甲状腺刺激ホルモン製剤			
内服	採用	ダクチル錠50mg	50mg1錠	ビペリドレート塩酸塩	平滑筋収縮緩和剤		劇	
内服	限定	タグリッソ錠40mg	40mg1錠	オシメルチニブメシル酸塩	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	限定	タグリッソ錠80mg	80mg1錠	オシメルチニブメシル酸塩	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	採用	タクロリムス錠1mg「あゆみ」	1mg1錠	タクロリムス水和物	免疫抑制剤	後発	劇	ハイリスク
内服	採用	タケキャブ錠10mg	10mg1錠	ボノブラザン fumarate	プロトンポンプ・インヒビター			
内服	院外	タケキャブ錠20mg	20mg1錠	ボノブラザン fumarate	プロトンポンプ・インヒビター			
注射	採用	タケブロン静注用30mg	30mg1瓶	ランソプラゾール	プロトンポンプ・インヒビター			
内服	院外	タケルダ配合錠	1錠	アスピリン・ランソプラゾール配合剤	アスピリン/ランソプラゾール配合剤			ハイリスク
外用	採用	タコシール組織接着用シート	4.8cm×4.8cm 1枚	フィブリノゲン配合剤	生物学的組織接着・閉鎖剤		特生	
注射	採用	タゾピベ配合静注用4.5「明治」	(4.5g)1瓶	タゾバクタムナトリウム・ビペラシリンナトリウム	β-ラクタマーゼ阻害剤配合抗生物質製剤	後発		
内服	外+限	タダラフィル錠20mgAD「TE」	20mg1錠	タダラフィル	ホスホジエステラーゼ5阻害剤	後発		
注射	採用	ダツスキャン静注	167MBq1筒	イオフルパン(123I)	放射性医薬品/脳疾患診断薬			
内服	採用	ダフクリア錠200mg	200mg1錠	フィダキソマイシン	クロストリジウム・デフィシル感染症治療剤			
外用	院外	タプコム配合点眼液	1mL	タフルプロスト・チモロールマレイン酸塩	緑内障・高眼圧症治療剤		劇	
注射	採用	ダプトマイシン静注用350mg「ニプロ」	350mg1瓶	ダプトマイシン	環状リポペプチド系抗生物質製剤	後発		
外用	採用	タプロスト点眼液0.0015%	0.0015%1mL	タフルプロスト	緑内障・高眼圧症治療剤		劇	
内服	採用	タペンタ錠100mg	100mg1錠	タベンタドール塩酸塩	持続性癌疼痛治療剤		麻劇	
内服	採用	タペンタ錠25mg	25mg1錠	タベンタドール塩酸塩	持続性癌疼痛治療剤		麻劇	
内服	採用	タペンタ錠50mg	50mg1錠	タベンタドール塩酸塩	持続性癌疼痛治療剤		麻劇	
内服	採用	タムスロシン塩酸塩OD錠0.2mg「日医工」	0.2mg1錠	タムスロシン塩酸塩	前立腺肥大症排尿障害改善剤	後発		
内服	採用	タモキシフェン錠20mg「MYL」	20mg1錠	タモキシフェンクエン酸塩	抗乳癌剤	後発		ハイリスク
内服	採用	ダラシカプセル150mg	150mg1カプセル	クリンダマイシン塩酸塩	リンコマイシン系抗生物質			
内服	採用	タリージェOD錠10mg	10mg1錠	ミロガバリンベシル酸塩	神経障害性疼痛治療剤			
内服	採用	タリージェOD錠15mg	15mg1錠	ミロガバリンベシル酸塩	神経障害性疼痛治療剤			
内服	採用	タリージェOD錠5mg	5mg1錠	ミロガバリンベシル酸塩	神経障害性疼痛治療剤			
内服	院外	タリオン錠10mg	10mg1錠	ベポタスチンベシル酸塩	選択的ヒスタミンH1受容体拮抗・アレルギー性疾患治療剤			
外用	採用	タリビッド眼軟膏0.3%	0.3%1g	オフロキサシン	広範囲抗菌点眼剤			
外用	採用	タリビッド耳科用液0.3%	3mg1mL	オフロキサシン	ニューキノロン系抗菌耳科用製剤			
内服	限定	タルセバ錠100mg	100mg1錠	エルロチニブ塩酸塩	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	限定	タルセバ錠150mg	150mg1錠	エルロチニブ塩酸塩	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	限定	タルセバ錠25mg	25mg1錠	エルロチニブ塩酸塩	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	採用	タルチレリンOD錠5mg「日医工」	5mg1錠	タルチレリン水和物	脊髄小脳変性症治療剤	後発		
注射	採用	ダルテパリンNa静注4000単位/16mLシリンジ「ニプロ」	4000低分子ヘパリン国際単位16mL1筒	ダルテパリンナトリウム	血液凝固阻止剤	後発		
注射	採用	ダルベポエチン アルファ注10μgシリンジ「KK」	10μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	持続型赤血球造血刺激因子製剤	後発	劇	
注射	採用	ダルベポエチン アルファ注120μgシリンジ「K」	120μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	持続型赤血球造血刺激因子製剤	後発	劇	
注射	採用	ダルベポエチン アルファ注15μgシリンジ「KK」	15μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	持続型赤血球造血刺激因子製剤	後発	劇	
注射	採用	ダルベポエチン アルファ注180μgシリンジ「K」	180μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	持続型赤血球造血刺激因子製剤	後発	劇	
注射	採用	ダルベポエチン アルファ注20μgシリンジ「KK」	20μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	持続型赤血球造血刺激因子製剤	後発	劇	
注射	採用	ダルベポエチン アルファ注30μgシリンジ「KK」	30μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	持続型赤血球造血刺激因子製剤	後発	劇	
注射	採用	ダルベポエチン アルファ注40μgシリンジ「KK」	40μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	持続型赤血球造血刺激因子製剤	後発	劇	
注射	採用	ダルベポエチン アルファ注5μgシリンジ「KK」	5μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	持続型赤血球造血刺激因子製剤	後発	劇	
注射	採用	ダルベポエチン アルファ注60μgシリンジ「KK」	60μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	持続型赤血球造血刺激因子製剤	後発	劇	
内服	採用	ダントリウムカプセル25mg	25mg1カプセル	ダントロレンナトリウム水和物	痙性麻痺緩解・悪性症候群治療剤			
注射	採用	ダントリウム静注用20mg	20mg1瓶	ダントロレンナトリウム水和物	悪性高熱症・悪性症候群治療剤			
内服	採用	タンニン酸アルブミン*(山善)	1g	タンニン酸アルブミン	止瀉剤			
内服	院外	タンボコール錠50mg	50mg1錠	フレカイニド酢酸塩	頻脈性不整脈治療剤		劇	ハイリスク
注射	採用	タンボコール静注50mg	50mg5mL1管	フレカイニド酢酸塩	頻脈性不整脈治療剤		劇	ハイリスク

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
内服	採用	チアトнкаプセル10mg	10mg1カプセル	チキジウム臭化物	キノリジジン系抗ムスカリン剤			
内服	採用	チアブリド錠50mg「サワイ」	50mg1錠	チアブリド塩酸塩	チアブリド製剤	後発		
内服	採用	チウラジール錠50mg	50mg1錠	プロピルチオウラシル	抗甲状腺剤			
内服	採用	チガソнкаプセル10	10mg1カプセル	エトレチナート	角化症治療剤		劇	
内服	院外	チクロピジン塩酸塩100mg「サワイ」	100mg1錠	チクロピジン塩酸塩	抗血小板剤	後発		ハイリスク
内服	採用	チザニジン錠1mg「トーフ」	1mg1錠	チザニジン塩酸塩	筋緊張緩和剤	後発		
外用	院外	チモブトールXE点眼液0.5%	0.5%1mL	チモロールマレイン酸塩	持続性緑内障・高眼圧症治療剤			
注射	限定	チラーヂンS静注液200μg	200μg1mL1管	レボチロキシナトリウム水和物	甲状腺ホルモン剤		劇	
内服	採用	ツイミグ錠500mg	500mg1錠	イメグリミン塩酸塩	糖尿病用剤			ハイリスク
内服	採用	つくしA・M配合散	1g	カンゾウ配合剤	健胃・消化剤			
内服	院外	ツムラの生薬コウジン末(調剤用)	1g	コウジン	生薬			
内服	採用	ツムラ乙字湯エキス顆粒(医療用)	1g	乙字湯エキス	漢方製剤			
内服	院外	ツムラ温経湯エキス顆粒(医療用)	1g	温経湯エキス	漢方製剤			
内服	院外	ツムラ加味帰脾湯エキス顆粒(医療用)	1g	加味帰脾湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ加味逍遙散エキス顆粒(医療用)	1g	加味逍遙散エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ葛根湯エキス顆粒(医療用)	1g	葛根湯エキス	漢方製剤			
内服	院外	ツムラ葛根湯加川きゅう辛夷エキス顆粒(医療)	1g	葛根湯加川きゅう辛夷エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ牛車腎気丸エキス顆粒(医療用)	1g	牛車腎気丸エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ桂枝茯苓丸エキス顆粒(医療用)	1g	桂枝茯苓丸エキス	漢方製剤			
内服	院外	ツムラ桂枝茯苓丸加よく苡仁エキス顆粒(医療)	1g	桂枝茯苓丸加よく苡仁エキス	漢方製剤			
内服	院外	ツムラ五積散エキス顆粒(医療用)	1g	五積散エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ五苓散エキス顆粒(医療用)	1g	五苓散エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ酸棗仁湯エキス顆粒(医療用)	1g	酸棗仁湯エキス	漢方製剤			
内服	院外	ツムラ柴胡加竜骨牡蛎湯エキス顆粒(医療用)	1g	柴胡加竜骨牡蛎湯エキス	漢方製剤			ハイリスク
内服	採用	ツムラ柴苓湯エキス顆粒(医療用)	1g	柴苓湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ十全大補湯エキス顆粒(医療用)	1g	十全大補湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ人参養栄湯エキス顆粒(医療用)	1g	人参養栄湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ大黃甘草湯エキス顆粒(医療用)	1g	大黃甘草湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ大建中湯エキス顆粒(医療用)	1g	大建中湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ猪苓湯エキス顆粒(医療用)	1g	猪苓湯エキス	漢方製剤			
内服	院外	ツムラ当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス顆粒(医療用)	1g	当帰四逆加呉茱萸生姜湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ当帰芍薬散エキス顆粒(医療用)	1g	当帰芍薬散エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ麦門冬湯エキス顆粒(医療用)	1g	麦門冬湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ半夏厚朴湯エキス顆粒(医療用)	1g	半夏厚朴湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ半夏瀉心湯エキス顆粒(医療用)	1g	半夏瀉心湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ補中益気湯エキス顆粒(医療用)	1g	補中益気湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ防風通聖散エキス顆粒(医療用)	1g	防風通聖散エキス	漢方製剤			
内服	院外	ツムラ麻黄附子細辛湯エキス顆粒(医療用)	1g	麻黄附子細辛湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ麻子仁丸エキス顆粒(医療用)	1g	麻子仁丸エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ抑肝散エキス顆粒(医療用)	1g	抑肝散エキス	漢方製剤			
内服	院外	ツムラ抑肝散加陳皮半夏エキス顆粒(医療用)	1g	抑肝散加陳皮半夏エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ六君子湯エキス顆粒(医療用)	1g	六君子湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツムラ芍薬甘草湯エキス顆粒(医療用)	1g	芍薬甘草湯エキス	漢方製剤			
内服	採用	ツルバダ配合錠	1錠	エムトリンタピン・テノホビル ジソプロキシル fumarate	抗ウイルス化学療法剤		劇	ハイリスク
外用	採用	ツロブテロールテープ0.5mg「久光」	0.5mg1枚	ツロブテロール	経皮吸収型・気管支拡張剤	後発		
外用	採用	ツロブテロールテープ1mg「久光」	1mg1枚	ツロブテロール	経皮吸収型・気管支拡張剤	後発		
外用	採用	ツロブテロールテープ2mg「久光」	2mg1枚	ツロブテロール	経皮吸収型・気管支拡張剤	後発		
内服	院外	ディアコミットドライシロップ分包250mg	250mg1包	ステリベントール	抗てんかん剤		劇	ハイリスク
内服	院外	ディアコミットドライシロップ分包500mg	500mg1包	ステリベントール	抗てんかん剤		劇	ハイリスク

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
注射	採用	テイコプラニン点滴静注用200mg「VTRS」	200mg1瓶	テイコプラニン	グリコペプチド系抗生物質製剤	後発	劇	
外用	院外	ディフェリンゲル0.1%	0.1%1g	アダパレン	尋常性ざ瘡治療剤		劇	
内服	院外	ディレグラ配合錠	1錠	フェキソフェナジン塩酸塩・塩酸ブソイドエフェドリン配合剤	アレルギー性疾患治療剤			
内服	採用	デエビゴ錠5mg	5mg1錠	レンボレキサント	不眠症治療剤			
内服	採用	テオフィリン徐放錠100mg「サワイ」	100mg1錠	テオフィリン	キサンチン系気管支拡張剤	後発		ハイリスク
内服	採用	デカドロン錠0.5mg	0.5mg1錠	デキサメタゾン	副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
内服	採用	デカドロン錠4mg	4mg1錠	デキサメタゾン	副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
注射	採用	デキサート注射液1.65mg	1.65mg0.5mL1管	デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム	副腎皮質ホルモン製剤	後発		ハイリスク
注射	採用	デキサート注射液6.6mg	6.6mg2mL1瓶	デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム	副腎皮質ホルモン製剤	後発		ハイリスク
外用	採用	デキサメタゾン口腔用軟膏0.1%「NK」	0.1%1g	デキサメタゾン	口腔粘膜疾患治療剤	後発		
内服	採用	デキストロメトルファン臭化水素酸塩錠15mg「NP」	15mg1錠	デキストロメトルファン臭化水素酸塩水和物	鎮咳剤	後発		
注射	採用	デクスメドミジン静注液200μg/50mLシリンジ「ニプロ」	200μg50mL1筒	デクスメドミジン塩酸塩	α2作動性鎮静剤	後発	劇	
注射	採用	テクネDTPAキット	1回分	ジエチレントリアミン五酢酸	腎疾患診断薬			
注射	採用	テクネMAAキット	1回分	大凝集人血清アルブミン	肺血流分布異常部位診断薬			
注射	採用	テクネMDP注射液	555MBq1筒	メチレンジホスホネ酸テクネチウム(99mTc)	骨疾患・脳腫瘍・脳血管障害診断薬			
注射	採用	テクネシンチ注-10M	10MBq	過テクネチウム酸ナトリウム(99mTc)	脳・甲状腺・唾液腺・異所性胃粘膜疾患診断薬			
注射	採用	テクネピロリン酸キット	1回分	ピロリン酸ナトリウム	骨・心疾患診断薬			
注射	採用	テクネフチン酸キット	1回分	フィチン酸ナトリウム	放射性医薬品/肝脾疾患診断薬・センチネルリンパ節同定薬			
内服	採用	テグレート細粒50%	50%1g	カルバマゼピン	向精神作用性てんかん・躁状態治療剤			ハイリスク
内服	採用	テグレート錠100mg	100mg1錠	カルバマゼピン	向精神作用性てんかん・躁状態治療剤			ハイリスク
内服	採用	テグレート錠200mg	200mg1錠	カルバマゼピン	向精神作用性てんかん・躁状態治療剤			ハイリスク
内服	院外	デザレックス錠5mg	5mg1錠	デスロラタジン	持続性選択H1受容体拮抗・アレルギー性疾患治療			
内服	採用	デジレル錠25	25mg1錠	トラゾドン塩酸塩	抗うつ剤		劇	ハイリスク
注射	採用	テストノンデポ-筋注用250mg	250mg1mL1管	テストステロンエナンチオマー	持続性男性ホルモン剤			
外用	採用	デスモプレシン点鼻スプレー2.5μg「フェリン」	125μg1瓶	デスモプレシン酢酸塩水和物	中枢性尿崩症用剤		劇	
注射	採用	テセントリク点滴静注1200mg	1200mg20mL1瓶	アテゾリズマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	テセントリク点滴静注840mg	840mg14mL1瓶	アテゾリズマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	テタノブリンIH静注1500単位	1500国際単位1瓶	ポリエチレングリコール処理抗破傷風人免疫グロブリン	血漿分画製剤			特生
注射	採用	テタノブリン筋注用250単位	250国際単位1瓶	乾燥抗破傷風人免疫グロブリン	血漿分画製剤			特生
外用	院外	デタントール0.01%点眼液	0.01%1mL	ブナゾシン塩酸塩	緑内障・高眼圧症治療剤			
注射	採用	テトラビック皮下注シリンジ	0.5mL1キット	沈降精製百日せきジフテリア破傷風不活化ポリオ(セービン株)混合ワクチン			劇	
内服	採用	テトラミド錠10mg	10mg1錠	ミアンセリン塩酸塩	四環系抗うつ剤			ハイリスク
内服	採用	テネリアOD錠20mg	20mg1錠	テネリグリブチン臭化水素酸塩水和物	2型糖尿病治療剤			ハイリスク
内服	採用	テノミン錠50	50mg1錠	アテノロール	心臓選択性β遮断剤			ハイリスク
内服	院外	テノゼット錠300mg	300mg1錠	テノホビル ジンプロキシル fumarate 塩酸塩	抗ウイルス化学療法剤		劇	
内服	採用	デノタスチュアブル配合錠	1錠	沈降炭酸カルシウム・コレカルシフェロール・炭酸マグネシウム	カルシウム/天然型ビタミンD3/マグネシウム配合剤			
内服	院外	デバケンシロップ5%	5%1mL	バルプロ酸ナトリウム	抗てんかん、躁病・躁状態、片頭痛治療剤			ハイリスク
内服	採用	デバケン細粒20%	20%1g	バルプロ酸ナトリウム	抗てんかん、躁病・躁状態、片頭痛治療剤			ハイリスク
注射	採用	デフィブラーゼ点滴静注液10単位	10単位1管	バトロキソピン	抗血栓性末梢循環改善剤		劇	
内服	採用	テプレノンカプセル50mg「サワイ」	50mg1カプセル	テプレノン	胃炎・胃潰瘍治療剤	後発		
内服	院外	デベルザ錠20mg	20mg1錠	トホグリフロジン水和物	2型糖尿病治療剤			ハイリスク
内服	限定	テモゾロミド錠100mg「NK」	100mg1錠	テモゾロミド	抗悪性腫瘍剤	後発	毒	ハイリスク
内服	限定	テモゾロミド錠20mg「NK」	20mg1錠	テモゾロミド	抗悪性腫瘍剤	後発	毒	ハイリスク
内服	採用	デュタステリド錠0.5mgAV「DSEP」	0.5mg1錠	デュタステリド	前立腺肥大症治療薬	後発	劇	
注射 自注	採用	デュピクセント皮下注300mgペン	300mg2mL1キット	デュピルマブ(遺伝子組換え)	ヒト型抗IL-4/13受容体モノクローナル抗体		劇	

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
内服	採用	デュファストン錠5mg	5mg1錠	ジドロゲステロン	レトロ・プロゲステロン製剤			
外用	採用	テラ・コートリル軟膏	1g	オキシテトラサイクリン塩酸塩・ヒドロコルチゾン	抗生物質・副腎皮質ホルモン配合剤			
内服	採用	テラムロ配合錠AP「トーフ」	1錠	テルミサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤	胆汁排泄型持続性AT1受容体ブロッカー／持続性Ca拮抗薬配合剤	後発	劇	
内服	院外	テラムロ配合錠BP「トーフ」	1錠	テルミサルタン・アムロジピンベシル酸塩配合剤	胆汁排泄型持続性AT1受容体ブロッカー／持続性Ca拮抗薬配合剤	後発	劇	
注射 自注	外+限	テリパラチドBS皮下注キット600μg「モチダ」	600μg1キット	テリパラチド(遺伝子組換え)	骨粗鬆症治療剤	後発		
注射 自注	院外	テリボン皮下注28.2μgオートインジェクター	28.2μg1キット	テリパラチド酢酸塩	骨粗鬆症治療剤			
注射	限定	テリボン皮下注用56.5μg	56.5μg1瓶(溶解液付)	テリパラチド酢酸塩	骨粗鬆症治療剤			
外用	採用	テリルジー100エリプタ30吸入用	30吸入1キット	フルチカゾンフランカルボン酸エステル・ウメクリジニウム臭化物・ビランテロールトリフェニル酢酸塩	喘息・COPD治療配合剤			
外用	採用	テリルジー200エリプタ30吸入用	30吸入1キット	フルチカゾンフランカルボン酸エステル・ウメクリジニウム臭化物・ビランテロールトリフェニル酢酸塩	喘息治療配合剤			
外用	採用	テルピナフィン塩酸塩クリーム1%「サワイ」	1%1g	テルピナフィン塩酸塩	アリルアミン系抗真菌剤	後発		
内服	採用	テルピナフィン錠125mg「VTRS」	125mg1錠	テルピナフィン塩酸塩	アリルアミン系抗真菌剤	後発		
内服	採用	テルミサルタン錠40mg「ケミファ」	40mg1錠	テルミサルタン	胆汁排泄型持続性AT1受容体ブロッカー	後発		
外用	採用	デルモゾールGクリーム	1g	タマタゾロン酢酸塩・アラニドリン・タマゾリン	副腎皮質ホルモン・抗生物質配合外用剤			
外用	採用	デルモゾールGローション	1mL	タマタゾロン酢酸塩・アラニドリン・タマゾリン	副腎皮質ホルモン・抗生物質配合外用剤			
外用	採用	デルモゾールG軟膏	1g	タマタゾロン酢酸塩・アラニドリン・タマゾリン	副腎皮質ホルモン・抗生物質配合外用剤			
注射	採用	テルモ糖注5%	5%500mL1袋	精製ブドウ糖	糖類製剤			
外用	院外	テレミンソフト坐薬10mg	10mg1個	ピサコジル	排便機能促進剤			
外用	院外	テレミンソフト坐薬2mg	2mg1個	ピサコジル	排便機能促進剤			
内服	採用	トアラセット配合錠「ケミファ」	1錠	トラマドール塩酸塩・アセトアミノフェン配合剤	慢性疼痛／抜歯後疼痛治療剤	後発	劇	
注射	限定	ドキシル注20mg	20mg10mL1瓶	ドキシソルピシン塩酸塩	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ドキシソルピシン塩酸塩注射用10mg「NK」	10mg1瓶	ドキシソルピシン塩酸塩	抗悪性腫瘍剤	後発	劇	ハイリスク
注射	採用	ドキシソルピシン塩酸塩注射用50mg「NK」	50mg1瓶	ドキシソルピシン塩酸塩	抗悪性腫瘍剤	後発	劇	ハイリスク
内服	採用	トコフェロールニコチン酸エステルカプセル100mg「トーフ」	100mg1カプセル	トコフェロールニコチン酸エステル	微小循環系賦活剤	後発		
注射	採用	ドセタキセル点滴静注20mg／1mL「ニプロ」	20mg1mL1瓶	ドセタキセル水和物	タキソイド系抗悪性腫瘍剤	後発	毒	ハイリスク
注射	採用	ドセタキセル点滴静注80mg／4mL「ニプロ」	80mg4mL1瓶	ドセタキセル水和物	タキソイド系抗悪性腫瘍剤	後発	毒	ハイリスク
内服	採用	ドネペジル塩酸塩OD錠10mg「明治」	10mg1錠	ドネペジル塩酸塩	アルツハイマー型、レビー小体型認知症治療剤	後発	劇	
内服	採用	ドネペジル塩酸塩OD錠3mg「明治」	3mg1錠	ドネペジル塩酸塩	アルツハイマー型、レビー小体型認知症治療剤	後発	劇	
内服	採用	ドネペジル塩酸塩OD錠5mg「明治」	5mg1錠	ドネペジル塩酸塩	アルツハイマー型、レビー小体型認知症治療剤	後発	劇	
内服	採用	ドパコール配合錠L100	1錠	レボドパ・カルビドパ水和物	抗パーキンソン剤	後発		
内服	採用	ドパストン散98.5%	98.5%1g	レボドパ	パーキンソニズム治療剤			
注射	採用	ドパストン静注50mg	0.25%20mL1瓶	レボドパ	パーキンソニズム治療剤			
注射	採用	ドパミン塩酸塩点滴静注液600mgキット「VTR」	0.3%200mL1瓶	ドパミン塩酸塩	急性循環不全改善剤	後発	劇	
内服	採用	トピエース錠4mg	4mg1錠	フェソテロジンフマル酸塩	過活動膀胱治療剤			
内服	院外	トピナ細粒10%	10%1g	トピラマート	抗てんかん剤			ハイリスク
内服	外+限	トピナ錠100mg	100mg1錠	トピラマート	抗てんかん剤			ハイリスク
内服	外+限	トピナ錠50mg	50mg1錠	トピラマート	抗てんかん剤			ハイリスク
内服	採用	トフィンパム錠50mg「トーフ」	50mg1錠	トフィンパム	自律神経調整剤	後発		
内服	採用	ドプスOD錠100mg	100mg1錠	ドロキシドパ	ノルアドレナリン作動性神経機能改善剤			
内服	採用	ドプスOD錠200mg	200mg1錠	ドロキシドパ	ノルアドレナリン作動性神経機能改善剤			
注射	採用	ドブタミン持続静注150mgシリンジ「KKC」	0.3%50mL1筒	ドブタミン塩酸塩	急性循環不全改善剤	後発	劇	
外用	院外	トフラシン点眼液0.3%	3mg1mL	トフラマイシン	眼科用抗生物質		劇	
内服	採用	トフラニール錠10mg	10mg1錠	イミプラミン塩酸塩	うつ病・うつ状態・遺尿症治療剤			ハイリスク
外用	院外	ドボベツゲル	1g	カルシボトリオール水和物・ベタメタゾンジプロピオン酸エステル	尋常性乾癬治療剤		劇	
外用	院外	ドボベツフォーム	1g	カルシボトリオール水和物・ベタメタゾンジプロピオン酸エステル	尋常性乾癬治療剤		劇	

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
外用	採用	ドボベツ軟膏	1g	カルシポトリオール水和物・ベタメタゾンジプロピオン酸エステル	尋常性乾癬治療剤		劇	
内服	採用	ドラール錠15	15mg1錠	クアゼパム	睡眠障害改善剤		精3	
注射	採用	トラスツズマブBS点滴静注用150mg「NK」	150mg1瓶	トラスツズマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤	後発		ハイリスク
内服	採用	トラセミドOD錠4mg「TE」	4mg1錠	トラセミド	ループ利尿剤	後発		
内服	採用	トラゼンタ錠5mg	5mg1錠	リナグリプチン	2型糖尿病治療剤			ハイリスク
外用	採用	トラチモ配合点眼液「ニットー」	1mL	トラボプロスト・チモロールマレイン酸塩	緑内障・高眼圧症治療剤	後発		
内服	院外	トラディアン配合錠AP	1錠	エンパグリフロジン・リナグリプチン配合剤	2型糖尿病治療剤			ハイリスク
内服	院外	トラディアン配合錠BP	1錠	エンパグリフロジン・リナグリプチン配合剤	2型糖尿病治療剤			ハイリスク
注射	採用	トラネキサム酸注射液1000mg「NIG」	10%10mL1管	トラネキサム酸	抗プラスミン剤	後発		
内服	採用	トラベルミン配合錠	1錠	ジフェンヒドラミンサリチル酸塩・ジプロフィリン	鎮痛剤			
外用	採用	トラボプロスト点眼液0.004%「ニットー」	0.004%1mL	トラボプロスト	緑内障・高眼圧症治療剤	後発		
内服	採用	トラマールOD錠25mg	25mg1錠	トラマドール塩酸塩	がん疼痛・慢性疼痛治療剤		劇	
注射	採用	トラマール注100	100mg1管	トラマドール塩酸塩	鎮痛剤		劇	
外用	採用	トラマゾリン点鼻液0.118%「AFP」	0.118%1mL	トラマゾリン塩酸塩	点鼻用血管収縮剤		劇	
内服	院外	ドラミン錠50mg	50mg1錠	ジメンヒドリナート	鎮暈・鎮吐剤			
内服	採用	トランサミンカプセル250mg	250mg1カプセル	トラネキサム酸	抗プラスミン剤			
内服	院外	トランサミン散50%	50%1g	トラネキサム酸	抗プラスミン剤			
内服	採用	トリアゾラム錠0.25mg「日医工」	0.25mg1錠	トリアゾラム	睡眠導入剤	後発	精3	
内服	院外	トリキュラー錠28	(28日分)1組	レボノルゲステル・エチニルエストラジオール				
内服	採用	トリクロールシロップ10%	10%1mL	トリクロホスナトリウム	催眠剤		劇	
注射	採用	トリビック	0.5mL1瓶	洗降精製百日せきジフテリア破傷風混合ワクチン			劇	
内服	採用	トリプタノール錠10	10mg1錠	アミトリプチン塩酸塩	三環系抗うつ剤			ハイリスク
外用	採用	トルソプト点眼液1%	1%1mL	ドルゾラミド塩酸塩	点眼用炭酸脱水酵素阻害剤			
内服	採用	トルバパタンOD錠15mg「オーツカ」	15mg1錠	トルバパタン	V2-受容体拮抗剤	後発	劇	
内服	採用	トルバパタンOD錠7.5mg「オーツカ」	7.5mg1錠	トルバパタン	V2-受容体拮抗剤	後発	劇	
外用	採用	ドルモロール配合点眼液「ニットー」	1mL	ドルゾラミド塩酸塩・チモロールマレイン酸塩	緑内障・高眼圧症治療剤	後発		
注射 自注	採用	トルリシチン皮下注0.75mgアテオス	0.75mg0.5mL1キット	デュラグルチド(遺伝子組換え)	持続性GLP-1受容体作動薬		劇	ハイリスク
内服	採用	トレーランG液75g	225mL1瓶	デンブ部分加水分解物	糖耐容力試験用糖質液			
注射 自注	採用	トレシーバ注フレックスタッチ	300単位1キット	インスリン デグルデク(遺伝子組換え)	持効型溶解インスリンアナログ製剤		劇	ハイリスク
外用	採用	ドレニゾンテープ4μg/cm ²	(0.3mg)7.5cm x 10cm	フルドロキシコルチド	皮膚疾患用密封療法剤			
内服	採用	トレミフェン錠40mg「サワイ」	40mg1錠	トレミフェンクエン酸塩	乳癌治療剤	後発	劇	ハイリスク
内服	採用	トレリーフOD錠25mg	25mg1錠	ゾニサミド	パーキンソン病・レビー小体型認知症に伴うパーキンソニズム治療薬(レボドパ賦活剤)		劇	
外用	採用	トロピカミド点眼液0.4%「日点」	0.4%1mL	トロピカミド	散瞳・調節麻痺剤	後発		
注射	採用	ドロレプタン注射液25mg	2.5mg1mLバイアル	ドロペリドール	麻酔用神経遮断剤		劇	
外用	採用	トロンピン液モチダ ソフトボトル5千	5000単位5mL1キット	トロンピン	止血剤			
内服	採用	ナウゼリンOD錠10	10mg1錠	ドンベリドン	消化管運動改善剤			
内服	採用	ナウゼリンドライシロップ1%	1%1g	ドンベリドン	消化管運動改善剤			
外用	採用	ナウゼリン坐剤10	10mg1個	ドンベリドン	消化管運動改善剤			
外用	採用	ナウゼリン坐剤30	30mg1個	ドンベリドン	消化管運動改善剤			
外用	採用	ナウゼリン坐剤60	60mg1個	ドンベリドン	消化管運動改善剤			
外用	院外	ナサニール点鼻液0.2%	10mg5mL1瓶	ナファレリン酢酸塩水和物	Gn-RH誘導体制剤		劇	
内服	外+限	ナゼアOD錠0.1mg	0.1mg1錠	ラモセトロン塩酸塩	5-HT ₃ 受容体拮抗型制吐剤	後発	劇	
外用	採用	ナゾネックス点鼻液50μg56噴霧用	5mg10g1瓶	モメタゾンフランカルボン酸エステル水和物	定量噴霧式アレルギー性鼻炎治療剤			
内服	採用	ナトリックス錠1	1mg1錠	インダパミド	持続型非チアジド系降圧剤			
注射	採用	ナファモスタットメシル酸塩注射用10mg「AY」	10mg1瓶	ナファモスタットメシル酸塩	蛋白分解酵素阻害剤		劇	
注射	採用	ナファモスタットメシル酸塩注射用150mg「A」	150mg1瓶	ナファモスタットメシル酸塩	蛋白分解酵素阻害剤	後発	劇	
内服	採用	ナフトピジルOD錠25mg「トーワ」	25mg1錠	ナフトピジル	前立腺肥大症排尿障害改善剤	後発		

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
内服	採用	ナフトピジルOD錠75mg「トーワ」	75mg1錠	ナフトピジル	前立腺肥大症排尿障害改善剤	後発		
内服	採用	ナルサス錠12mg	12mg1錠	ヒドロモルフォン塩酸塩	持続性癌疼痛治療剤		麻	劇
内服	採用	ナルサス錠24mg	24mg1錠	ヒドロモルフォン塩酸塩	持続性癌疼痛治療剤		麻	劇
内服	採用	ナルサス錠2mg	2mg1錠	ヒドロモルフォン塩酸塩	持続性癌疼痛治療剤		麻	劇
内服	採用	ナルサス錠6mg	6mg1錠	ヒドロモルフォン塩酸塩	持続性癌疼痛治療剤		麻	劇
内服	院外	ナルフラフィン塩酸塩OD錠2.5μg「サワイ」	2.5μg1錠	ナルフラフィン塩酸塩	そう痒症改善剤	後発	劇	
注射	採用	ナルベイン注20mg	20mg2mL1管	ヒドロモルフォン塩酸塩	癌疼痛治療用注射剤		麻	劇
注射	採用	ナルベイン注2mg	2mg1mL1管	ヒドロモルフォン塩酸塩	癌疼痛治療用注射剤		麻	劇
内服	採用	ナルラピド錠1mg	1mg1錠	ヒドロモルフォン塩酸塩	癌疼痛治療剤		麻	劇
内服	採用	ナルラピド錠2mg	2mg1錠	ヒドロモルフォン塩酸塩	癌疼痛治療剤		麻	劇
内服	採用	ナルラピド錠4mg	4mg1錠	ヒドロモルフォン塩酸塩	癌疼痛治療剤		麻	劇
注射	採用	ナロキソン塩酸塩静注0.2mg「AFP」	0.2mg1mL1管	ナロキソン塩酸塩	麻薬拮抗剤		劇	
注射	採用	ニカルジピン塩酸塩注射液10mg「日医工」	10mg10mL1管	ニカルジピン塩酸塩	Ca拮抗剤	後発	劇	
内服	院外	ニコチン酸アミド散10%「ゾンネ」	10%1g	ニコチン酸アミド	ニコチン酸アミド製剤			
内服	採用	ニコランジル錠5mg「トーワ」	5mg1錠	ニコランジル	狭心症治療剤	後発		
内服	採用	ニセルゴリン錠5mg「トーワ」	5mg1錠	ニセルゴリン	脳循環・代謝改善剤	後発		
外用	院外	ニゾールクリーム	2%1g	ケトコナゾール	抗真菌剤			
外用	採用	ニゾールローション2%	2%1g	ケトコナゾール	抗真菌剤			
注射	採用	ニトプロ持続静注液6mg	6mg2mL1管	ニトロブリスドナトリウム水和物	血圧降下剤		毒	
注射	採用	ニトロール注5mgシリンジ	5mg10mL1筒	硝酸イソソルビド	0.05%硝酸イソソルビド点滴静注用製剤			
注射	採用	ニトロール点滴静注100mg/バッグ	0.05%200mL1袋	硝酸イソソルビド	0.05%硝酸イソソルビド点滴静注用製剤			
注射	採用	ニトグリセリン注25mg/50mLシリンジ「テルモ」	25mg50mL1筒	ニトグリセリン	ニトグリセリン注射液	後発	劇	
内服	採用	ニトロペン舌下錠0.3mg	0.3mg1錠	ニトグリセリン	狭心症用舌下錠	後発	劇	
内服	採用	ニフェジピンCR錠20mg「トーワ」	20mg1錠	ニフェジピン	持続性Ca拮抗剤/高血圧・狭心症治療剤	後発	劇	
内服	院外	ニボラジン錠3mg	3mg1錠	メキタジン	持続性抗ヒスタミン剤			
外用	採用	ニュープロパッチ13.5mg	13.5mg1枚	ロチゴチン	ドパミン作動性パーキンソン病治療剤		劇	
外用	採用	ニュープロパッチ18mg	18mg1枚	ロチゴチン	ドパミン作動性パーキンソン病治療剤		劇	
外用	採用	ニュープロパッチ4.5mg	4.5mg1枚	ロチゴチン	ドパミン作動性パーキンソン病治療剤/レストレスレッグス症候群治療剤		劇	
外用	採用	ニュープロパッチ9mg	9mg1枚	ロチゴチン	ドパミン作動性パーキンソン病治療剤		劇	
注射	採用	ニューモバックスNPシリンジ	0.5mL1筒	肺炎球菌ワクチン	細菌ワクチン類		劇	
注射	採用	ニューロライト注射液第一	600MBq1筒	エチレンジシステネートオキソテクネチウム(99mTc)	局所脳血流診断薬			
内服	院外	ネイリンカプセル100mg	100mg1カプセル	ホスラプロコナゾール L-リシンエタノール付加物	経口抗真菌剤			
内服	外+限	ネオオーラル10mgカプセル	10mg1カプセル	シクロスポリン	免疫抑制剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ネオオーラル25mgカプセル	25mg1カプセル	シクロスポリン	免疫抑制剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ネオオーラル50mgカプセル	50mg1カプセル	シクロスポリン	免疫抑制剤		劇	ハイリスク
外用	院外	ネオキシテープ73.5mg	73.5mg1枚	オキシブチン塩酸塩	経皮吸収型過活動膀胱治療剤			
外用	採用	ネオシネジンコーワ5%点眼液	5%1mL	フェニレフリン塩酸塩	散瞳剤			
注射	採用	ネオシネジンコーワ注1mg	0.1%1mL1管	フェニレフリン塩酸塩	血管収縮・血圧上昇剤		劇	ハイリスク
外用	採用	ネオステリングリーンうがい液0.2%	1mL	ベンゼトニウム塩化物	口腔洗浄・含嗽剤			
注射 自注	採用	ネオファアゲン静注20mL	20mL1管	グリチルリチン・グリシン・システイン配合剤	抗アレルギー・肝臓疾患用剤	後発		
注射	採用	ネオフィリン注250mg	2.5%10mL1管	アミノフィリン水和物	強心・喘息治療剤			ハイリスク
外用	採用	ネオメドロールEE軟膏	1g	フラジオマイシン硫酸塩・メチルプレドニゾン	眼科・耳鼻科疾患治療剤			
内服	採用	ネキシウムカプセル20mg	20mg1カプセル	エソメプラゾールマグネシウム水和物	プロトンポンプ・インヒビター			
内服	採用	ネキシウム懸濁用顆粒分包20mg	20mg1包	エソメプラゾールマグネシウム水和物	プロトンポンプ・インヒビター			
内服	限定	ネクサバル錠200mg	200mg1錠	ソラフェニブチル酸塩	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ネシーナ錠12.5mg	12.5mg1錠	アログリブチン安息香酸塩	2型糖尿病治療剤			ハイリスク
内服	院外	ネシーナ錠25mg	25mg1錠	アログリブチン安息香酸塩	2型糖尿病治療剤			ハイリスク
注射	限定	ネスブ注射液120μgブラシリンジ	120μg0.5mL1筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)	持続型赤血球造血刺激因子製剤		劇	

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
外用	院外	ネバナック懸濁性点眼液0.1%	0.1%1mL	ネパフェナク	非ステロイド性抗炎症点眼剤			
外用	採用	ネリゾナユニバーサルクリーム0.1%	0.1%1g	ジフルコルトロン吉草酸エステル	外用合成副腎皮質ホルモン剤		劇	
内服	採用	ノアルテン錠(5mg)	5mg1錠	ノルエチステロン	黄体ホルモン剤			
内服	採用	ノイロトピン錠4単位	4単位1錠	ワクシニアウイルス接種家兔炎症皮膚抽出液	下行性疼痛抑制系賦活型疼痛治療剤			
注射	採用	ノイロトピン注射液3.6単位	3mL1管	ワクシニアウイルス接種家兔炎症皮膚抽出液	疼痛性・アレルギー性疾患治療剤			
内服	採用	ノウリアスト錠20mg	20mg1錠	イストラデフィリン	アデノシンA2A受容体拮抗薬			
注射	採用	ノーベルパール静注用250mg	250mg1瓶	フェノバルビタールナトリウム	抗けいれん剤		劇 精3	ハイリスク
内服	院外	ノックピン原末	1g	ジスルフィラム	抗酒癖剤		劇	
注射	採用	ノバスタンHI注10mg/2mL	10mg2mL1管	アルガトロバン水和物	選択的抗トロンビン剤			
注射	採用	ノバミン筋注5mg	0.5%1mL1管	プロクロルペラジンメシル酸塩	精神神経用剤			ハイリスク
内服	採用	ノバミン錠5mg	5mg1錠	プロクロルペラジンマレイン酸塩	精神神経用剤			ハイリスク
内服	採用	ノベルジン錠50mg	50mg1錠	酢酸亜鉛水和物	ウイルソン病・低亜鉛血症治療剤		劇	
注射 自注	採用	ノボラビッド30ミックス注 フレックスペン	300単位1キット	インスリン アスパルト(遺伝子組換え)	二相性プロタミン結晶性インスリンアナログ製剤		劇	ハイリスク
注射 自注	限定	ノボラビッド注 イノレット	300単位1キット	インスリン アスパルト(遺伝子組換え)	超速効型インスリンアナログ製剤		劇	ハイリスク
注射 自注	採用	ノボリンR注フレックスペン	300単位1キット	インスリン ヒト(遺伝子組換え)	インスリン製剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ノルアドリナリン注1mg	0.1%1mL1管	ノルアドレナリン	血圧上昇剤		劇	
内服	採用	ノルレボ錠1.5mg	1.5mg1錠	レボノルゲストレル				
注射	採用	パーサビブ静注透析用シリンジ10mg	10mg2mL1筒	エテルカルセチド塩酸塩	カルシウム受容体作動薬		劇	
注射	採用	パーサビブ静注透析用シリンジ2.5mg	2.5mg2mL1筒	エテルカルセチド塩酸塩	カルシウム受容体作動薬		劇	
注射	採用	パーサビブ静注透析用シリンジ5mg	5mg2mL1筒	エテルカルセチド塩酸塩	カルシウム受容体作動薬		劇	
注射	採用	パーゼタ点滴静注420mg/14mL	420mg14mL1瓶	ペルツマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	パーヒューザミン注	10MBq	塩酸N-イソプロピル-4-ヨードアンフェタミン(123I)	局所脳血流診断薬			
内服	採用	ハーフジゴキシンKY錠0.125	0.125mg1錠	ジゴキシン	ジギタリス配糖体製剤		劇	ハイリスク
内服	院外	ハーボニー配合錠	1錠	レジパスビル アセトン付加物・ソホスブビル	抗ウイルス剤			
内服	採用	パーロデル錠2.5mg	2.5mg1錠	プロモクリプテンメシル酸塩	持続性ドパミン作動剤		劇	
内服	採用	バイアスピリン錠100mg	100mg1錠	アスピリン	抗血小板剤	後発		ハイリスク
注射 自注	外+限	バイエッタ皮下注10μgペン300	300μg1キット(10μg)	エキセナチド	2型糖尿病治療剤		劇	ハイリスク
注射 自注	限定	バイエッタ皮下注5μgペン300	300μg1キット(5μg)	エキセナチド	2型糖尿病治療剤		劇	ハイリスク
注射	限定	ハイカムチン注射用1.1mg	1.1mg1瓶	ノゲチカン塩酸塩	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ハイカリックRF輸液	500mL1袋	高カロリー輸液用基本液	高カロリー輸液用基本液			
内服	採用	ハイドレアカプセル500mg	500mg1カプセル	ヒドロキシカルバミド	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
外用	採用	ハイボエタノール液2%「ヨシダ」	10mL	チオ硫酸ナトリウム水和物・エタノール	外用殺菌消毒剤	後発		
内服	採用	パキシルCR錠12.5mg	12.5mg1錠	パロキセチン塩酸塩水和物	選択的セロトニン再取り込み阻害剤		劇	ハイリスク
内服	採用	パキロビッドバック300	1シート	ニルマトレルビル・リトナビル	抗ウイルス剤		劇	
内服	採用	パキロビッドバック600	1シート	ニルマトレルビル・リトナビル	抗ウイルス剤		劇	
外用	院外	バクスマー一点鼻粉末剤3mg	3mg1瓶	グルカゴン	低血糖時救急治療剤		劇	
内服	採用	バクタ配合錠	1錠	スルファメキサゾール・トリメトプリム	合成抗菌剤			
内服	採用	バクタ配合顆粒	1g	スルファメキサゾール・トリメトプリム	合成抗菌剤			
注射	限定	バクトラミン注	5mL1管	スルファメキサゾール・トリメトプリム	カリニ肺炎治療剤			
注射	採用	パクリタキセル注100mg/16.7mL「NK」	100mg16.7mL1瓶	パクリタキセル	抗悪性腫瘍剤	後発	毒	ハイリスク
注射	採用	パクリタキセル注30mg/5mL「NK」	30mg5mL1瓶	パクリタキセル	抗悪性腫瘍剤	後発	毒	ハイリスク
内服 外用	採用	ハッカ油「コザカイ・M」	1mL	ハッカ油	矯味・矯臭剤			
注射	採用	パニマイシン注射液100mg	100mg1管	ジベカシン硫酸塩	アミノグリコシド系抗生物質		劇	
注射	採用	パバペリン塩酸塩注40mg「日医工」	4%1mL1管	パバペリン塩酸塩	血管拡張・鎮痙剤			
注射	採用	パビースモ硝子体内注射液120mg/mL	6mg0.05mL1瓶	ファリシマブ(遺伝子組換え)	眼科用VEGF/Ang-2阻害剤		劇	
内服	院外	パフセオ錠150mg	150mg1錠	バダデュスタット	腎性貧血治療剤		劇	
内服	院外	パフセオ錠300mg	300mg1錠	バダデュスタット	腎性貧血治療剤		劇	
注射	限定	ハプトグロビン静注2000単位「JB」	2000単位100mL1瓶	人ハプトグロビン	血漿分画製剤		特生	

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
注射	採用	パム静注500mg	2.5%20mL1管	ブラリドキシムヨウ化物	有機リン剤中毒解毒剤			
注射	採用	ハラヴェン静注1mg	1mg2mL1瓶	エリブリンメシル酸塩	抗悪性腫瘍剤		毒	ハイリスク
内服	採用	バラクルード錠0.5mg	0.5mg1錠	エンテカビル水和物	抗ウイルス化学療法剤		劇	
内服	採用	バラシクロビル錠500mg「SPKK」	500mg1錠	バラシクロビル塩酸塩	抗ウイルス化学療法剤	後発		
内服	採用	バラシクロビル顆粒50%「SPKK」	50%1g	バラシクロビル塩酸塩	抗ウイルス化学療法剤	後発		
外用	採用	パラマイシン軟膏	(BTRC250単位F RM2mg)1g	バシトラスン・フラジオマイシン硫酸塩	化膿性皮膚疾患用剤			
内服	採用	バリトッフHD	99%10g	硫酸バリウム	消化管造影剤			
内服	採用	バルサルタンOD錠80mg「トーワ」	80mg1錠	バルサルタン	選択的AT1受容体ブロッカー	後発		
内服	採用	バルプロ酸Naシロップ5%「フジナガ」	5%1mL	バルプロ酸ナトリウム	抗てんかん、躁病・躁状態、片頭痛治療剤	後発		ハイリスク
内服	院外	バルプロ酸ナトリウムシロップ5%「日医工」	5%1mL	バルプロ酸ナトリウム	抗てんかん、躁病・躁状態、片頭痛治療剤	後発		ハイリスク
内服	採用	バルプロ酸ナトリウム徐放錠A100mg「トーワ」	100mg1錠	バルプロ酸ナトリウム	抗てんかん、躁病・躁状態、片頭痛治療剤	後発		ハイリスク
内服	採用	バルプロ酸ナトリウム徐放錠A200mg「トーワ」	200mg1錠	バルプロ酸ナトリウム	抗てんかん、躁病・躁状態、片頭痛治療剤	後発		ハイリスク
内服	採用	バルプロ酸ナトリウム錠200mg「DSP」	200mg1錠	バルプロ酸ナトリウム	抗てんかん、躁病・躁状態、片頭痛治療剤			ハイリスク
外用	採用	パルミコート200μgタービュヘイラー112吸入	22.4mg1瓶(200μg)	ブデソニド	ドライパウダー吸入式ステロイド剤			
外用	採用	パルミコート吸入液0.25mg	0.25mg2mL1管	ブデソニド	吸入ステロイド喘息治療剤			
内服	採用	パルモディアXR錠0.2mg	0.2mg1錠	ペマフィブラート	高脂血症治療剤			
内服	院外	パルモディアXR錠0.4mg	0.4mg1錠	ペマフィブラート	高脂血症治療剤			
外用	院外	ハルロピテープ16mg	16mg1枚	ロビニロール塩酸塩	経皮吸収型ドパミン作動性パーキンソン病治療剤		劇	
外用	院外	ハルロピテープ24mg	24mg1枚	ロビニロール塩酸塩	経皮吸収型ドパミン作動性パーキンソン病治療剤		劇	
外用	院外	ハルロピテープ32mg	32mg1枚	ロビニロール塩酸塩	経皮吸収型ドパミン作動性パーキンソン病治療剤		劇	
外用	院外	ハルロピテープ40mg	40mg1枚	ロビニロール塩酸塩	経皮吸収型ドパミン作動性パーキンソン病治療剤		劇	
外用	院外	ハルロピテープ8mg	8mg1枚	ロビニロール塩酸塩	経皮吸収型ドパミン作動性パーキンソン病治療剤		劇	
内服	採用	パレイシヨデンブ	10g	パレイシヨデンブ	賦形剤			
注射	採用	パロノセトロン点滴静注バッグ0.75mg/50mL「タイホウ」	0.75mg50mL1袋	パロノセトロン塩酸塩	5-HT3受容体拮抗型制吐剤	後発	劇	
内服	採用	ハロペリドール錠1mg「タカタ」	1mg1錠	ハロペリドール	精神神経用剤	後発	劇	ハイリスク
注射	採用	ハロペリドール注5mg「ヨシトミ」	0.5%1mL1管	ハロペリドール	精神神経安定剤	後発	劇	ハイリスク
内服	採用	バンコマイシン塩酸塩散0.5g「ファイザー」	500mg1瓶	バンコマイシン塩酸塩	グリコペプチド系抗生物質			
注射	採用	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用0.5g「VTR」	0.5g1瓶	バンコマイシン塩酸塩	グリコペプチド系抗生物質	後発		
内服	採用	パンテチン散20%「テバ」	20%1g	パンテチン	パンテチン製剤	後発		
内服	採用	パントシン錠200	200mg1錠	パンテチン	パンテチン製剤			
注射	採用	パントシン注5%	100mg1管	パンテチン	パンテチン製剤			
注射	採用	ハンブ注射用1000	1000μg1瓶	カルペリチド(遺伝子組換え)	α型ヒト心臓性ナトリウム利尿ポリペプチド製剤		劇	
外用	採用	ヒアルロン酸Na0.85%眼粘弾剤1%「生化学」	1%0.85mL1筒	精製ヒアルロン酸ナトリウム	眼科手術補助剤			
外用	採用	ヒアルロン酸Na点眼液0.1%「ニッポー」	0.1%5mL1瓶	精製ヒアルロン酸ナトリウム	角結膜上皮障害治療剤	後発		
外用	院外	ヒアレインミニ点眼液0.1%	0.1%0.4mL1瓶	精製ヒアルロン酸ナトリウム	角結膜上皮障害治療剤			
外用	採用	ビーエスエスプラス500眼灌流液0.0184%	0.46%20mL1瓶(希釈液付)	オキシグルタチオン	オキシグルタチオン眼灌流・洗浄液			
内服	採用	ピートルチュアブル錠250mg	250mg1錠	スクロオキシ水酸化鉄	高リン血症治療剤			
内服	院外	ピートルチュアブル錠500mg	500mg1錠	スクロオキシ水酸化鉄	高リン血症治療剤			
注射	採用	ビーフリード輸液	500mL1キット	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	ビタミンB1・糖・電解質・アミノ酸液			
外用	採用	ヒーロンV眼粘弾剤2.3%シリンジ0.6mL	2.3%0.6mL1管	精製ヒアルロン酸ナトリウム	眼科手術補助剤			
注射	採用	ピヴラツツ点滴静注液150mg	150mg6mL1瓶	クラゾセンタンナトリウム	エンドセリン受容体拮抗薬		劇	
内服	採用	ピオグリタゾンOD錠30mg「ケミファ」	30mg1錠	ピオグリタゾン塩酸塩	インスリン抵抗性改善剤-2型糖尿病治療剤-	後発		ハイリスク
内服	採用	ピオフェルミンR散	1g	耐性乳酸菌製剤	耐性乳酸菌整腸剤	後発		
注射	採用	ピカネイト輸液	500mL1袋	重炭酸リンゲル液	細胞外液補充液			
注射	採用	ヒカリレバン注	500mL1袋	肝不全用アミノ酸製剤	肝性脳症改善アミノ酸製剤			
内服	採用	ピカルタミド錠80mg「NK」	80mg1錠	ピカルタミド	前立腺癌治療剤	後発	劇	ハイリスク
注射	採用	ピクシリン注射用1g	1g1瓶	アンピシリンナトリウム	ペニシリン系抗生物質			
注射 自注	採用	ピクトーザ皮下注18mg	18mg3mL1キット	リラグルチド(遺伝子組換え)	ヒトGLP-1アナログ製剤		劇	ハイリスク

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
内服	院外	ピコスルファートNa錠2.5mg「サワイ」	2.5mg1錠	ピコスルファートナトリウム水和物	緩下剤	後発		
内服	採用	ピコスルファートNa内用液0.75%「トーフ」	0.75%1mL	ピコスルファートナトリウム水和物	滴剤型緩下剤・大腸検査前処置用下剤	後発		
内服	採用	ビジクリア配合錠	1錠	リン酸二水素ナトリウム一水和物・無水リン酸水素二ナトリウム	経口腸管洗浄剤			
注射	採用	ピンバニール注射用5KE	5KE1瓶	溶連菌抽出物	抗悪性腫瘍・リンパ管腫治療剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ピシリバクタ静注用3g	(3g)1瓶	アンピシリンナトリウム・スルバクタムナトリウム	β -ラクタマーゼ阻害剤配合抗生物質製剤			
外用	採用	ビスコート0.5眼粘弾剤	0.5mL1筒	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	眼科手術補助剤	後発		
内服	外+限	ヒスロンH錠200mg	200mg1錠	メドロキシプロゲステロン酢酸エステル	抗悪性腫瘍黄体ホルモン剤			ハイリスク
外用	採用	ビソノテープ2mg	2mg1枚	ビソプロロール	経皮吸収型・ β 1遮断剤			ハイリスク
外用	採用	ビソノテープ4mg	4mg1枚	ビソプロロール	経皮吸収型・ β 1遮断剤			ハイリスク
外用	採用	ビソノテープ8mg	8mg1枚	ビソプロロール	経皮吸収型・ β 1遮断剤			ハイリスク
内服	採用	ビソプロロールフマル酸塩錠0.625mg「トーフ」	0.625mg1錠	ビソプロロールフマル酸塩	選択的 β 1アンタゴニスト	後発		ハイリスク
内服	採用	ビソプロロールフマル酸塩錠5mg「トーフ」	5mg1錠	ビソプロロールフマル酸塩	選択的 β 1アンタゴニスト	後発		ハイリスク
注射	採用	ビソルボン注4mg	0.2%2mL1管	ブロムヘキシン塩酸塩	気道粘液溶解剤			
内服	採用	ビタノイリンカプセル50	1カプセル	フルスルチアミン・B2・B6・B12配合剤	複合ビタミンB剤			
内服	採用	ビタバスタチンCa・OD錠2mg「トーフ」	2mg1錠	ビタバスタチンカルシウム水和物	HMG-CoA還元酵素阻害剤	後発		
注射	採用	ビタメジン静注用	1瓶	リン酸チアミンジスルフィド・B6・B12配合剤	複合ビタミン剤			
外用	採用	ビダラビン軟膏3%「F」	3%1g	ビダラビン	抗ウイルス剤	後発		
内服	院外	ヒダントールF配合錠	1錠	フェニトイン・フェニバルピタル配合剤	抗てんかん剤		劇 精3	ハイリスク
注射	採用	ヒトCRH静注用100 μ g「ニプロ」	100 μ g1瓶(溶解液付)	コルチコレリン(ヒト)	視床下部・下垂体・副腎皮質系ホルモン分泌機能検査薬			
内服	採用	ピドキサール錠10mg	10mg1錠	ピリドキサルリン酸エステル水和物	活性型ビタミンB6製剤			
注射	限定	ピトレシン注射液20	20単位1管	バソプレシン	脳下垂体後葉ホルモン剤			
注射	採用	ヒドロコルチゾンリン酸エステルNa静注液100mg「AFP」	100mg2mL1管	ヒドロコルチゾンリン酸エステルナトリウム	副腎皮質ホルモン製剤	後発		ハイリスク
注射	採用	ヒドロコルチゾンリン酸エステルNa静注液500mg「AFP」	500mg10mL1瓶	ヒドロコルチゾンリン酸エステルナトリウム	副腎皮質ホルモン製剤	後発		ハイリスク
注射	採用	ピノルピン注射用30mg	30mg1瓶	ピラルピシン塩酸塩	抗悪性腫瘍抗生物質		劇	ハイリスク
内服	院外	ビバンセカプセル20mg	20mg1カプセル	リスデキサンフェタミンメシル酸塩	中枢神経刺激剤		劇	ハイリスク
内服	院外	ビバンセカプセル30mg	30mg1カプセル	リスデキサンフェタミンメシル酸塩	中枢神経刺激剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ビビアント錠20mg	20mg1錠	バゼドキシフェン酢酸塩	骨粗鬆症治療剤			
注射	採用	ビペラシリンNa注射用2g「NIG」	2g1瓶	ビペラシリンナトリウム	合成ペニシリン製剤			
注射	採用	ヒベルナ注25mg	2.5%1mL1管	プロメタジン塩酸塩	抗ヒスタミン剤			
外用	採用	ビマトプロスト点眼液0.03%「SEC」	0.03%1mL	ビマトプロスト	緑内障・高眼圧症治療剤	後発		
外用	外+限	ピマリシン点眼液5%「センジュ」	50mg1mL	ピマリジン	抗真菌剤			
内服	採用	ビムパット錠100mg	100mg1錠	ラコサミド	抗てんかん剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ビムパット錠50mg	50mg1錠	ラコサミド	抗てんかん剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ビムパット点滴静注100mg	100mg10mL1瓶	ラコサミド	抗てんかん剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ビメノールカプセル50mg	50mg1カプセル	ビルメノール塩酸塩水和物	持続性不整脈治療剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ピモベンダン錠1.25mg「TE」	1.25mg1錠	ピモベンダン	心不全治療薬	後発		
注射 自注	院外	ヒューマトロップ注射用12mg	12mg1筒(溶解液付)	ソマトロピン(遺伝子組換え)	遺伝子組換えヒト成長ホルモン製剤			
注射 自注	採用	ヒューマリンR注100単位/mL	100単位1mLバイアル	インスリン ヒト(遺伝子組換え)	抗糖尿病剤		劇	ハイリスク
注射 自注	採用	ヒューマログミックス25注ミリオペン	300単位1キット	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	抗糖尿病剤		劇	ハイリスク
注射 自注	採用	ヒューマログミックス50注ミリオペン	300単位1キット	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	抗糖尿病剤		劇	ハイリスク
注射 自注	採用	ヒュミラ皮下注40mgペン0.4mL	40mg0.4mL1キット	アダリムマブ(遺伝子組換え)	ヒト型抗ヒトTNF α モノクローナル抗体製剤		劇	ハイリスク
注射 自注	限定	ヒュミラ皮下注80mgペン0.8mL	80mg0.8mL1キット	アダリムマブ(遺伝子組換え)	ヒト型抗ヒトTNF α モノクローナル抗体製剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ピラノアOD錠20mg	20mg1錠	ピラスチン	アレルギー性疾患治療剤			
内服	限定	ピラフトピカセル50mg	50mg1カプセル	エンコラフェニブ	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
内服	限定	ピラフトピカプセル75mg	75mg1カプセル	エンコラフェニブ	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ピラマイド原末	1g	ピラジナミド	結核化学療法剤			
注射	採用	ビリスコピン点滴静注50	10.55%100mL1瓶	イオトロクス酸メグルミン	胆のう・胆管造影剤			
内服	採用	ピルシカイニド塩酸塩カプセル25mg「サワイ」	25mg1カプセル	ピルシカイニド塩酸塩水和物	不整脈治療剤	後発	劇	ハイリスク
外用	採用	ヒルドイドクリーム0.3%	1g	ヘパリン類似物質	血行促進・皮膚保湿剤			
外用	採用	ヒルドイドソフト軟膏0.3%	1g	ヘパリン類似物質	血行促進・皮膚保湿剤			
外用	採用	ヒルドイドローション0.3%	1g	ヘパリン類似物質	血行促進・皮膚保湿剤			
外用	採用	ピレーズトリエアロスフィア120吸入	120吸入1キット	ブデソニド・グリコピロニウム臭化物・ホルモテロールフルマル酸塩水和物	COPD治療配合剤			
内服	外+限	ピレスパ錠200mg	200mg1錠	ピルフェニドン	抗線維化剤		劇	
外用	採用	ピレノキシリン懸濁性点眼液0.005%「参天」	0.005%5mL1瓶	ピレノキシリン	老人性白内障治療剤	後発		
内服	院外	ビンダケルカプセル20mg	20mg1カプセル	タファミジスメグルミン	TTR型アミロイドーシス治療剤		劇	
注射	採用	ファーストシン静注用1g	1g1瓶	セフゾフラン塩酸塩	セフェム系抗生物質			
内服	採用	ファムビル錠250mg	250mg1錠	ファムシクロビル	抗ヘルペスウイルス剤			
内服	採用	ファモチジンD錠10mg「サワイ」	10mg1錠	ファモチジン	H2受容体拮抗剤	後発		
内服	採用	ファモチジンD錠20mg「サワイ」	20mg1錠	ファモチジン	H2受容体拮抗剤	後発		
注射	採用	ファモチジン静注液20mg「日医工」	20mg20mL1管	ファモチジン	H2受容体拮抗剤	後発		
内服	採用	ファロム錠200mg	200mg1錠	ファロベネムナトリウム水和物	ペネム系抗生物質			
内服	院外	フィコンパ錠2mg	2mg1錠	ペランパネル水和物	抗てんかん剤			ハイリスク
内服	院外	フィコンパ錠4mg	4mg1錠	ペランパネル水和物	抗てんかん剤			ハイリスク
注射	採用	フィジオ140輸液	500mL1袋	酢酸リンゲル液(ブドウ糖加)	細胞外液補給液			
注射	採用	フィジオ35輸液	500mL1袋	維持液(ブドウ糖加)	維持液			
注射	限定	ブイフェンド200mg静注用	200mg1瓶	ポリコナゾール	深在性真菌症治療剤		劇	
外用	院外	フィブラストスプレー250	250μg1瓶(溶解液付)	トラフェルミン(遺伝子組換え)	褥瘡・皮膚潰瘍治療剤			
外用	採用	フィブラストスプレー500	500μg1瓶(溶解液付)	トラフェルミン(遺伝子組換え)	褥瘡・皮膚潰瘍治療剤			
注射	採用	フィブロガミンP静注用	240国際単位1瓶(溶解液付)	ヒト血漿由来乾燥血液凝固第XIII因子	血漿分画製剤/乾燥濃縮人血液凝固第XIII因子製剤			特生
注射 自注	採用	フィルグラスチムBS注75μgシリンジ「NK」	75μg0.3mL1筒	フィルグラスチム(遺伝子組換え)	G-CSF製剤	後発		
注射	採用	プールシンチ注	10MBq	人血清アルブミンジエチレントリアミン五酢酸テクネチウム(99mTc)	血行動態・血管性病変診断薬			
内服	採用	フェキソフェナジン塩酸塩錠30mg「SANIK」	30mg1錠	フェキソフェナジン塩酸塩	アレルギー性疾患治療剤	後発		
内服	採用	フェキソフェナジン塩酸塩錠60mg「SANIK」	60mg1錠	フェキソフェナジン塩酸塩	アレルギー性疾患治療剤	後発		
注射	採用	フェジン静注40mg	40mg2mL1管	含糖酸化鉄	静注用鉄剤			
注射	採用	フェソロデックス筋注250mg	250mg5mL1筒	フルベストラント	抗エストロゲン剤/乳癌治療剤		劇	ハイリスク
外用	採用	フェナゾール軟膏5%	5%1g	ウフェナマート	抗炎症鎮痛皮膚疾患用剤			
外用	外+限	フェノール・亜鉛華リニメント	10g	フェノール・亜鉛華リニメント	鎮痒・収斂・消炎剤			
内服	外+限	フェノバル錠30mg	30mg1錠	フェノバルビタール	催眠・鎮静・抗けいれん剤		劇 精3	ハイリスク
注射	採用	フェノバル注射液100mg	10%1mL1管	フェノバルビタール	鎮静・抗けいれん剤		劇 精3	ハイリスク
内服	採用	フェノバルビタール散10%「ホエイ」	10%1g	フェノバルビタール	催眠・鎮静・抗てんかん剤		劇 精3	ハイリスク
内服	採用	フェブリック錠20mg	20mg1錠	フェブキソスタット	高尿酸血症治療剤			
外用	採用	フェルピナクスチック軟膏3%「三笠」	3%1g	フェルピナク	経皮吸収型鎮痛・消炎剤	後発		
外用	院外	フェルピナクローション3%「ラクール」	3%1mL	フェルピナク	経皮吸収型鎮痛消炎剤	後発		
注射	採用	フェンタニル注射液0.25mg「テルモ」	0.005%5mL1瓶	フェンタニルケエン酸塩	麻酔用鎮痛剤	後発	麻 劇	
外用	採用	フェントステープ0.5mg	0.5mg1枚	フェンタニルケエン酸塩	経皮吸収型持続性疼痛治療剤		麻 劇	
外用	採用	フェントステープ1mg	1mg1枚	フェンタニルケエン酸塩	経皮吸収型持続性疼痛治療剤		麻 劇	
外用	採用	フェントステープ2mg	2mg1枚	フェンタニルケエン酸塩	経皮吸収型持続性疼痛治療剤		麻 劇	
外用	採用	フェントステープ4mg	4mg1枚	フェンタニルケエン酸塩	経皮吸収型持続性疼痛治療剤		麻 劇	
外用	採用	フェントステープ6mg	6mg1枚	フェンタニルケエン酸塩	経皮吸収型持続性疼痛治療剤		麻 劇	
内服	採用	フォシーガ錠10mg	10mg1錠	ダバグリフロジンプロピレングリコール水和物	選択的SGLT2阻害剤			ハイリスク
内服	院外	フォシーガ錠5mg	5mg1錠	ダバグリフロジンプロピレングリコール水和物	選択的SGLT2阻害剤			ハイリスク

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
内服	採用	フォスブロック錠250mg	250mg1錠	セベラマー塩酸塩	高リン血症治療剤			
内服	採用	フォリアミン錠	5mg1錠	葉酸	葉酸製剤			
内服	採用	フシラミン錠100mg「トーフ」	100mg1錠	フシラミン	抗リウマチ剤	後発	劇	
内服	院外	フシ末(調剤用)「ツムラ」	1g	フシ	生薬製剤		劇	
内服	採用	ブスコパン錠10mg	10mg1錠	ブチルスコポラミン臭化物	鎮痙剤			
注射	採用	ブスコパン注20mg	2%1mL1管	ブチルスコポラミン臭化物	鎮痙剤		劇	
注射	採用	ブチルスコポラミン臭化物注20mgシリンジ「N」	20mg1mL1筒	ブチルスコポラミン臭化物	鎮痙剤	後発	劇	
内服	採用	ブドウ糖*(扶桑)	10g	ブドウ糖	糖類剤			
注射	採用	ブドウ糖注5%PL「フソー」	5%20mL1管	精製ブドウ糖	糖類製剤			
注射	採用	ブドウ糖注50%PL「フソー」	50%20mL1管	精製ブドウ糖	糖類製剤			
内服	採用	プラザキサカプセル110mg	110mg1カプセル	ダビガトランエテキシラートメタンスルホン酸塩	直接トロンビン阻害剤			ハイリスク
内服	採用	プラザキサカプセル75mg	75mg1カプセル	ダビガトランエテキシラートメタンスルホン酸塩	直接トロンビン阻害剤			ハイリスク
内服	採用	フラジール内服錠250mg	250mg1錠	メロニダゾール	抗原虫剤			
外用	採用	フラジール腔錠250mg	250mg1錠	メロニダゾール	抗トリコモナス剤			
内服	採用	プラノバル配合錠	1錠	ノルゲストレル・エチニルエストラジオール	黄体・卵胞ホルモン配合剤			
外用	採用	プラノプロフェン点眼液0.1%「参天」	0.1%1mL	プラノプロフェン	非ステロイド性抗炎症剤	後発		
内服	採用	プラバスタチンNa錠10mg「Me」	10mg1錠	プラバスタチンナトリウム	高脂血症治療剤	後発		
内服	採用	フラボキサート塩酸塩錠200mg「サワイ」	200mg1錠	フラボキサート塩酸塩	頻尿治療剤	後発		
内服	採用	プラミペキソール塩酸塩OD錠0.125mg「トーフ」	0.125mg1錠	プラミペキソール塩酸塩水和物	ドパミン作動性パーキンソン病・レストレスレッグス症候群治療剤	後発	劇	
内服	採用	プラミペキソール塩酸塩OD錠0.5mg「トーフ」	0.5mg1錠	プラミペキソール塩酸塩水和物	ドパミン作動性パーキンソン病・レストレスレッグス症候群治療剤	後発	劇	
注射	採用	プラリア皮下注60mgシリンジ	60mg1mL1筒	デノスマブ(遺伝子組換え)	ヒト型抗RANKLモノクローナル抗体製剤		劇	ハイリスク
外用	採用	フランドルテープ40mg	40mg1枚	硝酸イソソルビド	経皮吸収型・虚血性心疾患治療剤			
内服	採用	プラナルカストカプセル112.5mg「サワイ」	112.5mg1カプセル	プラナルカスト水和物	気管支喘息・アレルギー性鼻炎治療剤	後発		
注射	採用	プリズバインド静注液2.5g	2.5g50mL1瓶	イダルシズマブ(遺伝子組換え)	ダビガトラン特異的の中和剤			
注射	採用	プリディオン静注200mg	200mg2mL1瓶	スガマデクスナトリウム	筋弛緩回復剤			
外用	採用	プリモニジン酒石酸塩点眼液0.1%「SEC」	0.1%1mL	プリモニジン酒石酸塩	緑内障・高眼圧症治療剤	後発		
内服	採用	プリモラン錠5mg	5mg1錠	メテノロン酢酸エステル	蛋白同化ステロイド剤			
内服	採用	ブリリント錠60mg	60mg1錠	チカグレロル	抗血小板剤			ハイリスク
内服	採用	ブリリント錠90mg	90mg1錠	チカグレロル	抗血小板剤			ハイリスク
外用	採用	プリンゾラミド懸濁性点眼液1%「サンド」	1%1mL	プリンゾラミド	眼圧下降剤	後発		
注射	採用	プリンペラン注射液10mg	0.5%2mL1管	塩酸メクロプラミド	消化器機能異常治療剤			
内服	採用	フルイトラン錠2mg	2mg1錠	トリクロルメチアジド	チアジド系降圧利尿剤			
注射	採用	フルービックHAシリンジ	0.5mL1キット	インフルエンザHAワクチン			劇	
外用	採用	フルオシノニドクリーム0.05%「テイコク」	0.05%1g	フルオシノニド	外用合成副腎皮質ホルモン剤	後発	劇	
注射	採用	フルオレサイト静注500mg	10%5mL1瓶	フルオレセイン	蛍光眼底造影剤	後発		
注射	採用	フルオロウラシル注1000mg「トーフ」	1000mg1瓶	フルオロウラシル	抗悪性腫瘍剤	後発	劇	ハイリスク
注射	採用	フルオロウラシル注250mg「トーフ」	250mg1瓶	フルオロウラシル	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
外用	採用	フルオロメロン点眼液0.1%「ニッター」	0.1%1mL	フルオロメロン	抗炎症ステロイド水性懸濁点眼剤	後発		
内服	採用	フルコナゾールカプセル100mg「サワイ」	100mg1カプセル	フルコナゾール	深在性真菌症治療剤	後発		
外用	院外	フルタイド100ディスクス	100μg60プリスター1個	フルチカゾンプロピオン酸エステル	吸入ステロイド喘息治療剤			
外用	外+限	フルタイド50μgエアゾール120吸入用	8.83mg10.6g1瓶	フルチカゾンプロピオン酸エステル	吸入ステロイド喘息治療剤			
外用	採用	フルティフォーム125エアゾール120吸入用	120吸入1瓶	フルチカゾンプロピオン酸エステル・ホルモテロールフルマル酸塩水和物	喘息治療配合剤			
注射	採用	フルマゼニル静注液0.5mg「テバ」	0.5mg5mL1管	フルマゼニル	ベンゾジアゼピン受容体拮抗剤	後発	劇	
注射	採用	フルマリジン静注用1g	1g1瓶	フロモキセフナトリウム	オキサセフェム系抗生物質			
外用	院外	フルルパンパップ40mg	10cm×14cm1枚	フルルビプロフェン	経皮吸収型鎮痛消炎貼付剤			
注射	限定	プレオ注射用15mg	15mg1瓶	プレオマイシン塩酸塩	抗腫瘍性抗生物質		劇	ハイリスク

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
内服	採用	プレガバリンOD錠150mg「日医工」	150mg1錠	プレガバリン	神経障害性疼痛・線維筋痛症疼痛治療剤	後発		
内服	採用	プレガバリンOD錠25mg「日医工」	25mg1錠	プレガバリン	神経障害性疼痛・線維筋痛症疼痛治療剤	後発		
内服	採用	プレガバリンOD錠75mg「日医工」	75mg1錠	プレガバリン	神経障害性疼痛・線維筋痛症疼痛治療剤	後発		
外用	採用	プレドニゾン吉草酸エステル酢酸エステルクリーム0.3%「YD」	0.3%1g	プレドニゾン吉草酸エステル酢酸エステル	外用副腎皮質ホルモン剤			
外用	採用	プレドニゾン吉草酸エステル酢酸エステル軟膏0.3%「YD」	0.3%1g	プレドニゾン吉草酸エステル酢酸エステル	外用副腎皮質ホルモン剤			
内服	採用	プレドニゾン散「タケダ」1%	1%1g	プレドニゾン	合成副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
内服	採用	プレドニゾン錠1mg(旭化成)	1mg1錠	プレドニゾン	合成副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
外用	採用	プレドニン眼軟膏	0.25%1g	プレドニゾン酢酸エステル	眼科用合成副腎皮質ホルモン剤			
内服	採用	プレドニン錠5mg	5mg1錠	プレドニゾン	合成副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
注射	採用	プレバナー13水性懸濁注	0.5mL1筒	沈降13価肺炎球菌結合型ワクチン(無毒性変異ジフテリア毒素結合体)			劇	
内服	採用	プレマリン錠0.625mg	0.625mg1錠	結合型エストロゲン	結合型エストロゲン製剤			
内服	院外	プレミネント配合錠HD	1錠	ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド配合剤	持続性ARB/利尿薬合剤			
内服	採用	プレミネント配合錠LD	1錠	ロサルタンカリウム・ヒドロクロロチアジド配合剤	持続性ARB/利尿薬合剤			
注射	限定	プロイメンド点滴静注用150mg	150mg1瓶	ホスアプレピタントメグルミン	選択的NK1受容体拮抗型制吐剤			
外用	採用	フローレス眼検査用試験紙0.7mg	1枚	フルオレセインナトリウム	眼科検査用試験紙	後発		
外用	院外	プロクトセディル坐薬	1個	ヒドロコルチゾン・フラジオマイシン配合剤	痔疾治療剤			
注射	採用	プロゲデポー筋注125mg	125mg1管	ヒドロキシプロゲステロンカプロン酸エステル	持続性黄体ホルモン剤			
注射	採用	プロジフ静注液200	8%2.5mL1瓶	ホスフルコナゾール	深在性真菌症治療剤			
外用	採用	フロジン外用液5%	5%1mL	カルプロニウム塩化物水和物	脱毛症・白斑用剤	後発		
内服	採用	プロスタール錠25	25mg1錠	クロルマジノン酢酸エステル	前立腺肥大症・癌治療剤			ハイリスク
注射	採用	プロスタルモン・F注射液1000	1mg1mL1管	ジノプロスト	PGF2α製剤		劇	
外用	採用	プロスタンディン軟膏0.003%	0.003%1g	アルプロスタジール アルファデクス	褥瘡・皮膚潰瘍治療剤		劇	
内服	採用	フロセミド錠20mg「NP」	20mg1錠	フロセミド	利尿降圧剤	後発		
内服	採用	フロセミド錠40mg「NP」	40mg1錠	フロセミド	利尿降圧剤	後発		
注射	採用	フロセミド注20mg「トローワ」	20mg1管	フロセミド	降圧利尿剤	後発		
注射	採用	プロタノールL注0.2mg	0.02%1mL1管	l-イソプロレナリン塩酸塩	心機能・組織循環促進剤		劇	ハイリスク
注射	採用	プロタミン硫酸塩静注100mg「モチダ」	1%10mL1mL1管	プロタミン硫酸塩	ヘパリン拮抗剤			
内服	採用	プロチゾラムOD錠0.25mg「テバ」	0.25mg1錠	プロチゾラム	睡眠導入剤	後発	精3	
注射	採用	プロチレリン酒石酸塩注0.5mg「NP」	0.5mg1管	プロチレリン酒石酸塩水和物	遷延性意識障害・脊髄小脳変性症治療・TSH分泌機能検査用剤	後発		
内服	採用	プロテカジンOD錠10	10mg1錠	ラフチジン	H2受容体拮抗剤			
外用	院外	プロトピック軟膏0.03%小児用	0.03%1g	タクロリムス水和物	アトピー性皮膚炎治療剤		劇	
外用	採用	プロトピック軟膏0.1%	0.1%1g	タクロリムス水和物	アトピー性皮膚炎治療剤		劇	
内服	採用	プロナーゼMS	20000単位	プロナーゼ	胃内粘液溶解除去剤			
注射	採用	プロハンス静注シリンジ13mL	13mL1筒	ガドテリドール	環状型非イオン性MRI用造影剤			
内服	院外	プロベシア錠0.2mg	0.2mg1錠	フィナステリド			劇	
内服	院外	プロベシア錠1mg	1mg1錠	フィナステリド			劇	
外用	採用	プロベト	10g	白色ワセリン	軟膏基剤			
内服	院外	プロベラ錠2.5mg	2.5mg1錠	メドロキシプロゲステロン酢酸エステル	黄体ホルモン剤			
注射	採用	プロボフォール静注1%20mL「マルイシ」	200mg20mL1管	プロボフォール	全身麻酔・鎮静用剤	後発	劇	
注射	採用	プロボフォール静注1%50mL「マルイシ」	500mg50mL1瓶	プロボフォール	全身麻酔・鎮静用剤	後発	劇	
外用	採用	ブロムフェナクNa点眼液0.1%「ニットー」	0.1%1mL	ブロムフェナクナトリウム水和物	非ステロイド抗炎症点眼剤	後発		
外用	採用	ブロムヘキシリン塩酸塩吸入液0.2%「タイヨー」	0.2%1mL	ブロムヘキシリン塩酸塩	気道粘液溶解剤	後発		
外用	採用	ブロメライン軟膏5万単位/g*(ジェイドルフ)	50000単位1g	ブロメライン	壊死組織除去剤			
内服	院外	フロモックス錠100mg	100mg1錠	セフカペン ピボキシリン塩酸塩水和物	セフェム系抗生物質			
内服	採用	フロリードゲル経口用2%	2%1g	ミコナゾール	口腔・食道カンジダ症治療剤			
内服	採用	フロリネフ錠0.1mg	0.1mg1錠	フルドコロチゾン酢酸エステル	合成鉱質コルチコイド剤		劇	ハイリスク
内服	外+限	ベージニオ錠100mg	100mg1錠	アベマシクリブ	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイスクリ分類
内服	外+限	ベージニオ錠150mg	150mg1錠	アベマシクリブ	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイスクリ
内服	外+限	ベージニオ錠50mg	50mg1錠	アベマシクリブ	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイスクリ
内服	院外	ベオーバ錠50mg	50mg1錠	ビベグロン	選択的β3アドレナリン受容体作動性過活動膀胱治療剤			
内服	院外	ペオン錠80	80mg1錠	ザルトプロフェン	非ステロイド性鎮痛・消炎剤		劇	
外用	採用	ベガモックス点眼液0.5%	0.5%1mL	モキシフロキサシン塩酸塩	広範囲抗菌点眼剤			
外用	採用	ヘキザックAL液1%	1%10mL	クロルヘキシジングルコン酸塩				
注射	採用	ベクティビックス点滴静注100mg	100mg5mL1瓶	パニツムマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイスクリ
注射	採用	ベクルリー点滴静注用100mg	100mg1瓶	レムデシビル	抗ウイルス剤			
外用	院外	ベクロメタゾン鼻用パウダー25μg「トーフ」	1.50mg0.9087g1瓶	ベクロメタゾンプロピオン酸エステル	粘膜付着型鼻過敏症治療剤	後発		
内服	外+限	ベシケアOD錠2.5mg	2.5mg1錠	コハク酸ソリフェナシン	過活動膀胱治療剤			
内服	採用	ベシケアOD錠5mg	5mg1錠	コハク酸ソリフェナシン	過活動膀胱治療剤			
外用	採用	ベストロン点眼液0.5%	5mg1mL(溶解後の液として)	セフェムノキシム塩酸塩	セフェム系抗生物質			
外用	院外	ベセルナクリーム5%	5%250mg1包	イミキモド	尖圭コンジローマ治療薬、日光角化症治療薬			
内服	採用	ベタニス錠50mg	50mg1錠	ミラベグロン	選択的β3アドレナリン受容体作動性過活動膀胱治療剤		劇	
内服	採用	ベタヒスチンメシル酸塩錠6mg「トーフ」	6mg1錠	ベタヒスチンメシル酸塩	めまい・平衡障害治療剤	後発		
外用	院外	ベタメタゾン吉草酸エステルクリーム0.12%「Y」	0.12%1g	ベタメタゾン吉草酸エステル	外用副腎皮質ホルモン剤	後発		
外用	院外	ベタメタゾン吉草酸エステル軟膏0.12%「イワ」	0.12%1g	ベタメタゾン吉草酸エステル	副腎皮質ホルモン外用剤	後発		
外用	採用	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステルローション0.05%「MYK」	0.05%1g	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル	副腎皮質ホルモン外用剤		劇	
外用	採用	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル軟膏0.05%「MYK」	0.05%1g	ベタメタゾン酪酸エステルプロピオン酸エステル	副腎皮質ホルモン外用剤		劇	
注射	限定	ベナンボックス注用300mg	300mg1瓶	ペンタミジンイセチオン酸塩	カリニ肺炎治療剤		劇	
内服	採用	ベニジピン塩酸塩錠4mg「サワイ」	4mg1錠	ベニジピン塩酸塩	高血圧症・狭心症治療剤(持続性Ca拮抗剤)	後発	劇	
外用	採用	ベネトリン吸入液0.5%	0.5%1mL	サルブタモール硫酸塩	気管支拡張剤			
外用	採用	ベノキシル点眼液0.4%	0.4%1mL	オキシプロコカイン塩酸塩	眼科用表面麻酔剤			
注射	採用	ベバシズマブBS点滴静注100mg「第一三共」	100mg4mL1瓶	ベバシズマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤	後発	劇	ハイスクリ
注射	採用	ベバシズマブBS点滴静注400mg「第一三共」	400mg16mL1瓶	ベバシズマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤	後発	劇	ハイスクリ
注射	採用	ヘパティメージ注	10MBq	N-ピリドキシル-5-メチルトリプトファンテクネチウム(99mTc)	肝胆道系疾患・機能診断薬			
注射	採用	ヘパリンNa注5千単位/5mL「モチダ」	5000単位5mL1瓶	ヘパリンナトリウム	血液凝固阻抑制剤			
注射	採用	ヘパリンNa透析用250単位/mLシリンジ20mL「フソー」	5000単位20mL1筒	ヘパリンナトリウム	血液凝固阻抑制剤	後発		
外用	採用	ヘパリン類似物質外用スプレー0.3%「日医」	1g	ヘパリン類似物質	血行促進・皮膚保湿剤	後発		
外用	採用	ヘパリン類似物質外用泡状スプレー0.3%「日本臓器」	1g	ヘパリン類似物質	血行促進・皮膚保湿剤	後発		
外用	院外	ペピオゲル2.5%	2.5%1g	過酸化ベンゾイル	尋常性ざ瘡治療剤			
外用	院外	ペピオローション2.5%	2.5%1g	過酸化ベンゾイル	尋常性ざ瘡治療剤			
注射	採用	ヘプタバックス-II水性懸濁注シリンジ0.25m	0.25mL1筒	組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由来)	ウイルスワクチン類		劇	
注射	採用	ヘプタバックス-II水性懸濁注シリンジ0.5mL	0.5mL1筒	組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由来)	ウイルスワクチン類		劇	
内服	採用	ベプリジル塩酸塩錠50mg「TE」	50mg1錠	ベプリジル塩酸塩水和物	類脈性不整脈・狭心症治療剤	後発	劇	ハイスクリ
内服	採用	ベムリディ錠25mg	25mg1錠	テノホビル アラフェナミドフマル酸塩	抗ウイルス化学療法剤		劇	
注射	採用	ペトレキセド点滴静注液100mg「NK」	100mg4mL1瓶	ペトレキセドナトリウム水和物	代謝拮抗性抗悪性腫瘍剤	後発	劇	ハイスクリ
注射	採用	ペトレキセド点滴静注液500mg「NK」	500mg20mL1瓶	ペトレキセドナトリウム水和物	代謝拮抗性抗悪性腫瘍剤	後発	劇	ハイスクリ
注射	採用	ペトレキセド点滴静注液800mg「NK」	800mg32mL1瓶	ペトレキセドナトリウム水和物	代謝拮抗性抗悪性腫瘍剤	後発	劇	ハイスクリ
内服	採用	ペラプロストNa錠20μg「オーハラ」	20μg1錠	ペラプロストナトリウム	PGI2誘導体制剤	後発	劇	
内服	採用	ペリキューボ錠10mg	10mg1錠	ペルイシグアト	慢性心不全治療剤			
内服	採用	ペリキューボ錠2.5mg	2.5mg1錠	ペルイシグアト	慢性心不全治療剤			

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	1L1袋(排液用バッグ付)	腹膜透析液	腹膜透析液			
注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	1.5L1袋(排液用バッグ付)	腹膜透析液	腹膜透析液			
注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	2L1袋	腹膜透析液	腹膜透析液			
注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	2L1袋(排液用バッグ付)	腹膜透析液	腹膜透析液			
注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	3L1袋	腹膜透析液	腹膜透析液			
注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	2L1袋	腹膜透析液	腹膜透析液			
注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	1L1袋(排液用バッグ付)	腹膜透析液	腹膜透析液			
注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	1.5L1袋(排液用バッグ付)	腹膜透析液	腹膜透析液			
注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	2L1袋(排液用バッグ付)	腹膜透析液	腹膜透析液			
注射	限定	ペリセート400NL腹膜透析液	3L1袋	腹膜透析液	腹膜透析液			
内服	採用	ペリチーム配合顆粒	1g	腸臓性消化酵素配合剤	消化酵素剤			
外用	採用	ペリブラストP コンビセット 組織接着用	1mL2キット1組	フィブリノゲン加第XIII因子	血漿分画製剤(生理的組織接着剤)		特生	
外用	採用	ペリブラストP コンビセット 組織接着用	3mL2キット1組	フィブリノゲン加第XIII因子	血漿分画製剤(生理的組織接着剤)		特生	
内服	採用	ペルサンチン錠25mg	25mg1錠	ジピリダモール	冠循環改善剤			ハイリスク
内服	限定	ペルジピン錠10mg	10mg1錠	ニカルジピン塩酸塩	Ca拮抗性降圧剤			
内服	採用	ペルソムラ錠15mg	15mg1錠	スボレキサント	不眠症治療剤			
内服	院外	ペルソムラ錠20mg	20mg1錠	スボレキサント	不眠症治療剤			
外用	院外	ペルベゾロンF点眼・点鼻液	1mL	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム・フラジオマイシン硫酸塩	点眼・点鼻用ステロイド・抗生物質配合剤			
外用	院外	ペロテックエロゾル100	20mg10mL1瓶	フェンテロール臭化水素酸塩	気管支拡張剤			
内服	採用	ペンザリン細粒1%	1%1g	ニトラゼパム	睡眠誘導・抗痙攣剤		精3	ハイリスク
外用	院外	ペンタサ坐剤1g	1g1個	メサラジン	潰瘍性大腸炎治療剤			
外用	院外	ペンタサ注腸1g	1g1個	メサラジン	潰瘍性大腸炎治療剤			
内服	採用	ペンタサ顆粒94%	94%1g	メサラジン	潰瘍性大腸炎・クローン病治療剤			
外用	採用	ポアラ軟膏0.12%	0.12%1g	デキサメタゾン吉草酸エステル	合成副腎皮質ホルモン外用剤			
内服	採用	ポーステル内用液10	10mg250mL1袋	塩化マンガン四水和物	MRI用経口消化管造影剤			
内服	採用	ポグリボースOD錠0.3mg「武田テバ」	0.3mg1錠	ポグリボース	食後過血糖改善剤	後発		ハイリスク
注射	採用	ホストイン静注750mg	750mg10mL1瓶	ホスフェニトインナトリウム水和物	抗けいれん剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ホスホマイシンNa静注用2g「NP」	2g1瓶	ホスホマイシンナトリウム	ホスホマイシン系抗生物質			
外用	採用	ホスミンS耳科用3%	30mg1mL(溶解後の液として)	ホスホマイシンナトリウム	ホスホマイシン系抗生物質			
内服	採用	ホスミンドライシロップ400	400mg1g	ホスホマイシンカルシウム水和物	ホスホマイシン系抗生物質			
内服	採用	ホスミン錠250	250mg1錠	ホスホマイシンカルシウム水和物	ホスホマイシン系抗生物質			
外用	採用	ホスミン外用液0.1%	0.1%1mL	アドレナリン	アドレナリン液			
注射	採用	ホスミン注1mg	0.1%1mL1管	アドレナリン	アドレナリン注射液		劇	
外用	採用	ポチシート20%	5g	亜鉛華	外用局所収斂剤	後発		
注射	採用	ポトックス注用50単位	50単位1瓶	A型ボツリヌス毒素	A型ボツリヌス毒素製剤		毒	
内服	院外	ポナロン経口ゼリー35mg	35mg1包	アレンドロン酸ナトリウム水和物	骨粗鬆症治療剤		劇	
内服	院外	ポノサップパック400	1シート	ポノブラザンフマル酸塩・アモキシシリン水和物・クラリスロマイシン	ヘリコバクター・ピロリ除菌剤			
内服	採用	ポノテオ錠50mg	50mg1錠	ミノドロン酸水和物	骨粗鬆症治療剤		劇	
内服	院外	ポノピオンパック	1シート	ポノブラザンフマル酸塩・アモキシシリン水和物・メロニダゾール	ヘリコバクター・ピロリ除菌剤			
外用	採用	ポピドンヨードガーグル液7%「明治」	7%1mL	ポピドンヨード	含嗽剤			
外用	採用	ポピドンヨードスクラブ液7.5%「明治」	7.5%10mL	ポピドンヨード	殺菌消毒剤	後発		
外用	採用	ポピドンヨード液10%「メタル」	10%10mL	ポピドンヨード	殺菌消毒剤	後発		
内服	採用	ポラブレジンOD錠75mg「サワイ」	75mg1錠	ポラブレジンク	亜鉛含有胃潰瘍治療剤	後発		
内服	採用	ポララミン錠2mg	2mg1錠	d-クローロフェニラミンマレイン酸塩	抗ヒスタミン剤			

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
注射	採用	ポララム注5mg	0.5%1mL1管	d-クロロフェニラミンマレイン酸塩	抗ヒスタミン剤			
内服	限定	ポリコナゾール錠200mg「DSEP」	200mg1錠	ポリコナゾール	深在性真菌症治療剤	後発	劇	
内服	限定	ポリコナゾール錠50mg「DSEP」	50mg1錠	ポリコナゾール	深在性真菌症治療剤	後発	劇	
内服	採用	ポリスチレンスルホン酸Ca経口ゼリー20%分 包25g「三和」	20%25g1個	ポリスチレンスルホン酸カルシウム	高カリウム血症改善剤	後発		
内服	採用	ポリフル細粒83.3%	83.3%1g	ポリカルボフィルカルシウム	過敏性腸症候群治療剤			
注射	採用	ボルベン輸液6%	6%500mL1袋	ヒドロキシエチルデンプン130000	代用血漿剤			
外用	院外	ボンアルファハイローション20μg/g	0.002%1g	タカルシトール水和物	活性型VD3尋常性乾癬治療剤		劇	
外用	院外	ボンアルファハイ軟膏20μg/g	0.002%1g	タカルシトール水和物	活性型VD3尋常性乾癬治療剤		劇	
外用	院外	ボンアルファ軟膏2μg/g	0.0002%1g	タカルシトール水和物	活性型VD3角化症治療剤		劇	
内服	採用	ボンターシロップ3.25%	3.25%1mL	メフェナム酸	解熱・鎮痛剤			
注射	採用	ボンビバ静注1mgシリンジ	1mg1mL1筒	イバンドロン酸ナトリウム水和物	骨粗鬆症治療剤		劇	
注射	採用	マーカイン注0.25%	0.25%10mLバイアル	ブピバカイン塩酸塩水和物	長時間作用性局所麻酔剤		劇	
注射	採用	マーカイン注0.5%	0.5%10mLバイアル	ブピバカイン塩酸塩水和物	長時間作用性局所麻酔剤		劇	
注射	採用	マーカイン注脊麻用0.5%高比重	0.5%4mL1管	ブピバカイン塩酸塩水和物	脊椎麻酔剤		劇	
注射	採用	マーカイン注脊麻用0.5%等比重	0.5%4mL1管	ブピバカイン塩酸塩水和物	脊椎麻酔剤		劇	
内服	採用	マーズレンS配合顆粒	1g	アスレプソールホフ酸ナトリウム水和物・ローフルタ ミン	胃炎・潰瘍治療剤			
外用	院外	マーデュオックス軟膏	1g	マキサカルシトール・ペタメタゾン酪酸エステルブ ロピオン酸エステル	尋常性乾癬治療剤		劇	
注射	採用	マイオビュー注シリンジ	296MBq1筒	テトロホスミンテクネチウム(99mTc)	心臓疾患・心機能診断薬			
注射	採用	マイオビュー注シリンジ	740MBq1筒	テトロホスミンテクネチウム(99mTc)	心臓疾患・心機能診断薬			
内服	採用	マイスタン細粒1%	1%1g	クロバザム	抗てんかん剤		精3	ハイリスク
内服	採用	マイテラーゼ錠10mg	10mg1錠	アンペノニウム塩化物	重症筋無力症治療剤			
内服	院外	マヴィレット配合錠	1錠	グレカプレビル水和物・ピブレンタスビル	抗ウイルス化学療法剤			
注射	採用	マキユエイド眼注用40mg	40mg1瓶	トリアムシノロンアセトニド	眼科手術補助剤、眼科用副腎皮質ホルモン剤			
内服	採用	マグコロール散68%分包装50g	68%50g1包	クエン酸マグネシウム	大腸検査・腹部外科手術前処置用下剤			
内服	採用	マクスルトRPD錠10mg	10mg1錠	リザトリブタン安息香酸塩	片頭痛治療剤		劇	
内服	院外	マスーレッド錠12.5mg	12.5mg1錠	モリデュスタットナトリウム	腎性貧血治療薬		劇	
内服	院外	マスーレッド錠25mg	25mg1錠	モリデュスタットナトリウム	腎性貧血治療薬		劇	
内服	院外	マスーレッド錠5mg	5mg1錠	モリデュスタットナトリウム	腎性貧血治療薬		劇	
内服	院外	マスーレッド錠75mg	75mg1錠	モリデュスタットナトリウム	腎性貧血治療薬		劇	
内服	採用	マドパー配合錠	1錠	レボドパ・ベンセラジド塩酸塩	パーキンソンズム治療剤			
注射	採用	マンニトールS注射液	300mL1袋	D-ソルビトール・D-マンニトール	脳圧降下・浸透圧利尿剤			
注射	採用	ミオMIBG-I123注射液	10MBq	3-ヨードベンジルグアニジン(123I)	心交感神経診断薬・神経芽腫診断薬・褐色神経細胞 腫診断薬			
外用	採用	ミオコルスプレー0.3mg	0.65%7.2g1缶	ニトログリセリン	ニトログリセリン舌下スプレー剤		劇	
外用	院外	ミオピン点眼液	5mL1瓶	ネオステグミンメチル硫酸塩・無機塩類配合剤	調節機能改善点眼剤			
内服	院外	ミカトリオ配合錠	1錠	テルミサルタン・アムロジピンベシル酸塩・ヒドロク ロロチアジド配合剤	胆汁排泄型持続性AT1受容体ブロッカー／持続性C a拮抗薬／利尿薬配合剤		劇	
注射	採用	ミカファンギンNa点滴静注用75mg「ニプロ」	75mg1瓶	ミカファンギンナトリウム	キャンディン系抗真菌剤	後発	劇	
内服	院外	ミグシス錠5mg	5mg1錠	ロメリジン塩酸塩	片頭痛治療剤			
内服	採用	ミグリトールOD錠50mg「サワイ」	50mg1錠	ミグリトール	糖尿病食後過血糖改善剤	後発		ハイリスク
外用	院外	ミケルナ配合点眼液	1mL	カルテオロール塩酸塩・ラタノプロスト	緑内障・高眼圧症治療剤			
内服	院外	ミコンビ配合錠AP	1錠	テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド配合剤	胆汁排泄型持続性AT1受容体ブロッカー／利尿薬			
内服	院外	ミコンビ配合錠BP	1錠	テルミサルタン・ヒドロクロロチアジド配合剤	胆汁排泄型持続性AT1受容体ブロッカー／利尿薬			
内服	採用	ミゾリビン錠50mg「サワイ」	50mg1錠	ミゾリビン	免疫抑制剤	後発		ハイリスク
注射	採用	ミダゾラム注射液10mg「NIG」	10mg2mL1管	ミダゾラム	催眠鎮静剤		精3	
内服	採用	ミチグリニドCa・OD錠10mg「三和」	10mg1錠	ミチグリニドカルシウム水和物	速効型インスリン分泌促進薬	後発		ハイリスク
内服	院外	ミティキュアダ二舌下錠10000JAU	10000JAU1錠	アレルゲンエキス	減感作療法(アレルゲン免疫療法)薬			
内服	採用	ミティキュアダ二舌下錠3300JAU	3300JAU1錠	アレルゲンエキス	減感作療法(アレルゲン免疫療法)薬			

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
内服	採用	ミドドリン塩酸塩錠2mg「オーハラ」	2mg1錠	ミドドリン塩酸塩	低血圧治療剤	後発		
内服	外+限	ミニリンメルトOD錠120μg	120μg1錠	デスマプレシン酢酸塩水和物	ペプチド系抗利尿ホルモン用剤		劇	
内服	院外	ミニリンメルトOD錠25μg	25μg1錠	デスマプレシン酢酸塩水和物	脳下垂体ホルモン剤		劇	
内服	院外	ミニリンメルトOD錠50μg	50μg1錠	デスマプレシン酢酸塩水和物	脳下垂体ホルモン剤		劇	
内服	採用	ミニリンメルトOD錠60μg	60μg1錠	デスマプレシン酢酸塩水和物	ペプチド系抗利尿ホルモン用剤		劇	
内服	院外	ミネプロOD錠1.25mg	1.25mg1錠	エサキセレン	選択的ミネラルコルチコイド受容体ブロッカー			
内服	採用	ミネプロOD錠2.5mg	2.5mg1錠	エサキセレン	選択的ミネラルコルチコイド受容体ブロッカー			
内服	院外	ミネプロOD錠5mg	5mg1錠	エサキセレン	選択的ミネラルコルチコイド受容体ブロッカー			
注射	採用	ミネラミック注	2mL1管	塩化マンガン・硫酸亜鉛水和物配合剤	高カロリー輸液用微量元素製剤	後発		
外用	採用	ミノサイクリン塩酸塩歯科用軟膏2%「昭和」	10mg0.5g1シリ ンジ	ミノサイクリン塩酸塩	歯周炎治療剤	後発		
内服	採用	ミノサイクリン塩酸塩錠50mg「サワイ」	50mg1錠	ミノサイクリン塩酸塩	TC系抗生物質	後発		
注射	採用	ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用100mg「サワ	100mg1瓶	ミノサイクリン塩酸塩	TC系抗生物質	後発		
内服	採用	ミヤBM錠	1錠	酪酸菌製剤	生菌製剤			
注射	採用	ミラクリッド注射液5万単位	50000単位1mL 1管	ウリナスタチン	多価・酵素阻害剤			
内服	採用	ミラベックスLA錠0.375mg	0.375mg1錠	プラミベキソール塩酸塩水和物	ドパミン作動性パーキンソン病治療徐放性製剤		劇	
内服	採用	ミラベックスLA錠1.5mg	1.5mg1錠	プラミベキソール塩酸塩水和物	ドパミン作動性パーキンソン病治療徐放性製剤		劇	
注射	採用	ミルセラ注シリンジ100μg	100μg0.3mL1 管	エポエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)	持続型赤血球造血刺激因子製剤		劇	
注射	採用	ミルセラ注シリンジ150μg	150μg0.3mL1 管	エポエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)	持続型赤血球造血刺激因子製剤		劇	
注射	採用	ミルセラ注シリンジ25μg	25μg0.3mL1筒	エポエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)	持続型赤血球造血刺激因子製剤		劇	
注射	採用	ミルセラ注シリンジ50μg	50μg0.3mL1筒	エポエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)	持続型赤血球造血刺激因子製剤		劇	
注射	採用	ミルセラ注シリンジ75μg	75μg0.3mL1筒	エポエチン ベータ ペゴル(遺伝子組換え)	持続型赤血球造血刺激因子製剤		劇	
注射	採用	ミルリノン静注液10mg「NIG」	10mg10mL1管	ミルリノン	急性心不全治療剤	後発	劇	
外用	採用	ミレーナ52mg	1個	レボノルゲストレル	子宮内黄体ホルモン放出システム			
内服	採用	ミンクリア内用散布液0.8%	20mL1筒	1-メントール	胃蠕動運動抑制剤			
外用	採用	ムコフィリン吸入液20%	17.62%2mL1 缶	アセチルシステイン	気道粘液溶解剤			
内服	採用	ムコプロチン配合シロップ	1mL	鎮咳配合剤	鎮咳剤	後発		
内服	院外	マイアクトMS小児用細粒10%	100mg1g	セフジトレン ピボキシル	セフェム系抗生物質			
注射	採用	メイロン静注7%	7%20mL1管	炭酸水素ナトリウム	制酸・中和剤			
注射	採用	メイロン静注7%	7%250mL1袋	炭酸水素ナトリウム	制酸・中和剤			
内服	採用	メキシレチン塩酸塩カプセル50mg「サワイ」	50mg1カプセル	メキシレチン塩酸塩	不整脈・糖尿病性神経障害治療剤	後発	劇	ハイリスク
内服	限定	メクトビ錠15mg	15mg1錠	ピニメチニブ	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	メコバラミン注500μg「NP」	0.5mg1管	メコバラミン	末梢性神経障害治療剤	後発		
外用	院外	メサデルムクリーム0.1%	0.1%1g	デキサメタゾンプロピオン酸エステル	外用副腎皮質ホルモン剤		劇	
内服	採用	メサラジン錠500mg「ケミファ」	500mg1錠	メサラジン	潰瘍性大腸炎・クローン病治療剤	後発		
内服	採用	メサラジン腸溶錠400mg「サワイ」	400mg1錠	メサラジン	潰瘍性大腸炎治療剤	後発		
内服	採用	メジコン配合シロップ	10mL	デキストロトルファン臭化水素酸塩水和物・クレ ゾールスルホン酸カリウム	鎮咳去たん剤			
内服	採用	メスチノン錠60mg	60mg1錠	ピリドスチグミン臭化物	重症筋無力症治療剤		劇	
注射	限定	メソトレキセート点滴静注液200mg	200mg8mL1瓶	メソトレキセート	葉酸代謝拮抗剤		劇	ハイリスク
内服	採用	メチコバル錠500μg	0.5mg1錠	メコバラミン	末梢性神経障害治療剤	後発		
内服	採用	メチルエルゴメトリンマレイン酸塩錠0.125mg 「F」	0.125mg1錠	メチルエルゴメトリンマレイン酸塩	子宮収縮止血剤		劇	
注射	採用	メチルエルゴメトリン注0.2mg「あすか」	0.02%1mL1管	メチルエルゴメトリンマレイン酸塩	子宮収縮止血剤	後発	劇	
内服	採用	メチルジゴキシン錠0.1mg「NIG」	0.1mg1錠	メチルジゴキシン	強心配糖体製剤	後発	劇	ハイリスク
内服	採用	メクロプラミド錠5mg「NIG」	5mg1錠	メクロプラミド	消化器機能異常治療剤	後発		
内服	採用	メトホルミン塩酸塩錠250mgMT「DSPB」	250mg1錠	メトホルミン塩酸塩	血糖降下剤		劇	ハイリスク
内服	採用	メドロール錠4mg	4mg1錠	メチルプレドニゾン	合成副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
外用	院外	メノエイドコンビパッチ	1枚	エストラジオール・酢酸ノルエチステロン	卵胞・黄体ホルモン製剤			
外用	採用	メプチンエアー10μg吸入100回	0.0143%5mL1 キット	プロカテロール塩酸塩水和物	定量噴霧式気管支拡張剤			

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
内服	採用	メプチンミニ錠25μg	0.025mg1錠	プロカテロール塩酸塩水和物	気管支拡張剤			
外用	採用	メプチン吸入液ユニット0.3mL	0.01%0.3mL1瓶	プロカテロール塩酸塩水和物	気管支拡張剤			
内服	採用	メマンチン塩酸塩OD錠20mg「明治」	20mg1錠	メマンチン塩酸塩	アルツハイマー型認知症治療剤	後発	劇	
内服	採用	メマンチン塩酸塩OD錠5mg「明治」	5mg1錠	メマンチン塩酸塩	アルツハイマー型認知症治療剤	後発	劇	
内服	採用	メルカゾール錠5mg	5mg1錠	チアマゾール	抗甲状腺剤			
注射	限定	メルカゾール注10mg	10mg1管	チアマゾール	抗甲状腺剤			
注射	採用	メロペネム点滴静注用1g「NP」	1g1瓶	メロペネム水和物	カルバペネム系抗生物質	後発		
外用	院外	モイゼルト軟膏1%	1%1g	ジファミラスト	アトピー性皮膚炎治療剤			
内服	院外	モービック錠10mg	10mg1錠	メロキシカム	非ステロイド性消炎・鎮痛剤		劇	
外用	採用	モキシフロキサシン点眼液0.5%「サンド」	0.5%1mL	モキシフロキサシン塩酸塩	広範囲抗菌点眼剤	後発		
内服	採用	モサプリドクエン酸塩錠5mg「ケミファ」	5mg1錠	モサプリドクエン酸塩水和物	消化管運動機能改善剤	後発		
注射	採用	モノヴァー静注500mg	500mg5mL1瓶	デルイソマルトース第二鉄	鉄欠乏性貧血治療剤			
内服	採用	モビコール配合内用剤HD	13.7046g1包	マクロゴール4000・塩化ナトリウム・炭酸水素ナトリウム・塩化カリウム	慢性便秘症治療剤			
内服	院外	モビコール配合内用剤LD	6.8523g1包	マクロゴール4000・塩化ナトリウム・炭酸水素ナトリウム・塩化カリウム	慢性便秘症治療剤			
内服	採用	モビプレップ配合内用剤	1袋	ナトリウム・カリウム・アスコルビン酸配合剤	経口腸管洗浄剤			
注射	採用	モルヒネ塩酸塩注射液10mg「シオノギ」	1%1mL1管	モルヒネ塩酸塩水和物	鎮痛・鎮静剤		麻	劇
注射	採用	モルヒネ塩酸塩注射液200mg「シオノギ」	4%5mL1管	モルヒネ塩酸塩水和物	鎮痛・鎮静剤		麻	劇
内服	採用	モンテルカストOD錠10mg「タカタ」	10mg1錠	モンテルカストナトリウム	気管支喘息・アレルギー性鼻炎治療剤	後発		
内服	院外	ヤーズフレックス配合錠	1錠	ドロスピレノン・エチニルエストラジオール ベータデクス	子宮内膜症に伴う疼痛改善剤・月経困難症治療剤			
内服	院外	ヤーズ配合錠	1錠	ドロスピレノン・エチニルエストラジオール ベータデクス	月経困難症治療剤			
注射	限定	ヤーボイ点滴静注液50mg	50mg10mL1瓶	イビリムマブ(遺伝子組換え)	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
外用	院外	ヤクバンテープ60mg	10cm×14cm1枚	フルルピロフェン	経皮吸収型鎮痛消炎プラスター剤			
内服	院外	ユーエフティE配合顆粒T100	100mg1包(テガフル相当量)	テガフル・ウラシル	代謝拮抗剤		劇	ハイリスク
内服	院外	ユーエフティE配合顆粒T150	150mg1包(テガフル相当量)	テガフル・ウラシル	代謝拮抗剤		劇	ハイリスク
内服	院外	ユーエフティE配合顆粒T200	200mg1包(テガフル相当量)	テガフル・ウラシル	代謝拮抗剤		劇	ハイリスク
内服	院外	ユーゼル錠25mg	25mg1錠	ホリナートカルシウム	還元型葉酸製剤			ハイリスク
内服	採用	ユーロジン2mg錠	2mg1錠	エスタゾラム	睡眠剤		精3	
内服	院外	ユニシア配合錠HD	1錠	カンデサルタン シレキセチル・アムロジピンベシル酸塩配合剤	持続性アンジオテンシンII受容体拮抗薬/持続性Ca拮抗薬配合剤		劇	
注射	採用	ユニタルク胸膜腔内注入用懸濁剤4g	4g1瓶	滅菌調整タルク	悪性胸水治療剤			ハイリスク
内服	採用	ユニフィルLA錠200mg	200mg1錠	テオフィリン	気管支拡張剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ユベラ錠50mg	50mg1錠	トコフェロール酢酸エステル	ビタミンE剤			
外用	採用	ユベラ軟膏	1g	トコフェロール・ビタミンA油	外用ビタミンE・A剤			
内服	採用	ユリス錠1mg	1mg1錠	ドチヌラド	高尿酸血症治療剤			
内服	院外	ユリノーム錠50mg	50mg1錠	ベンズプロマロン	尿酸排泄剤		劇	
内服	採用	ヨウ化カリウム	1g	ヨウ化カリウム	ヨウ素製剤		劇	
内服	院外	ヨウ化カリウム丸50mg「日医工」	50mg1丸	ヨウ化カリウム	無機質製剤			
内服	採用	ヨクイニンエキス錠「コタロー」	1錠	ヨクイニンエキス	生薬製剤			
注射 自注	院外	ライゾデグ配合注 フレックスタッチ	300単位1キット	インスリン デグルデク(遺伝子組換え)・インスリン アスパルト(遺伝子組換え)配合剤	溶解インスリンアナログ製剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ラクツロースシロップ65%「タカタ」	65%1mL	ラクツロース	高アンモニア血症・腸管機能改善剤	後発		
注射	採用	ラクテック注	500mL1袋	乳酸リンゲル液	L-乳酸ナトリウムリンゲル液			
内服	採用	ラグノスNF経口ゼリー分包12g	54.167%12g1包	ラクツロース	生理的腸管機能改善・高アンモニア血症用剤	後発		
外用	院外	ラクリミン点眼液0.05%	0.05%5mL1瓶	オキシプロコカイン塩酸塩	流涙症治療点眼剤			
内服	採用	ラゲプリオカプセル200mg	200mg1カプセル	モルヌピラビル	抗ウイルス剤		劇	
内服	採用	ラコールNF配合経腸用液	10mL	経腸成分栄養剤	経腸栄養剤			
内服	採用	ラコールNF配合経腸用半固形剤	10g	経腸成分栄養剤	経腸栄養剤			

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
内服	院外	ラジレス錠150mg	150mg1錠	アリスキレンフマル酸塩	直接的レニン阻害剤			
外用	採用	ラタチモ配合点眼液「ニットー」	1mL	ラタノプロスト・チモロールマレイン酸塩	緑内障・高眼圧症治療剤	後発		
外用	採用	ラタノプロスト点眼液0.005%「SEC」	0.005%1mL	ラタノプロスト	緑内障・高眼圧症治療剤	後発		
内服	採用	ラックビー微粒N	1%1g	ピフィズ菌製剤	整腸剤			
注射	採用	ラニビズマブBS硝子体内注射用キット10mg/mL「センジュ」	0.5mg0.05mL1筒	ラニビズマブ(遺伝子組換え)	眼科用VEGF阻害剤	後発	劇	
注射	採用	ラピアクタ点滴静注液バイアル150mg	150mg15mL1瓶	ペラミビル水和物	抗インフルエンザウイルス剤			
注射	採用	ラピアクタ点滴静注液バッグ300mg	300mg60mL1袋	ペラミビル水和物	抗インフルエンザウイルス剤			
内服	院外	ラベキュアパック800	1シート	ラベプラゾールナトリウム・アモキシシリン水和物・クラリスロマイシン	ヘリコバクター・ピロリ除菌剤			
内服	院外	ラベファインパック	1シート	ラベプラゾールナトリウム・アモキシシリン水和物・メロニダゾール	ヘリコバクター・ピロリ除菌剤			
内服	採用	ラベプラゾールナトリウム錠10mg「ケミファ」	10mg1錠	ラベプラゾールナトリウム	プロトンポンプ阻害剤	後発		
内服	院外	ラベプラゾールナトリウム錠5mg「ケミファ」	5mg1錠	ラベプラゾールナトリウム	プロトンポンプ阻害剤	後発		
内服	院外	ラマトロバン錠75mg「KO」	75mg1錠	ラマトロバン	アレルギー性鼻炎治療剤	後発		
内服	外+限	ラミクター錠100mg	100mg1錠	ラモトリギン	抗てんかん剤・双極性障害治療薬		劇	ハイリスク
内服	外+限	ラミクター錠25mg	25mg1錠	ラモトリギン	抗てんかん剤・双極性障害治療薬		劇	ハイリスク
内服	院外	ラミクター錠小児用2mg	2mg1錠	ラモトリギン	抗てんかん剤		劇	ハイリスク
内服	院外	ラミクター錠小児用5mg	5mg1錠	ラモトリギン	抗てんかん剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ランソプラゾールOD錠15mg「トーフ」	15mg1錠	ランソプラゾール	プロトンポンプ・インヒビター	後発		
注射 自注	院外	ランタスXR注ソロスター	450単位1キット	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	持効型溶解インスリンアナログ製剤		劇	ハイリスク
注射 自注	採用	ランタス注100単位/mL	100単位1mLバイアル	インスリン グラルギン(遺伝子組換え)	持効型溶解インスリンアナログ製剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ランマーク皮下注120mg	120mg1.7mL1瓶	デノスマブ(遺伝子組換え)	ヒト型抗RANKLモノクローナル抗体製剤		劇	ハイリスク
内服	採用	リアルダ錠1200mg	1200mg1錠	メサラジン	潰瘍性大腸炎治療剤			
内服	採用	リーバクト配合経口ゼリー	20g1個	インロイシン・ロイシン・バリン	分岐鎖アミノ酸製剤			
内服	採用	リーバクト配合顆粒	4.15g1包	インロイシン・ロイシン・バリン	分岐鎖アミノ酸製剤			
内服	採用	リウマトレックスカプセル2mg	2mg1カプセル	メトトレキサート	抗リウマチ剤		劇	ハイリスク
内服	採用	リオナ錠250mg	250mg1錠	クエン酸第二鉄水和物	高リン血症治療剤			
内服	採用	リクシアナOD錠15mg	15mg1錠	エドキサバントシル酸塩水和物	経口FXa阻害剤			ハイリスク
内服	採用	リクシアナOD錠60mg	60mg1錠	エドキサバントシル酸塩水和物	経口FXa阻害剤			ハイリスク
注射	採用	リクラスト点滴静注液5mg	5mg100mL1袋	ゾレドロン酸水和物	骨粗鬆症治療剤		劇	
注射	採用	リコモジュリン点滴静注用12800	12800単位1瓶	トロンボモデュリン アルファ(遺伝子組換え)	血液凝固阻止剤			
内服	採用	リザベンカプセル100mg	100mg1カプセル	トラニラスト	アレルギー性疾患・ケロイド・肥厚性瘢痕治療剤			
内服	院外	リスパダール細粒1%	1%1g	リスペリドン	抗精神病剤		劇	ハイリスク
内服	採用	リスペリドンOD錠0.5mg「ヨシトミ」	0.5mg1錠	リスペリドン	抗精神病剤		劇	ハイリスク
内服	採用	リスペリドンOD錠1mg「ヨシトミ」	1mg1錠	リスペリドン	抗精神病剤	後発	劇	ハイリスク
内服	採用	リズミック錠10mg	10mg1錠	アメジニウムメチル硫酸塩	本態性・起立性・透析時低血圧治療剤			
注射	採用	リスモダンP静注50mg	50mg5mL1管	ジソピラミドリドリン酸塩	不整脈治療剤		劇	ハイリスク
外用	採用	リテンパ耳科用250μgセット	1セット	トラフェルミン(遺伝子組換え)	鼓膜穿孔治療剤			
外用	採用	リドカインテープ18mg「YP」	(18mg)30.5mm×50.0mm1枚	リドカイン	貼付局所麻酔剤	後発	劇	
外用	採用	リドカインテープ18mg「ニプロ」	(18mg)30.5mm×50.0mm1枚	リドカイン	貼付局所麻酔剤	後発	劇	
内服	採用	リドカイン塩酸塩ビスカス2%「日新」	2%1mL	リドカイン塩酸塩	表面麻酔剤	後発	劇	
注射	採用	リドカイン塩酸塩注射液0.5%「VTRS」	0.5%10mL1管	リドカイン塩酸塩	局所麻酔剤	後発	劇	
注射	採用	リドカイン塩酸塩注射液1%「VTRS」	1%10mL1管	リドカイン塩酸塩	局所麻酔剤	後発	劇	
注射	採用	リドカイン塩酸塩注射液2%「VTRS」	2%5mL1管	リドカイン塩酸塩	局所麻酔剤	後発	劇	
注射	採用	リドカイン静注用2%シリンジ「テルモ」	2%5mL1筒	リドカイン塩酸塩	リドカイン注射液	後発	劇	ハイリスク
注射	限定	リドカイン点滴静注液1%「タカタ」	1%200mL1袋	リドカイン	抗不整脈剤	後発	劇	ハイリスク
内服	採用	リネゾリド錠600mg「明治」	600mg1錠	リネゾリド	オキサゾリジノン系合成抗菌剤	後発		
注射	採用	リネゾリド点滴静注液600mg「明治」	600mg300mL1瓶	リネゾリド	オキサゾリジノン系合成抗菌剤	後発		
内服	採用	リパクレオンカプセル150mg	150mg1カプセル	パンクレリパーゼ	膵消化酵素補充剤			

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
外用	採用	リバスタッチパッチ13.5mg	13.5mg1枚	リバステグミン	アルツハイマー型認知症治療剤		劇	
外用	採用	リバスタッチパッチ18mg	18mg1枚	リバステグミン	アルツハイマー型認知症治療剤		劇	
外用	採用	リバスタッチパッチ4.5mg	4.5mg1枚	リバステグミン	アルツハイマー型認知症治療剤		劇	
外用	採用	リバスタッチパッチ9mg	9mg1枚	リバステグミン	アルツハイマー型認知症治療剤		劇	
内服	院外	リバゼブ配合錠HD	1錠	ピタバスタチンカルシウム水和物・エゼチミブ配合剤	HMG-CoA還元酵素阻害剤／小腸コレステロールトランスポーター阻害剤配合剤			
内服	院外	リバゼブ配合錠LD	1錠	ピタバスタチンカルシウム水和物・エゼチミブ配合剤	HMG-CoA還元酵素阻害剤／小腸コレステロールトランスポーター阻害剤配合剤			
注射	採用	リピオドール480注10mL	10mL1管	ヨード化ケン油脂肪酸エチルエステル	リンパ系・子宮卵管造影剤／医薬品又は医療機器の調整剤			
内服	採用	リピディル錠80mg	80mg1錠	フェノフィブラート	高脂血症治療剤			
内服	採用	リファンピシンカプセル150mg「サンド」	150mg1カプセル	リファンピシン	リファンピシン製剤	後発		
内服	採用	リフキシマ錠200mg	200mg1錠	リファキシミン	難吸収性リファマイシン系抗菌剤			
内服	採用	リフレックス錠15mg	15mg1錠	ミルタザピン	ノルアドレナリン・セロトニン作動性抗うつ剤		劇	ハイリスク
内服	外+限	リベルサス錠14mg	14mg1錠	セマグルチド(遺伝子組換え)	2型糖尿病治療剤		劇	ハイリスク
内服	採用	リベルサス錠3mg	3mg1錠	セマグルチド(遺伝子組換え)	2型糖尿病治療剤		劇	ハイリスク
内服	採用	リベルサス錠7mg	7mg1錠	セマグルチド(遺伝子組換え)	2型糖尿病治療剤		劇	ハイリスク
外用	院外	リボスチン点眼液0.025%	0.025%1mL	レボカバステチン塩酸塩	H1ブロッカー点眼剤			
外用	採用	リボスチン点鼻液0.025mg112噴霧用	0.025%15mL1瓶	レボカバステチン塩酸塩	局所用選択H1ブロッカー			
内服	採用	リボトリール細粒0.1%	0.1%1g	クロナゼパム	抗てんかん剤		精3	ハイリスク
内服	採用	リボトリール錠0.5mg	0.5mg1錠	クロナゼパム	抗てんかん剤		精3	ハイリスク
内服	採用	リマチル錠100mg	100mg1錠	ブシラミン	抗リウマチ剤		劇	
内服	採用	リマプロストアルファデクス錠5μg「サワイ」	5μg1錠	リマプロスト アルファデクス	PGE1誘導体製剤	後発		
注射	採用	リメタゾン静注2.5mg	2.5mg1mL1管	デキサメタゾンパルミチン酸エステル	合成副腎皮質ホルモン剤		劇	ハイリスク
注射	採用	リユーブリンPRO注射用キット22.5mg	22.5mg1筒	リユープロレリン酢酸塩	LH-RH誘導体徐放性製剤		劇	ハイリスク
注射	採用	リユーブリンSR注射用キット11.25mg	11.25mg1筒	リユープロレリン酢酸塩	LH-RH誘導体徐放性製剤		劇	ハイリスク
注射	採用	リユーブリン注射用1.88mg	1.88mg1瓶(懸濁用液付)	リユープロレリン酢酸塩	LH-RH誘導体徐放性製剤		劇	
注射	採用	リユーブリン注射用キット3.75mg	3.75mg1筒	リユープロレリン酢酸塩	LH-RH誘導体徐放性製剤		劇	ハイリスク
注射	採用	リユープロレリン酢酸塩注射用キット1.88mg「あすか」	1.88mg1筒	リユープロレリン酢酸塩	LH-RH誘導体徐放性製剤	後発	劇	
内服	外+限	リルゾール錠50mg「AA」	50mg1錠	リルゾール	筋萎縮性側索硬化症用剤	後発		
外用	院外	リレンザ	5mg1プリスター	ザナミビル水和物	抗インフルエンザウイルス剤			
内服	院外	リンヴォック錠15mg	15mg1錠	ウパダシチニブ水和物	ヤヌスキナーゼ(JAK)阻害剤		劇	ハイリスク
内服	院外	リンヴォック錠30mg	30mg1錠	ウパダシチニブ水和物	ヤヌスキナーゼ(JAK)阻害剤		劇	ハイリスク
内服	院外	リンヴォック錠45mg	45mg1錠	ウパダシチニブ水和物	ヤヌスキナーゼ(JAK)阻害剤		劇	ハイリスク
内服	院外	リンヴォック錠7.5mg	7.5mg1錠	ウパダシチニブ水和物	ヤヌスキナーゼ(JAK)阻害剤		劇	ハイリスク
内服	採用	リンゼス錠0.25mg	0.25mg1錠	リナクロチド	グアニル酸シクラーゼC受容体アゴニスト			
内服	院外	リンデロンシロップ0.01%	0.01%1mL	ベタメタゾン	合成副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
外用	院外	リンデロン坐剤0.5mg	0.5mg1個	ベタメタゾン	合成副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
内服	採用	リンデロン錠0.5mg	0.5mg1錠	ベタメタゾン	合成副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
注射	採用	リンデロン注4mg(0.4%)	4mg1管	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム	合成副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
外用	限定	リンデロン点眼・点耳・点鼻液0.1%	0.1%1mL	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム	合成副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
内服	採用	リンラキサー錠250mg	250mg1錠	クロルフェネシンカルバミン酸エステル	筋緊張性疼痛疾患治療剤			
注射	採用	リン酸Na補正液0.5mmol/mL	0.5モル20mL1管	リン酸水素ナトリウム水和物・リン酸二水素ナトリウム水和物	補正用電解質液			
外用	採用	ルコナック爪外用液5%	5%1g	ルリコナゾール	爪白癬治療剤			
内服	院外	ルセフィ錠2.5mg	2.5mg1錠	ルセオグリフロジン水和物	2型糖尿病治療剤			ハイリスク
注射	採用	ルセンテイス硝子体内注射用キット10mg/mL	0.5mg0.05mL1筒	ラニビズマブ(遺伝子組換え)	眼科用VEGF阻害剤		劇	
内服	院外	ルナベル配合錠LD	1錠	ノルエチステロン・エチニルエストラジオール	月経困難症治療剤			
内服	院外	ルナベル配合錠ULD	1錠	ノルエチステロン・エチニルエストラジオール	月経困難症治療剤			

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
内服	採用	ルパフィン錠10mg	10mg1錠	ルパタジンフマル酸塩	アレルギー性疾患治療剤			
内服	院外	ルボックス錠25	25mg1錠	フルボキサミンマレイン酸塩	選択的セロトニン再取り込み阻害剤			ハイリスク
注射 自注	採用	ルムジエブ注ミリオペン	300単位1キット	インスリン リスプロ(遺伝子組換え)	抗糖尿病剤		劇	ハイリスク
外用	採用	ルリコンクリーム1%	1%1g	ルリコナゾール	抗真菌剤			
内服	採用	レキップCR錠2mg	2mg1錠	ロビニロール塩酸塩	徐放性ドパミンD2受容体系作動薬		劇	
内服	採用	レキップCR錠8mg	8mg1錠	ロビニロール塩酸塩	徐放性ドパミンD2受容体系作動薬		劇	
内服	採用	レクサブロ錠10mg	10mg1錠	エスシタロプラムシユウ酸塩	選択的セロトニン再取り込み阻害剤		劇	ハイリスク
外用	院外	レクタブル2mg注腸フォーム14回	48mg30. 8g1瓶	ブデソニド	潰瘍性大腸炎治療剤			ハイリスク
内服	院外	レクチゾール錠25mg	25mg1錠	ジアフェニルスルホン	皮膚疾患治療剤			
内服	外+限	レグバラ錠25mg	25mg1錠	シナカルセト塩酸塩	カルシウム受容体作動薬			
注射	採用	レクビオ皮下注300mgシリンジ	300mg1. 0mL1 錠	インクリシランナトリウム	持続性LDLコレステロール低下siRNA製剤			
内服	院外	レザルタス配合錠HD	1錠	オルメテック/メトキソミド/セルベグリン配合剤	高親和性ARB/持続性Ca拮抗薬配合剤			
外用	採用	レスタミンコーワクリーム1%	1%10g	ジフェンヒドラミン	アレルギー性疾患治療剤			
内服	採用	レスタミンコーワ錠10mg	10mg1錠	ジフェンヒドラミン塩酸塩	アレルギー性疾患治療剤			
内服	採用	レスブレン錠30mg	30mg1錠	エブラジノン塩酸塩	鎮咳・気道粘液溶解剤			
内服	限定	レットヴィモカプセル40mg	40mg1カプセル	セルベルカチニブ	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	限定	レットヴィモカプセル80mg	80mg1カプセル	セルベルカチニブ	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	採用	レトロゾール錠2. 5mg「NK」	2. 5mg1錠	レトロゾール	閉経後乳癌治療剤	後発	劇	ハイリスク
注射 自注	採用	レパーサ皮下注140mgペン	140mg1mL1 キット	エボロクマブ(遺伝子組換え)	ヒト抗PCSK9モノクローナル抗体製剤			
内服	採用	レパグリニド錠0. 25mg「サワイ」	0. 25mg1錠	レパグリニド	速効型インスリン分泌促進剤	後発	劇	ハイリスク
内服	院外	レパグリニド錠0. 5mg「サワイ」	0. 5mg1錠	レパグリニド	速効型インスリン分泌促進剤	後発	劇	ハイリスク
外用	採用	レバミビド懸濁性点眼液2%「参天」	2%5mL1瓶	レバミビド	ドライアイ治療剤	後発		
内服	採用	レバミビド錠100mg「オーツカ」	100mg1錠	レバミビド	胃炎・胃潰瘍治療剤			
注射	採用	レペタン注0. 3mg	0. 3mg1管	ブプレノルフィン塩酸塩	鎮痛剤		劇 精2	
内服	採用	レベチラセタムDS50%「サワイ」	50%1g	レベチラセタム	抗てんかん剤	後発		ハイリスク
内服	採用	レベチラセタム錠250mg「サワイ」	250mg1錠	レベチラセタム	抗てんかん剤	後発		ハイリスク
内服	採用	レベチラセタム錠500mg「サワイ」	500mg1錠	レベチラセタム	抗てんかん剤	後発		ハイリスク
内服	院外	レベトールカプセル200mg	200mg1カプセル	リバビリン	抗ウイルス剤		劇	
注射 自注	採用	レベミル注 イノレット	300単位1キット	インスリン デテムル(遺伝子組換え)	持効型溶解インスリンアナログ製剤		劇	ハイリスク
注射 自注	採用	レベミル注 フレックスペン	300単位1キット	インスリン デテムル(遺伝子組換え)	持効型溶解インスリンアナログ製剤		劇	ハイリスク
内服	採用	レボチロキシシンNa錠25μg「サンド」	25μg1錠	レボチロキシシンナトリウム水和物	甲状腺ホルモン剤		劇	
内服	採用	レボチロキシシンNa錠50μg「サンド」	50μg1錠	レボチロキシシンナトリウム水和物	甲状腺ホルモン剤		劇	
内服	採用	レボトミン錠25mg	25mg1錠	レボメプロマジンマレイン酸塩	精神神経安定剤			ハイリスク
内服	採用	レボフロキサシン錠500mg「DSEP」	500mg1錠(レボ フロキサシンとし	レボフロキサシン水和物	広範囲経口抗菌剤	後発		
外用	採用	レボフロキサシン点眼液1. 5%「ニットー」	1. 5%1mL	レボフロキサシン水和物	広範囲抗菌点眼剤	後発		
注射	採用	レボフロキサシン点滴静注バッグ500mg/10 0mL「DSEP」	500mg100mL1 キット	レボフロキサシン水和物	ニューキノロン系抗菌剤	後発		
注射	採用	レボホリナート点滴静注用100mg「ヤクルト」	100mg1瓶	レボホリナートカルシウム水和物	活性型葉酸製剤	後発		ハイリスク
注射	採用	レボホリナート点滴静注用25mg「ヤクルト」	25mg1瓶	レボホリナートカルシウム水和物	活性型葉酸製剤	後発		ハイリスク
内服	院外	レボレード錠12. 5mg	12. 5mg1錠	エルトロンボパグ オラミン	経口造血刺激薬		劇	
内服	院外	レボレード錠25mg	25mg1錠	エルトロンボパグ オラミン	経口造血刺激薬		劇	
内服	院外	レミカットカプセル2mg	2mg1カプセル	エメダスチンフマル酸塩	アレルギー性疾患治療剤			
注射	限定	レミケード点滴静注用100	100mg1瓶	インフリキシマブ(遺伝子組換え)	抗ヒトTNFαモノクローナル抗体製剤		劇	ハイリスク
注射	採用	レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」	2mg1瓶	レミフェンタニル塩酸塩	全身麻酔用鎮痛剤	後発	麻 劇	
外用	採用	レルベア100エリプタ30吸入用	30吸入1キット	ピランテロールトリフェニル酢酸塩・フルチカゾンフ ランカルボン酸エステル	喘息・COPD治療配合剤			
外用	採用	レルベア200エリプタ30吸入用	30吸入1キット	ピランテロールトリフェニル酢酸塩・フルチカゾンフ ランカルボン酸エステル	喘息治療配合剤			
内服	院外	レルミナ錠40mg	40mg1錠	レルゴリクス	GnRHアンタゴニスト		劇	
内服	採用	ロカルトロールカプセル0. 25	0. 25μg1カプセ ル	カルシトリオール	活性型ビタミンD3製剤		劇	
注射	採用	ロカルトロール注0. 5	0. 5μg1mL1管	カルシトリオール	二次性副甲状腺機能亢進症治療剤		劇	

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
注射	採用	ロカルトロール注1	1μg1mL1管	カルシトリオール	二次性副甲状腺機能亢進症治療剤		劇	
内服	院外	ロキシシロマイシン錠150mg「サワイ」	150mg1錠	ロキシシロマイシン	酸安定性・持続型マクロライド系抗生剤	後発		
外用	採用	ロキソプロフェンナトリウムテープ100mg「ケミ」	10cm×14cm1枚	ロキソプロフェンナトリウム水和物	経皮吸収型鎮痛・抗炎症剤	後発		
外用	採用	ロキソプロフェンナトリウムテープ50mg「ケミ」	7cm×10cm1枚	ロキソプロフェンナトリウム水和物	経皮吸収型鎮痛・抗炎症剤	後発		
内服	採用	ロキソプロフェン錠60mg「EMEC」	60mg1錠	ロキソプロフェンナトリウム水和物	鎮痛・抗炎症・解熱剤	後発		
注射	採用	ロクロニウム臭化物静注液50mg/5.0mL「マルイシ」	50mg5mL1瓶	ロクロニウム臭化物	非脱分極性麻酔用筋弛緩剤	後発	毒	
内服	採用	ロケルマ懸濁用散分包10g	10g1包	ジルコニウムシクロケイ酸ナトリウム水和物	高カリウム血症改善剤			
内服	採用	ロケルマ懸濁用散分包5g	5g1包	ジルコニウムシクロケイ酸ナトリウム水和物	高カリウム血症改善剤			
外用	採用	ロコアテープ	10cm×14cm1枚	エスフルルビプロフェン・ハッカ油	経皮吸収型鎮痛消炎剤		劇	
外用	採用	ロコイドクリーム0.1%	0.1%1g	ヒドロコルチゾン酪酸エステル	外用副腎皮質ホルモン剤			
外用	採用	ロコイド軟膏0.1%	0.1%1g	ヒドロコルチゾン酪酸エステル	外用副腎皮質ホルモン剤			
内服	採用	ロサルタンK錠50mg「VTRS」	50mg1錠	ロサルタンカリウム	A-IIアンタゴニスト	後発		
内服	採用	ロソーゼット配合錠HD	1錠	エゼチミブ・ロスバスタチンカルシウム配合剤	小腸コレステロールトランスポーター阻害剤/HMG-CoA還元酵素阻害剤配合剤			
内服	院外	ロソーゼット配合錠LD	1錠	エゼチミブ・ロスバスタチンカルシウム配合剤	小腸コレステロールトランスポーター阻害剤/HMG-CoA還元酵素阻害剤配合剤			
内服	採用	ロスバスタチンOD錠2.5mg「ケミファ」	2.5mg1錠	ロスバスタチンカルシウム	HMG-CoA還元酵素阻害剤	後発		
内服	院外	ロスバスタチンOD錠5mg「ケミファ」	5mg1錠	ロスバスタチンカルシウム	HMG-CoA還元酵素阻害剤	後発		
注射	限定	ロゼウス静注液10mg	10mg1mL1瓶	ビノレルピン酒石酸塩	ピンカアルカロイド系抗悪性腫瘍剤	後発	毒	ハイリスク
注射	限定	ロゼウス静注液40mg	40mg4mL1瓶	ビノレルピン酒石酸塩	ピンカアルカロイド系抗悪性腫瘍剤	後発	毒	ハイリスク
外用	採用	ロゼックスゲル0.75%	0.75%1g	メロニダゾール	がん性皮膚潰瘍臭改善・酒さ治療剤			
内服	採用	ロゼレム錠8mg	8mg1錠	ラメルテオン	メラトニン受容体アゴニスト			
内服	採用	ロタテック内用液	2mL1本	5価経口弱毒生ロタウイルスワクチン			劇	
内服	採用	ロタリックス内用液	1.5mL1本	経口弱毒生ヒトロタウイルスワクチン			劇	
内服	採用	ロトリガ粒状カプセル2g	2g1包	オメガ-3脂肪酸エチル	EPA・DHA製剤			
外用	採用	ロナセンテープ20mg	20mg1枚	プロナセンリン	抗精神病剤		劇	ハイリスク
注射	採用	ロピオン静注50mg	50mg5mL1管	フルビプロフェン アキセチル	非ステロイド性鎮痛剤		劇	
内服	採用	ロベラミド塩酸塩カプセル1mg「NIG」	1mg1カプセル	ロベラミド塩酸塩	止瀉剤	後発		
内服	院外	ロルカム錠4mg	4mg1錠	ロルノキシカム	非ステロイド性消炎・鎮痛剤		劇	
内服	院外	ロングス錠10mg	10mg1錠	リシノプリル水和物	ACE阻害剤			
内服	院外	ロングス錠5mg	5mg1錠	リシノプリル水和物	ACE阻害剤			
内服	採用	ロンサーフ配合錠T15	15mg1錠(トリフルリジン相当量)	トリフルリジン・チピラシル塩酸塩配合剤	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ロンサーフ配合錠T20	20mg1錠(トリフルリジン相当量)	トリフルリジン・チピラシル塩酸塩配合剤	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ワーファリン錠0.5mg	0.5mg1錠	ワルファリンカリウム	抗凝固剤			ハイリスク
内服	採用	ワーファリン錠1mg	1mg1錠	ワルファリンカリウム	抗凝固剤			ハイリスク
内服	採用	ワーファリン錠5mg	5mg1錠	ワルファリンカリウム	抗凝固剤			ハイリスク
注射	採用	ワゴステグミン注0.5mg	0.05%1mL1管	ネオステグミンメチル硫酸塩	副交感神経興奮剤		劇	
外用	採用	ワコビタル坐剤50	50mg1個	フェノバルビタルナトリウム	催眠・鎮静・抗けいれん剤		劇 精3	ハイリスク
内服	採用	ワゾラン錠40mg	40mg1錠	ベラパミル塩酸塩	不整脈・虚血性心疾患治療剤			ハイリスク
注射	採用	ワゾラン静注5mg	0.25%2mL1管	ベラパミル塩酸塩	Ca拮抗性不整脈治療剤		劇	ハイリスク
内服	採用	ワントラム錠100mg	100mg1錠	トラマドール塩酸塩	持続性がん疼痛・慢性疼痛治療剤		劇	
注射	採用	エフェドリン「ナガキ」注射液40mg	4%1mL1管	エフェドリン塩酸塩	気管支拡張・鎮咳剤, 昇圧剤		劇	
外用	採用	亜鉛華軟膏「ヨシダ」	10g	亜鉛華	収斂・消炎・保護剤			
内服	採用	一硝酸イソソルビド錠20mg「トーワ」	20mg1錠	一硝酸イソソルビド	狭心症治療剤	後発		
注射	採用	一般診断用精製ツベルクリン(PPD)1人用	(一般診断用・1人用)0.25μg1瓶(溶解液付)	精製ツベルクリン	生物学的製剤		劇	
外用	採用	液化亜酸化窒素*(日本エア・リキード)	1g	亜酸化窒素	吸入麻酔剤			
外用	採用	液状フェノール「ケンエー」	10mL	フェノール	殺菌消毒剤		劇	

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
注射	採用	塩化インジウム(111In)注*(日本メジフィジックス)	1患者当たり	塩化インジウム(111In)	造血骨髄診断薬			
内服	採用	塩化カリウム「フソー」	10g	塩化カリウム	塩化カリウム製剤			
注射	採用	塩化タリウム(201Tl)注NMP	10MBq	塩化タリウム(201Tl)	心臓疾患・腫瘍・副甲状腺疾患診断薬			
注射	採用	塩化タリウム-21201注射液	10MBq	塩化タリウム(201Tl)	心臓疾患・腫瘍・副甲状腺疾患診断薬			
内服 外用 注射	採用	塩化ナトリウム「オーツカ」	10g	塩化ナトリウム	調剤用薬(食塩)			
注射	採用	塩化ナトリウム注10%「フソー」	10%20mL1管	塩化ナトリウム	電解質補給液			
外用	採用	塩化亜鉛	1g	塩化亜鉛	収斂防腐剤		劇	
内服	採用	塩酸プロピペリン錠10mg「SW」	10mg1錠	プロピペリン塩酸塩	尿失禁・頻尿治療剤	後発		
注射	採用	乾燥BCGワクチン(経皮用・1人用)	一人分1管(溶解液付)	乾燥BCGワクチン			劇	
注射	採用	乾燥HBγグロブリン筋注用1000単位「ニチヤク」	1000単位5mL1瓶(溶解液付)	乾燥抗HBs人免疫グロブリン	血漿分画製剤		特生	
注射	採用	乾燥HBγグロブリン筋注用200単位「ニチヤク」	200単位1mL1瓶(溶解液付)	乾燥抗HBs人免疫グロブリン	血漿分画製剤		特生	
注射	採用	乾燥弱毒生水痘ワクチン「ビケン」	一人分1瓶(溶解液付)	乾燥弱毒生水痘ワクチン			劇	
注射	採用	乾燥弱毒生風しんワクチン「タケダ」	一人分1瓶(溶解液付)	乾燥弱毒生風しんワクチン			劇	
注射	採用	乾燥弱毒生麻しんワクチン「タケダ」	一人分1瓶(溶解液付)	乾燥弱毒生麻しんワクチン			劇	
注射	採用	乾燥弱毒生麻しん風しん混合ワクチン「タケダ」	一人分1瓶(溶解液付)	乾燥弱毒生麻しん風しん混合ワクチン			劇	
外用	採用	逆性石ケン液0.05「ヨシダ」	0.05%10mL	ベンザルコニウム塩化物	殺菌消毒剤			
外用	採用	逆性石ケン液10「ヨシダ」	10%10mL	ベンザルコニウム塩化物	殺菌消毒剤			
外用	採用	強力ポステリザン(軟膏)	1g	大腸菌死菌・ヒドロコロチゾン	痔疾治療剤			
注射	採用	献血アルブミン5%静注12.5g/250mL「J」	5%250mL1瓶	人血清アルブミン	血漿分画製剤		特生	
注射	採用	献血ヴェノグロブリンIH10%静注10g/100	10g100mL1瓶	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン	血漿分画製剤		特生	
注射	採用	献血ヴェノグロブリンIH10%静注2.5g/25	2.5g25mL1瓶	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン	血漿分画製剤		特生	
注射	採用	献血ヴェノグロブリンIH10%静注5g/50mL	5g50mL1瓶	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン	血漿分画製剤		特生	
注射	採用	献血グロベニン-I静注用5000mg	5g100mL1瓶(溶解液付)	乾燥ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン	血漿分画製剤		特生	
注射	採用	献血ベニロン-I静注用5000mg	5g100mL1瓶(溶解液付)	乾燥スルホ化人免疫グロブリン	血漿分画製剤		特生	
注射	採用	抗Dグロブリン筋注用1000倍「ニチヤク」	1000倍1瓶(溶解液付)	乾燥抗D(Rho)人免疫グロブリン	血漿分画製剤		特生	
内服	採用	酸化マグネシウム錠330mg「ヨシダ」	330mg1錠	酸化マグネシウム	制酸・緩下剤	後発		
内服	採用	酸化マグネシウム錠500mg「ヨシダ」	500mg1錠	酸化マグネシウム	制酸・緩下剤	後発		
外用 注射	採用	歯科用シタネストーオクタプレシンカートリッジ	1.8mL1管	プロピトカイン塩酸塩・フェリプレシン	局所麻酔剤		劇	
外用	採用	歯科用ホルムクレゾール「村上」	1mL	ホルマリン・クレゾール	根管消毒剤		劇	
内服	採用	重質酸化マグネシウム「ケンエー」	10g	酸化マグネシウム	制酸・緩下剤			
内服	採用	小児用ムコソルバンDS1.5%	1.5%1g	アンブロキシール塩酸塩	気道潤滑去たん剤			
外用	採用	新レシカルボン坐剤	1個	炭酸水素ナトリウム・無水リン酸二水素ナトリウム	便秘治療剤			
注射	採用	水溶性プレドニン20mg	20mg1管	プレドニゾンコハク酸エステルナトリウム	合成副腎皮質ホルモン剤			ハイリスク
注射	採用	生食注シリンジ「NP」	20mL1筒	生理食塩液	生理食塩液	後発		
注射	採用	生食注シリンジ「オーツカ」10mL	10mL1筒	生理食塩液	生理食塩液	後発		
注射	採用	生理食塩液	20mL1管	生理食塩液	生理食塩液			
注射	採用	生理食塩液	500mL1袋	生理食塩液	生理食塩液			
注射	採用	生理食塩液「NP」	5mL1管	生理食塩液	生理食塩液			
注射	採用	生理食塩液PL「フソー」	1L1瓶	生理食塩液	生理食塩液			
注射	採用	生理食塩液PL「フソー」	2L1袋	生理食塩液	生理食塩液			
注射	採用	生理食塩液バッグ「フソー」	1L1袋	生理食塩液	生理食塩液			
注射	採用	赤十字アルブミン25%静注12.5g/50mL	25%50mL1瓶	人血清アルブミン	血漿分画製剤		特生	
注射	採用	大塚蒸留水	100mL1瓶	注射用水	注射用水			

剤型	採用区分	薬品名	規格単位	一般名	標榜薬効	後発品情報	規制区分	ハイリスク分類
注射	採用	大塚生食注	20mL1管	生理食塩液	生理食塩液			
注射	採用	大塚生食注	100mL1瓶	生理食塩液	生理食塩液			
注射	採用	大塚生食注	500mL1瓶	生理食塩液	生理食塩液			
注射	採用	大塚生食注	1L1瓶	生理食塩液	生理食塩液			
注射	採用	大塚生食注	500mL1袋	生理食塩液	生理食塩液			
注射	採用	大塚生食注	50mL1瓶	生理食塩液	生理食塩液			
注射	採用	大塚生食注	250mL1袋	生理食塩液	生理食塩液			
注射	採用	大塚生食注2ポート100mL	100mL1キット	生理食塩液	注入針付溶解剤	後発		
注射	採用	大塚生食注2ポート50mL	50mL1キット	生理食塩液	注入針付溶解剤	後発		
注射	採用	大塚糖液10%	10%500mL1袋	精製ブドウ糖	糖類製剤			
注射	採用	大塚糖液5%	5%100mL1瓶	精製ブドウ糖	糖類製剤			
注射	採用	大塚糖液5%	5%250mL1袋	精製ブドウ糖	糖類製剤			
注射	採用	大塚糖液5%	5%50mL1瓶	精製ブドウ糖	糖類製剤			
注射	採用	大塚糖液50%	50%200mL1袋	精製ブドウ糖	糖類製剤			
内服	採用	単シロップ	10mL	単シロップ	矯味剤			
内服	採用	炭酸ランタンOD錠250mg「フソー」	250mg1錠	炭酸ランタン水和物	高リン血症治療剤	後発		
内服	採用	炭酸ランタンOD錠500mg「フソー」	500mg1錠	炭酸ランタン水和物	高リン血症治療剤	後発		
注射	採用	炭酸水素Na静注1.26%バッグ「フソー」	1.26%1L1袋	炭酸水素ナトリウム	制酸・中和剤			
内服	採用	炭酸水素ナトリウム「ニッコー」	10g	炭酸水素ナトリウム	制酸剤			
内服	採用	炭酸水素ナトリウム錠500mg「VTRS」	500mg1錠	炭酸水素ナトリウム	制酸剤	後発		
注射	採用	注射用GHRP科研100	100μg1瓶(溶解液付)	ブラルモレリン塩酸塩	成長ホルモン分泌不全症診断薬			
注射 自注	採用	注射用HCG5000単位「F」	5000単位1管	ヒト絨毛性腺刺激ホルモン	ヒト絨毛性腺刺激ホルモン製剤			
注射	限定	注射用イホマイド1g	1g1瓶	イホスファミド	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	限定	注射用エラスポール100	100mg1瓶	シペレスタットナトリウム水和物	好中球エラスターゼ阻害剤			
注射	採用	注射用エンドキサン100mg	100mg1瓶	シクロホスファミド水和物	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	注射用エンドキサン500mg	500mg1瓶	シクロホスファミド水和物	抗悪性腫瘍剤		劇	ハイリスク
注射	採用	注射用ペニシリンGカリウム100万単位	100万単位1瓶	ベンジルペニシリンカリウム	ペニシリン系抗生物質製剤			
注射	限定	注射用メトトレキサート50mg	50mg1瓶	メトトレキサート	葉酸代謝拮抗剤		劇	ハイリスク
注射	採用	注射用水「フソー」	5mL1管	注射用水	注射用水			
注射	採用	注射用水PL「フソー」	20mL1管	注射用水	注射用水			
注射	採用	注射用水PL「フソー」	1L1瓶	注射用水	注射用水			
注射	採用	注射用水バッグ「フソー」	1L1袋	注射用水	注射用水			
内服	採用	調剤用パンビタン末	1g	レチノール・カルシフェロール配合剤	総合ビタミン剤			
内服	採用	沈降炭酸カルシウム錠500mg「三和」	500mg1錠	沈降炭酸カルシウム	高リン血症治療剤	後発		
注射	採用	沈降破傷風トキソイド「生研」	0.5mL1瓶	沈降破傷風トキソイド	トキソイド類		劇	
注射	採用	低分子デキストランL注	250mL1袋	乳酸リンゲル液(デキストラン40加)	血漿増量・体外循環灌流液			
注射	採用	動注用アイエーコラル100mg	100mg1瓶	シスプラチン	抗悪性腫瘍剤		毒	ハイリスク
外用	採用	目点アトロピン点眼液1%	1%5mL1瓶	アトロピン硫酸塩水和物	散瞳・調節麻痺剤		劇	
内服	採用	乳酸カルシウム「エビス」	10g	乳酸カルシウム水和物	カルシウム剤			
外用	採用	尿素クリーム20%「SUN」	20%1g	尿素	角化症治療剤	後発		
外用	採用	白色ワセリン「ケンエー」	10g	白色ワセリン	軟膏基剤			
外用	採用	複方ヨード・グリセリン	10mL	複方ヨード・グリセリン	口腔用殺菌消毒剤			
内服	院外	本草八味丸料エキス顆粒-M	1g	八味丸エキス	漢方製剤		劇	
外用	採用	無水エタノール「東海」	10mL	無水エタノール	殺菌消毒剤			
注射	採用	無水エタノール注「フソー」	5mL1管	無水エタノール	経皮的エタノール注入療法用剤			
内服	採用	薬用炭	1g	薬用炭	吸着解毒剤			
外用	採用	流動パラフィン「ヨシダ」	10mL	流動パラフィン	軟膏基剤			
注射	採用	硫酸Mg補正液1mEq/mL	0.5mL/20mL1瓶	硫酸マグネシウム水和物	補正用電解質液			
注射	限定	硫酸ストレプトマイシン注射用1g「明治」	1g1瓶	ストレプトマイシン硫酸塩	アミノグリコシド系抗生物質			