八千代医療センター採用医薬品集 (注射)

採用区分 2011.04.01

A…院内·院外処方可

B…院内・院外処方可(薬剤部に在庫を置いていないため、病棟に医薬品が届くまで半日程度かかる場合があります)

C…院外のみ処方可

■…後発医薬品に変更になった薬剤

薬品名	規格	一般名	採用区分
動注用アイエーコール アービッタクス注射液100mg	$\frac{50 \text{mg/V}}{100 \text{mg/V}}$	シスプラチン セツキシマブ	<u>А</u> В
アイソボリン注	25mg/V	レボホリナートカルシウム	A
アイソボリン注	$\frac{100 \text{mg/V}}{5 \text{mg/lmI/A}}$	レボホリナートカルシウム ビペリデン	A
<u>アキネトン注射液</u> アクチット注	5mg/1mL/A 500mg/B	アセテート維持液	A A
アクチバシン注(溶解液付)	600万IU/V	アルテプラーゼ(遺伝子組換え)	A
アクテムラ点滴静注用	80 mg/4 mL/V		В
<u>アクテムラ点滴静注用</u> アクテムラ点滴静注用	0	トシリズマブ (遺伝子組み換え) トシリズマブ (遺伝子組み換え)	<u>В</u> В
アクトヒブ	0. 5mL/V	乾燥ヘモフィルスb型ワクチン	A
アクラシノン注射用	20mg/V	塩酸アクラルビシン	В
アザクタム注射用 アスパラギン酸カリウム注10mEqキット「テルモ」	1g/V 10mEq/10mL/本	アズトレオナム Lーアスパラギン酸カリウム	A A
アタラックスーP注射液	25 mg/1 mL/A	塩酸ヒドロキシジン	A
アデノスキャン注	60mg/20mL/V		A
<u>アデホスーLコーワ注</u> アデホスーLコーワ注		アデノシン <u>三リン酸ニナトリウム</u> アデノシン三リン酸ニナトリウム	A A
アドナ注	50 mg/10 mL/A	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム	A
アトニン一〇注		オキシトシン	A
<u>アドリアシン注10</u> アドリアシン注50	10mg/瓶 50mg/瓶	<u>塩酸ドキソルビシン</u> ドキソルビシン塩酸塩	A A
アトロピン硫酸塩注0.5mg	0.5 mg/1 mL/A	硫酸アトロピン	A
アナペイン注 アナペイン注		ロピバカイン塩酸塩水和物	A
<u> アネキセート注射液</u>		塩酸ロピバカイン水和物 フルマゼニル	A A
アバスチン点滴静注用	100 mg/4 mL/V	ベバシズマブ	В
アバスチン点滴静注用		ベバシズマブ	В
<u>アプニション注</u> アブラキサン点滴静注用 100mg	15mg/3mL/A 100mg/V	アミノフィリン パクリタキセル (アルブミン懸濁型)	A A
注射用アプレゾリン	· ·	塩酸ヒドララジン	A
アミカシン硫酸塩注射液200mg	200mg/2mL/A	硫酸アミカシン	A
<u>アミサリン注</u> アミノレバン	500mL/B	<u>塩酸プロカインアミド</u> 10%分枝鎖アミノ酸製剤	В А
アミパレン	200mL/B	10%分枝鎖アミノ酸製剤	A
アムビゾーム点滴静注	50mg/V	アムホテリシンB	В
<u>アリナミンF50注</u> アリムタ静注用100mg		フルスルチアミン ペメトレキセドナトリウム水和物	<u>А</u> В
アリムタ注射用500mg	500mg/V	ペメトレキセドナトリウム水和物	В
アルギリ注	20g/200mL/B	塩酸L-アルギニン	A
アルギニン注 アルケラン静注用(溶解液付)		塩酸L-アルギニン メルファラン	<u>А</u> В
アルチバ静注用	2mg/V	レミフェンタニル塩酸塩	A
アルブミナー 5%		人血清アルブミン	A
アルブミネート4.4%静注11g/250 アルブミネート4.4%静注4.4g/100		加熱人血漿たん白 人血清アルブミン	A A
アレディア注	$30 \mathrm{mg/V}$	パミドロン酸二ナトリウム	A
アレビアチン注		フェニトイン	A
<u>アロキシ静注0.75mg</u> アンカロン注150	0.75mg/V 150mg/A	パロノセトロン塩酸塩 アミオダロン塩酸塩	A A
アンチレクス	10mg/1mL/A	塩化エドロホニウム	A
イオパミロン300 イオパミロン200	20mL/V	イオパミドール	A
イオパミロン300 イオパミロン300シリンジ	50mL/V 80mL/本	イオパミドール イオパミドール	A A
イオパミロン370	50mL/V	イオパミドール	A
イオパミロン370 イオパミロン270ミ/II ンパ	100mL/V	イオパミドール	A
<u>イオパミロン370シリンジ</u> イオパミロン370シリンジ		イオパミドール イオパミドール	A A
EOB・プリモビスト注シリンジ	7.15 mg/5 mL/	ガドキセント酸ナトリウム	В
EOB・プリモビスト注シリンジ	Ü	ガドキセント酸ナトリウム	В
<u>イオベリンシリンジ300(100mL)</u> イオベリンシリンジ300(50mL)	100mL/筒 50mL/筒	イオヘキソール イオヘキソール	A A
イオメロン300注	50mL/V	イオメブロール	A
イスコチン注		イソニアジド	A
<u>イソゾール(溶解液付)</u> イダマイシン注	$\frac{500 \text{mg/V}}{5 \text{mg/V}}$	チアミラールナトリウム 塩酸イダルビシン	<u>А</u> В
イトリゾール注1%	200mg/20mL/A	イトラコナゾール	A
イノバン0.1%シリンジ		ドパミン塩酸塩	A
<u>イノバン0.3%注シリンジ</u> イノバン注		<u>塩酸ドパミン</u> 塩酸ドパミン	A A
E・P・ホルモンデポー筋注	1mL/A	卵胞ホルモン・黄体ホルモン配合体	A

薬品名	規格	一般名	採用区分
注射用イホマイド 注射用オノアクト	$\frac{1 \text{g/V}}{50 \text{mg/V}}$	<u>イホスファミド</u> 塩酸ランジオロール	A A
イミグラン注	3mg/1mL/A	コハク酸スマトリプタン	A
イムシスト膀注用 イムネース注(溶解液付)	81mg/V 35万単位/V	乾燥生BCG テセロイキン(遺伝子組換え)	A B
インジゴカルミン注20mg「第一三共」	20mg/5mL/A	インジゴカルミン	A
インダシン静注用	1mg/V	インドメタシン 塩酸プロプラノロール	A
インデラル注射液 イントラファット注10%	$\frac{2\text{mg}/2\text{mL/A}}{200\text{mL/B}}$	ダイズ油	A A
イントラリポス20%	50mL/B	ダイズ油	A
インフルエンザHAワクチン「S北研」 ヴィーン3G注	500mL/B	インフルエンザHAワクチン 3号液(維持輸液)	A A
ヴィーンD注 ヴィーンF注	500mL/B 500mL/B	ブドウ糖加アセテートリンゲル液 アセテートリンゲル液	A A
ヴェノグロブリン I H5%静注0.5g/10	0.5g/10mL/V	ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン	A
ヴェノグロブリン I H5%静注2.5g/50 ウテメリン注	<u> </u>	塩酸リトドリン	A A
ウロキナーゼ注 ウロキナーゼ注	24万単位/V 6万単位/V	ウロキナーゼ ウロキナーゼ	A
ウログラフィン60%		アミドトリソ酸ナトリウムメグルミン	A A
ウロミテキサン注	400 mg/4 mL/A		A
エイムゲン エクザール注射用	10mg/V	乾燥組織培養不活化A型肝炎ワクチン 硫酸ビンブラスチン	B A
AK-ソリタ・DL	9L/B	血液透析用透析液	A
A K - ソリタ・D P エスポー皮下用12000シリンジ	9L/B	<u>血液透析用透析液</u> エポエチンα(遺伝子組換え)	A A
エスポー皮下用24000シリンジ		エポエチン α (遺伝子組換え)	A
エスポー皮下用6000シリンジ	6000IU/0.5mL/本	エポエチン α (遺伝子組換え)	A
エスラックス静注	0	臭化ロクロニウム	A
エトキシスクレロール1%注射液 エナルモンデポー筋注125mg		ポリドカノール エナント酸テストステロン	A A
エピネフリン注0.1%シリンジ		エピネフリン	A
エフェドリン「ナガヰ」注射液40mg	40 mg/1 mL/A	塩酸エフェドリン	A
注射用エフオーワイ 注射用エフオーワイ	$\frac{100 \text{mg/V}}{500 \text{mg/V}}$	メシル酸ガベキサート メシル酸ガベキサート	A A
エポジン注シリンジ	750IU/0.5mL	エポエチンベータ(遺伝子組換え)	A
エポジン注シリンジ エポジン注シリンジ	1500IU/0.5mL	エポエチンベータ(遺伝子組換え) エポエチンベータ(遺伝子組換え)	A A
エポジン皮下注シリンジ24000 エホチール注射液		エポエチン ベータ (遺伝子組換え) 塩酸エチレフリン	B A
M. V. I12キット	10mL/本	総合ビタミン剤	В
注射用エラスポール エリスロシン点滴静注用500mg	$\frac{100 \text{mg/V}}{500 \text{mg/V}}$	シベレスタットナトリウム水和物 ラクトビオン酸エリスロマイシン	A A
エリル注 S L H – R H注射液		塩酸ファスジル水和物 酢酸ゴナドレリン	A A
エルシトニン注	40単位/1mL/A	エルカトニン	A
エルシトニン注20Sディスポ		エルカトニン	A
エルプラット点滴静注液100mg エレメンミック注キット	<u> </u>	オキサリプラチン 微量元素製剤	A A
補正用塩化カルシウム液	. ,	塩化カルシウム	A
塩化ナトリウム注10%シリンジ		塩化ナトリウム	A
塩酸バンコマイシン点滴静注用 注射用エンドキサン	0.5g/V 100mg/V	<u>塩酸バンコマイシン</u> シクロホスファミド	A A
注射用エンドキサン	500mg/V	シクロホスファミド	A
大塚蒸留水	500mL/B	注射用水	A
大塚糖液10%	500mL/B	<u>ブドウ糖</u> ブドウ糖	A
大塚糖液20% 大塚糖液5%	20mL/A 100mL/B	<u>ブドリ糖</u> ブドウ糖	A A
大塚糖液5%	20mL/A	ブドウ糖	A
大塚糖液5% 大塚糖液5%	50mL/B	ブドウ糖 ブドウ糖	A
大塚糖液5% 大塚糖液5%	250mL/B 500mL/B	ブドウ糖	A A
大塚糖液50% 大塚糖液50%	20mL/A 500mL/B	ブドウ糖 ブドウ糖	A A
大塚糖液70%	350mL/B	ブドウ糖	A
オキサロール注 オキサロール注	$5 \mu \text{ g/1mL/A}$	マキサカルシトールマキサカルシトール	A
オピスタン注射液	$\begin{array}{c c} 10 \ \mu \ \text{g/1mL/A} \\ \hline 35 \text{mg/1mL/A} \end{array}$	塩酸ペチジン	A A
オビソート注(溶解液付) オムニスキャンシリンジ	0.1g/1A	塩化アセチルコリン カドジアミド水和物	A
オムニスキャンシリンジ	10mL/本 15mL/本	カドジアミド水和物	A A
オムニパーク180注	10mL/V	イオヘキソール	A
オムニパーク240注 オムニパーク300シリンジ	10mL/V	イオヘキソール イオヘキソール	A
オムニパーク300シリンジ	50mL/本 100mL/本	イオヘキソール	A A
オムニパーク300シリンジ オムニパーク300シリンジ オムニパーク350注 オメガシン点滴用	150mL/本	イオヘキソール イオヘキソール イオヘキソール ビアペネム	A
オムニパーク350注	20mL/V	イオヘキソール	A
A	300mg/V	[し ノ ハ 木 ム	В

オノフラール注用 200g/ドレス・ファールナトリウム A オレダラン静行150単位 1ml/A オナルダラン静行150単位 1ml/A オナルダラン神行1月00単位 A オレグラン洋約利用 10g/ド プナイン線サフェタノールアミン A オレンシア度が特計用250mg 250mg/Y アバタセフト(連信台級京) B オンニアン洋約利 10g/ド アバタセフト(連信台級京) A カイトリル洋 3mg/3al/A Mmをアフトリスデン A ガドステート酸イグルミン静行液 3mg/3al/A Mm2 ア・モナンン A ガドステート酸イグルミン静行液 3mg/3al/A Mm2 ア・モナンン A ガドステート酸イグルミン静行液 20mL/m ガドステート酸メグルミン A ガドステート酸イグルミン静行液 20mL/m ガドステート酸メグルミン A ガドステート酸イグルミン静行液 20mL/m ガドステート酸メグルミン A カルトドド共用20mg 50mg/r アムルビン塩酸塩 B カルドドカイミのmy 50mg/r アムルビン塩酸塩 B カルドドカリアのでから発展グロフラン 10mm/r アムルビンフル塩酸塩 D カルドドカリアのアントが前端 10mm/r アムルビンフル塩酸塩 D カルドラブリンが対域 10mg/r アルビルビルビルビルビルビルビルビルビルビルビルビルビルビルビルビルビルビルビ	薬品名 プラール注用
オレンジ	
オン・ドスターで連行中に(61。	ブミン注射用
カイトリル注 ガスター注注液 3mg/20mL/A 指数グラニマトロン A ガレベンテト酸メグルミン静注液 20mg/2mL/A プァモナジン A ガレベンテト酸メグルミン静注液 10mL/協力 ガドベンテト酸メグルミンカ A ガレベンテト酸メグルミン静注液 20mL/協力 ガドベンテト酸メグルミン A カルセド注対用30mg 20mg/アースルビンン塩酸塩 B カルチョール注射液 1.95mbn/smL/A グルフンン A カルチョール注射液 1.95mbn/smL/A グルフンン A カルチョール注射液 1.95mbn/smL/A グルフン 放展 B カルチョール注射液 20mg/10mL/A が変換BCGリクチン A A を機断スを計事素(参加・変)のアナンル注熱 20mg/10mL/A が変したい状態素 B を機が表をピッカイン A を機が表をピッカイン A を機が表をピッカイン A A A を機が表をピッカイン A A A を機が表をピッカイン A A を機が表をピッカイン A A A を機が表をピッカイン A A を機が表をピッカイン A A A A を機が表をピッカーン A A A A A A A A A A <td>コビン注射用</td>	コビン注射用
カイトリル注 3mg/3nl/A と聴グラニセトロン A ガドスシテト酸メグルミン静注液 10ml/治 がドスシテト酸メグルミン静注液 15ml/治 がドスシテト酸メグルミン A ガドスシテト酸メグルミン静注液 20mL/治 ガドスシテト酸メグルミン A ガドスシテト酸メグルミン静注液 20mL/治 ガドスシテト酸メグルミン A カルセド子熱川50mg 20mL/治 ガドスシテト酸メグルミン A カレモア・利用20mg 20mg/N アスルビンン塩酸塩 B カレデカール注射液 1.56mg/3ml/A Dルコン酸ガルシウム A カレデカニル注射液 1.56mg/3ml/A Dルコン酸ガルシウム A 硫酸ガスミ之性の子の注意 20mg/10ml/A 運搬とどカフレン A 硫酸素CGワクチン 乾燥 DCGワクチン 数 硫酸素医CGワクチン 乾燥 DCGワクチン B 磁機器高生水痘ワクテン「100ml ガル D(Rio) 対化含有人免疫プロブリンG B 成塊器毒生源しんワクテン「20分と「40ml 免疫機器毒生液セプクチン A 成塊器毒生液しのフチン A 本塊壁器毒生液しのプラデン A 砂塩螺毒毒体原しのアクテン カ を埋場毒生液しのアクテン A 砂塩螺毒毒性液上のフクテン カ を埋場毒生液レクチン A 砂塩螺毒毒性液上のフクテン カ を埋場毒生ルレクラチン A 砂塩螺毒毒性液上のフクラン 水原	
が ドベンテト酸メグルミン静注液 15mL/筒 がドベンテト酸メグルミン A が ドベンテト酸メグルミン 計主液 15mL/筒 がドベンテト酸メグルミン A が 下水・サト酸メグルミン A が 下水・サト酸メグルミン A が 下水・サト酸メグルミン A か 上下 ド注射用20mg 20mg/N ア ムルビンと塩酸塩 B か ル・セド注射用20mg 50mg/N ア ムルビンと塩酸塩 B か ル・ビラール注射液 1.95mEg/Fail 人グルコン酸カルシウム A か 上下 ド注射液 20mg/N ア ムルビンと塩酸塩 B が ル・ジアンプル注28 200mg/N ア ムルビンン塩酸塩 B が ル・ジアンプル注28 200mg/N ア ムルビンフ塩酸塩 B が ル・ジアンプル注28 200mg/N ア 大ルビンフ塩酸塩 B が D (Rho) が (Rho)	トリル注
ガドベンテト酸メグルミン静注液	ペンテト酸メグルミン静注液
カルセド注射用50mg 20mg/N アムルビシン塩酸塩 B カルチョール洋解液 1.95m2n/5m1/A アムルビシン塩酸塩 B カルチョール洋解液 1.95m2n/5m1/A アムルビシン塩酸塩 A 五元ボカインアンプル注流 200mg/10m1/A 塩酸メビスカイン A 乾燥ガスえそ抗壺素(溶解液付) 乾燥ガスえそりで抗壺素 B 乾燥ガスえを打造素(溶解液付) 乾燥がスまそりですがきる人の変グロブリン G B 乾燥透遊生水痘リクチン ドル・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・	
カルボカインアンプル注路 1.95mEo/Sml./A グルコン酸カルシウム A カルボカインアンプル注路 200mg/10mL/A 塩酸メビベカイン A 乾燥ガスえそ抗毒素(溶解液付) 乾燥ガスえその大毒素 B 乾燥ガスえそが、大き変でプリン 1000倍 抗力(Rho) 抗た食力を変グレブリンG B 乾燥ガスえをが、大き変が、大き変が、大き変が、大きな変が、大きな変が、大きな変が、大きな変が、大きな変が、大きな変が、大きな変が、大きな変が、大きな変が、大きな変が、大きな変が、大きな変が、大きな変が、大きな変が、大きな変が、大きなが、大きな変が、大	マド注射用20mg
乾燥B C G ワクチン 乾燥B C G ワクチン 乾燥ガスえそ抗毒素 B 乾燥ガスえそ抗毒素 8 乾燥ガスえそ抗毒素 8 1 1 1 1 1 1 1 1 1	チコール注射液
乾燥ガスえそ抗毒素(溶解液付) 乾燥ガスえそウマ抗毒素 B 乾燥ガス (発度が ロブリン 1000倍 抗力 (Rho) 抗体含有人免疫グロブリン	
乾燥ジフテリア抗毒素「化血研」 乾燥ジフテリア抗毒素 A 乾燥弱毒生水痘ワクチン 「ピケン」 乾燥弱毒生麻豆んワクチン A 乾燥弱毒生麻豆んルワクチン 「タケダ」 乾燥弱毒生麻豆んルワクチン B 乾燥弱毒性はたふくかぜワクチン「タケダ」 乾燥弱毒性はたふくかぜワクチン B 皮燥まむし元毒素(溶解液付) 0.5mg/10mL/A ニトログリセリン A び動注用ミリスロール 0.5mg/10mL/A ニトログリセリン A カンプト注 40mg/2mL/V 塩酸セリノテカン カンプト注 100mg/3mL/V 塩酸ナリノテカン ネリンボンは財液 40mg/A オーザグレルナトリウム キシロカイン E注射液 「1%」 200mg/20mL/V 塩酸サドカイン エピレナミン A キシロカイン E注射液 「1%」 200mg/20mL/V 塩酸サドカイン A キシロカインボリアンブ1% 100mg/10mL/A 塩酸サドカイン A キシロカインボリアンブ2% 200mg/10mL/A 塩酸サドカイン A キンカカインボリアンブ2% 200mg/10mL/A 塩酸サドカイン A キロサイドN注 400mg/20mL/A 塩酸サドカイン A キロサイドN注 400mg/20mL/A 塩酸サドカイン A キロサイドN注 400mg/10mL/A タラビン A キロサイド注 200mL/A 塩砂ラビン A キロサイド注 200mL/A 塩砂ラビン A キロサイド注 200mL/B はん活力を対すとした。 A <td>ガスえそ抗毒素(溶解液付)</td>	ガスえそ抗毒素(溶解液付)
乾燥弱毒生風しんワクチン「北射	ジフテリア抗毒素「化血研」
乾燥弱毒性球しんワクチン「タケダ」 乾燥弱毒性球しんワクチン A で で で で で で で で で	
乾燥まむし抗毒素(溶解液付) 乾燥まむしウマ抗毒素 B 記動注用ミリスロール 0.5mg/10mL/A =トログリセリン A カンプト注 40mg/2mL/V 塩酸イリノテカン A カンプト注 100mg/5mL/V 塩酸イリノテカン A キナンボンS注射液 40mg/A オザグレルナトリウム A キシロカインE注射液「1%」 200mg/20mL/V 塩酸リドカイン エピレナミン A キシロカインボリアンプ0.5% 50mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインボリアンプ1% 100mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインボリアンプ2% 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインボリアンプ2% 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キロサイド注 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キロサイド注 200mg/10mL/A シタラビン A キロサイド注 20mg/1mL/A シタラビン A キロサイド注 20mg/1mL/A シタラビン A キロサイド注 20mg/1mL/A シタラビン A キロサイド注 20mg/1mL/A シタラビン A キンダリーを誘剤注が利AF3号 9L/B m.液透析用透析液 筋溶腫物注が30/m 100mL/数 グラニセトロン塩酸塩 A クラビット点滴静注が3mg/m 500mg/10mL/A トルグラニナルグラスナルクラスナルクラスナルクラスナルクラスナルクラスナルクルグラスナルクルグラスナルクルグラス・ルールが表の A <td>弱毒生麻しんワクチン「タケダ」</td>	弱毒生麻しんワクチン「タケダ」
カンプト注 40mg/2mL/V 塩酸イリノテカン A カンプト注 100mg/5mL/V 塩酸イリノテカン A キサンポンS注射液 40mg/A オザグレルナトリウム A キシロカインE注射液 [0.5%] 100mg/20mL/V 塩酸リドカイン エピレナミン A キシロカインボリアンブ0.5% 50mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインボリアンブ1% 100mg/20mL/N 塩酸リドカイン A キシロカインボリアンブ2% 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインボリアンブ2% 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインボリアンブ2% 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインボリアンブ2% 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キンロカインボリアンブ2% 200mL/B 腎不全用アミノ酸製剤 A キロサイド注 200mL/B 腎不全用アミノ酸製剤 A キロサイド注 200mL/B シタラビン B キロサイド注 200mL/B シタラビン A キロサイド注 200mg/10mL/A シタラビン A キロサイド注 200mg/10mL/A シタラビン A 第注用ケンルトーA 40mg/1nL/V トリアムシノロンでもに A グランリンジット点摘静注が3mg/3ッグ 50mg/10mL/V レボフロシ塩酸塩 A	よむし抗毒素(溶解液付)
カンプト注 100mg/5mL/V 塩酸イリノテカン A キサンボンS注射液 40mg/A オザグレルナトリウム A キシロカインE注射液「1%」 200mg/20mL/V 塩酸リドカイン エピレナミン A キシロカインボリアンプ0.5% 50mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインポリアンプ1% 100mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインポリアンプ2% 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインポリアンプ2% 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キンロカインボリアンプ2% 200mg/10mL/A シタラビン A キロサイド注 200mg/10mL/A シタラビン B キロサイド注 200mg/10mL/A シタラビン B キロサイド注 200mg/10mL/A シタラビン A キンダリー透析剤AF3号 9L/B 血液透析用透析液 A 筋注用ケナコルトーA 40mg/1mL/V トリアムシノロンアセトニド A グラニセトロシ点滴静注液3mgパッグ「明治」 100mL/袋 グラニセトロン塩酸酸 A A クラビット点滴静注水のグ A グランリンジ 75μg/0.3mL/本 フィルグラスチム(遺伝子組換え) A グリアクター注 40万1U/V モンデプラーゼ(遺伝子組換え) A グリセリンド注 200mL/B 浸透圧利販薬 A グリゼマンン注信の0mg 600mg/A クリンダマイシンリン酸エステル A グリセサン・ド注 200mL/タンリングマイシンリンの理人免疫グロブリン A グリンダマシン上流の間等中 10mg/20mL/本 エノキサバリウム A	
キシロカインE注射液「0.5%」 100mg/20mL/V 塩酸リドカイン エピレナミン A キシロカインE注射液「1%」 200mg/20mL/V 塩酸リドカイン エピレナミン A キシロカインポリアンプ0.5% 50mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインポリアンプ1% 100mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインポリアンプ2% 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインポリアンプ2% 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインポリアンプ2% 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインボリアンプ2% 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインポリアンプ2% 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインポリアンプ2% 200mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインポリアンプ2% 200mL/A シタラビン A キロサイド注 200mL/A シタラビン B キロサイド注 200mJ/A シタラビン A キンダリー透析剤AF3号 9L/B 血液透析用透析液 A 筋注用ケナコルトーA 40mg/1mL/V トリアムシノロンアセトニド A グラビット点滴静注液3 mgパッグ「明治」 500mg/10mL/V レブフュキトロン産酸塩 A グリンクター注 40万1U/V モンテプラーゼ(遺伝子組換え) A グリセター注 200mL/B 浸透圧利尿薬 A グリセターンド注 200mL/B 浸透圧利尿薬 A グリセイーン・大き	プト注
キシロカインポリアンプ1% 50mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインポリアンプ1% 100mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインポリアンプ2% 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キロサイド注 200mL/B 腎不全用アミノ酸製剤 A キロサイド注 20mg/1mL/A シタラビン B キロサイド注 20mg/1mL/A シタラビン A キロサイド注 200mg/10mL/A シタラビン A 第2月 中央・上のより口が上のより口が上のより口が上のより口が上のより口が上のより口が上のより口が上のより口が上のよりによる。 A A グラビット点滴静注バッグ 500mg/10mL/A レボフロキサシン水和物 A グリセクトル注 200mL/B 漫画と上のよりによる。 A グリセリンド注 200mL/B 漫画とリンナリン・果糖 A クリセオナン皮下注きの上のよりによった。 5g/V ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン A A グリマン上を持定用5000mg 5g/V ポリエチレングリコールが非人りウム A <t< td=""><td>コカインE注射液「0.5%」</td></t<>	コカインE注射液「0.5%」
キシロカインポリアンプ2% 100mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キシロカインポリアンプ2% 200mg/10mL/A 塩酸リドカイン A キドミン 200mL/B 腎不全上アシノ酸製剤 A キロサイド注 400mg/20mL/A シタラビン B キロサイド注 20mg/1mL/A シタラビン A キロサイド注 20mg/1mL/A シタラビン A キロサイド注 20mg/1mL/A シタラビン A キングリー透析剤AF3号 9L/B 血液透析用透析液 A 筋注用ケナコルトーA 40mg/1mL/V トリアムシノロンアセトニド A グラニセトロン点滴静注液3 mgバッグ「明治」 100mL/数 グラニセトロン塩酸塩 A グラビット点滴静注が3 mgバッグ「明治」 100mL/数 グラニセトロン塩酸塩 A グラビット点滴静注バッグ 500mg/100mL レポフロキサシン水和物 A グリアクター注 40万1U/V モンテブラーゼ(遺伝子組換え) A グリセオール注 200mL/B 浸透圧利尿薬 A グリセオール注 200mL/B 浸透圧利尿薬 A グリタマシン注600mg 600mg/A クリンダマイシンリン酸エステル A クレキサン皮下注キット2000IUキット 2000IU/キット スト(溶解液付) 1g/V エノキサパリンナトリウム A グロベニン-1静注用5000mg 5g/V ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン A B K C L注20mEqキット「デルモ」 20mEq/20mL/本 塩化カリウム A ケイツー N静注10mg 10mg/2mL/A メナテトレン A ケイツー N静注10mg 10mg/2mL/A メナテトレン A	
キドミン 200mL/B 腎不全用アミノ酸製剤 A キロサイド注 400mg/20mL/A シタラビン B キロサイド注 200mg/1mL/A シタラビン A キロサイド注 200mg/10mL/A シタラビン A キングリー透析剤AF3号 9L/B 血液透析用透析液 A 筋注用ケナコルトーA 40mg/1mL/V トリアムシノロンアセトニド A グラニセトロン点滴静注液3 mgバッグ「明治」 100mL/袋 グラニセトロン塩酸塩 A グラニセトロン点滴静注バッグ 500mg/100mL レボフロキサシン水和物 A グランシリンジ 75μg/0.3mL/本 フィルグラスチム(遺伝子組換え) A グリアクター注 40万IU/V モンテプラーゼ(遺伝子組換え) A グリセオール注 200mL/B 浸透圧利尿薬 A グリセオール注 200mL/B 浸透圧利尿薬 A グリセオール注 200mL/袋 濃グリセリン・果糖 A クリダマシン注600mg 600mg/A クリンダマイシンリン酸エステル A クレキサン皮下注キット2000IUキット 2000IU/キット エノキサパリンナトリウム A グロニマイセチンサクシネート(溶解液付) 1g/V コハク酸クロラムフェニコールナトリウム A K C L 注20mEqキット「テルモ」 20mEq/20mL/本 塩化カリウム A ケイツーN静注10mg 10mg/2mL/A メナテトレノン A ケイツーN静注10mg	コカインポリアンプ1%
キロサイド注 20mg/1mL/A シタラビン A キロサイド注 200mg/10mL/A シタラビン A キンダリー透析剤AF3号 9L/B 血液透析用透析液 A 筋注用ケナコルトーA 40mg/1mL/V トリアムシノロンアセトニド A グラニセトロン点滴静注液3mgバッグ「明治」 100mL/袋 グラニセトロン塩酸塩 A クラビット点滴静注バッグ 500mg/100mL レボフロキサシン水和物 A グランシリンジ 75 μ g/0. 3mL/本 フィルグラスチム(遺伝子組換え) A グリセオール注 200mL/B 浸透圧利尿薬 A グリセリンF注 200mL/B 浸透圧利尿薬 A グリセリンF注 200mL/袋 濃がリセリン・果糖 A クレキサン皮下注キット2000IUキット 2000IU/キット エノキサパリンナトリウム A グロベニン-I静注用5000mg 5g/V ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン A クロロマイセチンサクシネート(溶解液付) 1g/V コハク酸クロラムフェニコールナトリウム A KC L注20mEqキット「テルモ」 20mEq/20mL/本 塩化カリウム A ケイツーN静注10mg 10mg/2mL/A メナテトレノン A ケタラール静注用 200mg/20mL/V 塩酸ケタミン A	ミン
キロサイド注 200mg/10mL/A シタラビン A キンダリー透析剤AF3号 9L/B 血液透析用透析液 A 筋注用ケナコルトーA 40mg/1mL/V トリアムシノロンアセトニド A グラニセトロン点滴静注液 3 mgバッグ「明治」 100 mL/袋 グラニセトロン塩酸塩 A クラビット点滴静注バッグ 500mg/100mL レボフロキサシン水和物 A グランシリンジ 75 μ g/0.3mL/本 フィルグラスチム(遺伝子組換え) A グリアクター注 40万 IU/V モンテプラーゼ(遺伝子組換え) A グリセオール注 200mL/B 浸透圧利尿薬 A グリセリンF注 200mL/袋 濃グリセリン・果糖 A クリダマシン注600mg 600mg/A クリンダマイシンリン酸エステル A グロペニン-I静注用5000mg 5g/V ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン A グロマイセチンサクシネート(溶解液付) 1g/V コハク酸クロラムフェニコールナトリウム A ケイツーN静注10mg 10mg/2mL/A メナテトレノン A ケタラール静注用 200mg/20mL/V 塩酸ケタミン A	トイドN注 トイド注
筋注用ケナコルトーA グラニセトロン点滴静注液 3 mgバッグ「明治」 100 mL/袋 グラニセトロン塩酸塩 A クラビット点滴静注バッグ 500mg/100mL レボフロキサシン水和物 A グランシリンジ 75 μ g/0. 3mL/本 フィルグラスチム(遺伝子組換え) A クリアクター注 40万 IU/V モンテプラーゼ(遺伝子組換え) A グリセオール注 200mL/B 浸透圧利尿薬 A グリセリンF注 200mL/袋 濃グリセリン・果糖 A クリダマシン注600mg 600mg/A クリンダマイシンリン酸エステル A クレキサン皮下注キット2000 IUキット 2000 IU/キット エノキサパリンナトリウム A グロベニン-1静注用5000mg 5g/V ポリエチレングリコール処理人免疫グロブリン A クロロマイセチンサクシネート(溶解液付) 1g/V コハク酸クロラムフェニコールナトリウム B KC L注20mEqキット「テルモ」 20mEq/20mL/本 塩化カリウム A ケイツーN静注10mg 10mg/2mL/A メナテトレノン A	ナイド注
クラビット点滴静注バッグ500mg/100mLレボフロキサシン水和物Aグランシリンジ75μg/0.3mL/本フィルグラスチム(遺伝子組換え)Aクリアクター注40万IU/Vモンテプラーゼ(遺伝子組換え)Aグリセオール注200mL/B浸透圧利尿薬AグリセリンF注200mL/袋濃グリセリン・果糖Aクリダマシン注600mg600mg/Aクリンダマイシンリン酸エステルAクレキサン皮下注キット2000IUキット2000IU/キットエノキサパリンナトリウムAグロベニン-I静注用5000mg5g/Vポリエチレングリコール処理人免疫グロブリンAクロロマイセチンサクシネート(溶解液付)1g/Vコハク酸クロラムフェニコールナトリウムBKC L注20mEqキット「テルモ」20mEq/20mL/本塩化カリウムAケイツーN静注10mg10mg/2mL/AメナテトレノンAケタラール静注用200mg/20mL/V塩酸ケタミンA	_ , , , ,
グランシリンジ75 μ g/0. 3mL/本フィルグラスチム (遺伝子組換え)Aクリアクター注40万 IU/Vモンテプラーゼ (遺伝子組換え)Aグリセオール注200mL/B浸透圧利尿薬AグリセリンF注200mL/袋濃グリセリン・果糖Aクリダマシン注600mg600mg/Aクリンダマイシンリン酸エステルAクレキサン皮下注キット2000IUキット2000IU/キット エノキサパリンナトリウムAグロベニン-I静注用5000mg5g/Vポリエチレングリコール処理人免疫グロブリンAクロロマイセチンサクシネート(溶解液付)1g/Vコハク酸クロラムフェニコールナトリウムBK C L注20mEqキット「テルモ」20mEq/20mL/本塩化カリウムAケイツーN静注10mg10mg/2mL/AメナテトレノンAケタラール静注用200mg/20mL/V塩酸ケタミンA	
グリセオール注200mL/B浸透圧利尿薬AグリセリンF注200mL/袋濃グリセリン・果糖Aクリダマシン注600mg600mg/Aクリンダマイシンリン酸エステルAクレキサン皮下注キット2000IUキット2000IU/キット エノキサパリンナトリウムAグロベニン-I静注用5000mg5g/Vポリエチレングリコール処理人免疫グロブリンAクロロマイセチンサクシネート(溶解液付)1g/Vコハク酸クロラムフェニコールナトリウムBK C L注20mEqキット「テルモ」20mEq/20mL/本 塩化カリウムAケイツーN静注10mg10mg/2mL/AメナテトレノンAケタラール静注用200mg/20mL/V塩酸ケタミンA	/シリンジ
クリダマシン注600mg600mg/Aクリンダマイシンリン酸エステルAクレキサン皮下注キット2000IUキット2000IU/キット エノキサパリンナトリウムAグロベニン-I静注用5000mg5g/Vポリエチレングリコール処理人免疫グロブリンAクロロマイセチンサクシネート(溶解液付)1g/Vコハク酸クロラムフェニコールナトリウムBKCL注20mEqキット「テルモ」20mEq/20mL/本 塩化カリウムAケイツーN静注10mg10mg/2mL/A メナテトレノンAケタラール静注用200mg/20mL/V 塩酸ケタミンA	マオール注
クレキサン皮下注キット2000IUキット2000IU/キット エノキサパリンナトリウムAグロベニン-I静注用5000mg5g/Vポリエチレングリコール処理人免疫グロブリンAクロロマイセチンサクシネート(溶解液付)1g/Vコハク酸クロラムフェニコールナトリウムBKCL注20mEqキット「テルモ」20mEq/20mL/本 塩化カリウムAケイツーN静注10mg10mg/2mL/A メナテトレノンAケタラール静注用200mg/20mL/V 塩酸ケタミンA	
クロロマイセチンサクシネート(溶解液付)1g/Vコハク酸クロラムフェニコールナトリウムBK C L注20mEqキット「テルモ」20mEq/20mL/本 塩化カリウムAケイツーN静注10mg10mg/2mL/A メナテトレノンAケタラール静注用200mg/20mL/V 塩酸ケタミンA	Fサン皮下注キット2000IUキット
ケイツーN静注10mg10mg/2mL/AメナテトレノンAケタラール静注用200mg/20mL/V塩酸ケタミンA	9
ケタラール静注用 200mg/20mL/V 塩酸ケタミン	
	ラール静注用
ケタラール静注用50mg50mg/Vケタミン塩酸塩A献血アルブミン20ーニチヤク10g/50mL/V人血清アルブミンA	アルブミン20ーニチヤク
献血アルブミン-W f 25%12.5g/50mL/V 人血清アルブミンA献血ヴェノグロブリン-HI5%静注5g/100mL5g/100mL人免疫グロブリンG	アルブミンーW f 25%
献血ノンスロン注射用(溶解液付) 1500単位/V 乾燥濃縮人アンチトロンビン I I I A	ノンスロン注射用(溶解液付)
ゲンタシン注 10mg/1mL/A 硫酸ゲンタマイシン A ゲンタシン注 60mg/1.5mL/A 硫酸ゲンタマイシン A	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
コアテック注 5mg/5mL/A 塩酸オルプリノン A コージネイトFS バイオセット注1000 1000国際単位/瓶 オクトコグ アルファ(遺伝子組換え) B	テック注
コージネイトFSバイオセット注500 500 IU/V オクトコグ アルファ (遺伝子組換え) B	ジネイトFSバイオセット注500
コートロシンZ筋注0.5mg 0.5mg/1mL/A 酢酸テトラコサクチド A コートロシン注射用0.25mg 0.25mg/A 酢酸テトラコサクチド A	<u> </u>
$\begin{array}{c ccccccccccccccccccccccccccccccccccc$	メゲン
サーバリックス 0.5mL/本 組換え沈降2価ヒトパピローマウイルス様粒子ワ A	ドリックス
ザイボックス注射液600mg/300mL/BリネゾリドB注射用サイメリン50mg/VラニムスチンB	•
サクシゾン(溶解液付) 100mg/V コハク酸ヒドロコルチゾンナトリウム A	/ゾン(溶解液付)
サブラッドBSG 2020mL/B 血液濾過補充液 A	ラッドBSG
サム点滴静注セット(希釈液・補正液付)36.3%/50mLトロメタモールAサリンへス輸液 6 %500mL/B代用血漿 血漿増量薬A	/ヘス輸液6%
サンドスタチンLAR筋注用 $20mg$ $20mg/V$ 酢酸オクトレオチド B サンドスタチン注射液 $100\mu\mathrm{g/1mL/A}$ 酢酸オクトレオチド A	ベスタチンLAR筋注用20mg ベスタチン注射液

薬品名	規格	一般名	採用区分
サンラビン点滴静注用150mg	150mg/V	エノシタビン	В
サンリズム注射液 ジアグノグリーン注(溶解液付)	$\begin{array}{c c} 50\text{mg}/5\text{mL/A} \\ 25\text{mg/V} \end{array}$	<u>塩酸ピルジカイニド</u> インドシアニングリーン	A A
注射用GRF(溶解液付)		酢酸ソマトレリン	A
注射用GHRP(溶解液付)		塩酸プラルモレリン	В
ジェービックV(日本脳炎ワクチン) ジェムザール注射用	200mg/V	乾燥細胞培養日本脳炎ワクチン 塩酸ゲムシタビン	A
ジェムザール注射用	$\frac{200 \text{mg/V}}{1 \text{g/V}}$	塩酸ゲムシタビン	A A
シグマート注	48mg/V	ニコランジル	A
ジゴシン注 シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」	0. 25mg/1mL/A	ジゴキシン スプラチン	A
シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」 シスプラチン点滴静注25mg「マルコ」	$\frac{10\text{mg}/20\text{mL}}{25\text{mg}/50\text{mL}}$	スプラチン	A A
シスプラチン点滴静注50mg「マルコ」	50mg/100mL	スプラチン	A
シナジス筋注用(溶解液付) シナジス筋注用(溶解液付)	50mg/V	パリビズマブ(遺伝子組換え) パリビズマブ(遺伝子組換え)	A
シプロキサン注	100mg/V 300mg/150mL/B	シプロフロキサシン	A B
シンビット静注用	50mg/V	塩酸ニフェカラント	Ā
スキサメトニウム注40「AS」2% 硫酸ストレプトマイシン		<u>塩化スキサメトニウム</u> 硫酸ストレプトマイシン	A
ズファジラン筋注5mg	$\frac{1 \mathrm{g/V}}{5 \mathrm{mg/A}}$	イソクスプリン塩酸塩	A B
スベニールディスポ関節注	25mg/2.5mL/本	ヒアルロン酸ナトリウム	A
スルバクタム・アンピシリン静注用0.75g「サンド」	0.75g/瓶	スルバクタム・アンピシリン	A
スルバクタム・アンピシリン静注用1.5g「サンド」 スルペラゾン静注用	1g/瓶 1g/V	スルバクタム・アンピシリンスルバクタムナトリウム セフォペラゾンナトリウム	A A
生食注キット「フソー」100mL	100L/本	生理食塩液	A
成人用沈降ジフテリアトキソイド「ビケン」	90I /A	成人用沈降ジフテリアトキソイド	A
生食注生食注	20mL/A 50mL/B	<u>生理食塩液</u> 生理食塩液	A A
生食注	100mL/B	生理食塩液	A
生食注	250mL/B	生理食塩液	A
生食注 生食注シリンジ「オーツカ」	500mL/B 45mg/5mL/筒	<u>生理食塩液</u> 生理食塩液	A A
生理食塩液「ヒカリ」広口開栓	1L/B	生理食塩液	A
生理食塩液「ヒカリ」細口開栓	500mL/B	生理食塩液	A
生理食塩液「フソー」5mL 生理食塩液 P L 「フソー」	$\frac{5\mathrm{mL/A}}{2000\mathrm{mL/B}}$	生理食塩液 生理食塩液	A A
赤十字アルブミン20	4g/20mL/V	人血清アルブミン	A
セファゾリンNa静注用1gバッグ「オーツカ」	1g/B	セファゾリンナトリウム	A
セファメジン α 注射用 セファメジン α 注射用	1g/V 0.25g/V	<u>セファゾリンナトリウム水和物</u> セファゾリンナトリウム水和物	A A
セフォタックス注射用	0.5g/V	セフォタキシムナトリウム	A
セフトリアキソンナトリウム点滴用バッグ(生食100mL付)	1 g/B	セフトリアキソンナトリウム	A
静注用セフメタゾールナトリウム セフメタゾールナトリウム点滴静注用バッグ(生食100mL付)	1g/V 1g/B	セフメタゾールナトリウム セフメタゾールナトリウム	A A
セルシン注射液	10 mg/2 mL/A	ジアゼパム	A
セレネース注	$\frac{5\text{mg}/1\text{mL/A}}{\sqrt{2}}$	ハロペリドール	A
<u>セロトーン注</u> ブシン静注用2.25	10mg/2mL/A 2.25g/V	塩酸アザセトロン タゾバクタムナトリウム・ピペラシリン	A A
ブシン静注用4.5	4. 5g/V	タゾバクタムナトリウム・ピペラシリン	A
ソセゴン注射液	. ,	ペンタゾシン	A
<u>ソセゴン注射液</u> ソナゾイド注射用 1 6 μ L	16μ L	ペンタゾシン ペルフルブタン	A B
ゾビラックス点滴静注用	250mg/V	アシクロビル	A
ブメタ注射液	4mg/5mL/V	ブレドロン酸水和物	A
ブラデックス1.8mgデポ ブラデックスLA10.8mgデポ	1.8mg/筒 10.8mg/本	ゴセレリン酢酸塩 酢酸ゴセレリン	A A
ソリターT4	500mL/B	術後回復液	A
ソリタックスーH ソリューゲンF注	500mL/B	維持輸液	A
フリュークンF 注 ソリューゲンG注	500mL/B 500mL/B	アセテートリンゲル液 ブドウ糖加アセテートリンゲル液	A A
ソル・メドロール(溶解液付)	40mg/V	コハク酸メチルプレドニゾロンナトリウム	А
ソル・メドロール(溶解液付)	125mg/V	コハク酸メチルプレドニゾロンナトリウム コハク酸メチルプレドニゾロンナトリウム	A
ソル・メドロール(溶解液付) ソルダクトン	500mg/V 100mg/A	カンレノ酸カリウム	A A
ソルデム1	200mL/B	開始液	A
ソルデム 1 ソルデム 3 A	500mL/B 200mL/B	開始液 維持輸液	A A
フルテム3A ソルデム3A	500mL/B	維持輸液	A
ソルデム3AG	500mL/B	維持輸液	A
<u>ソルデム 3 A G</u> ブレア皮下注用	200mL/B	維持輸液 オマリズマブ	В
ンレチ及下注用 注射用ダイアモックス	202.5mg/V 500mg/V	アセタゾラミドナトリウム	В А
ダウノマイシン	20mg/V	塩酸ダウノルビシン	В
ダカルバジン注 タケプロン語注用3 0 mg	100mg/V	ダカルバジン ランソプラゾール	В
<u>タケプロン静注用30mg</u> 注射用タゴシッド	$30 \mathrm{mg}$ $200 \mathrm{mg/V}$	テイコプラニン	A A
タチオン注射用	200mg/A	グルタチオン	А
ダラシンS注射液	600 mg/4 mL/A	リン酸クリンダマイシン	A

薬品名	規格	一般名	採用区分
タンデトロン注射用20	20 μ g/A	アルプロスタジル アルファデクス	A
タンデトロン注射用500 ダントリウム注射用	500μg/瓶 20mg/V	アルプロスタジル アルファデクス ダントロレンナトリウム	A A
タンボコール注		酢酸フレカイニド	A
チエナム点滴用	\mathcal{O}^{r}	イミペネム シラスタチンナトリウム	A
沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド		ジフテリア破傷風混合トキソイド	A
精製ツベルクリン〔一般診断用〕		精製ツベルクリン	A
Dドライ透析剤3.0S TRH注射液	0 5ml /1ml /A	プロチレリン	A A
1%ディプリバンキット		プロポフォール	A
低分子デキストランL注	$250 \mathrm{mL/B}$	代用血漿	A
デキサート注射液1.65mg		リン酸デキサメタゾンナトリウム	A
デキサート注射液6.6mg デスフェラール	6.6mg/2mL/V 500mg/V	リン酸デキサメタゾンナトリウム メシル酸デフェロキサミン	A
テタノブリン I H静注250単位	<u> </u>	大シル酸アフェロイリミン 抗破傷風人免疫グロブリン	A B
デトキソール		チオ硫酸ナトリウム	A
デノシン点滴静注用		ガンシクロビル	A
テラプチク静注		ジモルホラミン	A
テラルビシン注射用 テルモ生食	10mg/V	ピラルビシン生理食塩液	A
透析用へパリンNaシリンジ注	1L/B 250単位/mL	<u> </u>	A A
ドキシル注20mg		ドキソルビシン塩酸塩	В
ドセタキセル注(溶解液付)	20 mg/0.5 mg/V	ドセタキセル水和物	A
ドセタキセル注(溶解液付)		ドセタキセル水和物	A
ドパストン注射液 ドブトレックス注射液	25mg/10mL/A		A
ドブポン注0.3%シリンジ		<u>塩酸ドブタミン</u> 希釈型ドブタミン塩酸塩	A A
トブラシン注	90 mg/1.5 mL/A	トブラマイシン	A
ドプラム注射液	400 mg/20 mL/V	塩酸ドキサプラム	В
トランサミン注		トラネキサム酸	A
トリフリード		維持輸液	A
ドルミカム注射液 トレアキシン点滴静注用100mg	10mg/2mL/A 100mg/瓶	ミダゾラム ベンダムスチン塩酸塩	A B
トロビシン注		塩酸スペクチノマイシン	В
ドロレプタン	25mg/10mL/V	ドロペリドール	A
ナゼア注射液	0. 3mg/2mL/A	塩酸ラモセトロン	A
ナベルビン注 ナベルビン注		酒石酸ビノレルビン	В
ナミマイシン点滴静注用100mg		酒石酸ビノレルビン ミノサイクリン塩酸塩	B A
ナロキソン塩酸塩静注0.2mg「第一三共」	0	塩酸ナロキソン	A
ニコリンH注射液	0.5g/2mL/A	シチコリン	A
ニドラン注射用	<u> </u>	塩酸ニムスチン	В
ニトロール持続静注シリンジ ニトロール注		硝酸イソソルビド 硝酸イソソルビド	A A
ニューモバックスNP	Silig/TOIIL/A	肺炎球菌ワクチン	A
ネオシネジンコーワ注	1mg/1mL/A	塩酸フェニレフリン	A
ネオファーゲン注		グリチルリチン・グリシン・システイン配合剤	A
ネオファーゲン注	· ·	グリチルリチン・グリシン・システイン配合剤	В
ネオフィリン注 ネスプ注射液 $10 \mu g/1mL$ プラシリンジ		アミノフィリン ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	A A
ネスプ注射液 $10\mu g/1mL//2000$ ネスプ注射液 $120\mu g/0.6 mLプラシリンジ$	10 μ g/ 向 120 μ g/筒	ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)	A
ネスプ注射液180 μ g/0.9 mLプラシリンジ	180 μ g/筒	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	A
ネスプ注射液20 μ g/1mLプラシリンジ	20 μ g/筒	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	A
ネスプ注射液30 μ g/1mLプラシリンジ ネスプ注射液40 μ g/1mLプラシリンジ	30 μ g/筒	ダルベポエチンアルファ (遺伝子組換え)	A
ネスプ注射液 $40 \mu g/1mLプラシリンジ$ ネスプ注射液 $60 \mu g/0.6 mLプラシリンジ$		ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え) ダルベポエチンアルファ(遺伝子組換え)	A A
ノイアート静注用(溶解液付)		乾燥濃縮人アンチトロンビンIII	A
ノイアート静注用500単位(溶解液付)		乾燥濃縮人アンチトロンビンⅢ	A
ノイトロジン注(溶解液付)	100μ g/V	レノグラスチム(遺伝子組換え)	A
ノイトロジン注(溶解液付)	250 μ g/V	レノグラスチム(遺伝子組換え)	A
ノイロトロピン特号 ノーベルバール静注用		<u>ワクシニアウイルス接種家兎炎症皮膚抽出液</u> フェノバルビタールナトリウム	A A
ノバスタンHI注		アルガトロバン	A
ノバミン注	5mg/1mL/A	メシル酸プロクロルペラジン	В
ノバントロン注		塩酸ミトキサントロン	A
ノボ・ヘパリン注5千単位/5mL ノボ・硫酸プロタミン		<u>へパリンナトリウム</u> 硫酸プロタミン	A
ノルアドリナリン	<u> </u>	<u>価酸ノロダミン</u> ノルエピネフリン	A A
ハーセプチン注射用(溶解液、希釈液付)		トラスツズマブ(遺伝子組換え)	A
ハーセプチン注射用(溶解液、希釈液付)	150mg/V	トラスツズマブ(遺伝子組換え)	A
ハイカムチン注射用1.1mg	1. 1mg/V	ノギテカン塩酸塩	В
ハイカリックRF ハイカリック溶ー 1 早	500mL/B	高カロリー輸液用基本液(開始液、維持輸液)	A
<u>ハイカリック液-1号</u> ハイカリック液-2号		高カロリー輸液用基本液(開始液) 高カロリー輸液用基本液(維持輸液)	A
ハイカリック被一2号	700mL/B 700mL/B	高カロリー輸液用基本液(維持輸液)	A
バイステージ注300 (20mL)	20mL/瓶	イオパミドール	A
バイステージ注300 (50mL)	50mL/瓶	イオパミドール	A
バイステージ注300シリンジ (80mL)	80mL/筒	イオパミドール	A

薬品名	規格	一般名	採用区分
バイステージ注370(100mL)	100mL/瓶	イオパミドール	A
バイステージ注370 (50mL)	50mL/瓶	イオパミドール	A
バイステージ注370シリンジ (100mL)	100mL/筒	イオパミドール	A
バイステージ注370シリンジ (80mL)	80mL/筒	イオパミドール	A
バイフィルーS	6L/B	血液濾過補充液	A
バイフィル専用炭酸水素ナトリウム補充液	2L/B	炭酸水素ナトリウム	A
バクトラミン注	5mL/A	スルファメトキサゾール トリメトプリムパクリタキセル	A
パクリタキセル注	30mg/5mL/V		A
パクリタキセル注		パクリタキセル	A
沈降破傷風トキソイド	500mg/100mL/B	沈降破傷風トキソイド	A
パシル点滴静注液		メシル酸パズフロキサシン	A
パセトクール静注用1g	1g/瓶	セフォチアム塩酸塩	A
パセトクール静注用バッグS(生食100mL付)		塩酸セフォチアム	A
パパベリン塩酸塩注40mg	40 mg/1 mL/A	塩酸パパベリン	А
ハプトグロビン注		人ハプトグロビン	A
ハベカシン注射液		アルベカシン硫酸塩	A
ハベカシン注射液 ハベカシン注射液	25 mg/0.5 mL/A	アルベカシン硫酸塩 硫酸アルベカシン	A
パム注射液住友	500 mg/20 mL/A	プラリドキシムヨウ化メチル	A A
パラプラチン注射液		カルボプラチン	A
パラプラチン注射液		カルボプラチン	A
点滴静注用バンコマイシン0.5「MEEK」	0.5g/瓶	バンコマイシン塩酸塩	A
パンスポリン静注用	100 mg/1 mL/A	塩酸セフォチアム	A
パントール注射液		パンテノール	A
パントシン注	$\begin{array}{c c} 200 \text{mg}/2 \text{mL/A} \\ 1000 \ \mu \ \text{g/V} \end{array}$	パンテチン	A
ハンプ注射用		カルペリチド(遺伝子組換え)	A
ピーエヌツインー1号	1000mL/B	高カロリー輸液用糖・アミノ酸・電解質液	A
ビーフリード点滴静注用	500mL/B $5 \mu \text{ g/0. } 25 \text{mL/V}$	ビタミン B_1 ・糖・電解質・アミノ酸液	A
ビームゲン		組換え沈降 B 型肝炎ワクチン	A
ビームゲン ビカーボン注	10μ g/0. 5mL/V	組換え沈降B型肝炎ワクチン	A
ビクシリン注射用0.25g	500mL/B	<u>重炭酸リンゲル液</u>	В
	250mg/V	アンピシリンナトリウム	А
ビクシリン注射用1g	1g/V	アンピシリンナトリウム	A
注射用ビクシリンS	1g/V	アンピシリンナトリウム クロキサシリンナトリウム	A
注射用ペニシリンGカリウム	100万単位/V	ベンジルペニシリンカリウム	A
ピシバニール(溶解液付) ピシバニール(溶解液付)	1KE/V	抗悪性腫瘍溶連菌製剤	В
	5KE/V	抗悪性腫瘍溶連菌製剤	А
ビスコリン注	500 mg/2 mL/A	アスコルビン酸	A
ビソルボン注射液		塩酸ブロムヘキシン	A
ビタジェクト	10mL/本(A:5mL B:5mL)	総合ビタミン剤	A
ビタミンB 1 注		<u>塩酸チアミン</u>	В
ビタメジン静注用		混合ビタミンB群	А
ヒトCRH 静注用100 μ g 「タナベ」(溶解液付)	100 μ g/V	コルチコレリン(ヒト)	<u>А</u>
ヒトPTH 注	100酢酸テリパラチド単位/V	酢酸テリパラチド	В
ピトレシン注射液		合成バソプレシン	A
沈降精製百日咳ジフテリア破傷風混合ワクチンS		沈降精製百日咳ジフテリア破傷風混合	A
ヒルトニン0.5mg注射液		酒石酸プロチレリン	А
点滴静注用ビルヘキサル250mg	250mg/瓶	アシクロビル	A
5-FU注	250mg/5mL/A	フルオロウラシル	A
ファーストシン静注用)	<u>塩酸セフォゾプラン</u>	A
ファルモルビシンRTU注射液		塩酸エピルビシン	A
ファルモルビシンRTU注射液	50 mg/25 mL/V	塩酸エピルビシン	A
ファルモルビシン注	$\frac{10 \text{mg/V}}{50 \text{mg/V}}$	塩酸エピルビシン	В
ファンガード点滴用		ミカファンギンナトリウム	А
ファンギゾン	50mg/V	アムホテリシンB	B
フィジオ140輸液	500mL/B	細胞外液補充液	A
フィジオ35輸液	500mL/B	維持輸液	А
フィニバックス点滴用	$\frac{250 \text{mg/V}}{1 \text{mg/V}}$	ドリペネム水和物	А
注射用フィルデシン		硫酸ビンデシン	В
ブイフェンド静注用	200mg/V	ボリコナゾール	A
フィブロガミン P (溶解液付)		乾燥濃縮人血液凝固第XIII因子	B
フェジン	40mg/20mL/A	含糖酸化鉄	A
フェノバール注射液	300万IU/V	フェノバルビタール	A
フエロン注射用300万 300万国際単位		インターフェロンベータ	B
フェンタニル注射液		クエン酸フェンタニル	A
フェンタニル注射液		クエン酸フェンタニル	A
フォルテオ皮下注キット600 μ g	600 μ g/キット	テリパラチド (遺伝子組換え)	В
組織培養不活化狂犬病ワクチン(溶解液付) 注射用フサン	50mg/V	狂犬病ワクチン メシル酸ナファモスタット	A A
注射用フサン	$\frac{10 \text{mg/V}}{20 \text{mg/1mL/A}}$	メシル酸ナファモスタット	A
ブスコパン注射液		臭化ブチルスコポラミン	A
ブドウ糖注50%シリンジフトラフール注	20mL/本 400mg/10mL/A	ブドウ糖	A
フラグミン静注5千単位/5mL	5000単位/5mL/V	ダルテパリンナトリウム	В А
フラビタン注射液	$\begin{array}{c c} 10 \text{mg}/1 \text{mL/A} \\ 200 \text{mg/V} \end{array}$	フラビンアデニンジヌクレオチドナトリウム	A
ブリディオン静注200mg		スガマデクスナトリウム	A
注射用プリドール125	125mg/瓶	メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム	A
注射用プリドール40	40mg/瓶	メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム	
[1	」 生UIIIS/ TA	/ / / / / レーノロノロハコ政 上 ハ / / / / トリリム	A

薬品名	規格	一般名	採用区分
注射用プリドール500	500mg/瓶	メチルプレドニゾロンコハク酸エステルナトリウム	A
プリンペラン注射液 フルービックHA	10 mg/2 mL/A	塩酸メトクロプラミド インフルエンザHAワクチン	A A
フルオレサイト注射液1号	500mg/5mL/V	フルオレセイン	A
フルカリック1号	903mL/B	高カロリー輸液用糖・アミノ酸・電解質液	A
フルカリック2号 フルカリック3号	1003mL/B 1103mL/B	高カロリー輸液用糖・アミノ酸・電解質液 高カロリー輸液用糖・アミノ酸・電解質液	A A
フルコナゾール静注液0.2%	•	フルコナゾール	A
ブルバトシン注射液100mg	100mg/A	アルベカシン硫酸塩	A
ブルバトシン注射液200mg ブルバトシン注射液25mg	$\frac{200 \text{mg/A}}{25 \text{mg/A}}$	アルベカシン硫酸塩 アルベカシン硫酸塩	A A
フルマゼニル静注液0.5mg「ケミファ」	0.5mg/A	フルマゼニル	A
フルマリンキット静注用1g	1g/キット	フロモキセフナトリウム	A
フルマリン静注用	1g/V	フロモキセフナトリウム	<u>A</u>
プレアミンーP注射液 ブレオ	$\frac{200\text{mL/B}}{5\text{mg/V}}$	<u>アミノ酸製剤</u> 塩酸ブレオマイシン	A A
プレセデックス静注液	$200\mu\mathrm{g}/\mathrm{2mL/V}$	塩酸デクスメデトミジン	A
水溶性プレドニン	10mg/A	コハク酸プレドニゾロンナトリウム	A
水溶性プレドニン ブレビブロック注	20mg/A 100mg/10mL/V	コハク酸プレドニゾロンナトリウム 塩酸エスモロール	<u>А</u> В
プレベナー水性懸濁皮下注	0.5mL/本	7価肺炎球菌結合型ワクチン	A
ブロアクト静注用	<u> </u>	硫酸セフピロム	A
プロゲデポー プロジフ静注液100		カプロン酸ヒドロキシプロゲステロン ホスフルコナゾール	A A
注射用プロスタンディン		アルプロスタジル アルファデクス	A
注射用プロスタンディン	500μ g/V	アルプロスタジル アルファデクス	A
プロスタルモン・F注射液 プロタノールーL注	$1000 \mu \text{ g/1mL/A}$	ジノプロスト 1-塩酸イソプロテレノール	$\frac{A}{\Delta}$
プログノールーし注 プロハンス静注シリンジ	0.2mg/1mL/A 13mL/本	<u> 1 一 塩 酸 イ ソ ノ ロ ア レ ノ ー ル</u> カ ド テ リ ド ー ル	A A
プロハンス静注シリンジ	17mL/本	カドテリドール	A
プロポフォール注2%		プロポフォール	В
プロポフォール注1% 静注用フローラン		プロポフォール エポプロステノールナトリウム	A A
ペガシス皮下注		ペグインターフェロン α-2a	A
ペガシス皮下注		ペグインターフェロン α-2a	A
ペグイントロン皮下注用(溶解液付) ペグイントロン皮下注用(溶解液付)		ペグインターフェロン α -2b PEG-IFN α-2 b (遺伝子組換え)	В А
ベクティビックス点滴静注100mg	$\frac{100 \mu\text{g/of oline/V}}{100 \text{mg/V}}$	パニツムマブ	В
ベナンバックス注用300mg	300mg/V	イセチオン酸ペンタミジン	A
ベニロンー I 静注用2500mg (溶解液付) ベニロンー I 静注用5000mg (溶解液付)	2.5g/V 5g/V	乾燥スルホ化人免疫グロブリン 乾燥スルホ化人免疫グロブリン	A A
〜パトセーラ筋注200単位/mL	Ü	抗HBs人免疫グロブリン	A
ヘパフィルド透析用250単位/mLシリンジ		ヘパリンナトリウム	A
ヘパフラッシュ100単位/mLシリンジ ヘパフラッシュ10単位/mLシリンジ		ヘパリンナトリウム ヘパリンナトリウム	<u>В</u> В
〜パリンカルシウム皮下注5千単位/0.2mLシリンジ「モチダ」		ヘパリンカルシウム	A
へパリンナトリウム注N「味の素」		ヘパリンナトリウム注N	A
ベプシド注 ヘブスブリン I H静注1000単位	100mg/5mL/V	エトポシド ポリエチレングリコール処理抗HBs人免疫グロブリン	A
<u>ペプレオ注</u>	. ,	硫酸ペプロマイシン	<u>А</u> В
ペミロックへパリンロック用100単位/mLシリンジ10mL	1000単位/10mL/筒	ヘパリンナトリウム	A
ペミロックへパリンロック用10単位/mLシリンジ10mL ベルケイド注射用		ヘパリンナトリウム ボルテゾミブ	A
ペルクイト注射用ペルサンチン注射液	3 mg/V $10 mg/2 mL/A$	ジピリダモール	<u>А</u> В
ペルジピン注射液	2mg/2mL/A	塩酸ニカルジピン	A
ペルジピン注射液 ヘルベッサー注射用	10 mg/10 mL/A	塩酸ニカルジピン	A
ヘルペッサー注射用		塩酸ジルチアゼム 塩酸ジルチアゼム	A A
ペントシリン注射用	1g/V	ピペラシリンナトリウム	A
静注用ホスミシンS	2g/V	ホスホマイシンナトリウム	A
ホスミシンSバッグ(5%プドウ糖100mL付) ボスミン注1mg	$\frac{2g/B}{1mg/1mL/A}$	ホスホマイシンナトリウム エピネフリン	A A
ボトックス注用50単位	50単位/V	A型ボツリヌス毒素	В
ボトックスビスタ注用50単位		A型ボツリヌス毒素	В
ボトックス注用100単位 ポプスカイン 0.25%注バッグ 250	100単位/V	A型ボツリヌス毒素	A
mg/100mL		塩酸レボブピバカイン	A
ポララミン注	Ü	dーマレイン酸クロルフェニラミン	A
ポリドカスクレロール注 マーカイン注0.5%		ポリドカノール 塩酸ブピバカイン	В А
マーカイン注脊麻用0.5%高比重	20 mg/4 mL/A	塩酸ブピバカイン	A
マーカイン注脊麻用0.5%等比重	20 mg/4 mL/A	塩酸ブピバカイン	A
マイトマイシン注用 マイトマイシン注用	$\frac{2 \text{mg/V}}{10 \text{mg/V}}$	マイトマイシンC マイトマイシンC	<u>В</u> В
注射用マキシピーム	$1 \mathrm{g/V}$	塩酸セフェピム	A
マキュエイド硝子体内注用40mg	40mg/V	トリアムシノロンアセトニド	A
マグセント注 マグネゾール	10g/100mL/B	硫酸マグネシウム 硫酸マグネシウム	Α
	L 48/4UIIIL/A		A

薬品名	規格	一般名	採用区分
マグネビスト静注シリンジ	15mL/本	カドペンテト酸メグルミン	A
マグネビスト静注シリンジマグネビスト静注シリンジ	10mL/本 20mL/本	カドペンテト酸メグルミン カドペンテト酸メグルミン	A A
マスキュラックス静注用	10mg/V	臭化ベクロニウム	A
マンニットール注射液20% ミールビック	300mL/B	D-マンニトール ミールビック	A A
ミオコール静注5mg	5mg/管	ニトログリセリン	A
ミオコール点滴静注50mg ミオブロック注射液	5 mg/ $4 mg/ 2 mL/ $ $4 mg/ 2 mL/$	ニトログリセリン 臭化パンクロニウム	<u>А</u> В
ミノマイシン点滴静注用100mg		塩酸ミノサイクリン	A
ミラクリッド注射液	5万単位/1mL/A		A
ミリスロール注	10万里位/2mL/A 5mg/10mL/A	ウリナスタチン ニトログリセリン	A A
ミリスロール注	50mg/100mL/B	ニトログリセリン	A
<u>ミリプラ動注用70mg</u> ミリプラ用懸濁用液4mL	$70 \mathrm{mg/V}$ $4 \mathrm{mL/A}$	注射用ミリプラチン水和物 ヨード化ケシ油脂肪酸エチルエステル	<u>В</u> В
ミルリーラ注射液	10mg/10mL/A	ミルリノン	A
無水エタノール注「メルク」 メイロン84	5mL/A	無水エタノール注「メルク」	A
メイロン84		炭酸水素ナトリウム 炭酸水素ナトリウム	A A
メソトレキセート注射液	200 mg/8 mL/V	メトトレキサート	В
注射用メソトレキセート 注射用メソトレキセート	5 mg/V $50 mg/V$	メトトレキサート	A A
メチコバール注射液	500μ g/1mL/A	メコバラミン	A
メチロン注 メテナリン注	250 mg/1 mL/A	スルピリン マレイン酸メチルエルゴメトリン	A A
メロペン点滴用	0. 2 mg/ 1 mL/ A 0. 5 g/V	メロペネム 三水和物	A
モダシン静注用	1g/V	セフタジジム	A
モベンゾシン静注用1g モルヒネ塩酸塩注射液	1g/瓶 50mg/5mL/A	セフタジジム水和物 塩酸モルヒネ	A A
モルヒネ塩酸塩注射液	10 mg/1 mL/A	塩酸モルヒネ	A
ユナシン-S静注用 ユナシン-S静注用	1.5g/V 0.75g/V	スルバクタムナトリウム アンピシリンナトリウム スルバクタムナトリウム アンピシリンナトリウム	A A
ラクテック注	500mL/B	乳酸リンゲル液	A
ラジカット点滴静注バッグ30mg	30mg/袋	エダラボン フロセミド	<u>A</u>
<u>ラシックス注</u> ラシックス注	$\frac{20 \text{mg}/2 \text{mL/A}}{100 \text{mg}/10 \text{mL/A}}$		A A
ラスリテック点滴静注用7.5mg	7.5mg/V	ラスブリカーゼ (遺伝子組換え)	В
ラピアクタ点滴用バイアル150mg ラボナール注射用(溶解液付)	150mg/V 0.5g/A	ペラミビル水和物注射液 チオペンタールナトリウム	A A
ランダ注	10 mg/20 mL/V	シスプラチン	A
ランダ注 ランダ注	$\frac{25 \text{mg}/50 \text{mL/V}}{50 \text{mg}/100 \text{mL/B}}$	シスプラチンシスプラチン	A A
リコモジュリン点滴静注用12800	12,800U/V	トロンボモデュリン アルファ(遺伝子組み換え)	В
リスモダンP注 リツキサン注	50 mg/5 mL/A	リン酸ジソピラミド リツキシマブ(遺伝子組換え)	A
リツキサン注		リツキシマブ(遺伝子組換え)	A A
リドカイン静注用2%シリンジ	100mg/5mL/本	リドカイン	A
リピオドールウルトラフルイド リプル注	10 mL/A $5 \mu \text{ g/1 mL/A}$	<u>ヨード化ケシ油</u> アルプロスタジル	A A
リプル注	10μ g/2mL/A	アルプロスタジル	A
リメタゾン静注2.5mg リュープリンSR注射用キット	2.5mg/A 11.25mg/本	<u>デキサメタゾンパルミチン酸エステル</u> 酢酸リュープロレリン	A A
リュープリン注射用キット		酢酸リュープロレリン	A
リュープリン注射用キット	1.88mg/本	酢酸リュープロレリン	A
補正用リン酸二カリウム液 リンデロン注		リン酸二カリウム リン酸ベタメタゾンナトリウム	A A
リンデロン注	4 mg/1 mL/A	リン酸ベタメタゾンナトリウム	A
ルネトロン注射液 レギチーン注射液	0.5mg/1mL/A 10mg/1mL/A	ブメタニド メシル酸フェントラミン	<u>А</u> В
レプチラーゼ=S注	1単位/1mL/A	ヘモコアグラーゼ	В
レペタン注 レボホリナート点滴静注用100mg「ヤクルト」	0.2mg/1mL/A 100mg/瓶	塩酸ブプレノルフィン レボホリナートカルシウム	A A
レボホリナート点滴静注用25mg「ヤクルト」	25mg/瓶	レボホリナートカルシウム	A
レミケード点滴静注用	100mg/V	インフリキシマブ(遺伝子組換え)	A
レミナロン注射用100mg レミナロン注射用500mg	100mg/瓶 500mg/瓶	ガベキサートメシル酸塩 ガベキサートメシル酸塩	A A
レンチナン	1mg/V	レンチナン	В
ロイコボリン注 ロイスタチン注	3mg/1mL/A 8mg/8mL/V	ホリナートカルシウム クラドリビン	A A
ロイナーゼ注	5000K単位/V	Lーアスパラギナーゼ	В
ロセフィン静注用ロピオン注	$\frac{1 \text{g/V}}{50 \text{mg/5mL/A}}$	セフトリアキソンナトリウム フルルビプロフェンアキセチル	A A
ロヒプノール注	2mg/1mL/A	フルニトラゼパム	A
ワイスタールバッグ S (生食100mL付)	1g/B	スルバクタムナトリウム セフォペラゾンナトリウム	A
ワイスタール静注用 1 g ワゴスチグミン注	1g/瓶 2mg/4mL/A	スルバクタムナトリウム・セフォペラゾンナトリウム メチル硫酸ネオスチグミン	A A
ワソラン注		塩酸ベラパミル	A

採用医薬品一覧(50音順)

薬品名	規格	一般名	採用区分
ワッサー「フソー」	5mL/A	注射用水(注射用蒸留水)	A
ワッサー「フソー」-PL	1L/B	注射用水(注射用蒸留水)	A
ワッサー「フソー」-PL	20mL/A	注射用水(注射用蒸留水)	A