

八千代医療センター採用医薬品集（注射）

2026年3月～

※1【採用区分】

本採用：院内・院外で処方可能

院外採用（院外）：院外のみで処方可能

特別購入薬（特購）：患者を限定し処方可能。処方するためには患者登録が必要です。患者登録を行う際は薬剤部までご連絡ください。

院外・院内特別購入薬（院外・院内特購）：院外処方可能、院内は患者限定で処方可能。処方の際には患者登録を必要のため、薬剤部までご連絡ください。

院内特別購入薬（院内特購）：院内のみ患者を限定し処方可能。処方するためには患者登録をするため、薬剤部までご連絡ください。

※2【処方可能区分（院内・院外）】

○：すべての患者に処方可能なもの 【般】：一般名薬剤の処方が可能なもの （限定）：処方可能な患者が限定されているもの

（限定）：処方可能な患者が限定されているもの

※3【利用者限定】

○：処方する診療科または医師が限定されているもの

本採用：548品目（特別購入薬：202品目）

※1採用区分	薬品名(全角)	規格	一般名	院内※2	院外※2	利用者限定※3
本採用	1%ディプリバン注-キット	500mg/50mL/筒	アピシフェール	○		
本採用	20%マンニトール注射液「YD」	300mL/B	D-マンニトール	○		
本採用	DTビック	0.1mL/V	沈降ジフテリア破傷風混合トキソイド	○		
本採用	Dドライ透析剤3.0S	A剤:2682.0g/瓶 B剤:661.6g/瓶	血液透析用透析液	○		
本採用	E O B・プリモビスト注シリンジ	1814.30mg/10mL/筒	ガドトクト酸ナトリウム	○		
本採用	HMG注用75単位「あすか」	75単位/A（溶解液付）	下垂体性性腺刺激ホルモン	○		
本採用	K C L注20mEqキット「テルモ」	20mEq/20mL/キット	塩化カリウム	○	○	
本採用	L H - R H注0.1mg「ニプロ」	0.1mg/1mL/A	ゴナドレリン酢酸塩	○		
本採用	T R H注0.5mg「ニプロ」	0.5mg/1mL/A	プロピリン	○		
本採用	アービタックス注射液100mg	100mg/20mL/V	セキシマブ（遺伝子組換え）	○		
院外・院内特購	アイモビーグ皮下注70mgペン	70mg/1mL/キット	エレヌマブ（遺伝子組換え）キット	（限定）	○	○
本採用	アイリーア8mg硝子体内注射用キット 114.3mg/mL	8mg/0.07mL/キット	アフリベルセプト（遺伝子組換え）	○		
院内特購	アイリーア硝子体内注射液40mg/mL	2mg/0.05mL/V	アフリベルセプト（遺伝子組換え）	（限定）		
本採用	アイリーア硝子体内注射用キット40mg	6.6mg/0.165mL/V	アフリベルセプト（遺伝子組換え）	○		
院内特購	アクテムラ点滴静注用200mg	200mg/10mL/V	トシリズマブ（遺伝子組み換え）	（限定）		
院内特購	アクテムラ点滴静注用400mg	400mg/20mL/V	トシリズマブ（遺伝子組み換え）	（限定）		
院内特購	アクテムラ点滴静注用80mg	80mg/4mL/V	トシリズマブ（遺伝子組み換え）	（限定）		
院外・院内特購	アクテムラ皮下注162mg オートインジェクター	162mg/0.9mL/筒	トシリズマブ（遺伝子組換え）	（限定）	○	
院内特購	アクブラ静注用100mg	100mg/V	セクゾラチン	（限定）		
院内特購	アクブラ静注用10mg	10mg/V	セクゾラチン	（限定）		
院内特購	アクブラ静注用50mg	50mg/V	セクゾラチン	（限定）		
院内特購	アクラシン注射用20mg	20mg/V	アクリルヒン塩酸塩	（限定）		
本採用	アコアラン静注用1800	1800国際単位/V	アンチトロンピン ガンマ（遺伝子組換え）	○		
本採用	アコアラン静注用600	600国際単位/V	アンチトロンピン ガンマ（遺伝子組換え）	○		
院内特購	アザクタム注射用1g	1g/V	アズトレオラム	（限定）		
本採用	アシクロビル点滴静注用250mg「サワイ」	250mg/V	アシクロビル	○		
院外・院内特購	アジビ皮下注225mg オートインジェクター	225mg/1.5mL/1キット	プレマズマブ（遺伝子組換え）	（限定）	○	○
本採用	アスパラギン酸カリウム注10mEqキット「テ	10mEq/10mL/キット	L-アスパラギン酸カリウム	○	○	
本採用	アセリオ静注液1000mg バッグ	1000mg/100mL/V	アセトアミノフェン	○		
本採用	アセレンド注100μg	100μg/2mL/瓶	亜セレン酸ナトリウム	○	○	
本採用	アタラックス-P注射液(25mg/ml)	25mg/1mL/A	ヒドキシジン塩酸塩	○		
本採用	アデノシン負荷用静注60mg シリンジ	60mg/20mL/筒	アデノシンキット	○		
本採用	アデホス-Lコーワ注10mg	10mg/2mL/A	アデノシン三リン酸二ナトリウム水和	○		
本採用	アデホス-Lコーワ注40mg	40mg/2mL/A	アデノシン三リン酸二ナトリウム水和	○		
院内特購	アドセトリス点滴静注用50mg	50mg/V	アレンツキマブ（遺伝子組み換え）	（限定）		
本採用	アートセブ脳脊髄手術用洗浄灌流液	500mL/キット	ブドウ糖・無機塩類配合剤キッ	○		
本採用	アドナ注（静脈用）50mg	50mg/10mL/A	カルバマゾラムスルホン酸ナトリウム水和	○	○	
本採用	アトニン-O注5単位	5単位/1mL/A	オキシシン	○		
本採用	アドレナリン注0.1%シリンジ「テルモ」	1mg/1mL/本	アドレナリン	○		
本採用	アトロピン注0.05%シリンジ「テルモ」	0.5mg/1mL/筒	アトロピン硫酸塩水和物	○		
本採用	アネメト点滴静注液500mg	500mg/100mL/V	メロキサムール	○		
本採用	アネレム静注用50mg	50mg/V	ヒミダラムAシ酸塩	○		
本採用	アバスタ点滴静注用100mg/4mL	100mg/4mL/V	アバスタマブ（遺伝子組換え）	○		
本採用	アバスタ点滴静注用400mg/16mL	400mg/16mL/V	アバスタマブ（遺伝子組換え）	○		

※1採用 区分	薬品名(全角)	規格	一般名	院内※2	院外※2	利用者 限定※3
本採用	アブラキサン点滴静注用100m g	100mg/V	ハ [°] ク [°] タ [°] キ [°] ル(アル [°] ミン懸濁型)	○		
本採用	アブリスボ筋注用	1瓶/0.5mL(溶)付	組換えRSウイルスワクチン	○		○
院内特購	アプレソリン注射用20m g	20mg/A	ヒド [°] ラ [°] ジ [°] ン塩酸塩	(限定)		
院外・院 内特購	アボネックス筋注用シリンジ30μ g	30μg/0.5mL/筒	イン [°] タ [°] フ [°] イ [°] β-1a(遺伝子組換 え)	(限定)	○	
本採用	アミオダロン塩酸塩静注150m g「TE」	150mg/3mL/管	アミオダロン塩酸塩	○		
本採用	アミカシン硫酸塩注射液200m g「SW」	200mg/2mL/A	アミカシン硫酸塩	○		
院内特購	アミサリン注200m g	200mg/2mL/A	ア [°] ミ [°] サ [°] リ [°] ン塩酸塩	(限定)		
本採用	アミノレバン点滴静注	500mL/B	肝不全用アミノ酸製剤	○	○	
本採用	アミパレン輸液	200mL/B	総合アミノ酸製剤	○	○	
本採用	アムピゾーム点滴静注用50m g	50mg/V	アムピシリンB	○		
院内特購	アラセナー A点滴静注用300m g	300mg/V	ビ [°] ダ [°] ラ [°] ビ [°] ン	(限定)		
院内特購	アラノジール静注用250m g	250mg/50mL/瓶	ネララビン注射液	(限定)		
院内特購	アリクストラ皮下注2.5m g	2.5mg/0.5mL/筒	フォン [°] ダ [°] バ [°] リ [°] ヌ [°] クスナトリウムキット	(限定)		
本採用	アリムタ注射用100m g	100mg/V	ア [°] メ [°] ト [°] レ [°] キ [°] ト [°] ナトリウム水和物	○		
本採用	アリムタ注射用500m g	500mg/V	ア [°] メ [°] ト [°] レ [°] キ [°] ト [°] ナトリウム水和物	○		
本採用	アルガトロバンHI注10mg/2mL「フソー」	10mg/2mL/管	アルガトロバン水和物注射液	○		
院内特購	アルギU点滴静注20 g	20g/200mL/B	L-アル [°] ギ [°] ニン塩酸塩	(限定)		
本採用	アルギニン点滴静注30 g「AY」	30g/300mL/B	L-アル [°] ギ [°] ニン塩酸塩	○		
院内特購	アルケラン静注用50m g	50mg/V (溶解液付)	ル [°] ファ [°] ラン	(限定)		
本採用	アルツディスポ関節注25m g	2.5mL/1筒	精製ヒアルロン酸ナトリウム	○		
本採用	アルプロスタジルアルファデクス注射用20μ g「タカタ」	20μg/瓶	アル [°] プ [°] ロ [°] ス [°] タ [°] ジ [°] ル アル [°] ファ [°] デ [°] クス	○		
本採用	アルプロスタジルアルファデクス点滴静注用 500μ g「タカタ」	500μg/瓶	アル [°] プ [°] ロ [°] ス [°] タ [°] ジ [°] ル アル [°] ファ [°] デ [°] クス	○		
本採用	アルベカシン硫酸塩注射液100m g「ケミ	100mg/2mL/A	アル [°] ベ [°] カ [°] シ [°] ン硫酸塩	○		
本採用	アロカリス点滴静注235m g	235mg/10mL/1瓶	ホ [°] ス [°] ネ [°] ビ [°] タ [°] ン塩化物塩酸塩	○		
本採用	アンチレクス静注10m g	10mg/1mL/A	イ [°] ト [°] ロ [°] ヒ [°] ウム塩化物	○		
本採用	イオパミドール300注20mL「F」	20mL/瓶	イ [°] オ [°] パ [°] ミ [°] ド [°] ール	○		
本採用	イオパミドール300注50mL「F」	50mL/瓶	イ [°] オ [°] パ [°] ミ [°] ド [°] ール	○		
本採用	イオパミドール370注100mL「F」	100mL/瓶	イ [°] オ [°] パ [°] ミ [°] ド [°] ール	○		
本採用	イオパミドール370注50mL「F」	50mL/瓶	イ [°] オ [°] パ [°] ミ [°] ド [°] ール	○		
本採用	イオパミドール370注シリンジ100mL「F」	100mL/筒	イ [°] オ [°] パ [°] ミ [°] ド [°] ール	○		
本採用	イオパミドール370注シリンジ80mL「F」	80mL/筒	イ [°] オ [°] パ [°] ミ [°] ド [°] ール	○		
本採用	イオパミロン注300	612.4mg/mL(30 [°] ト [°] 濃度 300mg/mL) 50mL/V	イ [°] オ [°] パ [°] ミ [°] ド [°] ール	○		
本採用	イオパミロン注300シリンジ	612.4mg/mL(30 [°] ト [°] 濃度 300mg/mL) 80mL/筒	イ [°] オ [°] パ [°] ミ [°] ド [°] ール	○		
本採用	イオパミロン注370シリンジ	755.2mg/mL(30 [°] ト [°] 濃度 370mg/mL) 80mL/筒	イ [°] オ [°] パ [°] ミ [°] ド [°] ール	○		
本採用	イオパミロン注370シリンジ	755.2mg/mL(30 [°] ト [°] 濃度 370mg/mL) 100mL/	イ [°] オ [°] パ [°] ミ [°] ド [°] ール	○		
本採用	イオヘキソール300注シリンジ100mL「F」	647.1mg/mL(30 [°] ト [°] 含有 量300mg/mL)	イ [°] オ [°] ヘ [°] キ [°] ソ [°] ール	○		
本採用	イオヘキソール300注シリンジ50mL「F」	647.1mg/mL(30 [°] ト [°] 含有 量300mg/mL) 50mL/	イ [°] オ [°] ヘ [°] キ [°] ソ [°] ール	○		
本採用	イオメロン350注100mL	71.44%/100mL/瓶	イ [°] オ [°] メ [°] ロ [°] ン	○		
本採用	イオメロン350注シリンジ135mL	612.4mg/mL(30 [°] ト [°] とし て300mg) 135mL/V	イ [°] オ [°] メ [°] ロ [°] ン	○		
院内特購	イジユド点滴静注300m g	300mg/15mL/1瓶	ト [°] レ [°] メ [°] リ [°] ム [°] マ [°] ブ (遺伝子組換	(限定)		
院内特購	イスコチン注100m g	100mg/2mL/A	イ [°] コ [°] チ [°] ン	(限定)		
本採用	イソゾール注射用0.5 g	500mg/V (溶解液付)	イ [°] ソ [°] ゾ [°] ールナトリウム	○		
院内特購	イダマイシン静注用5m g	5mg/V	イ [°] ダ [°] マ [°] イ [°] シ [°] ン塩酸塩	(限定)		
本採用	イヌリド注	4g/40mL/瓶	イ [°] ヌ [°] リ [°] ン注射液	○		
本採用	イノバン注0.3%シリンジ	150mg/50mL/筒	ド [°] ル [°] ビ [°] ン塩酸塩	○		
院外・院	イブグリース皮下注250mgオートインジェク	250mg/2mL/キット	イ [°] ブ [°] グ [°] リ [°] ス [°] マ [°] ブ(遺伝子組換え)	(限定)	○	
院外・院 内特購	イブグリース皮下注250mgシリンジ	250mg/2mL/筒	イ [°] ブ [°] グ [°] リ [°] ス [°] マ [°] ブ(遺伝子組換え) キット	(限定)	○	
本採用	イブリーフ静注20m g	20mg/2mL/瓶	イ [°] ブ [°] ロ [°] フ [°] ェ [°] ン L-リ [°] シ [°] ン注射液	○		
本採用	イベニティ皮下注105m g シリンジ	105mg/1.17mL/筒	イ [°] ベ [°] ニ [°] ティ [°] マ [°] ブ(遺伝子組換え)	○		
本採用	イミグランキット皮下注3m g	3mg/0.5mL/筒	イ [°] ミ [°] グ [°] ラ [°] ン塩酸塩	○	○	
院内特購	イミフィンジ点滴静注120m g	120mg/2.4mL/V	デュ [°] ル [°] バ [°] ル [°] マ [°] ブ(遺伝子組換え)	(限定)		
院内特購	イミフィンジ点滴静注500m g	500mg/10mL/V	デュ [°] ル [°] バ [°] ル [°] マ [°] ブ(遺伝子組換え)	(限定)		
本採用	イムノブラダール-膀胱注用80m g	生きたカルメット・ゲ [°] ラン菌 (BCG) (含水量70%の湿 菌として)80mg /瓶 (溶	生きたカルメット・ゲ [°] ラン菌 (BCG)	○		

※1採用区分	薬品名(全角)	規格	一般名	院内※2	院外※2	利用者限定※3
院内特購	イモバックスポリオ皮下注	不活化ホ°リウウイルス1型 40DU・不活化ホ°リウウイルス2 型8DU・不活化ホ°リウウイルス 3型32DU/0.5mL/筒	不活化ホ°リウウイルス1型・不活化 ホ°リウウイルス2型・不活化ホ°リウウ イルス3型	(限定)		
本採用	イリノテカン塩酸塩点滴静注液100mg	100mg/5mL/瓶	イリノテカン塩酸塩水和物	○		
本採用	イリノテカン塩酸塩点滴静注液40mg	40mg/2mL/瓶	イリノテカン塩酸塩水和物	○		
特購	イルミア皮下注100mg シリンジ	100mg/1mL/筒	フル°ラキ°マブ°(遺伝子組換え)	(限定)	(限定)	
本採用	インジゴカルミン注20mg「AFP」	20mg/5mL/A	インジゴカルミン	○		
本採用	インダシン静注用1mg	1mg/V(イント°メジシとして)	イント°メジシナトリウム	○		
本採用	インデラル注射液2mg	2mg/2mL/A	プロ°ラノロール塩酸塩	○		
本採用	イントラリボス輸液20%	10g/50mL/B	精製大豆油	○	○	
本採用	イントラリボス輸液10%	25g/250mL/B	精製大豆油	○	○	
本採用	インフルエンザH A ワクチン「北里第一三 共」シリンジ0.25mL	0.25mL/本	インフルエンザ°HAワクチン	○		
本採用	インフルエンザH A ワクチン「ビケンHA」	1mL/V	インフルエンザ°HAワクチン	○		
院内特購	ウィフガート点滴静注400mg	400mg20mL1瓶	エフガルチギモド アルファ(遺伝 子組換え)注射液	(限定)		
本採用	ウログラフィン注60%	アミ°トリツ°酸 471.78mg/mL・マグ°ルミン 125.46mg/mL	アミ°トリツ°酸ナトリウム・マグ°ルミン	○		
本採用	ウロナーゼ冠動注用12万単位	120,000単位/瓶	ウロナーゼ°	○		
本採用	ウロナーゼ静注用6万単位	60,000単位/瓶	ウロナーゼ°	○		
本採用	ウロミテキサン注400mg	400mg/4mL/A	メナ°	○		
院内特購	エクザール注射用10mg	10mg/V	ビソ°プ°ラシチン硫酸塩	(限定)		
院外・院 内特購	エクストラニール腹膜透析液	1.5L/袋 (UVツインバッグ 付)	腹膜透析液(8-1)	(限定)	○	
院外・院 内特購	エクストラニール腹膜透析液	2L/袋 (UVツインバッグ 付)	腹膜透析液(8-1)	(限定)	○	
院外・院 内特購	エクストラニール腹膜透析液	2L/袋(シングルバッグ・機器 専用)	腹膜透析液(8-1)	(限定)	○	
院外	エタネルセプトBS皮下注25mg シリンジ 0.5mL「MA」	25mg/0.5mL/筒	エタネルセプト(遺伝子組換え)キット		○	
院外・院 内特購	エタネルセプトBS皮下注25mg ペン 0.5mL「MA」	25mg/0.5mL/キット	エタネルセプト(遺伝子組換え)キット	(限定)	○	
本採用	エダラボン点滴静注液30mg バッグ「NP」	30mg/袋	エダラボン°	○		
本採用	エナルモンデポ°筋注125mg	125mg/1mL/A	テストステロンエンタ酸エステル	○		
院内特購	エバシールド筋注セット	1セット (1.5mL×2)	チキサゲビマブ°・シルガビマブ°	(限定)		
本採用	エピペン注射液0.15mg	0.15mg/0.3mL(1mg/ 2mL/本)	アド°レナリン	○	○	○
本採用	エピペン注射液0.3mg	0.3mg/0.3mL(2mg/2 mL/本)	アド°レナリン	○	○	○
本採用	エピルピシン塩酸塩注射液10mg / 5mL「NK」	10mg/5mL/V	エピ°ルピ°シン塩酸塩	○		
本採用	エピルピシン塩酸塩注射液50mg / 25mL「NK」	50mg/25mL/V	エピ°ルピ°シン塩酸塩	○		
院内特購	エピルピシン塩酸塩注射用50mg「NK」	50mg/V	エピ°ルピ°シン塩酸塩	(限定)		
本採用	エボジン注シリンジ1500	1500国際単位/0.5mL	エボ°イン°ベ°タ(遺伝子組換え)	○		
本採用	エボジン注シリンジ3000	3000国際単位/0.5mL	エボ°イン°ベ°タ(遺伝子組換え)	○		
本採用	エボジン注シリンジ750	750国際単位/0.5mL	エボ°イン°ベ°タ(遺伝子組換え)	○		
本採用	エホチール注10mg	10mg/1mL/A	エホチール塩酸塩	○		
院外・院 内特購	エムガルティ皮下注120mg オートインジェ クター	120mg/1mL/キット	ガル°ルキ°マブ°(遺伝子組換え)	(限定)	○	○
院内特購	エムプリシティ点滴静注用300mg	300mg/V	エム°ツ°マブ°(遺伝子組換え)	(限定)		
院内特購	エムプリシティ点滴静注用400mg	400mg/V	エム°ツ°マブ°(遺伝子組換え)	(限定)		
本採用	エリスロシン点滴静注用500mg	500mg/V(エリスロマイシンとし	エリスロマイシンクヒ°ン酸塩	○		
本採用	エリル点滴静注液30mg	30mg/2mL/A	ファスジル塩酸塩水和物	○		
院内特購	エルシトニン注20S ディスポ	20ILカトニン単位/1mL/筒	エルカトニン	(限定)		
院内特購	エルシトニン注40単位	40ILカトニン単位/1mL/A	エルカトニン	(限定)		
本採用	エルネオパNF1号輸液	1000mL/キット	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	○	○	
本採用	エルネオパNF1号輸液	1500mL/キット	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	○	○	
本採用	エルネオパNF2号輸液	1000mL/キット	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	○	○	

※1採用 区分	薬品名(全角)	規格	一般名	院内※2	院外※2	利用者 限定※3
本採用	エルネオパNF2号輸液	1500mL/キット	アミノ酸・糖・電解質・ビタミン	○	○	
本採用	エルブラット点滴静注液100mg	100mg/20mL/V	サリチル酸	○		
本採用	エルブラット点滴静注液50mg	50mg/10mL/V	サリチル酸	○		
本採用	エレクト注シリンジ	2mL/筒	微量元素製剤	○	○	
特購	エンスプリング皮下注120mgシリンジ	120mg/1mL/1筒	サトラズマブ	(限定)	(限定)	○
院内特購	エンタビオ点滴静注用300mg	300mg/瓶	ベドリスマブ(遺伝子組換え)静注用	(限定)		
院内特購	エンハーツ点滴静注用100mg	100mg/V	トラスツマブ テルクスタン(遺伝子組換え)	(限定)		
院外	エンブレル皮下注50mgペン1.0mL	50mg/1mL/筒	イタリプト(遺伝子組換え)		○	
院外	エンブレル皮下注25mgシリンジ0.5mL	25mg/0.5mL/筒	イタリプト(遺伝子組換え)		○	
院外	エンブレル皮下注25mgペン0.5mL	25mg/0.5mL/筒	イタリプト(遺伝子組換え)		○	
院外	エンブレル皮下注50mgシリンジ1.0mL	50mg/1mL/筒	イタリプト(遺伝子組換え)		○	
本採用	大塚食塩注10%	2.0g/20mL/本	塩化ナトリウム	○	○	
本採用	大塚生食注	20mL/A	生理食塩液	○	○	
本採用	大塚生食注	100mL/B	生理食塩液	○	○	
本採用	大塚生食注	250mL/B	生理食塩液	○	○	
本採用	大塚生食注	500mL/B	生理食塩液	○	○	
本採用	オーラ注歯科用カートリッジ1.8mL	1.8mL/管	リドカイン塩酸塩・アドレナリン 酒石酸水素塩注射液	○		
本採用	オキファスト注10mg	10mg/A	サリチル酸塩水和物	○	○	
特購	オキファスト注50mg	50mg/A	サリチル酸塩水和物	(限定)	(限定)	
院内特購	オクトレオスキャン静注用セット	1セット	インジウム(111In)ベンテレオチドキット	(限定)		
本採用	オクトレオチド酢酸塩皮下注100μg「サン	100μg/1mL/A	オクトレオチド酢酸塩	○	○	
本採用	オザゲレルNa注80mgシリンジ「トーフ」	80mg/4mL/筒	オザゲレルナトリウム	○		
本採用	オニバイド点滴静注43mg	43mg/10mL/V	リリチン塩酸塩水和物	○		
本採用	オノアクト点滴静注用50mg	50mg/V	ラジコニル塩酸塩	○		
本採用	オピソート注射用0.1g	0.1g/A(溶解液付)	アセチルコリン塩化物	○		
本採用	オプサグリン静注用25mg	25mg/V	インドキサクグリブ	○		
本採用	オプジーボ点滴静注120mg	120mg/12mL/V	ニボルマブ(遺伝子組換え)	○		
本採用	オプジーボ点滴静注240mg	240mg/24mL/V	ニボルマブ(遺伝子組換え)	○		
本採用	オプチレイ320注シリンジ100mL	67.8mg/100mL/V 含有	イオキシール	○		
本採用	オプチレイ350注シリンジ100mL	77.0mg/100mL/V (250mg/mL)含有	イオキシール	○		
本採用	オムニパーク240注10mL	5.177g/10mL/V (240mg/mL:ヨード含有)	イオキシール	○		
本採用	オムニパーク300注シリンジ150mL	97.07g/150mL/筒 (300mg/mL:ヨード含有)	イオキシール	○		
本採用	オメプラゾール注射用20mg「日医工」	20mg/V	オメプラゾールナトリウム	○	○	
本採用	オルダミン注射用1g	1g/10q/V(オレイン)	モノタールアミンオレイン酸塩	○		
院外・院内特購	オレンシア皮下注125mgシリンジ1mL	125mg/1mL/筒	アバタプト(遺伝子組換え)	(限定)	○	
院内特購	オレンシア点滴静注用250mg	250mg/V	アバタプト(遺伝子組換え)	(限定)		
院外・院内特購	オレンシア皮下注125mgオートインジェクター1mL	125mg/キット	アバタプト(遺伝子組換え)	(限定)	○	
院内特購	オンゴピン注射用1mg	1mg/V	ヒンクリチン硫酸塩	(限定)		
本採用	オンダンセトロン注4mgシリンジ「マルイシ」	4mg/2mL/筒	オンダンセトロン	○		
本採用	オンデキサ静注用200mg	200mg/瓶	アンデキサネットアルファ (遺伝子組換え)	○		
院内特購	オンボ-点滴静注300mg	300mg/15mL/瓶	ミキサマブ(遺伝子組換え)	(限定)	○	○
院外・院内特購	オンボ-皮下注100mgオートインジェクター	100mg/1mL/キット	ミキサマブ(遺伝子組換え)	(限定)		○
院内特購	ガーダシル水性懸濁筋注シリンジ	0.5mL/キット	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)	(限定)		
本採用	カーボスター透析剤・L(6L)	A剤:6L/本 B剤:7.6L/本	血液透析用透析液	○		
院内特購	カイポリス点滴静注用10mg	10mg/瓶	カルフィルグミブ注射用	(限定)		
院内特購	カイポリス点滴静注用40mg	40mg/瓶	カルフィルグミブ注射用	(限定)		
院内特購	ガザイバ点滴静注1000mg	1000mg/瓶	オビヌズマブ(遺伝子組換え)注射液	(限定)		
本採用	カドサイラ点滴静注用100mg	100mg/V	トラスツマブ IMタリク(遺伝子組換え)	○		
本採用	カドサイラ点滴静注用160mg	160mg/V	トラスツマブ IMタリク(遺伝子組換え)	○		
本採用	ガドピスト静注1.0mol/Lシリンジ5mL	3023.6mg/5mL/筒	ガドブトロール	○		
本採用	ガドピスト静注1.0mol/Lシリンジ7.5mL	4535.4mg/7.5mL/筒	ガドブトロール	○		

※1採用 区分	薬品名(全角)	規格	一般名	院内※2	院外※2	利用者 限定※3
院内特購	カナマイシン硫酸塩注射液1g「明治」	1000mg/A	カナマイシン硫酸塩	(限定)		
本採用	ガベキサートメシル酸塩注射用100mg 「タカタ」	100mg/瓶	ガベキサートメシル酸塩注射用	○		
本採用	ガベキサートメシル酸塩注射用500mg 「タカタ」	500mg/瓶	ガベキサートメシル酸塩注射用	○		
院内特購	カルセド注射用20mg	20mg/V	アムピシリン塩酸塩	(限定)		
院内特購	カルセド注射用50mg	50mg/V	アムピシリン塩酸塩	(限定)		
本採用	カルチコール注射液8.5%5mL	425mg/5mL/A (カルシウム として)	グルコン酸カルシウム水和物	○	○	
本採用	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム静注液 50mg「日医工」	50mg/10mL/A	カルバゾクロムスルホン酸ナトリウム水和 物	○	○	
院内特購	カンサイダス点滴静注用50mg	50mg	カスポファンギン酢酸塩	(限定)		
本採用	ガンシクロビル点滴静注用500mg	500mg/V	ガンシクロビル	○		
本採用	キイトルーダ点滴静注100mg	100mg/4mL/瓶	ベムプロリズマブ(遺伝子組換 え)注射液	○		
本採用	キシロカイン注ポリアンブ0.5%	50mg/10mL/A	リドカイン塩酸塩水和物	○		
本採用	キシロカイン注ポリアンブ1%	100mg/10mL/A	リドカイン塩酸塩水和物	○		
本採用	キシロカイン注ポリアンブ2%	200mg/10mL/A	リドカイン塩酸塩水和物	○		
本採用	キシロカイン注射液「0.5%」エピレナミン (1:100,000)含有	リドカイン塩酸塩5mg/mL・ アドレナリン0.01mg/mL 20mL/V	リドカイン塩酸塩・アドレナリン	○		
本採用	キシロカイン注射液「1%」エピレナミン (1:100,000)含有	リドカイン塩酸塩 10mg/mL・アドレナリン 0.01mg/mL 20mL/V	リドカイン塩酸塩・アドレナリン	○		
本採用	キドミン輸液	200mL/B	腎不全用アミノ酸注射液	○	○	
院内特購	ギャバロン髄注0.005%	0.005%1mL/A	バクロフェン注射液	(限定)		○
院内特購	ギャバロン髄注0.05%	0.05%20mL/A	バクロフェン注射液	(限定)		○
院内特購	ギャバロン髄注0.2%	0.2%5mL/A	バクロフェン注射液	(限定)		○
院内特購	キュビシン静注用350mg	350mg/V	ダプトマイシン	(限定)		
院内特購	キロサイドN注1g	1g/50mL/V	シタズン	(限定)		
院内特購	キロサイド注200mg	200mg/10mL/A	シタズン	(限定)		
院内特購	キロサイド注20mg	20mg/1mL/A	シタズン	(限定)		
本採用	キングリー透析剤AF2号	9L/瓶	人工透析液(2-6)	○	○	
院内特購	クアルソディ髄注100mg	100mg/15mL/瓶	トフェルセン注射液	(限定)		○
本採用	グラニセトロン点滴静注バッグ1mg/50mL 「HK」	1mg/50mL/B	グラニセトロン塩酸塩	○		
特購	グランシリンジ75	75μg/0.3mL/筒	フィルグラスチム(遺伝子組換え)	(限定)	(限定)	
本採用	クリアクター静注用80万	80万IU/V	モンテパラーゼ(遺伝子組換え)	○		
本採用	グリセリン・果糖配合点滴静注「HK」	濃グリセリン20g・果糖 10g/200mL/B	濃グリセリン・果糖	○		
本採用	クリンダマイシンリン酸エステル注射液600 mg「NP」	600mg/4mL/A	クリンダマイシンリン酸エステル	○		
本採用	グルアセト35注	500mL/B	維持輸液	○	○	
本採用	グルカゴンGノボ注射用1mg	1mg/V (溶解液付)	グルカゴン(遺伝子組換え)	○	○	
本採用	グルトバ注2400万	2400万国際単位/V	アルテプラーゼ(遺伝子組換 え)	○		
本採用	グルトバ注600万	600万国際単位/V	アルテプラーゼ(遺伝子組換 え)	○		
本採用	クレキサン皮下注キット2000IU	2000IU/筒	エノキサパリンナトリウム	○		
院外	グロウゼクト皮下注12mg	12mg/筒	マトロクセン(遺伝子組換え)		○	
院外	グロウゼクト皮下注6mg	6mg/筒	マトロクセン(遺伝子組換え)		○	
院外・院 内特購	クロスエイトMC静注用1000単位	1,000単位/瓶	乾燥濃縮人血液凝固第VIII 因子	(限定)	○	
院外・院 内特購	クロスエイトMC静注用2000単位	2,000単位/瓶	乾燥濃縮人血液凝固第VIII 因子	(限定)	○	
本採用	ケイセントラ静注用1000	1000国際単位/瓶	乾燥濃縮人プロトロンビン複合 体	○		
本採用	ケイセントラ静注用500	500国際単位/瓶	乾燥濃縮人プロトロンビン複合 体	○		
本採用	ケイツーN静注10mg	10mg/2mL/A	メチトレノン	○	○	
院内特購	ケサンラ点滴静注液350mg	350mg/20mL/瓶	ドナマブ(遺伝子組換え)	(限定)		○
本採用	ケシンブタ皮下注20mgペン	20mg/0.4mL/キット	オファツマブ(遺伝子組換え)	○	○	
本採用	ケタール静注用50mg	50mg/5mL/V	ケタミン塩酸塩	○		

※1採用 区分	薬品名(全角)	規格	一般名	院内※2	院外※2	利用者 限定※3
本採用	ケナコルトー A筋注用関節腔内用水懸注 40mg/1mL	40mg/1mL/V	トリアミノシアセトド	○		
本採用	ケナコルトー A皮内用関節腔内用水懸注 50mg/5mL	50mg/5mL/V	トリアミノシアセトド	○		
院外・院 内特購	ケブザラ皮下注200mg オートインジェク ター	200mg/1.14mL/キット	ケルマブ	(限定)	○	○
本採用	ゲムシタピン点滴静注用1g「タカタ」	1000mg/V	ゲムシタピン塩酸塩	○		
本採用	ゲムシタピン点滴静注用200mg「タカタ」	200mg/V	ゲムシタピン塩酸塩	○		
本採用	献血グロベニンー I 静注用2500mg	2500mg/V (溶解液 付)	ホリイフェンクノリコール処理人免疫 グロブリンG	○		
本採用	献血グロベニンー I 静注用5000mg	5000mg/V (溶解液 付)	ホリイフェンクノリコール処理人免疫 グロブリンG	○		
本採用	献血ベニコロンー I 静注用2500mg	2.5g/V (溶解液付)	乾燥スルヒ化人免疫グロブリン	○		
本採用	献血ベニコロンー I 静注用5000mg	5g/V (溶解液付)	乾燥スルヒ化人免疫グロブリン	○		
本採用	ゲンタマイシン硫酸塩注射液10mg「日医工」	10mg/1mL/A	ゲンタマイシン硫酸塩	○		
本採用	ゲンタマイシン硫酸塩注射液60mg「日医工」	60mg/1.5mL/A	ゲンタマイシン硫酸塩	○		
本採用	コアテック注5mg	5mg/5mL/A	ルアラリン塩酸塩水和物	○		
本採用	抗HBs人免疫グロブリン筋注1000単位 /5mL「JB」	1000単位/5mL/V	抗HBs人免疫グロブリン	○		
本採用	抗HBs人免疫グロブリン筋注200単位/ 1mL「JB」	200単位/1mL/V	抗HBs人免疫グロブリン	○		
本採用	コートロシンZ筋注0.5mg	0.5mg/1mL/V	テトラスチン酢酸塩	○		
本採用	コートロシン注射用0.25mg	0.25mg/V (溶解液)	テトラスチン酢酸塩	○		
本採用	ゴービック水性懸濁注シリンジ	0.5mL/筒	沈降精製百日せきジフテリア破 傷風不活化ホリイホモフィルスb型 混合ワクチン	○		
院外・院 内特購	コセンテックス皮下注150mgペン	150mg/1mL/筒	セキヌマブ(遺伝子組換え)	(限定)	○	
本採用	ゴナックス皮下注用120mg	128.0mg(テガレリクスとし	テガレリクス酢酸塩	○		
本採用	ゴナックス皮下注用240mg	272.0mg(テガレリクスとし	テガレリクス酢酸塩	○		
本採用	ゴナックス皮下注用80mg	88.2mg(テガレリクスとして)	テガレリクス酢酸塩	○		
院外・院 内特購	コバルトリー静注用2000	2,000国際単位/1瓶 5mL(添付溶解液プレフィ ルドシリンジ×1)付	オクトコグ ベータ(遺伝子組換 え)注射用	(限定)	○	
院外・院 内特購	コパキソン皮下注20mgシリンジ	20mg/1mL/筒	グセラマ酢酸塩	(限定)	○	
本採用	コントミン筋注10mg	10mg/2mL/A	カルプロマジン塩酸塩	○		
院内特購	コンファクトF静注用1000単位	1,000単位/1瓶(溶解液 付)	乾燥濃縮人血液凝固第VIII 因子	(限定)		
院内特購	サイモグロブリン点滴静注用25mg	25mg/V	抗ヒト胸腺細胞ウサキ免疫グロ ブリン	(限定)		
本採用	サイラムザ点滴静注液100mg	100mg/10mL/V	ラムシマブ(遺伝子組換え)	○		
本採用	サイラムザ点滴静注液500mg	500mg/50mL/V	ラムシマブ(遺伝子組換え)	○		
本採用	サイレース静注2mg	2mg/1mL/管	フルニトラゼパム注射液	○		
院内特購	ザノサー点滴静注用1g	1g/1瓶	ステロイドシン	(限定)		
本採用	ザビーン点滴静注用500mg	500mg/1瓶	デクスラメキチン	○		
本採用	サブラッド血液ろ過用補充液BSG	2020mL/B	血液濾過補充液	○		
本採用	サムタス点滴静注用8mg	8mg/1瓶	トルバプタンリン酸エステルナトリウム	○		
院内特購	サンドスタチンLAR筋注用キット20mg	20mg/V	オクトロフト酢酸塩	(限定)		
本採用	サンドスタチンLAR筋注用キット30mg	30mg/V	オクトロフト酢酸塩	○		
本採用	サンリズム注射液50	50mg/5mL/A	ピルカイト塩酸塩水和物	○		
本採用	ジアグノグリーン注射用25mg	25mg/V (溶解液付)	インドシアニグリーン	○		
本採用	ジアゼパム注射液10mg「NIG」	10mg/2mL/A	ジアゼパム	○		
本採用	ジーラスタ皮下注3.6mg	3.6mg/筒	ヘクテイルグラスチム(遺伝子組換	○		
本採用	ジーラスタ皮下注3.6mg ボディーポッド	3.6mg/0.36mL/キット	ヘクテイルグラスチム(遺伝子組換	○		
本採用	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	○		
院外	ジェトロピンTC注用12mg	12mg/本	リマトビオン(遺伝子組換え)		○	
院外	ジェトロピンTC注用5.3mg	5.33mg/本	リマトビオン(遺伝子組換え)		○	
院外	ジェトロピンゴーキック注用12mg	12mg/本	リマトビオン(遺伝子組換え)		○	
院外	ジェトロピンゴーキック注用5.3mg	5.33mg/本	リマトビオン(遺伝子組換え)		○	
本採用	ジェブタナ点滴静注60mg	60mg/1.5mL/V (溶解 液付)	ガビグタセルアセト付加物	○		
院内特購	シグニフォーLAR筋注用キット10mg	10mg/キット(溶解液付)	パシレオチドパモ酸塩キット	(限定)		
本採用	ジゴシン注0.25mg	0.25mg/1mL/A	ジゴキシン	○		
本採用	シスプラチン点滴静注10mg「マルコ」	10mg/20mL/V	シスプラチン	○		

※1採用 区分	薬品名(全角)	規格	一般名	院内※2	院外※2	利用者 限定※3
本採用	シスプラチン点滴静注25mg g「マルコ」	25mg/50mL/V	シスプラチン	○		
本採用	シスプラチン点滴静注50mg g「マルコ」	50mg/100mL/V	シスプラチン	○		
本採用	ジスロマック点滴静注用500mg g	500mg/V	ジスロマック水和物	○		
本採用	シナジス筋注液100mg g	100mg/1mL/V	シナジス筋注液(遺伝子組換え)	○		
本採用	シナジス筋注液50mg g	50mg/0.5mL/V	シナジス筋注液(遺伝子組換え)	○		
本採用	シプロフロキサシン点滴静注液400mg g 「ニプロ」	400mg/200mL/袋	シプロフロキサシン	○		
本採用	シベレスタットNa点滴静注用100mg g「ニ	100mg/瓶	シベレスタット	○		
院外・院 内特購	シムジア皮下注200mg g シリンジ	200mg/1mL/筒	シムジア(遺伝子組換え)	(限定)	○	
本採用	シムレト静注用20mg g	20mg/V	シムレト(遺伝子組換え)	○		
本採用	静注用マグネソール20mL	2g/20mL/A	硫酸マグネシウム	○		
本採用	ジルチアゼム塩酸塩注射用50mg g「サワ	50mg/V	ジルチアゼム塩酸塩注射用	○		
本採用	シンピット静注用50mg g	50mg/V	シンピット塩酸塩	○		
院外・院 内特購	シンボニー皮下注50mg g オートインジェク ター	50mg/0.5mL/キット	シンボニー(遺伝子組換え)	(限定)	○	
本採用	スガマデクス静注液200mgシリンジ「マルイ	200mg/2mL/筒	200mg/2mL/筒	○	○	
本採用	スキャンドネストカートリッジ3%	3%1.8mL/管	スキャンドネスト塩酸塩注射液	○		
院内特購	スキリージ皮下注150mg g ペン1mL	150mg/1mL/1キット	スキリージ(遺伝子組換え)	(限定)		
院内特購	スキリージ皮下注75mg g シリンジ0.83mL	75mg/0.83mL/筒	スキリージ(遺伝子組換え)キ ット	(限定)		
院内特購	ステララ点滴静注130mg g	130mg/26mL/瓶	ステララ(遺伝子組換え) 注射液	(限定)		
院内特購	ステララ皮下注45mg g シリンジ	45mg/0.5mL/筒	ステララ(遺伝子組換え)	(限定)		
院内特購	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	ステルイズベンジルペンゼチン水 和物キット	(限定)		
院内特購	ステルイズ水性懸濁筋注60万単位シリ ンジ	60万単位/1筒	ステルイズベンジルペンゼチン水 和物キット	(限定)		
院内特購	ストレプトマイシン硫酸塩注射用1g「明	1g/V	ストレプトマイシン硫酸塩	(限定)		
院外・院 内特購	ストレンジック皮下注12mg g /0.3mL	12mg/0.3mL/筒	ストレンジック(遺伝子組換え)注射液	(限定)	○	
院外・院 内特購	ストレンジック皮下注18mg g /0.45mL	18mg/0.45mL/筒	ストレンジック(遺伝子組換え)注射液	(限定)	○	
院外・院 内特購	ストレンジック皮下注28mg g /0.7mL	28mg/0.7mL/筒	ストレンジック(遺伝子組換え)注射液	(限定)	○	
院内特購	スピナザ髄注12mg g	12mg/5mL/瓶	スピナザナトリウム注射液	(限定)		
院内特購	スピナザ髄注28mg g	28mg/5mL/瓶	スピナザナトリウム注射液	(限定)		
院内特購	スピナザ髄注50mg g	50mg/5mL/瓶	スピナザナトリウム注射液	(限定)		
本採用	ズファジラン筋注5mg g	5mg/1mL/A	ズファジラン塩酸塩	○		
院外・院 内特購	スミフェロン注D S 300万IU	300万IU/1mL/筒	スミフェロン(AMALWA)	(限定)	○	
本採用	スルバシリン静注用0.75g	スルバシリン0.25g・ アンピシリン0.5g 0.75g/V	スルバシリン・アンピシリン	○		
本採用	スルバシリン静注用1.5g	スルバシリン0.5g・ アンピシリン1g 1.5g/V	スルバシリン・アンピシリン	○		
本採用	生食注シリンジ「NP」	10mL/キット	生理食塩液	○	○	
本採用	生食溶解液キットH	50mL/キット	生理食塩液	○		
本採用	生食溶解液キットH	100mL/キット	生理食塩液	○		
本採用	セファゾリンNa点滴静注用1g バッグ 「オツカ」	1g/100mL/B	セファゾリンナトリウム	○		
本採用	セファゾリンNa注射用0.25g「NP」	0.25g/V	セファゾリンナトリウム水和物	○		
本採用	セファゾリンNa注射用1g「NP」	1g/V	セファゾリンナトリウム水和物	○		
本採用	セフェピム塩酸塩静注用1g「サンド」	1g/V	セフェピム塩酸塩水和物	○		
本採用	セフトラキソン注射用0.5g	0.5g/V	セフトラキソンナトリウム	○		
本採用	セフトリアム塩酸塩静注用1g「NP」	1g/V	セフトリアム塩酸塩	○		
本採用	セフトリアム塩酸塩点滴静注用1g バッグ 「NP」	1g/100mL/B	セフトリアム塩酸塩	○		
本採用	セフトラジム静注用1g「VTRS」	1g/V	セフトラジム水和物	○		
本採用	セフトリアキソンナトリウム静注用1g「日医	1g/V	セフトリアキソンナトリウム	○	○	
本採用	セフトリアキソンナトリウム点滴用1g バッグ 「NP」	1g/100mL/B	セフトリアキソンナトリウム水和物	○	○	
本採用	セフメタゾールNa静注用1g「NP」	1g/V	セフメタゾールナトリウム	○		
本採用	セフメタゾールナトリウム点滴静注用バッグ1 g「NP」	1g/100mL/B	セフメタゾールナトリウム	○		

※1採用 区分	薬品名(全角)	規格	一般名	院内※2	院外※2	利用者 限定※3
本採用	セレネース注5m g	5mg/1mL/A	ハロパリトール	○		
院内特購	ゾーフィゴ静注	1回分	塩化ラジウム(223Ra)	(限定)		
本採用	ソセゴン注射液15m g	15mg/1mL/A	ペンタゾシン	○		
本採用	ソナゾイド注射用16μL	16μl/瓶	ペルフルブタン注射用	○		
院内特購	ソマチリン皮下注120m g	120mg/筒	ランレオチド酢酸塩	(限定)		
院内特購	ソマチリン皮下注90m g	90mg/筒	ランレオチド酢酸塩	(限定)		
院外	ソマバート皮下注用10m g	10mg/1瓶	ハゲビリマト(遺伝子組換え)		○	
本採用	ゾラデックス1.8m g デボ	1.8mg/筒	ゴセリン酢酸塩	○		
本採用	ゾラデックス3.6m g デボ	3.6mg/筒	ゴセリン酢酸塩	○		
本採用	ゾラデックス L A 10.8m g デボ	10.8mg/筒	ゴセリン酢酸塩	○		
本採用	ソリタックス-H輸液	500mL/B	輸液用電解質液(維持液-高	○	○	
院内特購	ソリス点滴静注300m g	300mg/30mL/V	イクリスマブ(遺伝子組換え)	(限定)		
本採用	ソル・コーテブ静注用500m g	500mg/瓶(4mL溶解 液付き)	ヒドロルチゾンコハク酸エステル ナトリウム注射用	○		
本採用	ソル・コーテブ注射用100m g	100mg/瓶(2mL溶解 液付き)	ヒドロルチゾンコハク酸エステル ナトリウム注射用	○	○	
本採用	ソル・メドロール静注用1000m g	1000mg/瓶(溶解液付)	メチルプレドニゾロンコハク酸エス テルナトリウム注射用	○		
本採用	ソル・メドロール静注用125m g	125mg/瓶(溶解液付)	メチルプレドニゾロンコハク酸エス テルナトリウム注射用	○		
本採用	ソル・メドロール静注用40m g	40mg/瓶(溶解液付)	メチルプレドニゾロンコハク酸エス テルナトリウム注射用	○		
本採用	ソル・メドロール静注用500m g	500mg/瓶(溶解液付)	メチルプレドニゾロンコハク酸エス テルナトリウム注射用	○		
本採用	ソリアセトD輸液	500mL/B	ブドウ糖加酢酸トリナール液	○	○	
本採用	ソリアセトF輸液	500mL/B	酢酸リナール液	○	○	
本採用	ソルダクトン静注用100m g	100mg/A	カンレノ酸カリウム	○		
本採用	ソルデム 1 輸液	200mL/B	ブドウ糖-電解質液(開始液)	○	○	
本採用	ソルデム 1 輸液	500mL/B	ブドウ糖-電解質液(開始液)	○	○	
本採用	ソルデム 3 A G輸液	500mL/B	ブドウ糖-電解質液(維持液 7.5%糖加)	○	○	
本採用	ソルデム 3 A 輸液	200mL/B	ブドウ糖-電解質液(維持液)	○	○	
本採用	ソルデム 3 A 輸液	500mL/B	ブドウ糖-電解質液(維持液)	○	○	
本採用	ソララクト輸液	500mL/袋	乳酸リナール液	○		
院外・院 内特購	ゾレア皮下注150m g ペン	150mg/1mL/筒	マリスマブ(遺伝子組換え)	(限定)	○	
院外・院 内特購	ゾレア皮下注300mgペン	300mg/2mL/キット	300mg/2mL/キット	(限定)	○	
院外・院 内特購	ゾレア皮下注75m g シリンジ	75mg/0.5mL/筒	マリスマブ(遺伝子組換え)	(限定)	○	
本採用	ゾレドロン酸点滴静注4m g /100mL バッグ「ニプロ」	4mg/100mL/B	ゾレドロン酸水和物	○		
本採用	ダイアモックス注射用500m g	500mg/V	アセチルサリチル酸ナトリウム	○		
本採用	タイサプリ点滴静注300m g	300mg/15mL/V	ナタリズマブ(遺伝子組換え)	○		
院内特購	ダウノマイシン静注用20m g	20mg/V	ダウノルビシン塩酸塩	(限定)		
院内特購	ダカルバジン注用100	100mg/V	ダカルバジン	(限定)		
本採用	タケロン静注用30m g	30mg/V	ランソプラゾール	○	○	
本採用	タゾピペ配合静注用2.25「明治」	2.25g/瓶	タゾバクタムナトリウム・ピペラシ リンナトリウム静注用	○		
本採用	タゾピペ配合静注用4.5「明治」	4.5g/瓶	タゾバクタムナトリウム・ピペラシ リンナトリウム静注用	○		
本採用	ダツスキャン静注	167MBq	イフルン(123I)	○		
院内特購	ダトロウェイ点滴静注用100mg	100mg/瓶	ダトポタマブ デルクステカン(遺 伝子組換え)注射用	(限定)		
院内特購	ダラザレックス点滴静注100m g	100mg/瓶	ダラツマブ(遺伝子組換え)注 射液	(限定)		
院内特購	ダラザレックス点滴静注400m g	400mg/瓶	ダラツマブ(遺伝子組換え)注 射液	(限定)		
本採用	ダルテパリンNa静注5000単位/20mLシ リンジ「ニプロ」	5,000低分子ヘパリン国際 単位20mL/筒	ダルテパリンナトリウム	○	○	
本採用	ダルベオエチン アルファ注10μ g シリンジ 「KKF」	10μg/0.5mL/筒	ダルベオエチン アルファ(遺伝子 組換え)キット	○		
本採用	ダルベオエチン アルファ注120μ g シリンジ 「KKF」	120μg/0.5mL/筒	ダルベオエチン アルファ(遺伝子 組換え)キット	○		

※1採用 区分	薬品名(全角)	規格	一般名	院内※2	院外※2	利用者 限定※3
本採用	ダルベポエチン アルファ注180μg シリンジ「KKF」	180μg/0.5mL/筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)キット	○		
本採用	ダルベポエチン アルファ注20μg シリンジ「KKF」	20μg/0.5mL/筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)キット	○		
本採用	ダルベポエチン アルファ注30μg シリンジ「KKF」	30μg/0.5mL/筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)キット	○		
本採用	ダルベポエチン アルファ注40μg シリンジ「KKF」	40μg/0.5mL/筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)キット	○		
本採用	ダルベポエチン アルファ注60μg シリンジ「KKF」	60μg/0.5mL/筒	ダルベポエチン アルファ(遺伝子組換え)キット	○		
本採用	ダントリウム静注用20mg	20mg/V	ダントリウム水和物	○		
本採用	タンボコール静注50mg	50mg/5mL/A	フルカニド酢酸塩	○		
院内特購	チエナム点滴静注用0.5g	500mg/V	イマ® 水和物・シスタチナトリウム	(限定)		
本採用	注射用水P L「フソー」	20mL/A	注射用水(注射用蒸留水)	○	○	
本採用	注射用水バッグ「フソー」	1L/B	注射用水(注射用蒸留水)	○	○	
院内特購	チラーゼンS静注液200μg	400mg/20mL/1瓶	レボチロキシナトリウム	(限定)		
本採用	テコプラニン点滴静注用200mg「トー	200mg/V	テコプラニン注射用	○		
本採用	デキサート注射液1.65mg	1.65mg/0.5mL/A	デキサメタゾン酸エステルナトリウム	○	○	
本採用	デキサート注射液6.6mg	6.6mg/2mL/V	デキサメタゾン酸エステルナトリウム	○	○	
院内特購	デスフェラル注射用500mg	500mg/V	メシル酸デフェキサミン	(限定)		
院外・院内特購	テゼスパイア皮下注210mgペン	210mg/1.91mL/キット	テゼベルマブ(遺伝子組換え)	(限定)	○	
本採用	テセントリク点滴静注1200mg	1200mg/V	アテゾリズマブ(遺伝子組換え)注射液	○		
院内特購	テセントリク点滴静注840mg	840mg/V	アテゾリズマブ(遺伝子組換え)注射液	(限定)		
本採用	テタノブリンIH静注250単位	250国際単位/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	○		
本採用	テタノブリンIH静注1500単位	1500国際単位/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	○		
本採用	デトキソール静注液2g	2g/20mL/A	チオ硫酸ナトリウム	○		
特購	デュピクセント皮下注200mgペン	200mg/1.14mL/キット	デュピルマブ(遺伝子組換え)	(限定)	(限定)	
院外・院内特購	デュピクセント皮下注300mgペン	300mg/2mL/キット	デュピルマブ(遺伝子組換え)キット	(限定)	○	
院内特購	テラプチック静注45mg	45mg/A	ジモルホミン注射液	(限定)		
本採用	テラビシン注射用10mg	10mg/V	ピラルビシン	○		
本採用	テリボン皮下注28.2μg オートインジェク	28.2μg/キット	テリパラチド酢酸塩	○	○	
院内特購	テリボン皮下注用56.5μg	63.3μg(酢酸塩として)	テリパラチド酢酸塩	(限定)		
本採用	テルモ生食	1L/B	生理食塩液	○		
院内特購	トーリセル点滴静注液25mg	25mg/V	テムシロリム	(限定)		
院内特購	ドキシル注20mg	20mg/10mL/瓶	ドキシリビシン塩酸塩	(限定)		
本採用	ドキシリビシン塩酸塩注射液10mg	10mg/5mL/V	ドキシリビシン塩酸塩	○		
本採用	ドキシリビシン塩酸塩注射液50mg	50mg/25mL/V	ドキシリビシン塩酸塩	○		
本採用	ドセタキセル点滴静注20mg / 1mL「ニ	20mg/1mL/V	ドセタキセル	○		
本採用	ドセタキセル点滴静注80mg / 4mL「ニ	80mg/4mL/V	ドセタキセル	○		
本採用	ドバトン静注25mg	25mg/10mL/A	ドバトール	○		
本採用	ドバミン塩酸塩点滴静注液100mg	100mg/5mL/A	ドバミン塩酸塩	○		
本採用	ドブタミン持続静注150mg シリンジ「テル	150mL/50mL/筒	ドブタミン塩酸塩	○		
本採用	ドブタミン点滴静注液100mg「VTRS」	100mg/管	ドブタミン塩酸塩	○		
本採用	ドブタミン注90mg	90mg/1.5mL/A	ドブタミン	○		
本採用	ドプラム注射液400mg	400mg/20mL/V	ドプラム塩酸塩水和物	○		
本採用	トランサミン注10%	1000mg/10mL/A	トランスアミン酸	○	○	
院外・院内特購	トルツ皮下注80mg オートインジェクター	80mg/1mL/キット	イクセキズマブキット	(限定)	○	
院内特購	トリアキシン点滴静注用100mg	100mg/瓶	ベンダムシド塩酸塩	(限定)		
本採用	トレムフィア皮下注100mg シリンジ	100mg/mL/筒	グセルクマブ(遺伝子組換え)	○		
院内特購	トロデルビ点滴静注用200mg	200mg/瓶	サツズマブゴビトカン(遺伝子組換え)	(限定)		
本採用	ドロレプタン注射液25mg	25mg/10mL/V	ドロパリドール	○		
本採用	ナファモスタットメシル酸塩注射用10mg	10mg/V	ナファモスタットメシル酸塩	○		
本採用	ナファモスタットメシル酸塩注射用50mg	50mg/V	ナファモスタットメシル酸塩	○		
特購	ナルベイン注20mg	20mg/2mL/A	ヒドロモルフォン塩酸塩	(限定)	(限定)	
本採用	ナルベイン注2mg	2mg/1mL/A	ヒドロモルフォン塩酸塩	○	○	
本採用	ナロキソン塩酸塩静注0.2mg「AFP」	0.2mg/1mL/A	ナロキソン塩酸塩	○		
本採用	ニカルジピン塩酸塩注射液25mg「サウ	25mg/25mL/A	ニカルジピン塩酸塩	○		
本採用	ニカルジピン塩酸塩注射液2mg「サワイ	2mg/2mL/A	ニカルジピン塩酸塩	○		
本採用	ニコランジル点滴静注用48mg「サワイ	48mg/1瓶	ニコランジル	○		

※1採用 区分	薬品名(全角)	規格	一般名	院内※2	院外※2	利用者 限定※3
院内特購	ニトロロ持続静注液30m g	30mg/10mL	ニトロロトナトリウム水和物	(限定)		
本採用	ニトロール持続静注25m g シリンジ	25mg/50mL/筒	硝酸イソルビド	○		
本採用	ニトロール注5m g	5mg/10mL/A	硝酸イソルビド	○		
本採用	ニトログリセリン静注25mg/50mLRFID シリンジ「テルモ」	25mg/50mL/筒	ニトログリセリンキット	○		
本採用	ニトログリセリン静注5m g / 10mL「TE」	5mg/管	ニトログリセリン	○		
本採用	ニューモバックスNPシリンジ	0.5mL/1筒	肺炎球菌ワクチン	○		
院外・院 内特購	ヌーカラ皮下注100m g ペン	100mg/筒	メボリズムブ(遺伝子組換え)	(限定)	○	
本採用	ネオシネジンコーワ注1m g	1mg/1mL/A	フェニリン塩酸塩	○		
本採用	ネオファーゲン静注20mL	20mL/A	グリフルチン・グリシン・システイン配合	○	○	
本採用	ネオフィリン注250m g	250mg/10mL/A	アミノフィリン	○		
本採用	ノイトロジン注100μ g	100μg/V	リクウスチム(遺伝子組換え)	○	○	
特購	ノイトロジン注250μ g	250μg/V	リクウスチム(遺伝子組換え)	(限定)	(限定)	
本採用	ノーベルパール静注用250m g	250mg/A	フェニバルビタルナトリウム	○		
院内特購	ノクサフィル点滴静注300m g	300mg/16.7mL/瓶	ホウチンザール	(限定)		
院内特購	ノバントロン注20m g	20mg/10mL/V	ミトキサントロン塩酸塩	(限定)		
本採用	ノルアドリナリン注1m g	1mg/1mL/A	ルビネリン	○		
院外	ノルデイトロピン フレックスプロ注 10m g	10mg/筒	リトビオン		○	
本採用	パーサピブ静注透析用シリンジ2.5m g	2.5mg/1mL/筒	エテルカルセチド塩酸塩注射液	○		
本採用	パーサピブ静注透析用シリンジ5m g	5mg/2mL/筒	エテルカルセチド塩酸塩注射液	○		
本採用	パーゼタ点滴静注420m g / 14mL	420mg/14mL/V	ペルリスチム(遺伝子組換え)	○		
本採用	ハーセプチン注射用150	150mg/V	トラスチマブ(遺伝子組換え)	○		
本採用	ハーセプチン注射用60	60mg/V	トラスチマブ(遺伝子組換え)	○		
本採用	ハイカムチン注射用1.1m g	1.1mg/V	カチン塩酸塩	○		
本採用	ハイカリックR F 輸液	500mL/B	高カリ-輸液用基本液(開始 液、維持輸液)	○	○	
本採用	ハイカリック液-1号	700mL/B	高カリ-輸液用基本液(開始 液、維持輸液)	○	○	
院内特購	ハイゼントラ20%皮下注2 g / 10mL	2g/10mL/瓶	pH4処理酸性人免疫グロブリン	(限定)		
本採用	バクトラミン注	5mL/A	スルファトキサリール トリメプリム	○		
本採用	パクリタキセル注100m g / 16.7mL	100mg/16.7mL/V	パクリタキセル	○		
本採用	パクリタキセル注30m g / 5mL「NK」	30mg/5mL/V	パクリタキセル	○		
本採用	パドセブ点滴静注用30m g	30mg/1瓶	エンホルツマブ ベドチン(遺伝子 組換え)	○		
本採用	パパペリン塩酸塩注40m g「日医工」	40mg/1mL/A	パパペリン塩酸塩	○		
本採用	パピースモ硝子体内注射用キット120m g / mL	6mg/0.05mL/1瓶	ファリシマブ(遺伝子組換え)	○		
本採用	ハプトグロビン 静注2000単位「JB」	2000単位/100mL/B	人ハプトグロビン	○		
本採用	バベンチオ点滴静注200m g	200mg/10mL/V	バベンチム(遺伝子組換え)	○		○
院内特購	パミドロン酸二Na点滴静注用15m g「サ	15mg/V	パミドロン酸二ナトリウム水和物	(限定)		
院内特購	パミドロン酸二Na点滴静注用30m g「サ	30mg/V	パミドロン酸二ナトリウム水和物	(限定)		
本採用	パム静注500m g	500mg/20mL/A	プロリトキムヨウ化メチル	○		
本採用	ハラヴェン静注1m g	1mg/V	エリブリンメシル酸塩	○		
本採用	パラプラチン注射液50m g	50mg/5mL/V	カルボプラチン	○		
本採用	パラプラチン注射液150m g	150mg/15mL/V	カルボプラチン	○		
本採用	パラプラチン注射液450m g	450mg/45mL/V	カルボプラチン	○		
本採用	パロノセトロン点滴静注バッグ 0.75mg/50mL「タイホウ」	0.75mg/50mL/B	パロノセトロン塩酸塩	○		
本採用	バンコマイシン塩酸塩点滴静注用0.5g「明治」	0.5g/瓶	バンコマイシン塩酸塩	○		
本採用	パントシン注10%	200mg/A	パンテチン	○	○	
本採用	ハンブ注射用1000	1000μg/V	カルペリド(遺伝子組換え)	○		
本採用	ピーエヌツイン-1号輸液	1000mL/B	高カリ-輸液用糖・アミノ酸・電 解質液	○	○	
院内特購	ビーシックス注「フソー」-30m g	30mg/1mL	ビロキシン塩酸塩注射液	(限定)		
本採用	ビーフリード輸液	500mL/B	ビタミンB1・糖・電解質・アミノ酸	○	○	
本採用	ビームゲン注0.5mL	10μg/0.5mL/V	組換え沈降B型肝炎ワクチン	○		
本採用	ビグラツ点滴静注液150m g	150mg/6mL/V	クラゾセンタンナトリウム	○		
院内特購	ビオチン注1m g「フソー」	1mg/1管	ビオチン	(限定)		
本採用	ビカーボン輸液	500mL/B	重炭酸リナール液	○		
本採用	ビクシリン注射用0.25 g	250mg/V	アピシリンナトリウム	○		
本採用	ビクシリン注射用1 g	1g/V	アピシリンナトリウム	○		
本採用	ビジパーク270注20mL	10.99g(I:5.4g)/V	イジキナール	○		
本採用	ビジパーク270注50mL	27.49g(I:13.5g)/V	イジキナール	○		
本採用	ピンパニール注射用5KE	5KE/V	抗悪性腫瘍溶連菌製剤	○		
本採用	ピスラーゼ注射液10m g	10mg/管	リホフルニリン酸エステルナトリウム			
院内特購	ピダーザ注射用100m g	100mg/V	アザチジン	(限定)		
本採用	ピタジェクト注キット	10mL/本(A:5mL)	総合ビタミン剤	○	○	

※1採用 区分	薬品名(全角)	規格	一般名	院内※2	院外※2	利用者 限定※3
本採用	ビタミン静注用	1瓶	混合ビタミンB群	○	○	
本採用	ヒトCRH静注用100μg「ニプロ」	100μg/V (溶解液付)	コルチリン(ヒト)	○		
院内特購	ピドキサール注30mg	30mg/管	ピリドキサルリン酸エステル水和物	(限定)		
本採用	ピトレシン注射液20	20単位/1mL/A	合成ポリプレシン	○		
特購	ヒフデユラ配合皮下注	1008mg/5.6mL/1瓶	エフカルギトモ アルファ (遺伝子組換え) / ホルヒアルロニダーゼ アルファ (遺伝子組換え)	(限定)	(限定)	○
院内特購	ビプリブ点滴静注用400単位	400単位/瓶	ベラグルセラーゼ アルファ(遺伝子組換え)静注用	(限定)		
本採用	ピペラシリンNa注射用1g「NIG」	1g/V	ピペラシリンナトリウム	○		
本採用	ビムバット点滴静注100mg	100mg/10mL/瓶	ラコサミド	○		
院外	ヒューマトローブ注射用12mg	12mg (3.1mL溶解液)	マトピオン		○	
院外	ヒューマトローブ注射用6mg	6.56mg/筒	注射用マトピオン(遺伝子組換え)		○	
本採用	ヒュミラ皮下注40mg シリンジ0.4mL	40mg/0.4mL/筒	アタリマブ (遺伝子組換え)	○	○	
本採用	ヒュミラ皮下注40mg ペン0.4mL	40mg/0.4mL/筒	アタリマブ (遺伝子組換え)	○	○	
院外	ヒュミラ皮下注80mg ペン0.8mL	80mg/0.8mL/筒	アタリマブ (遺伝子組換え)		○	
院内特購	ピリスコピン点滴静注50	10.55%100mL/瓶	イオトロクス酸メグルミン注射液	(限定)		
本採用	ヒルトニン0.5mg 注射液	0.5mg/1mL/A	プロピリン酒石酸塩水和物	○		
特購	ビロイ点滴静注用100mg	100mg/瓶	ゾルベツキシマブ(遺伝子組換え)注射液	(限定)	(限定)	
特購	ビロイ点滴静注用300mg	300mg/瓶	ゾルベツキシマブ(遺伝子組換え)注射液	(限定)	(限定)	
院外・院内特購	ビンゼレックス皮下注160mg オートインジェクター	160mg/1mL/キット	ビメキズマブ (遺伝子組換え)	(限定)	○	
院外・院内特購	ビンゼレックス皮下注320mg オートインジェクター	320mg/2mL/キット	ビメキズマブ (遺伝子組換え)	(限定)	○	
本採用	ファーストシン静注用1g	1g/V	セフォゾラン塩酸塩	○		
院外・院内特購	ファセンラ皮下注30mg シリンジ	30mg/筒	ベンラズマブ(遺伝子組換え)キット	(限定)	○	
本採用	ファモチジン静注20mg「日新」	20mg/20mL/1管	ファモチジン	○	○	
本採用	フィコンパ点滴静注用2mg	2mg/瓶	ペランパネル水和物注射用	○	○	
本採用	フィジオ140輸液	500mL/B	細胞外液補充液	○		
院内特購	フィニボックス点滴静注用0.5g	0.5g/V	トリハ 水和水物	(限定)		
本採用	ブイフェンド200mg 静注用	200mg/V	ボリコザール	○		
本採用	フィブリノゲンHT静注用1g「JB」	1g/瓶(溶解液付)	乾燥人フィブリノゲン	○	○	
本採用	フィプロガミンP静注用	240国際単位以上/1バイアル	ヒト漿由来乾燥血液凝固第XIII因子	○		
特購	フィラジル皮下注30mg シリンジ	30mg/3mL/筒	イナバント酢酸塩キット	(限定)	(限定)	
本採用	フィルグラスチムB S注75μg シリンジ「NK」	75μg/0.3mL/筒	フィルグラスチム (遺伝子組換え)	○	○	
本採用	フェインジェクト静注500mg	500mg/10mL/V	加ホキニール第二鉄	○		
本採用	フェジン静注40mg	40mg/20mL/A	含糖酸化鉄	○		
本採用	フェスゴ配合皮下注 IN	15mL/瓶	ベルツスマブ (遺伝子組換え) / トラスツズマブ (遺伝子組換え) / ボルヒアルロニダーゼ アルファ (遺伝子組換え)	○		
本採用	フェスゴ配合皮下注 MA	10mL/瓶	ベルツスマブ (遺伝子組換え) / トラスツズマブ (遺伝子組換え) / ボルヒアルロニダーゼ アルファ (遺伝子組換え)	○		
本採用	フェソロデックス筋注250mg	250mg/筒	カルバスタント	○		
院内特購	フェトロージャ点滴静注用1g	1g/V	セフィテロコルトシル酸塩硫酸塩水和物	(限定)		
本採用	フェンタニル注射液0.1mg「テルモ」	0.1mL/2mL/A	フェンタニルヒン酸塩	○	○	
本採用	フェンタニル注射液0.25mg「テルモ」	0.25mg/5mL/A	フェンタニルヒン酸塩	○	○	
本採用	ブスコパン注20mg	20mg/1mL/A	ブリスコパ ラミン臭化物	○	○	
本採用	ブドウ糖注50%シリンジ「テルモ」	20mL/本	ブドウ糖	○		
本採用	プラリア皮下注60mg シリンジ	60mg/1mL/筒	デノスマブ (遺伝子組換え)	○		
本採用	プリビアクト静注25mg	25mg/2.5mL/V	プリーバラセタム注射液			
本採用	プリズバインド静注液2.5g	2.5g/50mL	イナリスマブ (遺伝子組換え)	○		
本採用	フルービックHAシリンジ	0.5mL/筒	インフルエンザ HAワクチン	○		
本採用	フルオレサイト静注500mg	500mg/5mL/V	フルオレチン	○		
本採用	フルオロウラシル注1000mg「トーワ」	1000mg/20mL/V	フルオウラシル	○		
本採用	フルオロウラシル注250mg「トーワ」	250mg/5mL/V	フルオウラシル	○		
本採用	フルスルチアミン注50mg「日新」	50mg/20mL/A	フルスルチアミン	○	○	
院内特購	フルダラ静注用50mg	50mg/瓶	フルタニルリン酸エステル	(限定)		
本採用	フルマゼニル静注0.5mg シリンジ「テルモ」	0.5mg/5mL/筒	フルマゼニル	○		

※1採用 区分	薬品名(全角)	規格	一般名	院内※2	院外※2	利用者 限定※3
院内特購	フルマリンキット静注用1g	1g/キット	70モキフナトリウム	(限定)		
本採用	プレアミン-P注射液	200mL/B	アミノ酸製剤	○	○	
本採用	プレオ注射液5mg	5mg/V	ブレンマイン塩酸塩	○		
本採用	プレセデックス静注液200μg/50mLシリンジ「ファイザー」	200μg/50mL/V	デクスメトドミジン塩酸塩	○		
院内特購	プレバミス点滴静注240mg	240mg/12mL/瓶	レリベル注射液	(限定)		○
院内特購	プレビブロック注100mg	100mg/10mL	エスモール塩酸塩注射液	(限定)		
本採用	プレバナー20水性懸濁注	0.5mL/本	肺炎球菌莢膜ポリサッカライド-CRM197結合体	○		
本採用	プログラフ注射液2mg	2mg/1mL/A	タロリス水和物	○		
本採用	プロジフ静注液100	100mg/1.25mL/V	ホスフルコザール	○		
本採用	プロスタルモン・F注射液1000	1000μg/1mL/A	ジノフロスト	○		
本採用	プロセミド注20mg「NIG」	20mg/2mL/A	70セミド	○		
本採用	プロタノールL注0.2mg	0.2mg/1mL/A	トイプロレリン塩酸塩	○		
本採用	プロタミン硫酸塩静注100mg「モチダ」	100mg/10mL/V	プロタミン硫酸塩	○		
本採用	プロハンス静注シリンジ13mL	13mL/本	カドレイトール	○		
本採用	プロハンス静注シリンジ17mL	17mL/本	カドレイトール	○		
本採用	プロポフォル静注1%20mL「マルイシ」	200mg/20mL/A	プロポフォル	○		
本採用	プロムヘキシン塩酸塩注射液4mg「タイ	4mg/2mL/A	プロムヘキシン塩酸塩	○		
本採用	ベイフォータス筋注100mgシリンジ	100mg/1mL/筒	ニルセビマブ(遺伝子組換え)	○	○	
本採用	ベイフォータス筋注50mgシリンジ	50mg/0.5mL/筒	ニルセビマブ(遺伝子組換え)	○	○	
本採用	ベクティックス点滴静注100mg	100mg/V	ベクティックス	○		
本採用	ベクルリー点滴静注用100mg	100mg/1瓶	レムデシビル	○		
特購	ベタフェロン皮下注用960万国単位	960万IU/V(溶解液付)	インターフェロンベータ-1b(遺伝子組換え)	(限定)	(限定)	
本採用	ベチジン塩酸塩注射液35mg「タケダ」	35mg/1mL/A	ベチジン塩酸塩	○		
本採用	ベナンボックス注用300mg	300mg/V	ベナンタジジンセチコ酸塩	○		
本採用	ヘパフィルド透析用250単位/mLシリンジ20mL	5000単位/20mL/筒	ヘパリンナトリウム	○		
本採用	ヘパフラッシュ100単位/mLシリンジ	1000単位/10mL/筒	ヘパリンナトリウムキット	○	○	
特購	ヘパリンCa皮下注1万単位/0.4mL「サ	10,000単位/瓶	ヘパリンカルシウム	(限定)	(限定)	
本採用	ヘパリンNaロック用10単位/mLシリンジ10mL「NIG」	100単位/10mL/筒	ヘパリンナトリウムキット	○	○	
本採用	ヘパリンNa注5千単位/5mL「モチダ」	5000単位/5mL/V	ヘパリンナトリウム	○	○	
本採用	ヘパリンカルシウム皮下注5千単位/0.2mLシリンジ「モチダ」	5000単位/本	ヘパリンカルシウム	○	○	
本採用	ベプシド注100mg	100mg/5mL/V	イトロシド	○		
本採用	ヘプタボックス-II水性懸濁注シリンジ0.25mL	0.25mL/筒	組換え沈降B型肝炎ワクチン(酵母由来)	○		
本採用	ベラバミル塩酸塩静注5mg「NIG」	5mg/2mL/A	ベラバミル塩酸塩	○		
院内特購	ベリナーP静注用500	500国際単位/瓶	乾燥濃縮人C1-インアクチベーター注射用	(限定)		
院内特購	ベルケイド注射用3mg	3mg/V	ベルケイド	(限定)		
特購	ヘルニコア椎間板注用1.25単位	1.25単位1瓶	ヘルニコアゼ注射用	(限定)		
本採用	ホストイン静注750mg	750mg/10mL/V	ホストインナトリウム水和物	○		
本採用	ホスミンS静注用2g	2g/V	ホスミンナトリウム	○		
本採用	ボスミン注1mg	1mg/1mL/A	レボネリン	○		
院内特購	ポテリジオ点滴静注20mg	20mg/5mL/V	エカリスマブ	(限定)		
本採用	ポトックス注用50単位	50単位/V	A型ボツリヌス毒素	○		
本採用	ポナロン点滴静注バッグ900μg	900μg	アレンドロン酸ナトリウム水和物	○		
本採用	ポプスカイン0.25%注バッグ250mg/100mL	250mg/100mL/B	レボゾピバカイン塩酸塩	○		
本採用	ポララミン注5mg	5mg/1mL/A	d-グルルフェニルアラニン塩酸塩	○		
院内特購	ポリドカスクレロール1%注2mL	1%2mL/管	ポリドカール注射液	(限定)		
院内特購	ポリドカスクレロール3%注2mL	3%2mL/管	ポリドカール注射液	(限定)		
本採用	ポリヒール組織接着用	1mL4瓶1組	フィブリノゲン加第XIII因子	○		
本採用	ポリヒール組織接着用	3mL4瓶1組	フィブリノゲン加第XIII因子	○		
本採用	ポリヒール組織接着用	5mL4瓶1組	フィブリノゲン加第XIII因子	○		
本採用	ポリベン輸液6%	30g/500mL	ヒトβ2ミクログロブリン130000	○		
本採用	マーカイン注脊麻用0.5%高比重	20mg/4mL/A	プロピバカイン塩酸塩水和物	○		
本採用	マーカイン注脊麻用0.5%等比重	20mg/4mL/A	プロピバカイン塩酸塩水和物	○		
本採用	マイオビュー注シリンジ	296MBq/0.5mL	テロチンシテチウム(99mTc)	○		
本採用	マイオビュー注シリンジ	740MBq/1.25mL	テロチンシテチウム(99mTc)	○		
本採用	マキサカルシトール静注透析用2.5μg「トーワ」	2.5μg/1mL/A	マキサカルシトール	○		

※1採用 区分	薬品名(全角)	規格	一般名	院内※2	院外※2	利用者 限定※3
本採用	マキサカルシトール静注透析用5μg「トー	5μg/1mL/A	マキサカルシトール	○		
本採用	マキュイド眼注用40mg	40mg/1瓶	トリアムシロノアセトド	○		
本採用	マグセント注100mL	10g/100mL/B	硫酸マグネシウム	○		
本採用	マグネスコープ静注38%シリンジ10mL	37.695%10mL/筒	ガドテル酸メグルミンキット	○		
本採用	マグネスコープ静注38%シリンジ15mL	37.695%15mL/筒	ガドテル酸メグルミンキット	○		
本採用	マグネスコープ静注38%シリンジ20mL	37.695%20mL/筒	ガドテル酸メグルミンキット	○		
院内特購	マブキャンパス点滴静注30mg	30mg/1mL/V	アルマス [®] マブ [®] (遺伝子組換え)	(限定)		
本採用	ミールビックⅡ皮下注用	1瓶(0.7mL溶解液付き)	乾燥弱毒生麻しん風しん混合 ワクチン	○		
本採用	ミオテクター冠血管注	A液:495mL B液:5mL	心臓外科手術用心停止及び 心筋保護液	○		
本採用	ミカファンギンNa点滴静注用50mg「ニブ	50mg/V	ミカファンギンナトリウム	○	○	
本採用	ミダゾラム注射液10mg「NIG」	10mg/2mL/A	ミダゾラム	○		
本採用	ミダブレッサ静注0.1%	10mg/10mL/V	ミダゾラム	○		
院内特購	ミチーガ皮下注用30mgバイアル	30mg/瓶	ネリス [®] マブ [®] (遺伝子組換え)	(限定)		
院外・院 内特購	ミチーガ皮下注用60mgシリンジ	60mg/筒	ネリス [®] マブ [®] (遺伝子組換え)	(限定)	(限定)	
本採用	ミノサイクリン塩酸塩点滴静注用100mg 「サワイ」	100mg/瓶	ミノサイクリン塩酸塩	○		
本採用	ミラクリッド注射液5万単位	5万単位/1mL/A	クリスタチン	○		
院内特購	ミリプラ動注用70mg	70mg/V	ミリプラチン水和物	(限定)		
院内特購	ミリプラ用懸濁用液4mL	4mL/A	ヨード化ケイ油脂肪酸エチルエステル	(限定)		
本採用	ミルセラ注シリンジ100μg	100μg/0.3mL/筒	ミルセラ [®] ベータ [®] ヘ [®] ゴ [®] ル(遺伝子 組換え)	○		
本採用	ミルセラ注シリンジ25μg	25μg/0.3mL/筒	ミルセラ [®] ベータ [®] ヘ [®] ゴ [®] ル(遺伝子 組換え)	○		
本採用	ミルセラ注シリンジ50μg	50μg/0.3mL/筒	ミルセラ [®] ベータ [®] ヘ [®] ゴ [®] ル(遺伝子 組換え)	○		
本採用	ミルリノン静注液10mg「NIG」	10mg/10mL/A	ミルリノン	○		
本採用	メイロン静注8.4%	20mEq/20mL/A	炭酸水素ナトリウム	○		
本採用	メイロン静注8.4%	250mEq/250mL/B	炭酸水素ナトリウム	○		
院内特購	メソトレキセート点滴静注液1000mg	1000mg/40mL/V	メソトレキセート	(限定)		
院内特購	メタストロン注	141MBq/3.8mL/V	塩化ストロンチウム 放射性医薬基 準塩化ストロンチウム	(限定)		
本採用	メチコパール注射液500μg	500μg/1mL/A	メチコパール	○		
本採用	メチルエルゴメトリン注0.2mg「あすか」	0.2mg/1mL/A	メチルエルゴメトリンマレイン酸塩	○		
本採用	メチレンブルー静注50mg「第一三共」	50mg/10mL/A	メチレンブルー水和物	○		
本採用	メトクロプラミド注10mg「NIG」	10mg/2mL/A	塩酸メトクロプラミド	○	○	
院外・院 内特購	メルカゾール注10mg	10mg/1mL/A	チアマゾール注射液	(限定)	(限定)	
本採用	メロペネム点滴静注用0.5g「明治」	0.5g/V	メロペネム三水和物	○		
本採用	メロペネム点滴静注用1g「明治」	1g/V	メロペネム三水和物	○		
院内特購	メンクアッドフィ筋注	0.5mL/瓶	4価髄膜炎菌ワクチン(破傷 風トキソイド結合体)	(限定)		
本採用	モノヴァー静注500mg	500mg/5mL/1瓶	デリンソマルトース第二鉄	○		
本採用	モルヒネ塩酸塩注射液10mg「シオノギ」	10mg/1mL/A	モルヒネ塩酸塩	○	○	
本採用	モルヒネ塩酸塩注射液50mg「シオノギ」	50mg/5mL/A	モルヒネ塩酸塩	○	○	
院内特購	ヤーボイ点滴静注液50mg	50mg/10mL/瓶	イピリムマブ(遺伝子組換え)	(限定)		
院内特購	ユニタルク胸腔内注入用懸濁剤4g	4g/V	滅菌調整剤	(限定)		
院内特購	ユプリズナ点滴静注100mg	100mg/10mL/瓶	イネピリズマブ(遺伝子組換	(限定)		○
院内特購	ユンデリス点滴静注用0.25mg	0.25mg/V	トラバクテジン	(限定)		
院内特購	ユンデリス点滴静注用1mg	1mg/V	トラバクテジン	(限定)		
特購	ラジカット点滴静注バッグ30mg	30mg/袋	イタラボン	(限定)	(限定)	
本採用	ラシックス注100mg	100mg/10mL/A	ラセキド	○		
院内特購	ラスリテック点滴静注用7.5mg	7.5mg/V	ラスリテック [®] (遺伝子組換え)	(限定)		
本採用	ラニビズマブBS硝子体内注射用キット10 mg/mL「センジュ」	1.65mg/0.165mL/1筒	ラニビズマブ	○		
本採用	ラビアクタ点滴静注液バイアル150mg	150mg/V	ヘラミビル水和物	○		
本採用	ラビピュール筋注用	1V	乾燥組織培養不活化狂犬病 ワクチン	○		
本採用	ラボナル注射用0.5g	0.5g/A(溶解液付)	チオソールナトリウム	○		
本採用	ランマーク皮下注120mg	120mg/1.7mL/V	テリス [®] マブ [®] (遺伝子組換え)	○		
院内特購	リクラスト点滴静注液5mg	5mg/100mL/袋	ソレドロン酸水和物注射液	(限定)		
本採用	リコモジュリン点滴静注用12800	12,800U/V	トロンボモデ [®] リ [®] ン [®] アル [®] ファ [®] (遺伝子 組み換え)	○		
本採用	リスモダンP静注50mg	50mg/5mL/A	ジ [®] ル [®] ミ [®] ト [®] リン [®] 酸 [®] 塩	○		
本採用	リツキサン点滴静注100mg	100mg/10mL/V	リツキマブ(遺伝子組換え)	○		

※1採用 区分	薬品名(全角)	規格	一般名	院内※2	院外※2	利用者 限定※3
本採用	リツキサン点滴静注500mg	500mg/50mL/V	リツキサン [®] (遺伝子組換え)	○		
本採用	リドカイン静注用2%シリンジ「テルモ」	100mg/5mL/本	リドカイン	○		
本採用	リドカイン点滴静注液1%「タカタ」	2g/200mL/B	リドカイン	○		
本採用	リトリン塩酸塩点滴静注液50mg「あす	50mg/5mL/管	リトリン塩酸塩	○		
院内特購	リネブリド点滴静注液600mg「明治」	600mg/300mL/B	リネブリド	(限定)		
本採用	リピオール480注10mL	10mL/A	ヨト [®] 化ケ [®] 油	○		
本採用	リプル注10μg	10μg/2mL/A	アルプ [®] ロスタ [®] ル	○		
本採用	硫酸Mg補正液1mEq/mL	20mEq/20mL/A	硫酸マグネシウム水和物	○		
本採用	リュープリンPRO注射用キット22.5mg	22.5mg/本	リュープロ [®] リン酢酸塩	○		
本採用	リュープリンS R注射用キット11.25mg	11.25mg/本	リュープロ [®] リン酢酸塩	○		
本採用	リュープリン注射用3.75mg	3.76mg/V	リュープロ [®] リン酢酸塩	(限定)		
本採用	リュープロリン酢酸塩注射用キット 1.88mg「NP」	1.88mg/本	リュープロ [®] リン酢酸塩	○		
本採用	リュープロリン酢酸塩注射用キット 3.75mg「NP」	3.75mg/本	リュープロ [®] リン酢酸塩	○		
本採用	リンデロン注2mg(0.4%)	2mg/0.5mL/A	ヘタメタリン [®] リン酸エステルナトリウム	○	○	
本採用	リンデロン注4mg(0.4%)	4mg/1mL/A	ヘタメタリン [®] リン酸エステルナトリウム	○	○	
本採用	リン酸Na補正液0.5mmol/mL	20mL/本	リン酸二水素ナトリウム水和物	○	○	
特購	ルセンティス硝子体内注射用キット10mg /mL	1.65mg/0.165mL/筒	ラビズマ [®] (遺伝子組換え)	(限定)	(限定)	
院内特購	ルセンティス硝子体内注射液10mg/	0.5mg/0.05mL/瓶	ラビズマ [®] (遺伝子組換え)	(限定)		
院外・院 内特購	ルミセフ皮下注210mgペン	210mg/1.5mL/筒	プロダルマブキット	(限定)	○	
本採用	レギチン注射液5mg	0.5% 1mL/1管	フェントラミン [®] ヒル酸塩	(限定)		
特購	レギュニール LCa 1.5腹膜透析液	1.5L/袋(UVツインバッグ)	腹膜透析液(9-4)	(限定)	(限定)	
特購	レギュニール LCa 1.5腹膜透析液	2.5L/袋(UVツインバッグ)	腹膜透析液(9-4)	(限定)	(限定)	
特購	レギュニール LCa 1.5腹膜透析液	2L/袋(UVツインバッグ付)	腹膜透析液(9-4)	(限定)	(限定)	
特購	レギュニール LCa 1.5腹膜透析液	5L/袋(シングルバッグ・機器 専用)	腹膜透析液(9-4)	(限定)	(限定)	
特購	レギュニール LCa 2.5腹膜透析液	1.5L/袋(UVツインバッグ)	腹膜透析液(9-5)	(限定)	(限定)	
特購	レギュニール LCa 2.5腹膜透析液	2L/袋(UVツインバッグ付)	腹膜透析液(9-5)	(限定)	(限定)	
特購	レギュニール LCa 2.5腹膜透析液	5L/袋(シングルバッグ・機器 専用)	腹膜透析液(9-5)	(限定)	(限定)	
本採用	レクビオ皮下注300mgシリンジ	300mg/1.5mL/筒	インクシラン [®] ナトリウム	○		○
本採用	レケンビ点滴静注200mg	200mg/2mL/瓶	レナマ [®] (遺伝子組み換え)	○		○
本採用	レケンビ点滴静注500mg	500mg/5mL/瓶	レナマ [®] (遺伝子組み換え)	○		○
本採用	レスピア静注・経口液60mg	60mg/3mL/V	カフェイン [®] ヒン酸塩	○		
院外	レパーサ皮下注140mgペン	140mg/1mL/筒	エボロクマブ		○	
本採用	レペタン注0.2mg	0.2mg/1mL/A	ブプレルフィン [®] 塩酸塩	○	○	
本採用	レベチラセタム点滴静注500mg「アメル」	500mg/5mL/V	レベチラセタム	○		
本採用	レボカルニチンFF静注1000mgシリンジ 「ニプロ」	1,000mg/5mL/筒	レボカルニチン	○		
本採用	レボフロキサシン点滴静注バッグ500mg 「ニプロ」	500mg/100mL/キット	レボフロキサシン水和物キット	○		
本採用	レボホリナート点滴静注用100mg「ヤク	100mg/瓶	レボ [®] ホリナートカルシウム	○		
本採用	レボホリナート点滴静注用25mg「ヤクル	25mg/瓶	レボ [®] ホリナートカルシウム	○		
本採用	レミケード点滴静注用100	100mg/V	インクシラン [®] (遺伝子組換え)	○		
本採用	レミフェンタニル静注用2mg「第一三共」	2mg/瓶	レミフェンタニル静注用	○		
本採用	レミフェンタニル静注用5mg「第一三共」	5mg/瓶	レミフェンタニル静注用	○		
本採用	ロイコポン注3mg	3mg/1mL/A	ホリナートカルシウム	○		
院内特購	ロイスタチン注8mg	8mg/8mL/瓶	クダ [®] リビ [®] ン	(限定)		
院内特購	ロイナーゼ注用5000	5000K単位/V	L-アスパ [®] ラク [®] ナーゼ [®]	(限定)		
本採用	ロクロニウム臭化物静注液50mg/ 5.0mL「マルイシ」	50mg/5mL/V	ロクロニウム臭化物	○		
院内特購	ロゼウス静注液10mg	10mg/1mL/V	ビルルビ [®] ン酒石酸塩	(限定)		
院内特購	ロゼウス静注液40mg	40mg/1mL/V	ビルルビ [®] ン酒石酸塩	(限定)		
院外・院 内特購	ロゼバラミン筋注用25mg	25mg/瓶	メコバラミン筋注用	(限定)	○	
本採用	ロピオン静注50mg	50mg/5mL/A	フルビ [®] プロ [®] フェン [®] アセ [®] ル	○	○	
本採用	ロピバカイン塩酸塩0.75%注 150mg/20mL「テルモ」	150mg/20mL/管	ロピバカイン塩酸塩水和物	○		
本採用	ワイスタール配合静注用1g	1g/瓶	スルバ [®] クタ [®] ナトリウム・セフォ [®] ラ [®] ソ [®] ンナ [®] トリウム	○		
本採用	ワイスタール配合点滴静注用1gバッグ	1g/B	スルバ [®] クタ [®] ナトリウム・セフォ [®] ラ [®] ソ [®] ンナ [®] トリウム	○		
本採用	ワゴスチグミン注2mg	2mg/4mL/A	ネオスチグ [®] ミン [®] ヒル [®] 硫酸塩	○		
本採用	エフェドリン「ナガサ」注射液40mg	40mg/1mL/A	エフェドリン [®] 塩酸塩	○		

※1採用 区分	薬品名(全角)	規格	一般名	院内※2	院外※2	利用者 限定※3
本採用	一般診断用精製ツベルクリン(P P D) 1	0.25µg (0.5mL溶解液)	精製ツベルクリン	○		
本採用	塩化Ca補正液1mEq/mL	0.5mol/20mL/A	塩化カルシウム	○	○	
本採用	乾燥BCGワクチン(経皮用・1人用)	12mg/1管(0.15mL溶解液付)	乾燥BCGワクチン	○		
院内特購	乾燥ガスエソ抗毒素「KMB」	5,000単位/瓶(溶解液)	乾燥ガスエソ抗毒素	(限定)		
院内特購	乾燥ジフテリア抗毒素「KMB」	5,000単位/瓶(溶解液)	乾燥ジフテリアウマ抗毒素	(限定)		
院内特購	乾燥まむしウマ抗毒素注射用6000単位「KMB」	6000単位/本	乾燥まむしウマ抗毒素	(限定)		
本採用	乾燥弱毒生水痘ワクチン「ビケン」	1瓶(0.7mL溶解液付)	乾燥弱毒生水痘ワクチン	○		
本採用	乾燥弱毒生麻しんワクチン「タケダ」	1瓶(0.7mL溶解液付)	乾燥弱毒生麻しんワクチン	○		
本採用	献血アルブミン20%静注10g/50mL「タケダ」	10g/50mL/V	人血清アルブミン	○		
本採用	献血アルブミン20%静注4g/20mL	4g/20mL/V	人血清アルブミン	○		
本採用	献血アルブミン25%静注12.5g/50mL「ベネシス」	12.5g/50mL/V	人血清アルブミン	○		
本採用	献血アルブミン5%静注12.5g/250mL「JB」	12.5g/250mL/瓶	人血清アルブミン	○		
本採用	献血ヴェノグロブリンIH10%静注0.5g/5mL	500mg/5mL	ホリフェリンゲリコール処理人免疫グロブリン	○		
本採用	献血ヴェノグロブリンIH10%静注5g/50mL	5g/50mL	ホリフェリンゲリコール処理人免疫グロブリン	○		
本採用	献血ノンスロン1500注射用	1500単位/V(溶解液)	乾燥濃縮人アソチロビンIII	○		
本採用	光糖液20%	10g/500mL/袋	ブドウ糖	○		
本採用	抗D人免疫グロブリン筋注用1000倍「JB」	1,000倍/1瓶(2mL溶解液付)	抗D(Rho)抗体含有人免疫グロブリンG	○		
本採用	歯科用キシロカインカートリッジ	1.8mL/管	リドカイン塩酸塩・プロレリン注射	○		
本採用	歯科用シタネスト-オクタプレシンカートリッジ	1.8mL/管	プロピトカイン塩酸塩・フェリプレシン注	○		
院外・院内特購	小児用ヌーカラ皮下注40mgシリンジ	40mg/0.4mL/筒	メボリズムブ(遺伝子組換え)	(限定)	○	
本採用	水溶性プレドニン10mg	10mg/A	プレドニウムジソルボ酸エステルナトリウム	○		
本採用	水溶性プレドニン20mg	20mg/A	プレドニウムジソルボ酸エステルナトリウム	○		
本採用	生理食塩液「ヒカリ」	50mL/B	生理食塩液	○	○	
本採用	生理食塩液「ヒカリ」(広口開栓)	1L/B	生理食塩液	○		
本採用	生理食塩液「ヒカリ」(細口開栓)	500mL/B	生理食塩液	○	○	
本採用	生理食塩液PL「フソー」	2000mL/B	生理食塩液	○		
院外・院内特購	静注用フロラン0.5mg	0.5mg/V	イソプレネノールナトリウム	(限定)	○	
院外・院内特購	静注用フロラン専用溶解液	静注用フロラン専用溶解液		(限定)	○	
本採用	大塚蒸留水	100mL/B	注射用水	○		
本採用	大塚蒸留水(細口開栓)	500mL/B	注射用水(注射用蒸留水)	○	○	
院内特購	大塚生食注	50mL/袋(ソフトバッグ)	生理食塩液	(限定)		
本採用	大塚糖液10%	500mL/B	ブドウ糖	○		
本採用	大塚糖液10%	20mL/A	ブドウ糖	○		
本採用	大塚糖液20%	20mL/A	ブドウ糖	○		
本採用	大塚糖液5%	100mL/B	ブドウ糖	○	○	
本採用	大塚糖液5%	250mL/B	ブドウ糖	○	○	
本採用	大塚糖液5%	500mL/B	ブドウ糖	○	○	
本採用	大塚糖液5%	20mL/A	ブドウ糖	○		
本採用	大塚糖液5%	50mL/B	ブドウ糖	○		
本採用	大塚糖液50%	500mL/B	ブドウ糖	○	○	
本採用	大塚糖液70%	350mL/B	ブドウ糖	○		
本採用	注射用GHRP科研100	100µg/V(溶解液付)	テラプレリン塩酸塩	○		
本採用	注射用HCG5,000単位「F」	5,000単位/管	ヒト絨毛性腺刺激ホルモン	○	○	
院内特購	注射用イホマイド1g	1g/V	イソファミド	(限定)		
本採用	注射用インドキサタン100mg	100mg/V	シロキサタン水和物	○		
本採用	注射用インドキサタン500mg	500mg/V	シロキサタン水和物	○		
院内特購	注射用サイメリン50mg	50mg/瓶	ラニムスチン注射用	(限定)		
院内特購	注射用フィルデシン1mg	1mg/V	ピンデシン硫酸塩	(限定)		
本採用	注射用ベニシリンGカリウム100万単位	100万単位/V	ベンジルベニシリンカリウム	○		
院内特購	注射用メソトレキセート50mg	50mg/V	メソトレキサート	(限定)		
院内特購	注射用メソトレキセート5mg	5mg/V	メソトレキサート	(限定)		
本採用	沈降破傷風トキソイド「生研」	0.5mL/瓶	沈降破傷風トキソイド	○		
本採用	低分子デキストランL注	250mL/B	代用血漿	○		
院内特購	動注用アイエーコール50mg	50mg/V	シアラチン	(限定)		
本採用	無水エタノール注「VTRS」	5mL/A	無水エタノール	○		