

独立行政法人医薬品医療機器総合機構の情報提供ホームページの「副作用が疑われる症例」の公表しているもの全て

資料2-1-4

薬剤群名	一般名	平成22年度	平成23年度	平成24年度	平成25年度	平成26年度	総計
HIV感染症治療薬	エトラビリジン ホスアンブレナビルカルシウム水和物			1		1	1
アミロイドーシス治療薬	マリビロク タフアミジスメトリミニ			1	1		1
ウイルス性肝炎治療薬	インターフェロシルファー-2b(遺伝子組換え) ベクインターフェロシルファー-2a(遺伝子組換え)	13	10	2	7	5	3
ウイルス性肝炎治療薬・抗がん剤	ベクインターフェロシルファ-2b(遺伝子組換え) インターフェロジアルファ(NAMALWA)	3	10	21	7	17	45
ウイルソーン病治療薬	酢酸鉄鉱水和物		1		1	1	1
カリウム剤	レーアスマバラン酸カリウム 塩化カリウム、 塩化カリウム水和物	1	1	3	2	1	2
カルシウム剤	グルコン酸カルシウム水和物 レボカルニチン	1				2	2
カルニチン欠乏症用剤	レボカルニチニン塩化物 塩化ストロンチウム(89Sr)	8	3	5	5	5	21
がん患者における痛みの緩和 くも腫下出血術後の腸血管狭窄改善 コーシエ病の静脈炎改善	アミグリセラーゼ(遺伝子組換え) テキサメタシンリソヌク酸エスチルナトリウム ヒドロコルチゾン ヒドロコルチゾンコハク酸エスチルナトリウム ヒドロコルチゾンリソヌク酸エスチルナトリウム ブレドニゾロン ブレドニゾロンコハク酸エスチルナトリウム ベタメタソンリソヌク酸エスチルナトリウム メチルブレドニゾロンコハク酸エスチルナトリウム メチノロン酢酸エステル	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2	2 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2	3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 2	3 1 1 1 1 1 1 1 1 1 2	3 3 1 1 1 1 1 1 1 1 2	16 4 3 6 2 6 2
ステロイド剤	ブレドニゾロンコハク酸エスチルナトリウム ベタメタソンリソヌク酸エスチルナトリウム メチルブレドニゾロンコハク酸エスチルナトリウム メチノロン酢酸エステル	29	59	52	84	41	265
そろ葉症改善薬	ナルフルファン・塩酸塩 アミノ酸・糖・電解質(2-3) アミノ酸・糖・電解質・ビタミン(2-4)	1	1	1	1	1	1
ダンパウアミノ酸製剤	イソロイシン・ロイシン・バリン 肝不全用アミノ酸製剤(1) 経腸成分栄養剤(1) 経腸成分栄養剤(1-1) 経腸成分栄養剤(1-2) 経腸成分栄養剤(2-1) 経腸成分栄養剤(2-2)	1	4	8	13	4	32
ニーマン・ピック病治療薬	ミグロースタット アルフルカルシトール	1	2	8	8	3	22
ビタミンA及びD剤	エルテカルシトール チアミンジスルトイド・B6・B12配合剤	1	1	2	2	1	6
ビタミンB剤	トコフェロール酢酸エステル	1					1
ビタミンE剤	アルフルシターゼアルファ(遺伝子組換え)				2	1	3
ファブリ病治療薬	アルフルシターゼベータ(遺伝子組換え) イデュルスルフルーザ(遺伝子組換え)		2		3	3	5
ムコ多糖症治療薬	5価弱毒生ロタウイルスクチン A型インフルエンザHAワクチン(H1N1株)		1		1	1	2
	インフルエンザHAワクチン	14	10	15	11	7	57

漢方製剤	桂枝加芍藥湯		1			1		1	1	1		1
	荆防連翹湯											
	五苓散											
	柴胡桂枝湯											
	柴胡生枳湯											
	柴芩湯		1			1	3					4
	潤陽湯											1
	小柴胡湯		2									2
	澤心蓮子飲											1
	防風通聖散											1
	防己黃耆湯											1
	抑肝散											4
	抑肝散加陳皮半夏											1
	芍藥甘草湯											2
	葛利爾チン酸-アーモニウム・グリシン DL-メントオニン配合剤		1									1
	グリルチルリチン酸-アーモニウム・レシスティン配合剤											1
	チオブロニン											1
	フルオレセイノ											2
	アフルセルフト(遺伝子組換え)											2
	カルテオロール塩酸塩											11
	チモロールマレイン酸塩											1
	ビスマトプロスト											2
	ベガラクタニフナトリウム											1
	ラニビスマフ(遺伝子組換え)		4	6		1	4	11				26
	メチラド											1
	アコチミド塩酸塩水和物											3
	アンブロキノール塩酸塩											1
	カルボシステイン											2
	プロムヘキシジン塩酸塩											4
	アミノフィリン水和物											1
	カ芬エイン水和物											3
	ジゴキシン											1
	ドノミン塩酸塩											7
	ドブミミン塩酸塩											1
	ビモベンダン											1
	ミルリノン											1
	メチルジコキシン			4								5
	カルペリチド(遺伝子組換え)											1
	ジビクトモール											1
	ニコランジル		2									3
	ニトログリセリン											4
	メビハカイン塩酸塩				1	1						2
	リドカイン		4	3								7
	リドカイン塩酸塩					1	1	1				4
	リドカイン塩酸・トレナリン											1
	ロビバカイン塩酸塩水和物					1	1					3
	ハレクリシン酒石酸塩		3	3	4		2					13
	リルゾール		1									2
	チザニジン塩酸塩					1						1
	ハクロフエン											7
	アルベンダゾール		1									1
	イベルメクチン		4									14
	ノルエチステロン・エチニルエストラジオール				1							6
	ノルデストロール・エチニルエストラジオール											5
	アスピレンンマル酸塩		4	10								17
	イミダブリル塩酸塩											1
	イルベサルタン											1

人血小板懸濁液(放射線照射)	5	6	4	3	6	24
人赤血球液アルブミン	2	3	2	2	2	2
人赤血球液(放射線照射)	18	16	8	12	12	66
洗淨人赤血球液(放射線照射)					1	1
テクスランキサン					6	6
ドロスピレン・エチニルエストロールベータテクス					1	1
ドキサラム塩酸塩水和物					1	1
ナロキソン塩酸塩	1	1				1
インダカテロールマレイン酸塩			2	6	6	9
クリコニウム臭化物					7	7
オロバタシン塩酸塩	2				2	2
フキソフェニン塩酸塩		1			1	1
ブランカルカスト水和物			2		1	3
レボセチリシン塩酸塩					1	1
ロラタジン			1			1
アシクロビル	3	1	1			5
アタザビリル硫酸塩	2	3				5
エフアビレン	1				1	1
エムトリシアシン・チノドビルジンプロキシルフル酸塩		2	2	1	1	5
エンテカリル水和物	4	3	2	2	1	12
オセルタミビルリン酸塩	4	5	5	8	1	22
ガジシクロビル	3	2	2	2	1	9
ザナミビル水和物	2	2	2	1	1	7
シメフレビルナトリウム					1	15
タクラタスピリル塩酸塩					2	2
ダルナビルエタノール水和物		1			1	1
テノホビルジンプロキシルフル酸塩	1	1			1	2
テラブレビル		1	1	11	1	14
バラシクロビル塩酸塩	1	2		1	1	5
バリビスマフ(還伝子組換え)	1	2	1	1	1	6
バルガシクロビル塩酸塩	2	1	2			5
ビタラビン	1		1	1	1	3
フアムシクロビル			1			3
ペラミビル水和物	3	1	2			5
ホスカルネットリウム水和物			1	1	1	3
ラニビリオクタン酸エステル水和物	3	1	4	4	4	14
フルテグラビリカリウム	2	3	1			2
リナビル		1	1	1	3	6
リバビリン			2		1	3
ロビナビル・リトナビル			1	3	1	3
レーアスバラギナーゼ		1		3	2	7
アキシチニブ			3	4	6	13
アクラレビシン塩酸塩				3		3
アザシチジン	81	91	91	60	41	273
アナストロゾール				2	1	3
アピラテロン酢酸エステル					13	13
アファチニフマレイン酸塩					18	18
アムルビシン塩酸塩	4	5	10	9	2	30
アレクチニブ塩酸塩					2	2
イダルビシン塩酸塩					2	4
イットリウム(90Y)イリツモマチチワキセタン(還伝子組換え)	1	2			1	6
イヌスフアミド	1		1	1	1	3
イマチニブダル酸塩	12	7	12	8	277	316
イノテカン塩酸塩水和物	36	24	27	19	17	123
インターフェロンベータ	2		2	1	5	5
エストラムスチルリウム酢エステルナトリウム水和物				1	1	2

エトドシド		17	4	7	7	16	8	52
エビリビシン塩酸塩		2	7	3	2	1	15	
エリプリンメル酸塩		52	10	10	4	1	25	
エルロチニブ塩酸塩		52	27	24	13	11	127	
エンザルタミド		22	19	14	16	17	21	21
オキサリフラン	(遺伝子組換え)							88
カバシタキセルアヒトン付加物		19	17	17	28	7	2	2
カベシタビン		18	8	10	12	7	13	94
カルボフラン					1	3	4	
カルムスチン					2		5	
クラドリビン		3			14	41	21	76
クリチニブ					4	4	4	8
クロフラビン		16	23	20	27	9	95	
ケフィチニブ		30	21	24	13	15	103	
ゲムシタビン塩酸塩					1			
コセレリン酢酸塩		2	1					4
サリドマイド		6	3	4	7	1	21	
シクロホスファミド水和物		4	1	2	4	1	12	
シスフルーチン		28	19	16	16	20	99	
シトラビン		7	6	8	4	4	4	29
スニチニブリンゴ酸塩		25	6	11	2	5	59	
セツキシマブ(遺伝子組換え)		9	9	14	30	33	95	
ソブソキサン		1						1
ソラブエニトシル酸塩		133	88	53	20	19	313	
ソルトロン酸水和物		7	7	4	3	30	51	
ダウルビシン塩酸塩		5		1		3	9	
ダカルバジン		1		1	1	1	1	3
ダサチニブ水和物		18	11	12	8	6	55	
タモキシフェンクエン酸塩		1	1				2	
テガフル・ロテン		4	2				3	9
テガフル		1						1
テガフル・ラシル		10	5	4	3	1	23	
テガフル・キメシル・オラシルカルバジム配合剤		56	51	52	30	28	217	
テガリクス酢酸塩								25
テムシロリムス		3	24	9	3	7	46	
テモノロミド		30	47	29	39	11	156	
ドキソフルリジン					1		1	
ドキソリビシン塩酸塩		21	9	6	5	14	55	
ドセタキセル水和物		42	47	42	43	32	206	
トラススマスマフ(遺伝子組換え)		5	6	6	16	8	41	
トリフルリジン・チビラシル酢酸塩配合剤								3
トレチノイン		3	4	1			4	4
トレミフェンエニ酸塩								8
ニボルマブ(遺伝子組換え)		2		1			3	
ニムスチン塩酸塩						2	2	
ニロチニブ塩酸塩水和物		5	6	6	4	76	97	
ノドラビ		3	1	2			6	
ノギテカン塩酸塩		1	6	2	1	1	11	
ノムスチン塩酸塩		19	18	16	24	11	88	
パクリタキセル(アルブミニン懸濁型)		6	5					42
パニツムマブ(遺伝子組換え)					1	14	17	
ペミドロソニトリム水和物		20	32	20	14	17	103	
ピカルタミド		1	1	1			3	
ヒドロキシカルボミド		3	8	1	4	3	19	
	1		2	2	1	1	6	

ビノルビン酒石酸塩	4	2	6	1	1	4
ビラルビン塩酸塩	1	3	1	3	3	5
ビンクリスチン硫酸塩	1	3	2		2	8
フルスルブシン	1	2	1	19	2	25
フルオロウラシル	13	12	17	20	14	76
フルタミド				1	1	3
フルダラビンリン酸エステル	29	8	14	1	1	12
フレオマイン塩酸塩	3	3	2	2	3	13
フレンツィンマブドチン(遺伝子組換え)	3	3	2	2	3	19
ベキシズマブ(遺伝子組換え)	80	71	74	58	55	338
ペストレキセドナトリウム水和物	21	22	25	16	26	110
ペルズマブ(遺伝子組換え)				10	3	13
ベンタムスチン塩酸塩	2	26	6	4	8	46
ボリノスタット		5	4	4	4	4
ボルテノミブ	15	16	27	21	10	89
ボルフィマーナトリウム					2	2
マイトマイシンC					2	2
ミトキサントロン塩酸塩		1	2	2		5
ミリブチジン水和物	12	9	8	4	6	39
メドロキシプログステロン酢酸エステル		2			1	3
メルカバトリシン水和物	1					1
メルファラン	31	25	3	6	5	70
モガムリズマブ(遺伝子組換え)			14	23	11	48
ラムスムスチン					1	3
ラバニブトルソル酸塩水和物	5	4	5	2		16
リツキシマブ(遺伝子組換え)	31	19	24	22	28	124
リューブロレリン塩酸塩	11	1	1	3	3	19
ルキソリチニブリン酸塩					3	3
レコラフェニブ水和物				24	24	48
レトロソール	2	1		1	1	5
レナドミド水和物	55	37	7	4	16	119
レボボリナートカルシウム	4	2	1	3	1	11
乾燥BCG膀胱内用(コンノート株)				1		1
三酸化ヒ素	1				5	4
無水エタノール	1					1
滅菌調整タルク				1	4	5
落葉菌抽出物	8		2		10	
オマリズマブ(遺伝子組換え)	2	1	2	3	16	24
サルタモール硫酸塩			1			1
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	6	4	2			12
シクロソニド		1				1
チオトロピウム異化物水和物	1	2	3	1	1	8
ソロフテロール			1	2		1
テオフリジン	2			2		5
フルチカゾンプロピオニ酸エステル			1		1	3
プロカテロール塩酸塩水和物		2			1	4
ガバベンチン	1	2	1			4
カルバマゼピン	12	7	6	6	8	39
クロナゼパム			1	1	1	3
クロハバサム					1	1
スリベントール				1	1	2
トピラマート					1	4
ハルプロ酸ナトリウム	2	6	10	3	2	28
フェニトイソ・フェノハリビタール配合剤(3)	2	4	3	2	4	15
フェニトイナトリウム			1			1
ホスフェニトイナトリウム水和物	1	3	4	1	2	3

抗せんそく薬

抗てんかん薬

	セフオシブラン塩酸塩		2	1	2		1	6
	セフオチアム塩酸塩			3	2			5
	セフオベランナトリウム、 セフカベンジル塩酸塩水和物		1	1	1			2
	セフカベンジルボキシル セフジレジボキシル		1	2	3		1	7
	セフジニル		2	2		3	1	5
	セフタジム水和物			1			1	5
	セフタジム水和物、 セトリアキシンナトリウム水和物		7	6	7	5	1	2
	セフボキシム塩酸塩		1			6	6	31
	セフボキシムプロキセチル			1				1
	セフメタリールナトリウム		2			1		3
	タリハクタムナトリウム・ビペラシルナトリウム		9	11	4	4	10	38
	タブトマイシン			2	4		3	17
	チナサイクリン					8	3	1
	ティコブラン		4			1		1
	テビベヌムビボキシル			1				4
	テルビナファン塩酸塩		1	2		3		1
	トブラマイシン					1		6
	ドリベヌム水和物		2		1	2		1
	ノルフロキサシン			1	6	1	3	1
	パスフロキサンメソル塩酸塩			2		1	1	12
	パニペネムベタミプロン パンコマイン塩酸塩			5	2	5	6	4
	ピペラシルナトリウム		3	2		2	1	22
	フロベネムナトリウム水和物					1		3
	フルコナゾール		1	1	1			1
	フルシトシン					1		4
	ヘンジルペニシリンカリウム					1		1
	ホスフルコナゾール			1	1	2		1
	ホスホマシンカルシウム水和物				1			5
	ポリミキシン日硫酸塩		3	2		2		1
	ミノサイクリン塩酸塩			5	5	6	2	7
	メシル酸ガレノキサシン水和物			8	4	2	6	21
	メロペネム水和物					6	7	27
	モキシフロキサシン塩酸塩		1				2	3
	リネリゾド		7	8	1	9	4	29
	リファブチン							1
	リファンビシン		4	3	1	2	6	16
	リガスター		1					1
	リボスマイシン塩酸塩		8	6	11	2	5	32
	レボフロキサン水和物				1	2		3
	ロキシスロマイン						1	4
	塩酸シプロフロキサシン		2	1				4
	イニニアジド		4	6	2	3	3	18
	エタンフートール塩酸塩		1	2	1	1	1	6
	エチオナミド		1					1
	ピラジナミド		2			1	1	4
	クロビトクレル塩酸塩		26	16	24	13	17	95
	シロスマツノリ			5	7	28	7	3
	チクロビシン塩酸塩		3	3	7	1		14
	プラスクリル塩酸塩						2	2
	アスピリン・ダイアルミネット		16	8	14	15	6	59
	ベンタミジンイセチオニ酸塩		1		1		1	4
	メトニダゾール			2	1		2	5
	アムホテリンB			3	3	5	6	2
	カスボファンギン酢酸塩				1	8	5	14
	ボリコナゾール		1	12	4	3	7	27
	ミカファンギンナトリウム		6	5	2	2	1	16

抗精神病薬	
アミトリptyリン塩酸塩	1
アモキサン	1
アリピラゾール	5
エヌシラム	2
オキシペルチン	4
オランザピン	8
クエチアピジンマル酸塩	6
クロカミン塩酸塩水和物	10
クロザビン	5
クロチアゼパム	1
クロミブラン塩酸塩	2
クロルプロマジン・プロメタジン配合剤(1)	1
クロルプロマジン・プロメタジン配合剤(2)	1
クロルプロマジンヒベズ塩酸塩	1
クロルプロマジン塩酸塩	12
ソチビン	1
チミベロン	1
デュロキセチン塩酸塩	9
ドスレビン塩酸塩	7
トルナドン塩酸塩	1
ノルトリプチリン塩酸塩	1
バリペリドン	1
バリペリドンバルミチニン塩エステル	7
バロキセチン塩酸塩水和物	9
ハロペリドール	7
ハロペリドールデカンドエステル	2
ヒドロキシジンハニ酸塩	1
ヒドロキシジン塩酸塩	3
ビモジド	1
フルフェナジンテカソ酸エステル	1
フルフェナジンマレイイン酸塩	1
フルボキサミンマレイン酸塩	6
プロナゼリン	4
プロムペリドール	3
ペロスピロノラム塩酸塩水和物	1
マプロチラン塩酸塩	1
ミアンセリジン塩酸塩	3
ミルタザピン	13
ミルナシフラン塩酸塩	1
メチレフエニテート塩酸塩	1
モサブランミトロ酸塩	1
リスペリドン	19
レボメプロマジン・マレイイン酸塩	1
レボメフララン塩酸塩	1
塗酸セリトラン	5
炭酸リチウム	6
チアミノール	2
プロビルチオウラシル	2
レボクロキシントリカルム水和物	2
ヨウ化ナトリウム(13.1)	2
ヒキサロマー	1
炭酸ランタン水和物	6
アルハスクチンカルシウム水和物	2
オメガ-3脂肪酸エチル	5
ピタバスタチンカルシウム	1
フェノファラクト	1

	ブラバスタチナトリウム	1	1	1	1	1	1	1	1	2
	プロコール									1
	ベザフイブラーート									1
	ロスバスタークルシナトリウム ラスブリカーベ(選択子組換元)	1	1	1	1	1	1	1	1	4
高尿酸血症治療薬										1
合成副腎皮質ホルモン剤	テラコサクチド酢酸塩 タベントナール酢酸塩				1					1
合成麻薬	フェンタニル フェンタニルエクエン酸塩 レミエントナール酢酸塩 A型ボツリヌス毒素	5	8	22	15	15	13	13	13	2
骨格筋弛緩剤	スキサメニツム塩化物水和物 ダントロレンナトリウム水和物 ペクロニウム異化物 ロクロニウム異化物 イバンドロン酸ナトリウム水和物 エチドロジン酸ニナトリウム エルカトニン トリペラチド(選択子組換元) テリノラチド酢酸塩 ミニドロン酸水和物 ラロキジフェン・塩酸塩 リセトロン酸ナトリウム水和物 アンドロノン酸ナトリウム水和物 テノスマフ(選択子組換元) スピロキサント ラメルテオノ アルブランラム エヌリビクリロン ケアゼハム シアゼハム ゾドクリロン ツルヒテム酒石酸塩 タリスビロノクエン酸塩 テクスマテミジン塩酸塩 トリアラム トリクロホスナトリウム ニヲゼハム ハセキシシエノ酢酸塩 フェノシリビタール フルトラゼパム フルニドラゼパム プロチゾラム プロマゼパム ペントバルビタールカルシウム ミダソラム リルマザドン塩酸塩水和物 ロフラチノ酸エチル ロラセハム ロルメタゼハム フェノバルビタールナトリウム ジエノゲスト ダナーネル ブセレリン酢酸塩 タンニン酸アルブミン ロベニミド塩酸塩 耐性乳酸菌配合剤(1) 酵母製剤	2	2	4	3	3	1	1	1	2
骨粗鬆症治療薬、抗がん剤		1	1	1	1	1	3	3	3	3
骨病変治療薬		1	1	1	1	1	1	1	1	1
催眠鎮静剤		1	1	2	2	2	2	2	2	2
催眠鎮静剤、抗不安薬		1	1	2	1	1	1	1	1	1
催眠鎮静剤、抗不安薬、並てんかん薬		1	10	2	3	2	2	2	2	18
子宮内膜症治療薬		1	1	1	2	1	1	1	1	13
止しや剤、整腸剤		3	1	1	1	1	1	1	1	1

止血剤	ゼラチン トランキサム塩 プロタミン塩酸塩	3	1	1	4
疾疾用剤	硫酸アルミニウム水和物・タンニン酸 モルファンカルボン酸エステル水和物	1	1	1	5
耳鼻科用剤	フィブリゲン加第13因子(3) フィブリノゲン配合剤(1)	1	1	1	1
手術時の組織の接着・閉鎖	フィブリノゲン配合剤(2) アカシアプロサートカルシウム	1	1	3	3
腎性中毒薬	シアナミド アトロビン硫酸塩水和物	1	1	1	1
消化管けいれん抑制剤	ブチルスコドミン異化物 オクテオチド酢酸塩	2	3	2	1
消化管ホルモン剤、巨人症治療薬	ネオスチグミン異化物 ナトリウム・カリウム配合剤	1	1	1	1
消化管機能低下治療薬、糖尿病治療薬	ナトリウム二水素ナトリウム一水物・カリウム配合剤 リン酸二水素ナトリウム一水物・無水リン酸水素ニオナトリウム アスレシスルホルム酸ナトリウム水和物・L-グルタミン	1	3	4	3
消化管内容物の排除	エンドミラゾールマグネシウム水和物 オメプラゾールナトリウム オメラザールナトリウム ソファルコン フェモチジン	2	2	2	1
消化性潰瘍用剤	ボラブレシング ミクロストール ラニチジン塩酸塩 ラブチジン ラベプラズルナトリウム ラントラールアモキシシリソル水和物・クラリスマイシン	10	3	5	4
消化性潰瘍用剤	スルピリド レバミピド 1-メントール マジンドール インドメタシナトリウム イントラジン塩酸塩 一酸化窒素 ボリスチレンスルホン酸カルシウム オキシトシン シプロロスト	2	1	4	10
新生児心臓病治療薬	新生児低酸素呼吸不全改善薬 不全に伴う高カリウム血症治療薬	1	5	4	3
陣痛促進剤	リドトリン塩酸塩 クロルマジン酢酸エステル	1	2	1	1
前立腺肥大治療薬	タムスロジン塩酸塩 デュタスチド	2	1	1	1
制酸剤	ナフトビジル イソフルラン セドフルラン チアミラルナトリウム チオベンタールナトリウム プロポフォール	1	1	4	5
全身麻酔剤	ガニレリクス酢酸塩 総合感冒剤(一般薬) 非ビリン系感冒剤(3) 非ビリン系感冒剤(4) 総合代謝性製剤(一般薬)	3	4	1	1
早発拍撃防止剤	アミドトリン酸ナトリウムメグルミン	1	3	4	1
総合感冒薬		1	2	2	1
総合代謝性製剤		1	2	2	1

造影剤	イオキサグル酸									1	1
	イオトロクス酸メグルミン	1								5	46
	イオノミドール	13	12							1	1
	イオブロミド									3	19
	イオヘキソール	3	4							1	6
	イオベルソール	1	1							3	10
	イオブロール	3								4	10
	ガリドリール									2	2
	ガドリル酸メグルミン									1	1
	ガドベキテト酸メグルミン	1								1	2
多発性硬化症治療薬	クエン酸マグネシウム									4	7
	ヨードヒドケシ曲脂肪酸エチルエステル	4	2							6	17
	塩酸ハリウム	6	2							2	18
	インターフェロシベーター16(遺伝子組換え)		2							4	2
	フィンゴリモド塩酸塩									1	8
	ノロウイルス抗原キット									1	1
	フルヌオキシコール酸	2								1	1
	ウルノテオキシコール酸									3	6
	デスマブレンシン酢酸塩水和物	1								1	2
	鏡像左たん剤(一般薬)		1							10	2
鎮咳剤	ジメモルファンリン酸塩									1	1
	テキストロメトルフルファン臭化水素酢酸塩水和物	1								2	9
	鏡吸配合剤(1)									1	1
	ブレガバリン	15	10							12	60
	アプロブリノール	18	11							9	11
	クエン酸カリウム・クリア酸ナトリウム水和物									1	1
	フェブキシスタット									2	3
	ベンズフルマロン	1	3							2	7
	メチラジン									1	1
	ジアンキシド	2	2							4	1
糖尿病用利尿薬	アルカルボース									1	3
	アナグリブチン									6	17
	アログリブチン安息香酸塩	1	2							1	1
	アログリブチン・ビオグリタゾン・ブロリン									5	3
	イヌスリシアヌリド(遺伝子組換え)	2	1							1	5
	イヌスリングラルギン(遺伝子組換え)	1	2							3	8
	イヌスリングラルジン(遺伝子組換え)									2	2
	イヌスリントダリルテク(遺伝子組換え)		1							2	2
	インスリントミル(遺伝子組換え)									1	2
	インスリントリスフロ(遺伝子組換え)	1								1	1
糖尿病用利尿薬	エキセナチド									1	2
	グリクラジド	1								1	2
	クリスピリド	1	2							8	13
	サキサクリブチン水和物									3	3
	シタクリブチンリン酸塩水和物	15	13							9	56
	タバクリブチンブロピレンクリコール水和物									3	6
	テネリクリブチン臭化水素塩水和物									1	4
	ナテクリニド	1								1	1
	ビオグリタゾン・塩酸塩	2	9							3	22
	ビオグリタゾン・クリメド配合剤		1							1	2
糖尿病用利尿薬	ビーンスリシン(遺伝子組換え)									1	1
	ビルタクリブチン		7							15	43
	ボグリボース	2								2	4
糖尿病用利尿薬	ミクリート									1	3
	ミグリカルシウム水和物・ボグリボース配合剤									2	1
糖尿病用利尿薬	メトホルミン塩酸塩	1	7							5	29
										7	29

	リナグリブチン	9	1	9	8	18
	リラグルチト(遺伝子組換え)	6	7	3	4	29
	ルセオグリプロシン水和物			1	1	1
	レバグリニド		1			1
	フドウ糖					
	還元グリセリン・果糖	1	1	1		1
	イコサヘント酸エチル	1	1			1
	サルボグレラート塩酸塩	9	19	23	8	59
	ビルフェニドン	4	8	2		22
	沈降硫酸副腎皮質ホルモン	8		1		1
	フェニル格盤ナトリウム			1		1
	アセタラミドナトリウム	2		1	1	2
	アソセミド		1	2		4
	カシレノ酸カリウム	1	1	1	3	3
	スビロノラクトン			3	3	7
	トラセミド	1				1
	トルバブタン	2	7	39	31	103
	フルセキド	2	1	2	6	15
	モザバブタン塩酸塩		1	1	1	3
	硫酸マグネシウム水和物・フドウ糖			1		1
	ガランミン臭化水素酸塩	6	12	6	2	26
	ドヌベジル塩酸塩	6	13	14	5	52
	メマンチン塩酸塩	1	11	4	3	19
	リバスクミニン	11	20	16	31	78
	ハーフレジン		1		2	3
	アルテフラーゼ(遺伝子組換え)	33	24	23	16	100
	モントラーゼ(遺伝子組換え)	2	6	3	6	21
	ワロキナーゼ	2	2			4
	エダラボン	17	19	11	10	1
	ニセラコリン				2	2
	ジストラミン臭化物	3	1	1	1	5
	クロミフェンクエン酸塩				1	3
	アンブレンサンタン			10	2	12
	エボプロステノールナトリウム	1	4	8	6	9
	エボタダafil				6	30
	トロブロスチニル				1	1
	ホセンダン水和物	3	1	1	2	8
	シリチブルクエン酸塩	3	2	4	10	7
	エクリスマフ(遺伝子組換え)	1	1	1	3	6
	ガベキサートペルニ酸塩	1	1			2
	マキサカルシトール	2			1	3
	チソケストレル・エチニルエストラジオール		1	1	1	3
	エボエチノラッタ(遺伝子組換え)		1			3
	エボエチノベータ(遺伝子組換え)	9	3	2		14
	エボエチノベータゴル(遺伝子組換え)	10	13	40	24	87
	タルベドエチノアルファ(遺伝子組換え)	7	20	25	16	81
	ミダフェナシン	1		1		1
	ヨハク酸リコエナシン				2	2
	ミラベグロン			2	2	6
	チラベナジン		1	1	1	6
	アテノロール				1	1
	アブリジン塩酸塩	19	12	22	11	76
	アミオタロジン塩酸塩			1		1
	ジヒドロミド					
	シベンゾリシンコハク酸塩	1		7	2	10
	ソタロール塩酸塩				1	2
	ニフェガラント塩酸塩			2		2

不整脈用剤	ビンプロロールフル酸塩 ビルシカイニド塩酸塩水和物 フレカイニド酢酸塩	2	2	2	2	2	2	2	2
	プロハフェン乳酸塩 プロラノロール塩酸塩 ペクリシリ塩酸塩水和物 メキシレチン塩酸塩	1	1	1	1	1	1	1	1
	ランジオロール塩酸塩 リンジシビミド	4	5	4	5	4	3	3	3
不整脈用剤、狭心症治療薬	ジルチアゼム塩酸塩 ペラミル塩酸塩 シナカルセト塩酸塩	1	1	1	4	2	2	2	2
副甲状腺機能亢進症治療薬	アトレナリン ノルアドレナリン	3	4	1	1	1	1	1	1
腹膜透析用剤	腹膜透析液(4-4) 腹膜透析液(4-5) 腹膜透析液(4-7) 腹膜透析液(4-8)	4	5	1	1	2	8	4	4
副腎ホルモン剤	ナラリブタン塩酸塩 ルビプロストン 塩化タリフム(201T)	1	1	1	1	1	1	1	1
片頭痛治療薬	バルデナフリ塩酸塩水和物 乾燥弱毒生麻しん風しん混合ワクチン オキシコドン塩酸塩水和物 モルヒネ塩酸塩水和物 モルヒネ塩酸塩エチステル	1	1	1	1	1	1	1	1
便祕用剤	トコフェロールニコチニン酸エステル セベラマー塩酸塩 エリクロシボガクオナミン ロミクロスマ(置原子組換元)	1	9	1	1	1	1	1	1
放射性診断用薬	セラペーターゼ アザチオブリソ シクロスボリソ	2	2	7	5	3	3	3	3
勃起不全治療薬	タクロリムス水和物 バシリキシマブ(置原子組換え) ミコフェノール酸モフェチル ミツリビン ムロモナブーCD3	2	2	70	41	28	34	33	21
慢性腎不全患者における高リノ酸血症治療薬	抗ヒト胸腺細胞ウサギ免疫グロブリン エヘロリムス エストラジオール エストロゲン[結合型] フォトリビンベータ(遺伝子組換え) ナファモスタットメシル酸塩	95	88	47-	65	40	35	33	24
慢性特発性血小板減少性紫斑病治療薬	免疫抑制剤 免疫抑制剤 免疫抑制剤 免疫抑制剤	271	17	17	8	79	148	1	2
慢性副鼻腔炎、乳汁うつ漏治療薬	1							1	1
免疫抑制剤	1							1	1
免疫抑制剤	1							3	3
免疫抑制剤	1							2	2
免疫抑制剤	2648	2789	2724	2708	3096	13955			
	総計								