## 薬剤索引

r- 50	L. mar m. v.	
【凡例】	アジルサルタン ①3	_
①: 薬がみえる vol.1 第2版	アジルバ <sup>®</sup> →アジルサルタン ①3	
②: 薬がみえる vol.2 第1版	アジレクト <sup>®</sup> → ラサギリン ①1	_
③: 薬がみえる vol.3 第1版	アスコルビン酸 (ビタミンC) ②2 アスタット®→ラノコナゾール ③3	- /
あ		_
00	アストミン <sup>®</sup> →ジメモルファン 31	
アーゼラ <sup>®</sup> →オファツムマブ  ② 267, ③ 415	アズトレオナム ③2	
アーチスト®⇒カルベジロール ①47	_	78 アトモキセチン ①292
アーテン <sup>®</sup> →トリヘキシフェニジル ①178	アズノール <sup>®</sup> →アズレン ② 4 アスパラ-CA <sup>®</sup> →L-アスパラギン酸カルシウム	112 アトラント®→ネチコナゾール ③317 アトリアシン®→ドキソルビシン(DXR)
アービタックス <sup>®</sup> → セツキシマブ 3 403		
アイエーコール®⇒シスプラチン 3383	②1 アスピリン ① <b>139</b> ,349,② <b>224</b> ,3	_ , _
アイオピジン UD® → アプラクロニジン ②381	アスピリン ① <b>139</b> ,349,② <b>224</b> ,3 アスピリン・ダイアルミネート配合	
アイクルシグ <sup>®</sup> ⇒ポナチニブ 3411	①139,349,② <b>224</b> ,3	- /- /-
アイセントレス <sup>®</sup> →ラルテグラビル 3306	(139,349, 224,3) アスプール <sup>®</sup> → イソプレナリン①35, ②403, ③1	
アイソボリン <sup>®</sup> ⇒レボホリナート 3380	$7$ スクール $\sqrt{7}$	
アイトロール <sup>®</sup> →一硝酸イソソルビド ①323	アスベリン <sup>®</sup> →チペピジン ③1	
アイピーディ <sup>®</sup> ⇒スプラタスト ② <b>343</b> , 409	アズマネックス®→モメタゾン ②409, ③1	
アイビナール <sup>®</sup> →イブジラスト ②342	アズレン ②409,③1	
アイファガン <sup>®</sup> ⇒ブリモニジン ②381	アセタゾラミド ①433,②3	
アイミクス <sup>®</sup> ⇒イルベサルタン・アムロジピン配合	アセタノール $^{\$}$ アセブトロール ①	
①345	アセチルコリン	
アイリーア®⇒アフリベルセプト 2391	アセチルシステイン 31	
アイロミール <sup>®</sup> ⇒サルブタモール 3125	アセチルスピラマイシン®⇒スピラマイシン	アネキセート® →フルマゼニル ①279
亜鉛華軟膏 ②418	3207,3	
アカルボース ②28	アセトアミノフェン ①141, ③5	-
アカンプロサート ①296, ③86		22 アバカビル 3306
アキシチニブ ③410	アセナピン ①2	
アキネトン®⇒ビペリデン ①178	アゼプチン <sup>®</sup> → アゼラスチン ② <b>338</b> ,4	_
アクアチム <sup>®</sup> →ナジフロキサシン ③218	アセブトロール	
アクタリット ②352	アセメタシン ①138,②3	_
アクチノマイシンD ③391	アゼラスチン ②338,4	
アクチバシン <sup>®</sup> ⇒アルテプラーゼ ①351,② <b>239</b>	アセリオ®⇒アセトアミノフェン ①141, ③5	*
アクテムラ <sup>®</sup> →トシリズマブ ②360	アゼルニジピン ①3	
アクトシン <sup>®</sup> → ブクラデシン ① <b>343</b> , ② 426	アゾール系抗真菌薬 ③3	
アクトス <sup>®</sup> →ピオグリタゾン ②25, ③87	アゾセミド ①4	
アクトネル®→リセドロン酸 ②98	アゾルガ <sup>®</sup> →ブリンゾラミド・チモロール配合	アブストラル <sup>®</sup> →フェンタニル ①128, ③531
アクプラ <sup>®</sup> →ネダプラチン ③383	23	79 アプニション <sup>®</sup> →アミノフィリン 3126
アクラシノン <sup>®</sup> →アクラルビシン 3390	アタザナビル 33	07 アプネカット®→テオフィリン 3126
アクラルビシン ③390	アダプチノール <sup>®</sup> →ヘレニエン ②3	95 アブラキサン <sup>®</sup> →アルブミン懸濁型パクリタキセル
アクリジニウム ①73, ③131	アダラート <sup>®</sup> →ニフェジピン ①3	_
アクロマイシン®→テトラサイクリン 3214	アタラックス®→ヒドロキシジン ①2	
アコチアミド ①64,③52	アタラックス-P <sup>®</sup> →ヒドロキシジン ①2	
アコファイド® アコチアミド ①64,③52	アダリムマブ <b>② 360,</b> ③	
アコレート® サフィルルカスト ②342	アデール <sup>®</sup> →コルホルシンダロパート ①3	
<ul> <li>アザクタム®→アズトレオナム ③200</li> <li>アサコール®→メサラジン ③49</li> </ul>	アデスタン <sup>®</sup> →イソコナゾール 33	
	アテディオ <sup>®</sup> ⇒バルサルタン・シルニジピン配合	
	①3	
_	アデノシン A <sub>2A</sub> 受容体拮抗薬 ①1	
アザチオプリン 2300,350 アザニン <sup>®</sup> →アザチオプリン 2300,350	アデノシン三リン酸 (ATP) 製剤 ②4	
アザルフィジンEN®→サラゾスルファピリジン	アテノロール	- / -
2355,349	アデホスコーワ <sup>®</sup> ⇒アデノシン三リン酸 ②4	
更酸化窒素 ①113		76
デシクロビル 3 299	アデムパス <sup>®</sup> →リオシグアト ①3	
アジスロマイシン 3207	アテレック <sup>®</sup> →シルニジピン ①3	
アシノン <sup>®</sup> →ニザチジン 337	アドクノン <sup>®</sup> →アドレノクロム ②2	
アジャスト A® マセンナ 323	アドシルカ <sup>®</sup> → タダラフィル ① <b>353</b> , 468, 4	770 アマリール <sup>®</sup> →グリメピリド ②22
(32)		The state of the s

		I a series of the term well as a series of the		
アマンタジン	① <b>179</b> , ③ 291	アルブミン懸濁型パクリタキセル	3396	
アミオダロン	① 321	アルプラゾラム	① 288	C.
アミカシン	3210	アルプロスタジル	① <b>352</b> , ② <b>241</b>	イーケプラ <sup>®</sup> ⇒レベチラセタム ①158
アミサリン®→プロカインアミド	①317	アルプロスタジル アルファデクス	,	イーシー・ドパール®
アミティーザ®→ルビプロストン	① 126, ③ <b>25</b>	アルベカシン	3210,230	→レボドパ・ベンセラジド配合 ① 170
アジ型局所麻酔薬	1)81	アルベンダゾール	3339	イーフェン <sup>®</sup> →フェンタニル ① 128, ③ 531
アミトリプチリン	① <b>259</b> , ③ 536	アルミゲル® 乾燥水酸化アルミ	ニウムケル(3)39	イグザレルト <sup>®</sup> →リバーロキサバン ①351,② <b>234</b>
アミノグリコシド系抗菌薬	3210	アルミノニッパスカルシウム®		イクスタンジ <sup>®</sup> → エンザルタミド 3420
アミノ酸製剤	371	→アルミノパラアミノサリチル酸		イクセロン®→リバスチグミン ①194
アミノフィリン	3 126	アルミノパラアミノサリチル酸	3226	イグラチモド ②355
アミノペニシリン	3 179	アルメタ®→アルクロメタゾンプロ!		イコサペント酸エチル (EPA-E) 275
アミノレバン®⇒アミノ酸製剤	371		2418	イストラデフィリン ①181
アミロライド感受性(上皮型) Na <sup>+</sup>		アルロイドG®⇒アルギン酸	342	イセパシン®→イセパマイシン 3210
	① 434	アレキザール®→ペミロラスト	②337	イセパマイシン 3210
アムビゾーム®⇒アムホテリシンB	_	アレクチニブ	3412	イソクスプリン ①35,②184
アムホテリシンB	3320	アレグラ®→フェキソフェナジン	② <b>339</b> , 409	イソコナゾール ③317
アムルビシン	3390	アレジオン®→エピナスチン	② <b>339</b> , 409	イソジンガーグル <sup>®</sup> →ポビドンヨード ② 412
アムロジピン	①310	アレセンサ®⇒アレクチニブ	3412	イソゾール <sup>®</sup> → チアミラール ①116
アムロジン®⇒アムロジピン	①310	アレビアチン®→フェニトイン	① <b>162</b> , ③ 536	イソソルビド ① <b>436</b> , ②383, 403
アメジニウム	1)40	アレムツズマブ	2267, 3415	イソニアジド ③226
アメパロモ®→パロモマイシン	3336	アレロック®→オロパタジン	② <b>339</b> , 409	イソバイド <sup>®</sup> → イソソルビド ① <b>436</b> , ② 383, 403
アモキサピン	① 259	アレンドロン酸	298	イソフラボン製剤 297
アモキサン <sup>®</sup> → アモキサピン	① 259	アロエ	3 26	イソフルラン ①113
アモキシシリン	3 179	アローゼン®⇒センナ	3 23	イソプレナリン ①35,②403,③125
アモキシシリン・クラブラン酸	3 182	アロキシ®→パロノセトロン	314	イソプロピルウノプロストン ②378
アモスラロール	1)47	アログリプチン	234	イソプロピルフェノール系全身麻酔薬 ①118
アモバン®⇒ゾピクロン	① 281	アロチノロール	1 47	イソメニール®⇒イソプレナリン
アモロルフィン	3316	アロフト®⇒アフロクアロン	198	①35,② <b>403</b> ,③125
アラセナ-A®⇒ビダラビン	3 299	アロプリノール	① 460, ② <b>87</b>	イダマイシン <sup>®</sup> → イダルビシン (IDR)
アラセプリル	① 332	アロマシン®→エキセメスタン	2 165, 3 420	②262, ③3 <b>90</b>
アラノンジー®→ネララビン	2264, 3382	アロマターゼ阻害薬	3420	イダルビシン (IDR) ② 262, ③ 390
アラバ®→レフルノミド	2358	アンカロン®⇒アミオダロン	①321	一硝酸イソソルビド ①323
アラミスト®→フルチカゾン	②409, ③123	アンコチル®⇒フルシトシン	③321	遺伝子組み換えFSH製剤 (rFSH) ② 194
アリクストラ®⇒フォンダパリヌクス	② 231	アンジオテンシンII受容体拮抗薬		イトプリド 312
アリスキレン	① 331	アンジオテンシン変換酵素(ACE		イトラコナゾール ③317
アリセプト <sup>®</sup> ⇒ドネペジル	① 194	アンジュ®⇒エチニルエストラジオ		イトリゾール <sup>®</sup> → イトラコナゾール 3317
アリピプラゾール	1) 247	レボノルゲストレル配合	②191	イナビル®⇒ラニナミビル 3292
アリミデックス <sup>®</sup> → アナストロゾール アリムタ <sup>®</sup> → ペメトレキセド		アンスロビンP®→乾燥濃縮ヒトア	ノナトロンヒン皿	イノバン <sup>®</sup> ⇒ドパミン ①39
	3375	2 284	@ ***	イノリン <sup>®</sup> →トリメトキノール ③125
アリルアミン系抗真菌薬	3319	アンチトロンビン製剤 アンチレクス <sup>®</sup> → エドロホニウム	2284	イバブラジン ①366
アリルエストレノール	② 163	アンテベート®→ベタメタゾン酪酸	① <b>64</b> , 105	イバンドロン酸 ②98
アルガトロバン	① 210, ② <b>231</b>			イピリムマブ 3419
アルキル化薬 ② アルギン酸	262, <b>302</b> , ③ <b>387</b> 342	エステル アントラサイクリン系	②418 ③390	イフェクサー®→ベンラファキシン ①262
		アンドロゲン受容体拮抗薬		イブジラスト ②342
アルクロメタゾンプロピオン酸エス・ アルケラン <sup>®</sup>	_	アンピシリン	②163 ③179	イブプロフェン ①139,②320
TIVI TO SIVITO (L-PF		アンピシリン・クロキサシリン	3179 3178	イプラグリフロジン ②30
アルサルミン®⇒スクラルファート	② 277, ③ <b>387</b>	アンピシリン・スルバクタム	_	イプラトロピウム ①73,③131
アルダクトン A®→スピロノラクトン	③42 ① <b>434</b> ,②153	アンヒバ®⇒アセトアミノフェン	③182 ① <b>141</b> , ③530	イブリッモマブ チウキセタン ②275,③415
アルタクトンA → スピロノラクトン アルタット® → ロキサチジン		アンピロキシカム	① <b>141</b> , ③ <b>530</b> ① <b>138</b> , ② <b>319</b>	イプリフラボン ②105
アルチバ®⇒レミフェンタニル	③37 ①129	アンプラーグ®⇒サルポグレラート		イベルメクチン ③338
アルテプラーゼ	① 129 ① 351, ② <b>239</b>	アンブリセンタン		イホスファミド ③387
アルドース還元酵素阻害薬	① 351, ② <b>239</b> ② 53	アンプリット®→ロフェプラミン	①354 ①259	イホマイド <sup>®</sup> →イホスファミド 3387
アルトース塚兀辟系阻告架 アルドメット®→メチルドパ	②53 ①50	アンプロキソール		イマチニプ ②273,③411
アルピニー®→アセトアミノフェン		アンペック®→モルヒネ	3110 1129, 3531	イミグラン®→スマトリプタン ①227
アルファカルシドール	② 100	アンベノニウム	① <b>129</b> , ③ 531	イミダゾール系抗真菌薬 ③317
アルファカルシトール アルファロール®→アルファカルシ		アンレキサノクス	② <b>337</b> , 409	イミダフェナシン ①463
1 10 7 1 H-10 - 1 10 7 1 11 10 V	i. 7v @ 100	ノマレオ リノンハ	<i>ن</i> 337, 409	イミダプリル ①332

イミドール <sup>®</sup> →イミプラミン ①259	インフルエンザHA ワクチン 3289	エサンブトール <sup>®</sup> →エタンブトール  ③ 226
イミノスチルベン系薬 ①155	インライタ <sup>®</sup> ⇒アキシチニブ 3410	エジュラント <sup>®</sup> ⇒リルピビリン ③306
イミプラミン ①259		エスカゾール <sup>®</sup> ⇒アルベンダゾール ③339
イミペネム・シラスタチン ③198	う	エスシタロプラム ①261
イムシスト®→乾燥BCG・コンノート株 3507		エスゾピクロン ①281
イムセラ <sup>®</sup> →フィンゴリモド ① 201	ヴァイデックスEC®→ジダノシン 3304	エスタゾラム ①280
イムネース <sup>®</sup> →テセロイキン ② <b>307</b> , ③ 505	ウイキョウ ③8	エステル型局所麻酔薬 ①80
イムノブラダー®⇒乾燥BCG・日本株 3507	ヴィキラックス <sup>®</sup> ⇒オムビタスビル・パリタプレビル・	エストラーナ®⇒エストラジオール ②105,164
イムノマックス-γ <sup>®</sup> →インターフェロン ガンマ	リトナビル 378	エストラサイト <sup>®</sup> →エストラムスチン  3420
②308	ウインタミン <sup>®</sup> →クロルプロマジン ①240	エストラジオール ②105,164
イムラン <sup>®</sup> →アザチオプリン ② <b>300</b> , ③50	ウイントマイロン <sup>®</sup> →ナリジクス酸 3217	エストラジオールエステル ②164
イメンド <sup>®</sup> →アプレピタント 315	ウェールナラ <sup>®</sup> ⇒エチニルエストラジオール・	エストラムスチン ③420
- イモバックスポリオ <sup>®</sup> → 不活化ポリオワクチン	レボノルゲストレル配合 ②174	エストリール <sup>®</sup> →エストリオール  ②105,164
3310	ヴォトリエント <sup>®</sup> →パゾパニブ 3410	エストリオール ②105,164
イリノテカン ③393	ヴォリブリス <sup>®</sup> →アンブリセンタン ①354	エストリオールエステル ②167
イリボー <sup>®</sup> → ラモセトロン 314,56	ウテメリン <sup>®</sup> →リトドリン ①37, ②184	エストロゲン製剤 ②164, ③420
イルトラ®⇒イルベサルタン・	ウプトラビ <sup>®</sup> →セレキシパグ ①353	エスポー <sup>®</sup> → エポエチンアルファ  ② 255
トリクロルメチアジド配合 ①345	ウプレチド <sup>®</sup> →ジスチグミン ① <b>64</b> , ②372, 381	エスモロール ①46
イルベサルタン ①335	ウメクリジニウム ①73, ③131	エスラックス <sup>®</sup> →ロクロニウム ①90
イルベタン®→イルベサルタン ①335	ウラジロガシエキス ①460	エゼチミブ ②68
イレッサ®⇒ゲフィチニブ 3403	ウラピジル ① <b>44</b> , 467	エソメプラゾール 335
イロプロスト ①353	ウラリット <sup>®</sup> → クエン酸製剤 ②89	エタネルセプト ②360
陰イオン交換樹脂 (レジン) ② 69	ウリアデック <sup>®</sup> →トピロキソスタット ②87	エダラボン ①213
インヴェガ <sup>®</sup> →パリペリドン ①243	ウリトス <sup>®</sup> → イミダフェナシン ① 463	エタンプトール ③226
インクレミン®→溶性ピロリン酸第二鉄 ②251	ウリナスタチン 394	エチオナミド ③226
インコボツリヌストキシンA ①93	ウルソ <sup>®</sup> → ウルソデオキシコール酸 390	エチゾラム ①288,②403
インジナビル 3304	ウルソデオキシコール酸 390	エチドロン酸 298
飲酒量低減薬 ① 296	ウロカルン®⇒ウラジロガシエキス ①460	エチニルエストラジオール ②164,191, ③420
インスリンアスパルト 238	ウロキナーゼ (u-PA) ①351,②238	エチニルエストラジオール・デソゲストレル
インスリングラルギン ②38	ウロナーゼ <sup>®</sup> →ウロキナーゼ ①351,②238	2166,191
インスリングルリジン ②38	ウロミテキサン <sup>®</sup> →メスナ  ③387	エチニルエストラジオール・ドロスピレノン ②176
インスリンデグルデク ②38		エチニルエストラジオール・ノルエチステロン
インスリンデテミル ②38	ス	2176,191
インスリンリスプロ ②38	- *** 5.8 *******************************	エチニルエストラジオール・レボノルゲストレル
インスリンリスプロ混合製剤 ②38	エアゾリンD1 <sup>®</sup> →フラジオマイシン・	②174,191
インターフェロン アルファ ②308, ③75	プレドニゾロン ③211	エチルシステイン ③110
インターフェロン ガンマ ②308	エイゾプト® →ブリンゾラミド ②380	エチレフリン ①31
インターフェロン製剤 375	エイムゲン®⇒乾燥組織培養不活性化A型肝	エックスフォージ <sup>®</sup>
インターフェロン ベータ ①200,②308,③75	炎ワクチン 369	→バルサルタン・アムロジピン配合 ①345
インタール <sup>®</sup> → クロモグリク酸 ② <b>337</b> , 409	エースコール®→テモカプリル ①332	エディロール®⇒エルデカルシトール ②100
インダカテロール ①37, ③125	エカード <sup>®</sup> →カンデサルタン シレキセチル・ヒドロ	エテンザミド ①138
インダシン <sup>®</sup> → インドメタシン ①139, ②320	クロロチアジド配合 ①345	エドキサバン ①351,②234
インダパミド ①432	エカベト 342	エトスクシミド ①161
インチュニブ <sup>®</sup> → グアンファシン ① 292	液化亜酸化窒素 <sup>®</sup> →亜酸化窒素 ①113	エドデラク ①139,②320,③530
インテグラーゼ阻害薬 (INSTI) 3306	エキセナチド ②35	エトポシド 3393
インデバン <sup>®</sup> → インドメタシン ①139, ②320	エキセメスタン ② 165, ③ 420	エトラビリン ③306
インデラル <sup>®</sup> → プロプラノロール ① <b>46</b> , ② 129	エクア® ビルダグリプチン ②34	エトレチナート ②427
インテレンス®→エトラビリン 3306	エクザール <sup>®</sup> ⇒ビンブラスチン (VLB)	エドロホニウム ① <b>64</b> , 105
インドメタシン ①139,②320	2262, 3397	エナラプリル ①332
インドメタシン ファルネシル ①138,②319	エクサシン® → イセパマイシン ③210	エナルモン <sup>®</sup> [内] →メチルテストステロン ②162
イントラリポス® <b>→</b> ダイズ油 ①86	エクセグラン <sup>®</sup> → ゾニサミド ① 158,179	エナルモン <sup>®</sup> [注]
イントロン A <sup>®</sup> → インターフェロン アルファ	エクセルダーム®⇒スルコナゾール 3317	<ul><li>⇒テストステロンプロピオン酸エステル</li><li>②162</li></ul>
②308, ③75	エクフィナ®→サフィナミド ①176	エナルモンデポー®⇒テストステロンエステル
インビラーゼ <sup>®</sup> → サキナビル 3304	エクリズマブ ①104	②162
インフリー <sup>®</sup> → インドメタシン ファルネシル	エクリラ <sup>®</sup> → アクリジニウム ①73, ③131	エノキサパリン ②230
①138,②319	エクロック®→ソフピロニウム ①73	エノシタビン ③381
インフリキシマブ ② <b>360</b> , 427, ③ 50	エコナゾール ③317	エバスチン ②339
, 10., 121, 300, 121, 300	エサキセレノン ①434	(23)

エバステル <sup>®</sup> ⇒エバスチン ②339	エルビテグラビル ③306	オキシトシン ② 125, 183
エパデール®→イコサペント酸エチル(EPA-E)	エルプラット <sup>®</sup> →オキサリプラチン 3384	オキシトロピウム ③131
275	エルロチニブ 3403	オキシブチニン ①463
エバミール <sup>®</sup> →ロルメタゼパム ①275	エレトリプタン ①227	オキシブプロカイン ①80
エパルレスタット ②53	エレルサ <sup>®</sup> →エルバスビル 378	オキシペルチン ①242
エビスタ <sup>®</sup> → ラロキシフェン ② <b>99</b> , 165	エロビキシバット ①126	オキシメタゾリン ②393
エピナスチン ②339,409	エンクラッセ <sup>®</sup> →ウメクリジニウム ①73, ③131	オキシメテバノール ③107
エピビル <sup>®</sup> →ラミブジン 376,306	エンザルタミド 3420	オキセサゼイン ①81, ③39
エピペン <sup>®</sup> →アドレナリン ①31,②372,③125	塩酸キニーネ® → キニーネ 3333	オキナゾール®→オキシコナゾール 3317
エビリファイ <sup>®</sup> アリピプラゾール ①247	塩酸パパベリン® →パパベリン 338	オキノーム® → オキシコドン ①129, ③531
エピルビシン 3390	塩酸バンコマイシン® Nバンコマイシン 3201	オキファスト®→オキシコドン ①129, ③531
エピレオプチマル <sup>®</sup> → エトスクシミド ①161	塩酸プロカイン <sup>®</sup> プロカイン ①80	オクトコグ アルファ ②284
エファビレンツ 3306	塩酸プロカルバジン®→プロカルバジン 3388	オクトレオチド
エフィエント <sup>®</sup> → プラスグレル ① 349,② 226	エンスプリング® サトラリズマブ ①201	オザグレル塩酸塩 ②341
エフィナコナゾール 3317		オザグレルナトリウム ①211,348,②221
		オシメルチニブ (3403)
The state of the s	_	_
エフオーワイ <sup>®</sup> → ガベキサート ② 231, ③ 94 エプジコム <sup>®</sup> → ラミブジン ③ 76, 306	エンテロノン-R <sup>®</sup> →耐性乳酸菌 ③20 エンドキサン <sup>®</sup> →シクロホスファミド (CPA, CPM)	オステラック <sup>®</sup> → エトドラク ① <b>139</b> , ② <b>320</b> , ③ 530 オステン <sup>®</sup> → イプリフラボン ② 105
The state of the s		_
エプタコグ アルファ(活性型) ②284	2302, 3387	オゼックス <sup>®</sup> →トスフロキサシン 3218
エブトール <sup>®</sup> →エタンブトール 3226	エンドセリン受容体拮抗薬 ①354	オゼノキサシン ③218
エフトレノナコグアルファ ②284	エンパグリフロジン ②30	オセルタミビル 3292
エフピー <sup>®</sup> ⇒セレギリン ①176	エンビオマイシン ③226	オダイン <sup>®</sup> →フルタミド ②163, ③420
エプラジノン ③108	エンプレル <sup>®</sup> → エタネルセプト ②360	おたふくかぜ生ワクチン ③311
エフラロクトコグ アルファ ②284	エンペシド <sup>®</sup> クロトリマゾール 3317	オノアクト® → ランジオロール ①46
エブランチル <sup>®</sup> → ウラピジル ①44,467	塩類下剤 ③24	オノン <sup>®</sup> →プランルカスト ② <b>342</b> , 409
エプレレノン ①434,②153	エンレスト <sup>®</sup> →サクビトリルバルサルタン ①347	オバホルモンデポー®⇒エストラジオールエステル
エペリゾン ①98	40	2164
エベロリムス ②305, ③413	お	オパルモン®⇒リマプロスト アルファデクス
エポエチン ②255	オイグルコン <sup>®</sup> → グリベンクラミド ② 22	① <b>352</b> , ② 241
エボザック <sup>®</sup> →セビメリン ①61	オイテンシン <sup>®</sup> → フロセミド ②122	オピオイド 水受容体作動薬 ①126
エポジン <sup>®</sup> → エポエチンベータ ② 255	黄体ホルモン (プロゲストーゲン) 製剤	オピオイド [受容体] 拮抗薬 ①135, ③531
エホチール <sup>®</sup> →エチレフリン ①31	<b>②166, ③</b> 420	オピオイド鎮痛薬 ①129
エポプロステノール ①353 エボルトラ®→クロファラビン ③382	オウバク ③8	オピカポン ①177
	オウレン ③8	オビソート <sup>®</sup> →アセチルコリン ①61
エミレース <sup>®</sup> → ネモナプリド ① 242	黄連解毒湯 ①501	オファツムマブ ②267, ③415
エムガルティ <sup>®</sup> → ガルカネズマブ ① 229	オーキシス <sup>®</sup> →ホルモテロール ① <b>37</b> , ③125	オフェブ <sup>®</sup> → ニンテダニブ 3135,410
エムトリシタビン ③306	オーグメンチン <sup>®</sup> ⇒アモキシシリン・クラブラン酸	オプジーボ <sup>®</sup> →ニボルマブ 3419
エムトリバ® → エムトリシタビン 3306	3182	オプスミット <sup>®</sup> →マシテンタン ①354
エラスターゼ ②76	オーソ <sup>®</sup> エチニルエストラジオール・	オプソ <sup>®</sup> →モルヒネ ①129, ③531
エラスポール <sup>®</sup> →シベレスタット 396	ノルエチステロン配合 ②191	オフタルムK <sup>®</sup> →カルバゾクロム ②219
エリキュース <sup>®</sup> →アピキサバン ①351,②234	オオホルミンルテウムデポー®	オフロキサシン ③218
エリザス® デキサメタゾン ②142,409, ③536	<ul><li>⇒ヒドロキシプロゲステロン</li><li>②167</li></ul>	オペプリム <sup>®</sup> → 計タン ②155
エリスパン <sup>®</sup> →フルジアゼパム ①288	オーラップ <sup>®</sup> →ピモジド ①242	オマリズマブ ③123
エリスロシン <sup>®</sup> →エリスロマイシン ③ 207	オーラノフィン ②354	オムビタスピル 378
エリスロポエチン製剤 ②255	オールドキノロン系抗菌薬 3217	オメガー3系多価不飽和脂肪酸 ②75
エリスロマイシン ③207	オキサセフェム系抗菌薬 3194	オメガ-3脂肪酸エチル ②75
エリックス <sup>®</sup> →アンレキサノクス ②337,409	オキサゾラム ①288	オメガシン® →ビアペネム 3198
エリプリン ③397	オキサゾリジノン系抗菌薬 3209	オメプラール®→オメプラゾール 335
エリル <sup>®</sup> →ファスジル ①223	オキサトミド 2338	オメプラゾール ③35
エルカトニン ②104	オキサリプラチン 3384	オメプラゾン <sup>®</sup> →オメプラゾール 335
エルゴタミン ① 44, 227	オキサロール® →マキサカルシトール ②135	オラスポア <sup>®</sup> → セフロキサジン 3188
エルゴタミン製剤 ①44,227	オキシコドン ①129, ③531	オラセフ®⇒セフロキシム アキセチル ③189
エルゴメトリン ②183	オキシコナゾール 3317	オラドール®→ドミフェン ②412
エルシトニン ②104	オキシコンチン® → オキシコドン ①129, ③531	オラペネム <sup>®</sup> →テビペネム ピボキシル ③198
エルデカルシトール ②100	オキシテトラコーン <sup>®</sup> オキシテトラオーン <sup>®</sup> オキシテトラサイクリン	オランザピン ①245
エルトロンボパグ ②283	3214	オリベス <sup>®</sup> →リドカイン 3536
エルバスビル 378	オキシテトラサイクリン 3214	
	<u> </u>	1

オルガドロン®⇒デキサメタゾン	カナマイシン ③210,220	5 乾燥弱毒生おたふくかぜワクチン 3311
② <b>142</b> , 409, ③ 536	ガニレスト®⇒ガニレリクス ②168	3 301
オルガラン <sup>®</sup> →ダナパロイド ② 230	ガニレリクス ②168	3 乾燥弱毒生風しんワクチン ③312
オルセノン <sup>®</sup> →トレチノイントコフェリル ②426	カバサール <sup>®</sup> ⇒カベルゴリン ① <b>174</b> , ② 118	3 乾燥弱毒生麻しんワクチン ③312
オルドレブ <sup>®</sup> →コリスチン 3225	カバジタキセル ③339	
オルプリノン ①341	ガバペン <sup>®</sup> <b>→</b> ガバペンチン ①161, ③536	
オルベスコ <sup>®</sup> →シクレソニド ③123	ガバペンチン ①161, ③536	
オルメサルタン メドキソミル ①335	ガバペンチン エナカルビル ①262	
オルメテック <sup>®</sup> ⇒オルメサルタン メドキソミル	カプトプリル ①332	
①335	カプトリル®⇒カプトプリル ①332	
オレキシン受容体拮抗薬 ①283	カプレルサ®→バンデタニブ 3410	
オレンシア®⇒アバタセプト 2360	ガベキサート ②231, ③94	
オロパタジン ② <b>339</b> ,409	カペシタビン 3376	
オングリザ <sup>®</sup> → サキサグリプチン ②34	カベルゴリン ①174,②118	
オンコビン®⇒ビンクリスチン (VCR)	加味帰脾湯 ①509	
②262, ③397	加味逍遙散 ①500	_
### #################################	カモスタット 394	
オンダンセトロン 314	可溶性グアニル酸シクラーゼ刺激薬 ①354	
オンパットロ <sup>®</sup> → パチシラン ①107	ガランタミン (1)194	_
オンブレス <sup>®</sup> → インダカテロール ① <b>37</b> , ③ 125	ガルカネズマブ ①229	
1037, © 123	カルグート® → デノパミン ①36	
か	カルシウム製剤 ②10-	
<i>2</i> 2	カルシトニン製剤 ②10-	
カイトリル <sup>®</sup> →グラニセトロン 314	カルシトラン® → サケカルシトニン ②10-	
カイプロリス <sup>®</sup> →カルフィルゾミブ 3416	カルシトリオール ②100,135	
可逆的コリンエステラーゼ阻害薬 ①64	カルシニューリン阻害薬 ②29	
核酸アナログ製剤 ③76	カルスロット® マニジピン ①310	- Jr.
核酸合成阻害薬 ③ 217,321	カルセド®→アムルビシン 3390	
下行性痛覚抑制系賦活型疼痛治療剤 ①143	カルタン <sup>®</sup> → 沈降炭酸カルシウム ②135	セイトルーガ®→ペルブロリブラブ ② 410
加香ヒマシ油 ③26	カルテオロール 146,237	
下垂体後葉ホルモン ②183	カルデナリン $^{\$}$ →ドキサゾシン ①4	左第士莊正常 (1)72
ガス性吸入麻酔薬 ①113	カルバゾクロム ②219	セサラない®→ラタノプロフト ②270
ガスター <sup>®</sup> ⇒ファモチジン 337	カルバペネム系抗菌薬 319	ナルンエンほん首は ②12(
ガストローム <sup>®</sup> ⇒エカベト 342	カルバマゼピン ① <b>155</b> ,②5:	1-11 > 10 > . (R) > 1 110 201 -> 1 1 1 1 1
ガストロゼピン <sup>®</sup> →ピレンゼピン 338	カルビスケン® → ピンドロール ①40	(1)211 240 (9)221
カスポファンギン ③322	カルフィルグミブ 3416	キシロカイン® →リドカイン ① 01 210 ② 524
ガスモチン <sup>®</sup> ⇒モサプルド 352	カルブロック <sup>®</sup> →アゼルニジピン ①310	tt 特殊 结 存 液 (T) 122
家族性アミロイドニューロパチー関連疾患薬	カルベジロール ①4	左关期温费
①107	カルベニン® → パニペネム・ベタミプロン ③198	与 为业 方 次 級 英
カソデックス <sup>®</sup> ⇒ビカルタミド 2163, 3420	カルペリチド ①34	与首公沪伊准斯 ②110
カタクロット®→オザグレルナトリウム	カルボカイン $^{\otimes}$ →メピバカイン (18)	キーニラ ②222
① <b>211</b> , 348, ② 221	カルボシステイン 3110	キージン ① 217
カタプレス <sup>®</sup> →クロニジン ①50	カルボプラチン ②275, ③38	キョプロフエン・ガルナプロフエン ②210
カタリン®⇒ピレノキシン ②387	カルムスチン ③388	+ + + + + + + + + + + + + + + + + + +
カチーフ <sup>®</sup> ⇒フィトナジオン ②217	カルメロースナトリウム 320	年兆州瓜 7 広亜地帯
ガチフロ <sup>®</sup> ⇒ガチフロキサシン ③218	カレトラ®→ロピナビル・リトナビル 330°	セプレフ® → エンテルカフト ② 242 400
ガチフロキサシン ③218	ガレノキサシン 3218	与八字中英 ①2/0
カチリ <sup>®</sup> →フェノール・亜鉛華リニメント ③296	カロナール®→アセトアミノフェン ①141, ③530	光起 伊藤 丰四 中 本
葛根湯 ①490	肝炎ウイルスワクチン 369	ゼャバロン <sup>®</sup> →バカロフェン ①00
活性型ビタミン D3 製剤 ② 100	肝機能改善薬 38:	キャベミシ/II®
カディアン <sup>®</sup> ⇒モルヒネ ③531	緩下剤 ①120	→ ソチルソチナーンフルナーウルカロロド ② 42
カデックス <sup>®</sup> → ヨウ素 ② 425	カンサイダス®→カスポファンギン 3322	キャンディンダは直南薬 ②222
カデュエット®→アムロジピン・アトルバスタチン配合	ガンシクロビル 3300	瓜美樹 ②10
①345	間接型アドレナリン作動薬 ①40	吸入ステロイド ③123
カドサイラ®→トラスツズマブ エムタンシン ③ 406	乾燥HBグロブリン®	, キュバール <sup>®</sup> → ベクロメタゾン ② 409, ③ <b>123</b>
カナグリフロジン ②30	<ul><li>乾燥抗 HBs 人免疫グロブリン</li><li>③ 69</li></ul>	) キュビシン <sup>®</sup> → ダプトマイシン ③ 224
カナグル <sup>®</sup> → カナグリフロジン ②30	含嗽剤 ②412	治ナプナイド ② 521
ガナトン <sup>®</sup> →イトプリド 312		凝固因子抗体迂回活性複合体製剤 ②284

強心配糖体	①317	グリコペプチド系抗菌薬	3201	クロモグリク酸 ②337,409
キョウニン水	3 107	グリコラン®⇒メトホルミン	<b>226</b> , <b>387</b>	クロラムフェニコール 3210
強力ネオミノファーゲンシー®⇒グリチルリラ		クリスマシンM®→乾燥濃縮ヒト血液		クロルフェニラミン ②338
76 ± 19 = 11 11% (B)	381		2284	クロルフェネシンカルバミン酸エステル ①98
強力ポステリザン®	@ #0	グリセオール®⇒高張グリセロール		クロルプロパミド ②22
→大腸菌死菌・ヒドロコルチゾン配合	358	2011 11	① <b>436</b> , ②383	クロルプロマジン ①240
局所収斂薬	358	グリセリン	326	クロルプロマジン・プロメタジン・
局所麻酔薬中毒治療薬	1)86	クリゾチニブ	3412	フェノバルビタール配合 ②428
ギリアデル®⇒カルムスチン	3388	グリチルリチン製剤	381	クロルマジノン 2163,167,3420
キレート剤	1 460	グリチロン <sup>®</sup> →グリチルリチン製剤	381	クロロマイセチン <sup>®</sup> →クロラムフェニコール ③ 210
キロサイド®→シタラビン (Ara-C) ② 262		グリニド薬	224	け
筋弛緩回復薬	1)95	クリノフィブラート クリノリル <sup>®</sup> ⇒スリンダク	272	V/
筋弛緩薬	1 88		① 138, ② 319	ケアラム <sup>®</sup> →イグラチモド ②355
筋ジストロフィー治療薬	1 108	クリバリン <sup>®</sup> →レビパリン グリベック <sup>®</sup> →イマチニブ	②230 ③272 ②411	ケアロード® → ベラプロスト ①353,②241
金製剤 キンダベート®→クロベタゾン酪酸エステル	2354		② 273, ③ <b>411</b> ② 22	経口弱毒生ワクチン ③309
金チオリンゴ酸	2354	グリベンクラミド グリミクロン®⇒グリクラジド	②22	ケイ酸アルミニウム 319
立	<b>4</b> 354	グリメピリド	②22	桂枝湯 ①492
<		クリンダマイシン	3209	桂枝茯苓丸 ①507
		グルコバイ <sup>®</sup> ⇒アカルボース	② 209 ② 28	ケイセントラ®⇒乾燥濃縮人プロトロンビン複合体
グアイフェネシン	3 108	グルタチオン	②387	①350
クアゼパム	1)280	グルトパ <sup>®</sup> ⇒アルテプラーゼ	①351,② <b>239</b>	ケイツー <sup>®</sup> ⇒メナテトレノン ②102, <b>217</b>
グアナベンズ	1)50	グルファスト®⇒ミチグリニド	②24	ケイヒ 38
グアンファシン	1)292	グレースビット <sup>®</sup> →シタフロキサシン	3218	ゲーベン <sup>®</sup> ⇒スルファジアジン銀 ②425, ③221
グーフィス <sup>®</sup> ⇒エロビキシバット	1 126	クレキサン®→エノキサパリン	②230	ケーワン <sup>®</sup> →フィトナジオン ②217
クエストラン <sup>®</sup> ⇒コレスチラミン	269	クレストール®⇒ロスバスタチン	265	ケタス <sup>®</sup> →イブジラスト ②342
クエチアピン	1 245	クレナフィン®→エフィナコナゾール	3317	ケタミン ①119, ③536
クエン酸カリウム・クエン酸ナトリウム配合	289	クレマスチン	2338	ケタラール <sup>®</sup> ⇒ケタミン ①119, ③536
クエン酸第一鉄	2251	クレミン®⇒モサプラミン	① 242	血管拡張薬 ①414
グスペリムス	2306		<b>37</b> , 463, ③ 125	血管強化薬 ②219
クマリン系薬	2232	グロウジェクト <sup>®</sup> →ソマトロピン	②115	血管収縮薬 (α1受容体刺激薬) ②393,409
グラクティブ®⇒シタグリプチン	234	グローミン <sup>®</sup> → テストステロン	② 162	血管新生阻害薬 ③408
グラケー®⇒メナテトレノン ②1	<b>102</b> , 217	クロール・トリメトン® → クロルフェニ	_	結合型エストロゲン (CEE) ② 164
グラジナ <sup>®</sup> ⇒グラゾプレビル	378	クロカプラミン	①242	結石排出促進薬 ①460
グラセプター <sup>®</sup> ⇒ タクロリムス ② <b>298</b> , 35	8,350	クロキサゾラム	① 288	血栓溶解薬 ①351
グラゾプレビル	378	クロザピン	1 245	ケトコナゾール ③317
グラチラマー	1) 199	クロザリル®→クロザピン	①245	ケトチフェン ② <b>338</b> , 409
クラドリビン	3382	クロスエイト MC®	9	ケナコルト-A®→トリアムシノロン ②142
グラナテック <sup>®</sup> →リパスジル	②382	⇒乾燥濃縮ヒト血液凝固第WIB	子 ②284	ケニセフ <sup>®</sup> →セフォジジム  ③190
グラニセトロン	314	クロダミン®→クロルフェニラミン	②338	ケノデオキシコール酸 390
クラバモックス®→アモキシシリン・クラブラ	ラン酸	クロチアゼパム	1 288	ゲフィチニブ ③403
	③ 182	クロトリマゾール	3317	ケフラール <sup>®</sup> →セファクロル ③188
クラビット®→レボフロキサシン	3)218	クロナゼパム	① <b>163</b> , ③ 536	ケフレックス <sup>®</sup> → セファレキシン ③188
クラフォラン® →セフォタキシム	3 190	クロニジン	①50	ケミカルメディエーター遊離抑制薬 ②337
クラブラン酸	3 181	クロバザム	1163	ゲムシタビン 3381
グラマリール®→チアプリド	1)242	クロピドグレル	①349,② <b>226</b>	ゲムツズマブ オゾガマイシン 3415
クラリシッド®→クラリスロマイシン	3 207	クロファラビン	3382	ゲメプロスト ②183
クラリス <sup>®</sup> →クラリスロマイシン	3 207	クロフィブラート	272	ケルロング <sup>®</sup> →ベタキソロール ①46,②379
クラリスロマイシン	3207	クロフェクトン®→クロカプラミン	1 242	健胃薬 38
	<b>339</b> , 409	グロブリン「ベネシス」 <sup>®</sup> →人免疫ク		減感作治療薬 ②410
グラン <sup>®</sup> →フィルグラスチム クリアクター <sup>®</sup> →モンテプラーゼ ①351	② 279	クロベタゾールプロピオン酸エステノ	ν <b>2</b> 418	献血ヴェノグロブリンIH®
	., 2239	クロベタゾン酪酸エステル	2418	●静注用ヒト免疫グロブリン ②310 酵のグロベニン、「 <sup>®</sup> → 熱注用レト免疫グロブリン
クリアナール®⇒フドステイン クリアミン®⇒エルゴタミン ①	3110	クロペラスチン	③108	献血グロベニン-I®→静注用ヒト免疫グロブリン
クリアミン →エルコタミン (L) クリキシバン® →インジナビル	3 204	クロマイ <sup>®</sup> →クロラムフェニコール	3210	②310 献血トロンビン「ベネシス」 <sup>®</sup> →トロンビン ②219
グリクラジド	3304	クロミッド®⇒クロミフェン	2 165, 194	献血ノンスロン® 乾燥濃縮ヒトアンチトロンビン III
グリクフント	② 22 ② 22	クロミフェン	2 165, 194	
	②22 ③121	クロミプラミン	1 259	(2) 284
7.7201-74	, 3 131			

献血ベニロン-I®→静注用ヒ	k 毎 虎 がロブロン	合成ケイ酸アルミニウム	339	五苓散	①510
	②310	抗線虫薬	3340	ユ令取 コレキサミン <sup>®</sup> →ニコモール	②74
ゲンタシン®⇒ゲンタマイシン	3210	抗線溶薬	② 218	コレスチミド	2)69
ゲンタマイシン	3210		<b>36</b> , ② 383	コレスチラミン	269
ゲンチアナ	38	抗てんかん薬	①160	コレバイン®→コレスチミド	269
ゲンノショウコ	③19	抗脳浮腫薬	1)436	コロネル®⇒ポリカルボフィルカルシ	
原発性腋窩多汗症治療薬	①73	抗破傷風ヒト免疫グロブリン	②310	混合型アドレナリン作動薬	①38
ゲンボイヤ®→エルビテグラビ	_		2 174, 403	コンサータ®⇒メチルフェニデート	①292
エムトリシタビン・テノホビル		高分子重合体	355	コンスタン <sup>®</sup> ⇒アルプラゾラム	①288
	3306	抗ヘパリン薬	②229	コントミン <sup>®</sup> →クロルプロマジン	①240
_		抗ヘルペスウイルス薬	3299	コンドロイチン硫酸・鉄コロイド	②251
Image: Control of the		抗補体(C5)モノクローナル抗体	1 104	コンバントリン <sup>®</sup> →ピランテル	3340
		抗マラリア薬	3333	コンビビル®⇒ジドブジン・ラミブジン	3304
コアキシン®⇒セファロチン	③188	抗リウマチ薬	105	コンファクトF®→乾燥濃縮ヒト血液	凝固第WI因子
コアテック®⇒オルプリノン	① 341	抗利尿ホルモン製剤 ①4	63, <b>2</b> 124		2284
コアベータ <sup>®</sup> ⇒ランジオロール	1)46	抗緑膿菌ペニシリン	3180	コンプラビン®→クロピドグレル・アン	スピリン配合
抗CCR4抗体薬	3 415	コージネイトFS®⇒オクトコグ アルファ	2284		①349
抗CD20抗体薬	3 415	コートリル®⇒ヒドロコルチゾン ②1	<b>42</b> , ③119		
抗CD30抗体薬	3 415	コートロシン®⇒テトラコサクチド	2 120	さ	
抗CD33抗体薬	3415	コカイン	1 80		_
抗CD52抗体薬	3415	呼吸器系疾患に用いる漢方薬	1)488	ザーコリ <sup>®</sup> ⇒クリゾチニブ	3412
抗CGRP抗体	① 229	牛車腎気丸	1 498	サーティカン® → エベロリムス	<b>2305</b> , <b>3413</b>
抗CTLA-4抗体薬	3419	コスメゲン <sup>®</sup> ⇒アクチノマイシンD	3391	サイアザイド系利尿薬(チアジド系)	
抗Dヒト免疫グロブリン	②311	ゴセレリン ②1	68, 3 420		① <b>432</b> , ② 123
抗EGFR抗体薬	3 403	コソプト <sup>®</sup> ⇒ドルゾラミド・チモロール配っ	合 ②379	ザイアジェン <sup>®</sup> ⇒アバカビル	3306
抗HBsヒト免疫グロブリン	② <b>311</b> ,③69	コディオ®⇒バルサルタン・ヒドロクロロチ	アジド配合	サイクロセリン	3 226
抗HER2抗体薬	3 406		①345	柴胡桂枝湯	1)492
抗IgE抗体	③ 123	コデイン ①131, ②	3 107,530	ザイザル®⇒セチリジン	<b>2339</b> , 409
抗IL-5抗体	3116	ゴナールエフ <sup>®</sup> ⇒ホリトロピンアルファ	2 194	ザイティガ®→アビラテロン	3 420
抗PD-1抗体薬	3419	ゴナックス <sup>®</sup> →デガレリクス ②1	68, 3 420	サイトテック®→ミソプロストール	341
抗RANKL抗体薬	2103, 3416	ゴナドトロピン製剤	2 194	サイプレジン®⇒シクロペントラート	② 372
抗RSウイルス薬	3 286	ゴナドレリン	2 168	ザイボックス®→リネゾリド	3 209
抗TNF-α抗体製剤	③50 ②400	ゴナトロピン®		サイメリン <sup>®</sup> → ラニムスチン サイラムザ <sup>®</sup> → ラムシルマブ	3388
抗VEGFR2抗体薬 抗VEGF抗体薬	3409	⇒ヒト絨毛性性ゴナドトロピン(hCG)	2 194	サイレース® →フルニトラゼパム	③ 409
抗 V LGF 抗体架 抗アルドステロン薬	③ 409	コニール® →ベニジピン	①310	ザイロリック®⇒アロプリノール	① 280 ① 460, ② <b>87</b>
抗アンドロゲン薬	② 153 ③ 420	コパキソン®→グラチラマー	1199	サインバルタ <sup>®</sup> デュロキセチン	1 460, 2 87
広域ペニシリン	③ <b>179</b> , <b>180</b>	コバシル <sup>®</sup> →ペリンドプリル	①332		<b>2</b> , ② 51, ③ 536
抗インフルエンザ薬	③ 179, 180 ③ 291	コバマギ	2253	ザガーロ®→デュタステリド	①468,② <b>163</b>
抗エストロゲン薬	② 165, ③ 420	コビシスタット	3306	サキサグリプチン	234
抗炎症薬	358	コペガス <sup>®</sup> ⇒リバビリン	377	サキナビル	3304
抗ガストリン薬	339	コホリン® →ペントスタチン	3382	サクシニルコリン (スキサメトニウム)	
抗吸虫薬	3338	コムタン®⇒エンタカポン	1)177	サクシミド系薬	1)161
抗凝固薬	①350	コムプレラ®→リルピビリン・テノホビル	@ ***	サクビトリルバルサルタン	①347
抗結核薬	3226	ジソプロキシル・エムトリシタビン配合 コララン <sup>®</sup> →イバブラジン		ザクラス®⇒アジルサルタン・アムロ	
抗血小板薬	①349		1366		①345
抗血栓性末梢循環改善薬	2241		73, 338	サケカルシトニン	2 104
抗原虫薬	3337	コリスチン	3225	ザジテン®⇒ケトチフェン	2 338, 409
抗甲状腺薬	② 130	コリマイシン®→コリスチン	3225	殺菌薬	319
抗コリン薬	① <b>178</b> , ③ 38, 131	ゴリムマブ コリンエステラーゼ阻害薬 (ChE 阻害薬	②360 E)	サトラリズマブ	① 201
抗サイトメガロウイルス薬	3300		194, ③ 52	ザナミビル	3 292
抗細胞表面抗原抗体薬	3414	コリンエステル類	194, 3 52 1 61	サニルブジン	3304
鉱質コルチコイド関連薬	②150	コリンエステル類 コリン作動性アルカロイド	①61	ザノサー®⇒ストレプトゾシン	3388
抗酒薬	1 296	コルチコレリン	②114	サフィナミド	1176
抗腫瘍性抗生物質	2262, 3390	コルヒチン	286	ザフィルルカスト	2342
甲状腺ホルモン製剤	②133	コルベット®→イグラチモド	2355	サムスカ <sup>®</sup> ⇒トルバプタン	① <b>437</b> , ② 125
抗条虫薬	3339	コルホルシンダロパート	①343	サムチレール <sup>®</sup> ⇒アトバコン	3327
合成CRH	2114		© 5-13		

ザラカム®⇒ラタノプロスト・チモロール配合	シオマリン <sup>®</sup> →ラタモキセフ 3194	シプロキサン <sup>®</sup> ⇒シプロフロキサシン 3218
2379	ジカディア <sup>®</sup> ⇒セリチニブ 3412	ジプロフィリン ③126
サラジェン <sup>®</sup> ⇒ピロカルピン ① <b>61</b> , ② 372, 381	ジギタリス製剤 ①338,②69,100,229,③9	シプロフロキサシン ③218
サラゾスルファピリジン ②355,③49	子宮頸管熟化薬 ②187	シプロヘプタジン ②338
サラゾピリン <sup>®</sup> →サラゾスルファピリジン	子宮弛緩薬 ②184	ジフロラゾン酢酸エステル ②418
2355,349	子宮収縮薬 ②182	ジベカシン ③210
サリグレン <sup>®</sup> → セビメリン ①61	子宮収縮抑制薬 ②184	ジベトス <sup>®</sup> →ブホルミン ②26
サリチルアミド ①138, ②320	ジギラノゲン <sup>®</sup> ⇒デスラノシド ①338	シベノール <sup>®</sup> →シベンゾリン ①317
サリチル酸ナトリウム・ジブカイン配合剤 ①81	ジクアス <sup>®</sup> ⇒ジクアホソルナトリウム 2396	シベレスタット 396
サリドマイド ② 277	ジクアホソルナトリウム ②396	シベンゾリン ①317
サルタノール <sup>®</sup> ⇒サルブタモール ① <b>37</b> , ③125	シグマート <sup>®</sup> ⇒ニコランジル ①326	脂肪乳剤 ①86
ザルックス <sup>®</sup> →デキサメタゾン吉草酸エステル	シクレスト <sup>®</sup> ⇒アセナピン ①245	シポニモド ①199
2 418	シクレソニド ③123	シムジア <sup>®</sup> →セルトリズマブ ペゴル ②360
ザルティア <sup>®</sup> →タダラフィル ①353, <b>468</b> ,470	シクロオキシゲナーゼ阻害薬 ①139, ②224,320	シムレクト <sup>®</sup> →バシリキシマブ ②304
サルファ剤 ②355, ③221	シクロスポリン ②298, ③50	シメチジン ③37
サルブタモール ① <b>37</b> , ③ 125	ジクロフェナク ① <b>139</b> , ② <b>320</b> , ③ 530	シメプレビル ③78
サルポグレラート ① <b>355</b> ,②241	シクロフェニル ②193	ジメモルファン ③108
サルメテロール <b>①37</b> , <b>③</b> 125	シクロペントラート ②372	ジメリン <sup>®</sup> ⇒アセトヘキサミド ②22
サレド® サリドマイド 2277	シクロホスファミド (CPA, CPM) ② 302, ③ 387	ジメンヒドリナート ②401,403,③11
ザロンチン® → エトスクシミド ① 161	刺激性下剤 323	次没食子酸ビスマス       ③19
サワシリン® → アモキシシリン 3179	ジゴキシン (1)338	ジモルホラミン ③111
酸化マグネシウム ①460,324	ジゴシン <sup>®</sup> ⇒ジゴキシン ①338	ジャカビ <sup>®</sup> → ルキソリチニブ 3412
三環系抗うつ薬 ①259	次硝酸ビスマス 319	弱オピオイド ①132, ③530
三酸化ヒ素 ② 267	視神経脊髄炎スペクトラム疾患再発予防薬	弱ペチロルファン <sup>®</sup> →ペチジン ①131
サンショウ 38	① 104, 201	芍薬甘草湯 ①509
酸性尿改善薬(尿アルカリ化薬) ②89	ジスチグミン ① <b>64</b> , ② 372, 381	ジャディアンス®→エンパグリフロジン ②30
ザンタック®→ラニチジン 337	シスプラチン ③383	ジャヌビア®→シタグリプチン ②34
サンディミュン® →シクロスポリン ② <b>298</b> , ③ 50	ジスルフィラム ① <b>296</b> , ③86	シュアポスト <sup>®</sup> →レパグリニド ②24
サンテゾーン®⇒デキサメタゾンメタスルホ	ジスロマック®→アジスロマイシン 3207	十全大補湯 ①510
安息香酸エステルナトリウム ②394	ジソピラミド ①317	重曹 <sup>®</sup> →炭酸水素ナトリウム ②403, ③39
散瞳薬 ①73,②372	シタグリプチン ②34	収斂薬 319
サンドスタチン® オクトレオチド ②114, ③527	シダトレン® 標準化スギ花粉エキス原液 ②410	縮瞳薬 ②372,381
サントニン ③340	ジダノシン ③304	ジュリナ <sup>®</sup> →エストラジオール ②105,164
サンピロ <sup>®</sup> → ピロカルピン ① <b>61</b> , ② 372, 381	シタフロキサシン ③218	循環改善薬 ③58
サンラビン <sup>®</sup> →エノシタビン 3381	シタラビン (Ara-C) ② 262, ③ 381	循環器系疾患に用いる漢方薬 ①500
サンリズム <sup>®</sup> →ピルシカイニド ①318	シチジン系 ③381	消化管機能調節薬 ③ 56
_	シデフェロン ②251	消化器系疾患に用いる漢方薬 ①494
U	ジドブジン ③304	消化性潰瘍治療薬 ①73
	ジドロゲステロン ②166	消化薬 ③8
ジアスターゼ 38	シナール <sup>®</sup> →ビタミンC(アスコルビン酸) ②219	笑気 <sup>®</sup> →亜酸化窒素 ①113
ジアゼパム ①163,288,②403,③536	シナカルセト ②136	ショウキョウ 38
シアナマイド <sup>®</sup> →シアナミド ①296	シナジス <sup>®</sup> →パリビズマブ 3286	小柴胡湯 ①491
シアナミド ①296	シナシッド <sup>®</sup> ⇒キヌプリスチン・ダルホプリスチン	硝酸イソソルビド ①323
シアノコバラミン ②253	3210	硝酸薬 ①323
ジアフェニルスルホン ③221	ジノプロスト ②183	小青竜湯 ①493
シアリス <sup>®</sup> →タダラフィル ①353,468, <b>470</b>	ジノプロストン ②183	静注用ヒト免疫グロブリン ②310
シーエルセントリ <sup>®</sup> →マラビロク 3307	ジヒドロコデイン ①131, ③ <b>107</b>	小腸コレステロールトランスポーター阻害薬 ②68
シープリ $^{\otimes}$ → グリコピロニウム ①73, ③131	ジヒドロピリジン系 Ca 拮抗薬 ①310	小腸刺激性下剤 ③26
ジェイゾロフト <sup>®</sup> →セルトラリン ①261	ジピベフリン ②382	小児用ムコソルバン <sup>®</sup> →アンブロキソール ③110
ジエチルカルバマジン ③338	ジピリダモール ①380,②227	ジョサマイ <sup>®</sup> →ジョサマイシン ③ 207
ジェニナック <sup>®</sup> → ガレノキサシン ③218	ジフェニドール ②403	ジョサマイシン ③ 207
ジエノゲスト ②178	ジフェンヒドラミン ①126,②338,③11	ジルチアゼム ①311
ジェノトロピン®→ソマトロピン ②115	ジブカイン ①81	ジルテック <sup>®</sup> →セチリジン ②339,409
ジェブタナ <sup>®</sup> →カバジタキセル 3396	ジフラール <sup>®</sup> →ジフロラゾン酢酸エステル ②418	シルデナフィル ①353, <b>470</b>
ジェムザール®→ゲムシタビン 3381	ジフルカン <sup>®</sup> ⇒フルコナゾール ③317	シルニジピン ①310
ジオクチルソジウムスルホサクシネート 326	ジフルコルトロン・リドカイン配合 358	ジレニア <sup>®</sup> →フィンゴリモド ① 201
シオゾール® ◆金チオリンゴ酸 ②354	ジプレキサ <sup>®</sup> →オランザピン  ①245	シロスタゾール ①349,② <b>227</b>
ジオトリフ <sup>®</sup> →アファチニブ 3403		

シロドシン ①44,467	ストロメクトール <sup>®</sup> →イベルメクチン ③338	ゼオマイン <sup>®</sup> →インコボツリヌストキシン A ①93
シロリムス ③413	スナイリン <sup>®</sup> →ピコスルファートナトリウム ①126	脊髄性筋萎縮症治療薬 ①107
新規経口抗凝固薬 (NOAC) ② 234	スニチニブ ③410	セスデン <sup>®</sup> → チメピジウム ① 73
新規抗てんかん薬 ①154	スパトニン <sup>®</sup> →ジエチルカルバマジン ③338	ゼストリル <sup>®</sup> →リシノプリル ①332
シングレア <sup>®</sup> → モンテルカスト ② <b>342</b> , 409	スピペロン ①241	ゼスラン <sup>®</sup> →メキタジン ②339
神経障害性疼痛治療薬 ①142	スピラマイシン <b>③207</b> ,335	セタプリル <sup>®</sup> →アラセプリル ①332
人工涙液マイティア®→人工涙液 ②396	スピリーバ <sup>®</sup> チオトロピウム ①73, ③131	ゼチーア <sup>®</sup> →エゼチミブ ②68
浸潤性下剤 ③26	スピロノラクトン ①434, ②153	セチプチリン ①260
浸透圧利尿薬 ①436, ②383, 403	スピロピタン <sup>®</sup> →スピペロン ①241	セチリジン ②339,409
シンバスタチン ②65	スピロペント <sup>®</sup> ⇒クレンブテロール	セチルピリジニウム ②412
シンビット® →ニフェカラント ①321	① <b>37</b> , 463, ③ 125	舌下免疫(減感作)治療薬 ②410
腎・泌尿器系疾患に用いる漢方薬 ①498	スピンラザ <sup>®</sup> ⇒ヌシネルセン ①107	セツキシマブ ③403
シンフェーズ T28 <sup>®</sup> → エチニルエストラジオール・	ズファジラン <sup>®</sup> → イソクスプリン ① <b>35</b> , ② 184	セディール <sup>®</sup> → タンドスピロン ① 289
ノルエチステロン配合 ②191	スプラタスト ② 343,409	セトラキサート 342
真武湯 ①497	スプリセル <sup>®</sup> ダサチニブ ②262, ③411	セトロタイド®→セトロレリクス ②168
心房性ナトリウム利尿ペプチド(ANP)製剤	スプレキュア®⇒ブセレリン ②168	セトロレリクス ②168
①346	スペクチノマイシン ③210	セネガ ③110
シンポニー <sup>®</sup> ⇒ゴリムマブ ②360	スペリア <sup>®</sup> →フドステイン ③110	セパゾン <sup>®</sup> →クロキサゾラム ①288
シンメトレル® → アマンタジン ① <b>179</b> , ③ 291	スポレキサント ①283	セパミット® →ニフェジピン ①310
新レシカルボン®⇒炭酸水素ナトリウム・	スマトリプタン ①227	ゼビアックス <sup>®</sup> オゼノキサシン 3218
無水リン酸二水素ナトリウム配合 326	スミフェロン <sup>®</sup> → インターフェロン アルファ	セビメリン ①61
シンレスタール <sup>®</sup> →プロブコール ②70	2308, 375	セファクロル ③188
-	スリンダク ①138,②319	セファゾリン ③188
9	スルカイン®⇒ピペリジノアセチルアミノ安息香酸	セファドール® →ジフェニドール ②403
膵酵素補充薬 ③93	エチル ①80	セファマイシン系抗菌薬 ③194
水酸化マグネシウム 339	スルコナゾール ③317	セファメジンα®→セファゾリン 3188
スイニー <sup>®</sup> ⇒アナグリプチン ②34	スルタミシリン ③179	セファレキシン ③188
水溶性ハイドロコートン®→ヒドロコルチゾン	スルトプリド ①242	セファロスポリン系抗菌薬 ③186
② <b>142</b> ,③119	スルバクタム 3181	セファロチン ③188
水溶性プレドニン® → プレドニゾロン	スルピリド ①242	セフィキシム 3191
② <b>142</b> ,③119	スルピリン ①138	ゼフィックス <sup>®</sup> → ラミブジン 3 <b>76</b> ,306
スインプロイク <sup>®</sup> →ナルデメジン ①135	スルファジアジン ③ 221,335 スルファジアジン銀 ② 425,③221	セフェピム③192セフェム系抗菌薬③186
スーグラ <sup>®</sup> → イプラグリフロジン ②30	スルファジアジン銀 ② 425, ③ 221 スルファジメトキシン ③ 221	
スーテント <sup>®</sup> →スニチニブ 3410	スルナン酸アルキル類 3387	セフォジジム ③190 セフォゾプラン ③192
スープレン <sup>®</sup> →デスフルラン ①113	スルペラゾン®⇒セフォペラゾン・スルバクタム	セフォゾプラン       ③192         セフォタキシム       ③190
スオード <sup>®</sup> → プルリフロキサシン 3218	3)182	セフォタックス <sup>®</sup> セフォタキシム 3190
スガマデクス ①95	スルホニル尿素薬 ②22	セフォチアム 3189
スキサメトニウム ①91	スルモンチール®⇒トリミプラミン ①259	セフォビッド®→セフォペラゾン 3190
スクラルファート 342	スロンノン HI <sup>®</sup> → アルガトロバン (1)210, (2)231	セフォペラジン®⇒セフォペラゾン 3190
スコポラミン ①70, ②401	スンベプラ <sup>®</sup> ⇒アスナプレビル 378	セフォペラゾン 3190
スターシス <sup>®</sup> →ナテグリニド ②24	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)	セフォペラゾン・スルバクタム 3182
スタチン (HMG-CoA 還元酵素阻害薬) ②65	世	セフカペン ピボキシル ③191
スタラシド <sup>®</sup> ⇒シタラビン オクホスファート		セフジトレン ピボキシル ③191
2262, 3381	生合成ヒト中性インスリン ②38	セフジニル ③191
スタリビルド®⇒エルビテグラビル・コビシスタット・	制酸薬 ③39	セフスパン®⇒セフィキシム 3191
エムトリシタビン・テノホビル ジソプロキシル	精神刺激薬 ①292	セフゾン <sup>®</sup> → セフジニル 3 191
3306	精神・神経系疾患に用いる漢方薬 ①503	セフタジジム ③190
スタレボ <sup>®</sup> →レボドパ・カルビドパ・	精製ヒアルロン酸ナトリウム ②396	セフチブテン ③191
エンタカポン配合 ①170	精製蛇毒製剤(ヘモコアグラーゼ) ②214	セフテム <sup>®</sup> → セフチブテン 3 191
スチバーガ <sup>®</sup> ⇒レゴラフェニブ 3410	整腸薬 ③ 20	セフテラム ピボキシル 3191
ステーブラ <sup>®</sup> → イミダフェナシン ① 463	制吐薬 ①126	セフトリアキソン 3190
ストックリン <sup>®</sup> → エファビレンツ ③306	生物学的製剤 ② 297,360	ゼフナート®⇒リラナフタート 3316
ストラテラ <sup>®</sup> →アトモキセチン ①292	セイブル <sup>®</sup> →ミグリトール ②28	セフピロム 3192
ストレプトグラミン系抗菌薬 ③210	ゼヴァリン イットリウム®	セフポドキシム プロキセチル 3191
ストレプトゾシン ③388	→イブリッモマブ チゥキセタン ② 275, ③ 415	セフミノクス ③194
ストレプトマイシン ③210,226	ゼヴァリン インジウム®	セフメタゾール ③194
ストロカイン <sup>®</sup> ⇒オキセサゼイン ①81, ③39	→イブリツモマブ チウキセタン ②275, ③415	

セフメタゾン <sup>®</sup> ⇒セフメタゾール ③1		① 126, ③ <b>23</b>		
セフメノキシム ③1		38	た	
ゼプリオン®→パリペリドンパルミチン酸エステル	-		第Ⅷ因子製剤	2284
①2	43 <b>~</b>		第WI因了級別 第WI因子製剤	2 284
セフロキサジン ③1	38 20 ソアナース <sup>®</sup> →白糖・ポビドンヨー	10町人 ②405		
セフロキシム アキセチル ③1	39		第IX因子製剤	2284
セベラマー ②1	85 総合感冒薬	3 287	ダイアート®⇒アゾセミド	1 431
セボフルラン ①1	/3 ゾーフィゴ <sup>®</sup> → ラジウム - 223	3521	ダイアコート®⇒ジフロラゾン酢酸エス	アル ②418
セボフレン <sup>®</sup> → セボフルラン ①1	13 ゾーミッグ®→ゾルミトリプタン	1 227	ダイアップ®⇒ジアゼパム	
セラトロダスト ②3	組織型プラスミノゲンアクチベータ		① <b>163</b> , 288, ②	
セララ®⇒エプレレノン ①434,②1	53	② 239		433, ② 380
セリチニブ ③4	12 組織修復・粘膜保護薬	342	第一世代H <sub>1</sub> 受容体拮抗薬	②338
ゼリット®→サニルブジン 33	)4 ゾシン <sup>®</sup> →タゾバクタム・ピペラシ		第一世代セファロスポリン系抗菌薬	3188
セリプロロール ①	16 ソセゴン <sup>®</sup> →ペンタゾシン	①133	ダイオウ	326
セリンクロ <sup>®</sup> ⇒ナルメフェン ①2		①322	大黄甘草湯	① 495
セリン・スレオニンキナーゼ阻害薬 34		①322	タイガシル®⇒チゲサイクリン	3214
セルシン <sup>®</sup> ⇒ジアゼパム	速効型インスリン分泌促進薬	224	タイケルブ <sup>®</sup> ⇒ラパチニブ	3 406
① <b>163</b> , 288, ② 403, ③ 5	36 ゾテピン	1)242	大建中湯	1 496
セルセプト®→ミコフェノール酸モフェチル ②3	00 ゾニサギ	① 158, <b>179</b>	タイサブリ <sup>®</sup> ⇒ナタリズマブ	1 201
セルテクト®→オキサトミド ②3	38 その他のコリン作動薬	1 61	第三世代セファロスポリン系抗菌薬	3 190
セルトラリン ①2	61 その他の漢方薬	1)509	ダイズ油	186
セルトリズマブ ペゴル ②3	60 その他の強心薬	①343	耐性乳酸菌製剤	320
セルベックス®⇒テプレノン 3	42 その他の従来型抗精神病薬	①242	大腸菌死菌・ヒドロコルチゾン配合	358
ゼルボラフ <sup>®</sup> →ベムラフェニブ 34	、ハバルボッ® → ハナフザバル	378	大腸刺激性下剤	323
セルモロイキン ②3	ヾ゚゙゙゙゙゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚゚	①281	ダイドロネル®⇒エチドロン酸	298
ゼルヤンツ <sup>®</sup> ⇒トファシチニブ ②3	59 ゾビラックス <sup>®</sup> → アシクロビル	3299	第二世代H <sub>1</sub> 受容体拮抗薬	2338
セレキシパグ ①3	ハフノマ A®→ ハレエエフニロン	メストラノール	第二世代セファロスポリン系抗菌薬	③189
セレキノン®→トリメブチン 3		2174	第四世代セファロスポリン系抗菌薬	③192
セレギリン ①1	ハブバキサン	3393	タイロゲン®⇒ヒトチロトロピンアルファ	2 120
セレクトール®⇒セリプロロール ①	1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	①73	ダウノマイシン®⇒ダウノルビシン(DN	IR)
セレコキシブ ①139,②321,③5	ソフラチュ. 11. <sup>®</sup> → フラジナラ /:	ン ③210	(2	262, 3390
セレコックス <sup>®</sup> → セレコキシブ	ゾフラン®⇒オンダンセトロン	3 14	ダウノルビシン (DNR) ②	262, 3390
① <b>139</b> ,② <b>321</b> ,③ 5	30 ソブリアード <sup>®</sup> ⇒シメプレビル	378	ダオニール <sup>®</sup> ⇒グリベンクラミド	222
セレスタミン® → d-マレイン酸クロルフェニラミン		378	タガメット <sup>®</sup> ⇒シメチジン	337
レイン酸・ベタメタゾン配合 ②4	3 2 - 3 8 3 (R) - 3 3 4 1 3 3 3 3 3	2115	ダカルバジン ②	262, 3388
セレナール® → オキサゾラム ①2	ソラチョIlン® <b>→</b> ランレナチド	2114	タキサン系	3396
セレニカ <sup>®</sup> バルプロ酸 ① <b>160</b> , ③ 5	いっしったエン派治は	2114	タキソール <sup>®</sup> →パクリタキセル	3396
セレネース® ハロペリドール ①241,35	00	2114	タキソテール®⇒ドセタキセル	3396
	> 21 → 1 d 2 .	②115		2 184, 3 <b>38</b>
	ソフバーk® <b>  </b> ペグレソフンk	②115	ダクラタスビル	378
	」/ 、ディタ® →、バルドロン両的	②98, ③ <b>521</b>	タグリッソ <sup>®</sup> ⇒オシメルチニブ	3 403
	ハカロ ® → ハロナルバニ)	①280	ダクルインザ <sup>®</sup> ⇒ダクラタスビル	378
	・ゾラデックフ® → ブ-レフ 1/1ン	2168, 3420		<b>8</b> , <b>358</b> , ③ 50
	10 \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	①288	タケキャブ®⇒ボノプラザン	335
	14   ハラフェーブ	3410	タケプロン <sup>®</sup> →ランソプラゾール	335
セロトニン5-HT3受容体拮抗薬 314,	06 ソランタール® → チアラミド	① 138, ② 320	多元受容体作用抗精神病薬 (MAI	_
セロトニン再取り込み阻害・セロトニン受容体	いカフェナミン	① 463	タゴシッド®⇒テイコプラニン	3 201
調節薬 ①2	54 ソリリス <sup>®</sup> → エクリズマブ	① 103		262, 3411
セロトニン・ドパミンアクティビティモジュレーター	いれいせ®→ゼロノフタット	3416	_	262, 3411
(SDAM)	+/   ハル・コーテフ®→レドロコルチゾ	_	タゾバクタム	3 181
セロトニン・ドパミン拮抗薬(SDA) ①2	13 ソル・メドロール®→プレドニゾロ:		タゾバクタム・ピペラシリン	3 182
セロトニン・ノルアドレナリン再取り込み阻害薬	ヽノコレゟ゙ゟトヽ/® → +ヽ/\ / 1歳かわけっ /			53, 468, <b>470</b>
(SNRI)	)4 \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\	① 281	タチオン <sup>®</sup> ⇒グルタチオン	2387
選択的α <sub>1</sub> 受容体遮断薬 ①44,②3	33 NI 7 - B - 7 1 + H 147	② <b>337</b> , 409	脱分極性筋弛緩薬	①91
選択的β1受容体遮断薬 ①	16 グルミトリプタン	1) 227	ダナゾール	2 178
選択的セロトニン再取り込み阻害薬(SSRI)	ゾレマ <sup>®</sup> →ナーロブーブ	3123	タナドーパ <sup>®</sup> ⇒ドカルパミン	①39
①2	)」 、パールション、画化	② <b>98</b> , ③ 521	タナトリル®→イミダプリル	①332
センナ ③	23	⊕ <b>70</b> , ⊕ 321	ダナパロイド	② 230
	l .		7 7 7 PAT	@ 230

ダパグリフロジン	②30	チウラジール®→プロピルチオウ		-
多発性硬化症再発予防薬	1) 199		②130	て
ダビガトラン	①351,② <b>234</b>	チエナム®→イミペネム・シラスタ		デアメリンS®→グリクロピラミド ②22
タフィンラー®⇒ダブラフェニブ	3 413	チオカルバメート系抗真菌薬	3316	ティーエスワン® → テガフール・ギメラシル・
多標的阻害薬	3 410	チオトロピウム	173, 3131	オテラシル 3376
タプコム <sup>®</sup> ⇒タフルプロスト・チモロ		チオプロニン	1 460	
	②379	チオペンタール	①116	_
ダプトマイシン	3 224	チオラ <sup>®</sup> ⇒チオプロニン	1)460	テイコプラニン ③201
ダブラフェニブ	3 413	チカグレロル	①349	ディナゲスト <sup>®</sup> →ジエノゲスト ②178
タフルプロスト	②378	チガソン®⇒エトレチナート	2 427	ディビゲル <sup>®</sup> → エストラジオール ②105,164
タフルプロスト・チモロール配合	②379	チキジウム	173, 338	ディプリバン <sup>®</sup> → プロポフォール ①118
タプロス <sup>®</sup> ⇒タフルプロスト	2378	チクロピジン	①349,② <b>226</b>	低分子へパリン ②230
タベジール <sup>®</sup> →クレマスチン	②338	チゲサイクリン	3214	低用量 OC ② 191
タペンタ <sup>®</sup> ⇒タペンタドール	1129, 3531	チザニジン	198	テイロック <sup>®</sup> ⇒アレンドロン酸 ②98
タペンタドール	1129, 3531	チスタニン <sup>®</sup> ⇒L-エチルシスティ	イン塩酸塩 ③110	テーカイン®→パラブチルアミノ安息香酸ジエチル
タミフル®⇒オセルタミビル	3292	チトゾール <sup>®</sup> ⇒チアミラール	①116	アミノエチル ①80
タムスロシン	① <b>44</b> , 467	チニダゾール	3336	デエビゴ <sup>®</sup> →レンボレキサント ①283
タモキシフェン	2 165, 3 420	チペピジン	③108	テオドール <sup>®</sup> → テオフィリン ③ 126
ダラシン®→クリンダマイシン	3209	チミペロン	①241	テオフィリン ③126
タリージェ <sup>®</sup> ⇒ミロガバリン	① 142	チメピジウム	①73	デカ・デュラミン <sup>®</sup> →ナンドロロン ②162
タリオン® →ベポタスチン	② <b>339</b> , 409	チモプトール®⇒チモロール	1 46, 2 379	デカドロン <sup>®</sup> →デキサメタゾン ② <b>142</b> , 409, ③536
タリイン → ヘホタステン タリビット® → オフロキサシン				テガフール ③376
	3218	チモロール	1 46, 2 379	テガフール・ウラシル ③376
タリペキソール	1175	チャンピックス®⇒バレニクリン	①297	テガフール・ギメラシル・オテラシル 3376
	<b>298</b> , 358, ③ 50	中間型インスリンリスプロ	②38	デカリニウム ②412
タルグレチン® → ベキサロテン	3366	中枢性筋弛緩薬	196	デガレリクス ②168, ③420
タルセバ®⇒エルロチニブ	3 403	中枢性交感神経抑制薬	①50	デキサメタゾン 2142,409,3536
ダルテパリン	② 230	中枢性呼吸刺激薬	3111	デキサメタゾン吉草酸エステル ②418
ダルナビル	3307	中枢性催吐薬	39	デキサメタゾンプロピオン酸エステル ②418
ダルベポエチンアルファ	2255	中枢性非麻薬性鎮咳薬	③108	
ダルメート <sup>®</sup> ⇒フルラゼパム	① 275	中枢性麻薬性鎮咳薬	③107	デキサメタゾンメタスルホ安息香酸 エステルナトリウム ②394
炭酸水素ナトリウム	2 403, 3 39	中枢性α2アドレナリン受容体作	動薬 (鎮静薬)	デキサメタゾンリン酸エステルナトリウム ②394
炭酸水素ナトリウム・無水リン酸コ			① 122	デキストラン硫酸エステルナトリウムイオウ18 ②76
	326	腸管運動抑制薬	① 135, ③ <b>18</b>	
炭酸脱水酵素阻害薬	① 433	釣藤散	①501	デキストロメトルファン ③108
炭酸リチウム	① 268	直接型抗ウイルス薬(DAAs)	378	デクスメデトミジン ①122
胆汁酸製剤(利胆薬)	390	直接型コリン作動薬	①61	テクフィデラ <sup>®</sup> →フマル酸ジメチル ①199
断酒補助薬	1)296	直接的Xa阻害薬	2234	テグレトール <sup>®</sup> ⇒カルバマゼピン ①155,②51
男性ホルモン	2 162	直接的トロンビン阻害薬	② 231, <b>234</b>	テシプール <sup>®</sup> →セチプチリン ①260
タンドスピロン	① 289	直腸刺激性下剤	3 26	デジレル <sup>®</sup> →トラゾドン ①260
ダントリウム®⇒ダントロレン	①92	猪苓湯	1)499	テスチノンデポー®→テストステロン ②162
ダントロレン	①92	チラーヂンS <sup>®</sup> ⇒レボチロキシン	(T <sub>4</sub> ) ② 133	テストステロン ②162
タンナルビン <sup>®</sup> →タンニン酸アルブ	ミン ③19	チロナミン®→リオチロニン(T <sub>3</sub> )	2 133	デスフルラン ①113
タンニン酸アルブミン	319	鎮痙薬	① 73	デスモプレシン ①463,② <b>124</b>
蛋白同化ステロイド	②162	沈降インフルエンザワクチンH5N		デスラノシド ①338
蛋白分解酵素	② 425	沈降炭酸カルシウム	②135	テセロイキン <b>②307</b> , <b>③</b> 505
蛋白分解酵素阻害薬	2231, 394	鎮静薬 (中枢性α2アドレナリンラ	_	デソゲストレル ② 167, 191
タンボコール®→フレカイニド	①318	Still Ste (   Indiana )   1	1)122	デソゲストレル・エチニルエストラジオール配合
3. V = V   V = V	€310	鎮痛補助薬	3536	②191
5		<u> </u>	@ 330	デソパン <sup>®</sup> ⇒トリロスタン ②155
		つ		テタガムP®→抗破傷風ヒト免疫グロブリン②310
チアジド系利尿薬 (サイアザイド系	系利尿薬)			テタノセーラ®→抗破傷風ヒト免疫グロブリン
	① <b>432</b> ,②123	ツートラム®⇒トラマドール	1132	②310
チアゾリジン薬	②25	ッベラクチン®⇒エンビオマイシン		テタノブリン®→抗破傷風ヒト免疫グロブリン
チアトン®⇒チキジウム	173,338	ツベルミン®→エチオナミド	3226	2310
チアプリド	1 242	ツルハダ®→エムトリシタビン・テ	_	デタントール®→ブナゾシン ①44,②383
チアマゾール (MMI)	② 130	ジソプロキシル	3306	鉄剤 ②251
チアミラール (MIMI)	① 130 ① 116	ツロクトコグ アルファ	② 284	ずトカイン <sup>®</sup> → テトラカイン ① 80
チアラミド	1 138, 2 320	ツロブテロール	① <b>37</b> , ③ 125	テトラカイン ①80
/ / / \[ \]	⊕ 130, ⊕ 320	/ H / / H / W	₩ <b>31</b> , ₩123	1717777

テトラコサクチド	② 120	デルモベート <sup>®</sup>		トポイソメラーゼI阻害薬	3393
テトラサイクリン〔系抗菌薬〕	②122, ③ <b>214</b>	→クロベタゾールプロピオン酸エス	<b>パテル ②418</b>	トポイソメラーゼⅡ阻害薬	3393
テトラミド®⇒ミアンセリン	1 260	テルロン <sup>®</sup> ⇒テルグリド	2118	トホグリフロジン	②30
デトルシトール®→トルテロジン	1 463	テレミンソフト <sup>®</sup> ⇒ビサコジル	3 23	トポテカン	3393
テナキシル®→インダパミド	① 432	デンターグル®→フラジオマイシン	3210	トポテシン®→イリノテカン	3393
テネリア <sup>®</sup> ⇒テネリグリプチン	234	天然ケイ酸アルミニウム	③19	ドミフェン	2 412
テネリグリプチン	234	天然ペニシリン	3176	トミロン <sup>®</sup> →セフテラム ピボキシル	
テノーミン®⇒アテノロール	1)46			ドミン <sup>®</sup> →タリペキソール	① 175
デノシン <sup>®</sup> ⇒ガンシクロビル	3300	<u>ك</u>		ドメナン <sup>®</sup> ⇒オザグレル塩酸塩	②341
デノスマブ	<b>2103</b> , <b>3416</b>	トアラセット <sup>®</sup> →トラマドール・アセトア	ミカーン配合	ドラール <sup>®</sup> ⇒クアゼパム	1 280
テノゼット <sup>®</sup> ⇒テノホビル ジソプロ	コキシル	トノラセット ニートラマトール・ノセトノ	①132	トライコア®⇒フェノフィブラート	272
	<b>376</b> , 306	当帰芍薬散	1506	トラクリア <sup>®</sup> ⇒ボセンタン	① 354
デノパミン	①36	糖質コルチコイド関連薬	②142	トラスツズマブ	3 406
テノホビル	<b>376</b> , 306	品員コルテコイト内産来 トービィ®⇒トブラマイシン	3210	トラスツズマブ エムタンシン	3 406
デパケン <sup>®</sup> →バルプロ酸	<b>1) 160</b> , <b>3)</b> 536	トーリセル®→テムシロリムス	3413	トラセミド	①431
デパス <sup>®</sup> ⇒エチゾラム	① <b>288</b> , ② 403	ドカルパミン	139	トラゼンタ®⇒リナグリプチン	234
テビケイ <sup>®</sup> トルテグラビル	3306	ドキサゾシン	1 44	トラゾドン	①260
テビペネム ピボキシル	③ 198	ドキサプラム	3111	トラニラスト	<b>2 337</b> , 409
デフィブラーゼ®⇒バトロキソビン	2241	ドキシサイクリン	3214	トラネキサム酸	2218
デフェラシロクス	2256	ドキシフルリジン	3376	トラバタンズ <sup>®</sup> →トラボプロスト	2378
デフェロキサミン	2256	ドキシル®⇒リポソーム化ドキソルビシ		トラフェルミン	② 426
テプレノン	342		2 262, 3 390	トラベクテジン	3388
デプロメール®→フルボキサミン	① <b>261</b> , ③ 536	ドグマチール®→スルピリド	1) 242	トラベルミン®	
デベルザ <sup>®</sup> →トホグリフロジン	②30	トクレス®→ペントキシベリン	3108		26, 2338, 311
デポ・メドロール®⇒メチルプレド		トコフェロール	<b>274</b> , <b>387</b>	トラボプロスト	②378
~ , , , , , , , ,	<b>2142</b> , <b>3536</b>	トコン	39	トラボプロスト・チモロール配合 トラマール <sup>®</sup> →トラマドール	2379
テムシロリムス	③413 ②122,③ <b>214</b>	トシリズマブ	②360		① <b>132</b> , ③ 530 ② 409
デメチルクロルテトラサイクリン		トスキサシン <sup>®</sup> →トスフロキサシン	3218	トラマゾリン	_
テモカプリルテモゾロミド	① 332 ③ 388	トスフロ <sup>®</sup> ⇒トスフロキサシン	3218	トラマドール トラマドール・アセトアミノフェン配っ	① <b>132</b> , ③ 530
テモダール <sup>®</sup> テモゾロミド	3388	トスフロキサシン	3218	ドラマミン®→ジメンヒドリナート ②	
デュオドーパ <sup>®</sup> レボドパ・カルビ	_	ドスレピン	1 259	トラムセット®→トラマドール・アセト	
デュオトラバ <sup>®</sup> →トラボプロスト・チ		ドセタキセル	3396		①132
) =4100 - 410400 =541 )	②379	ドネペジル	1194	トラメチニブ	3523
デュタステリド	1 468, 2 163	トノス <sup>®</sup> ⇒テストステロン	<b>2</b> 162	トラメラス®⇒トラニラスト	② <b>337</b> , 409
デュファストン®⇒ジドロゲステロン		ドパストン <sup>®</sup> ⇒レボドパ	1170	トランサミン®⇒トラネキサム酸	②218
	<b>62</b> , ② 51, ③ 536	ドパゾール <sup>®</sup> ⇒レボドパ	1170	トランデート®⇒ラベタロール	①47
デュロテップ <sup>®</sup> ⇒フェンタニル	① 128, ③ 531	ドパミン	①39	トリアゼン類	3388
テラ・コートリル®⇒オキシテトラサ		ドパミンD2受容体拮抗薬	3 12	トリアゾール系抗真菌薬	3317
コルチゾン	<b>3214</b> , 460	ドパミンD2受容体作動薬	2114	トリアゾラム	1 275
テラジア <sup>®</sup> →スルファジアジン	③ <b>221</b> , 335	ドパミン受容体拮抗薬	2400	トリアムシノロン	2 142
テラゾシン	<b>1 44</b> , 467	ドパミン受容体作動薬(麦角系)	1174	トリアムシノロンアセトニド	2 418
テラビック <sup>®</sup> ⇒テラプレビル	378	ドパミン受容体作動薬(非麦角系)	①175	トリアムテレン	1 434
テラプチク®⇒ジモルホラミン	3111	ドパミン受容体部分作動薬(DPA)	①247	トリーメク®	
テラプレビル	378	ドパミン遊離促進薬	①179	⇒ドルテグラビル・アバカビル・	
テラマイシン®⇒オキシテトラサイク	<b>3214</b>	トビエース®⇒フェソテロジン	1 463	トリキュラー®⇒エチニルエストラ?	<i>i</i> オール・
デラマニド	3 226	トピナ <sup>®</sup> ⇒トピラマート	① 159	レボノルゲストレル配合	2 191
テラルビシン <sup>®</sup> ⇒ピラルビシン	3390	トピラマート	① 159	トリクロルメチアジド	① <b>432</b> , ② 123
テリパラチド	<b>2 101</b> , 136	トピロキソスタット トピロリック® →トピロキソスタット	② 87	トリセノックス®→三酸化ヒ素	2267
テリボン <sup>®</sup> →テリパラチド	<b>2 101</b> , 136	トファシチニブ	②87	トリテレン®→トリアムテレン	1)434
テルグリド	2 118	ドプァンナニフ ドプス®⇒ドロキシドパ	②359	トリノシン <sup>®</sup> →アデノシン三リン酸	2 400, 402
テルシガン®→オキシトロピウム	③131		① 180	トリプタノール®⇒アミトリプチリン	① <b>259</b> , ③ 536
デルティバ <sup>®</sup> →デラマニド	3226	ドブタミン ドブトレックス <sup>®</sup> ➡ドブタミン	①36	トリプタン製剤	① 227
テルネリン <sup>®</sup> →チザニジン	198	トブラシン®→トブラマイシン	①36 ③210	トリフルリジン・チピラシル	3376
テルビナフィン	3319	トフランン・→トノフマインン トフラニール®→イミプラミン	① 259	トリヘキシフェニジル	①178
テルブタリン	① <b>37</b> , ③ 125	トブラマイシン	3210	ドリペネム	3 198
テルミサルタン	① 335	ドプラム®⇒ドキサプラム	3111	トリベノシド・リドカイン	358
		11/20 7119/24	@ 111		

トリミプラミン ①259	ナトリックス <sup>®</sup> → インダパミド ①432	乳酸カルシウム ②104
トリメトキノール ③125	ナドロール ①46	乳酸菌製剤 ③20
トリメブチン 356	ナファゾリン ① <b>34</b> , ② 393, 409	ニュープロ <sup>®</sup> →ロチゴチン ①175
トリモール <sup>®</sup> → ピロヘプチン ① 178	ナファモスタット ② 231, 288, ③ <b>94</b>	ニューモシスチス肺炎治療薬 ③327
トリラホン <sup>®</sup> →ペルフェナジン ①240	ナファレリン ②168	ニューレプチル <sup>®</sup> ⇒プロペリシアジン ①240
トリロスタン ②155	ナフトピジル ① <b>44,</b> 467	ニューロキニン1 (NK1) 受容体拮抗薬 315
トリンテリックス <sup>®</sup> ⇒ボルチオキセチン ①264	ナブメトン ①138,②319	ニューロタン <sup>®</sup> → ロサルタン ① 335
ドルコール <sup>®</sup> ⇒ピペミド酸 3217	ナプロキセン ①138,②319	尿アルカリ化薬 ②89
トルソプト <sup>®</sup> ⇒ドルゾラミド ②380	ナベルビン <sup>®</sup> ⇒ビノレルビン 3397	尿酸合成阻害薬 ①460
ドルゾラミド ②380	ナボール <sup>®</sup> →ジクロフェナク ① <b>139</b> , ② <b>320</b> , ③ 530	尿酸生成抑制薬 ②87
ドルゾラミド・チモロール配合 ②379	ナラトリプタン ①227	尿酸排泄促進薬 ②88
ドルテグラビル ③306	ナリジクス酸 ③217	尿酸分解酵素薬 ②90
トルテロジン ①463	ナルサス <sup>®</sup> →ヒドロモルフォン ①129	<b>尿素製剤</b> ② 418
ドルナー <sup>®</sup> → ベラプロスト ① <b>353</b> , ② 241	ナルデメジン ①135	ニロチニブ ② 262, ③ <b>411</b>
ドルナーゼ ③110	ナルトグラスチム ②279	ニンテダニブ ③ <b>135</b> , 410
トルナフタート ③316	ナルフラフィン ①126	
トルバプタン ① <b>437</b> , ② 125	ナルベイン <sup>®</sup> ⇒ヒドロモルフォン ①129	ぬ
トルプタミド ②22	ナルメフェン ①296	- 12 12 5 米七 (2型 本田 c 本 (3 D M ) ② 22 (
ドルミカム <sup>®</sup> →ミダゾラム ① <b>117</b> , 163	ナルラピド <sup>®</sup> →ヒドロモルフォン ①129	ヌクレオシド系逆転写酵素阻害薬 (NRTI) ③ 306
トレアキシン <sup>®</sup> → ベンダムスチン ③387	ナロキソン ① <b>135</b> , ③ 531	ヌシネルセン ①107
トレチノイン (ATRA) ② 268	ナンドロロン ②162	to
トレチノイントコフェリル ② 426	F-96	ね
トレドミン®→ミルナシプラン ①262	に	ネオイスコチン <sup>®</sup> → イソニアジド 3 226
トレプロスチニル ①353		ネオーラル <sup>®</sup> →シクロスポリン ② <b>298</b> , ③50
トレプロスト <sup>®</sup> →トレプロスチニル ①353	ニカルジピン ①310	ネオキシ <sup>®</sup> → オキシブチニン ① 463
トレミフェン ②165, ③420	肉芽形成促進薬 ③58	ネオシネジン <sup>®</sup> →フェニレフリン ① <b>34</b> ,②372
トレリーフ <sup>®</sup> → ゾニサミド ① 158, <b>179</b>	ニコチネル <sup>®</sup> →ニコチン ①297	ネオスチグミン ①64
トローチ剤 ②412	ニコチン ①297 ニコチン (***) (*******************************	ネオドパストン® →レボドパ・カルビドパ合剤①170
ドロキシドパ ①180	ニコチン依存症治療薬 ①297	ネオドパゾール®→レボドパ・ベンセラジド合剤
ドロスピレノン ②167	ニコチン酸誘導体 ② 74	①170
トロピカミド ①73,②372	ニコモール ②74	- ネオビタカイン <sup>®</sup> →サリチル酸ナトリウム・
トロビシン®⇒スペクチノマイシン ③210	ニコランジル ①326	ジブカイン配合 ①81
ドロペリドール ①120	ニザチジン 337 ニセリトロール 274	ネオフィリン <sup>®</sup> →アミノフィリン 3126
トロペロン® → チミペロン ① 241	ニセリトロール ②74 二相性プロタミン結晶性インスリン ②38	ネオベノール <sup>®</sup> →オキシブプロカイン  ①80
ドロレプタン <sup>®</sup> →ドロペリドール ①120	- 竹庄/ ログマン和丽 E イン ヘリン ② 38 ニゾラール <sup>®</sup> → ケトコナゾール ③ 317	ネオペリドール <sup>®</sup> ⇒ハロペリドールデカン酸
トロンビン ②219	日赤ポリグロビンN® 静注用ヒト免疫グロブリン	エステル ③538
トロンボキサンA2合成阻害薬 ②341	②310	ネオレスタミンコーワ <sup>®</sup> →クロルフェニラミン ②338
トロンボキサン A <sub>2</sub> 受容体拮抗薬 ② 341	日点アトロピン®→アトロピン ①70,②372	ネキシウム <sup>®</sup> エソメプラゾール  ③35
トロンボポエチン受容体作動薬 ②283	ニッパスカルシウム <sup>®</sup> → パラアミノサリチル酸	ネクサバール <sup>®</sup> →ソラフェニブ  ③ 410
トロンボモジュリン製剤 ②288	3 221, 226	ネシーナ <sup>®</sup> ⇒アログリプチン 234
トロンボモデュリン アルファ ②228	ニトプロ <sup>®</sup> →ニトロプルシド ①323	ネスプ <sup>®</sup> ⇒ダルベポエチンアルファ ②255
ドンペリドン ① 126, ② 403, ③ 12	ニトラゼパム ①275	ネダプラチン ③383
+>	ニドラン <sup>®</sup> →ニムスチン 3388	ネチコナゾール ③317
な	ニトロール <sup>®</sup> → 硝酸イソソルビド ①323	ネビラピン ③306
ナーブロック <sup>®</sup> → B型ボツリヌス毒素 ①93	ニトログリセリン ①323	ネモナプルド ①242
ナイキサン®→ナプロキセン ①138,②319	ニトロソウレア類 3388	ネララビン ② 264, ③ 382
ナイスタチン ③320	ニトロダームTTS® →ニトログリセリン ①323	ネリプロクト <sup>®</sup> ⇒ジフルコルトロン・リドカイン ③58
ナイトロジェンマスタード類 3387	ニトロプルシド ①323	ネルフィナビル ③304
ナウゼリン <sup>®</sup> → ドンペリドン ① 126, ② 403, ③ <b>12</b>	ニトロペン®→ニトログリセリン ①323	ネルボン®⇒ニトラゼパム ①275
ナサニール <sup>®</sup> ナファレリン ②168	ニフェカラント ①321	
ナシビン®→オキシメタゾリン ②393	ニフェジピン ①310	$\sigma$
ナジフロキサシン 3218	ニプラジロール ①46,②379	ノアルテン <sup>®</sup> → ノルエチステロン ② 166, 191
ナゼア®→ラモセトロン 314,56	ニプラノール <sup>®</sup> →ニプラジロール ①46, ②379	ノアルテン <sup>®</sup> →ノルエチステロン ② 166,191 ノイアート <sup>®</sup> →乾燥濃縮ヒトアンチトロンビンⅢ
ナゾネックス <sup>®</sup> →モメタゾン 2409, 3123	ニポラジン <sup>®</sup> → メキタジン ②339	
ナタリズマブ ①201	ニボルマブ ③419	②284 ノイアップ <sup>®</sup> →ナルトグラスチム   ②279
ナディック <sup>®</sup> →ナドロール ①46	ニムスチン ③3388	
ナテグリニド ②24	ニューキノロン系抗菌薬 ③218	ノイエル <sup>®</sup> → セトラキサート 342
<u> </u>		•

ノイトロジン <sup>®</sup> →レノグラスチム ② 279	バイシリンG <sup>®</sup> →ベンジルペニシリン ③176	パラトルモン製剤 ②101
ノイラミニダーゼ阻害薬 ③292	ハイスコ <sup>®</sup> →スコポラミン ① <b>70</b> , ②401	パラブチルアミノ安息香酸ジエチルアミノエチル
ノイロトロピン®⇒ワクシニアウイルス接種家兎炎	肺線維化抑制薬 ③135	180
症皮膚抽出液 ①143	ハイトラシン <sup>®</sup> →テラゾシン ① <b>44</b> ,467	パラプラチン <sup>®</sup> →カルボプラチン ②275, ③383
濃グリセリン(高張グリセロール) ①436,②383	バイナス <sup>®</sup> → ラマトロバン ② <b>341</b> ,409	パラベール <sup>®</sup> →エコナゾール ③317
脳保護薬 ①213	ハイパジール <sup>®</sup> ⇒ニプラジロール ①46,② <b>379</b>	バラマイシン <sup>®</sup> →バシトラシン・フラジオマイシン
ノウリアスト <sup>®</sup> → イストラデフィリン ① 181	ハイペン <sup>®</sup> → エトドラク ① <b>139</b> , ② <b>320</b> , ③ 530	3 225
ノービア®⇒リトナビル 3307	排卵誘発薬 ②193	パラミヂン <sup>®</sup> →ブコローム ②88
ノーベルバール <sup>®</sup> ⇒フェノバルビタール ①162	バカンピシリン ③179	パリエット <sup>®</sup> →ラベプラゾール 335
ノギテカン ③393	パキシル <sup>®</sup> →パロキセチン ①261	バリキサ <sup>®</sup> ⇒バルガンシクロビル 3300
ノスカピン ③108	バキソ <sup>®</sup> → ピロキシカム ① 138, ② <b>320</b>	パリタプレビル 378
ノックビン <sup>®</sup> →ジスルフィラム ① <b>296</b> , ③86	バクシダール <sup>®</sup> → ノルフロキサシン  ③ 218	パリビズマブ ③286
ノナコグアルファ ②284	バクタ <sup>®</sup> ⇒ST合剤 ③221	パリペリドン ①243
ノナコグガンマ ②284	白糖・ポビドンヨード配合 ②425	バルガンシクロビル 3300
ノバクトM®⇒乾燥濃縮ヒト血液凝固第IX因子	バクトラミン <sup>®</sup> → ST 合剤 ③221	パルクス <sup>®</sup> ⇒アルプロスタジル ① <b>352</b> , ②241
② 284	バクトロバン <sup>®</sup> →ムピロシン ③ 206,230	バルコーゼ <sup>®</sup> ⇒カルメロースナトリウム 326
ノバスタンHI <sup>®</sup> →アルガトロバン ①210, ② <b>231</b>	麦門冬湯 ①493	バルサルタン ①335
ノバミン <sup>®</sup> →プロクロルペラジン ①240	パクリタキセル 3396	ハルシオン <sup>®</sup> →トリアゾラム ①275
ノバントロン <sup>®</sup> ⇒ミトキサントロン 3390	バクロフェン ①98	バルデナフィル ①470
ノフロ <sup>®</sup> →ノルフロキサシン ③218	パシーフ <sup>®</sup> ⇒モルヒネ ① <b>129</b> , ③ 531	バルトレックス <sup>®</sup> →バラシクロビル 3299
ノボ・ヘパリン <sup>®</sup> →ヘパリンナトリウム ② 229	はしか生ワクチン <sup>®</sup> → 3312	ハルナール <sup>®</sup> →タムスロシン ①44,467
ノボ・硫酸プロタミン <sup>®</sup> →プロタミン ② 229	バシトラシン・フラジオマイシン 3225	パルナパリン ②230
ノボセブンHI <sup>®</sup> →エプタコグ アルファ(活性型)	バシリキシマブ ②304	バルネチール <sup>®</sup> ⇒スルトプリド ①242
② 284	パシル <sup>®</sup> ⇒パズフロキサシン 3218	バルビツール酸系抗てんかん薬 ①162
ノリトレン <sup>®</sup> →ノルトリプチリン ①259	パズクロス <sup>®</sup> →パズフロキサシン 3218	バルビツール酸系全身麻酔薬 ①116
ノルアドレナリン ① <b>31</b> ,②158	パズフロキサシン ③218	バルプロ酸 ①160, ③536
ノルアドレナリン作動性・特異的セロトニン作動性	バゼドキシフェン ② <b>99</b> ,165	パルミコート <sup>®</sup> →ブデソニド 3123
抗うつ薬 (NaSSA) ① 263	パセトシン®⇒アモキシシリン 3179	ハルロピ <sup>®</sup> →ロピニロール ①175
ノルアドレナリン前駆物質 ①180	パゾパニブ ③410	バレオン <sup>®</sup> →ロメフロキサシン 3218
フルエチステロン ②167, 191	バゾプレシン ②124	バレニクリン ①297
ノルエチステロン・メストラノール配合 ②174	バソプレシン受容体拮抗薬 ①437	ハロキサゾラム ①280
ノルゲストレル ②167	バソメット <sup>®</sup> → テラゾシン ① <b>44,</b> 467	パロキセチン ①261
ノルスパン <sup>®</sup> →ププレノルフィン ①133	バソレーター®→ニトログリセリン ①323	ハロゲン化エーテル系吸入麻酔薬(揮発性吸入
ノルディトロピン®→ソマトロピン ②115	パタノール <sup>®</sup> ⇒オロパタジン ②339,409	麻酔薬) ①113
ノルトリプチリン ①259	パチシラン ①107	ハロスポア <sup>®</sup> →セフォチアム 3 189
ノルバスク®→アムロジピン ①310	八味地黄丸 ①498	パロノセトロン 314
ノルバデックス <sup>®</sup> → タモキシフェン ②165, ③420	麦角アルカロイド ②182	ハロペリドール ①241, ③538
ノルフロキサシン 3218	白金製剤 3383	ハロマンス <sup>®</sup> →ハロペリドールデカン酸エステル
ノルレボ <sup>®</sup> →レボノルゲストレル ② 167, 191	バップフォー <sup>®</sup> →プロピベリン ①463	① <b>241</b> , ③538
©107,171	バトロキソビン ②241	パロモマイシン 3336
は	パナルジン <sup>®</sup> → チクロピジン ① 349, ② <b>226</b>	パンクレアチン 38
10.	バナン <sup>®</sup> セフポドキシム プロキセチル ③191	パンクレリパーゼ 393
パーキンソン病治療薬 ①178	パニッムマブ 3403	半夏厚朴湯 ①505
パージェタ <sup>®</sup> →ペルツズマブ 3406	バニプレビル 378	半夏瀉心湯 ①497
ハーセプチン <sup>®</sup> ⇒トラスツズマブ 3406	バニヘップ <sup>®</sup> →バニプレビル 378	アダランであり、 (3201)
パーセリン <sup>®</sup> ⇒アリルエストレノール ②163	パニペネム・ベタミプロン 3198	パンスポリン <sup>®</sup> →セフォチアム 3189
ハーフジゴキシン <sup>®</sup> →ジゴキシン ①338, ②100	パニマイシン <sup>®</sup> →ジベカシン 3210	バンデタニブ 3410
ハーボニー <sup>®</sup> ⇒レジパスビル・ソホスブビル ③78	パノビノスタット 3416	パンデル® ■ 酪酸プロピオン酸ヒドロコルチゾン
パーロデル <sup>®</sup> ⇒ブロモクリプチン ① <b>174</b> ,②119	パパベリン 338	②418
バイアグラ <sup>®</sup> →シルデナフィル ①353, <b>470</b>	パピロックミニ <sup>®</sup> →シクロスポリン ② <b>298</b> , ③50	ハンプ <sup>®</sup> →カルペリチド ①346
バイアスピリン <sup>®</sup> ⇒アスピリン	バファリン® → アスピリン・ダイアルミネート配合	1) 340
①139,349,② <b>224</b> ,320	① 139, 349, ② 224, 320	ひ
ハイアラージン <sup>®</sup> →トルナフタート ③316	① 139, 349, ② 224, 320 ハベカシン <sup>®</sup> →アルベカシン ③ 210, 230	
バイエッタ <sup>®</sup> → エキセナチド  ②35	パラアミノサリチル酸 321,226	非DHP系Ca拮抗薬 ①311
ハイカムチン <sup>®</sup> → ノギテカン 3393	ハフバン リリカル酸 ③221,226 ハラヴェン® → エリプリン 3397	ビアペネム ③198
バイカロン <sup>®</sup> → メフルシド ① 432	バラクルード <sup>®</sup> エンテカビル 376	ヒアルロン酸 ②352
ハイコバール <sup>®</sup> →コバマミド ②253	バラシクロビル 3299	ヒアレイン® → 精製ヒアルロン酸ナトリウム ②396
ハイシー®⇒ビタミンC(アスコルビン酸) ②219	3)299	ピーエイ®⇒サリチルアド等配合 ①138

1° 4° 1°® 4 7 11.2	Lul Arabi	
ピーガード <sup>®</sup> → モルヒネ 3531 ピーゼットシー <sup>®</sup> → ペルフェナジン ① 240	ヒトインスリン ②3	
ピーゼットシー® →ペルフェナジン ①240 ビーマス®	ヒト絨毛性性ゴナドトロピン(hCG) ②19	
= '''	ヒトチロトロピン ②12	
⇒ジオクチルソジウムスルホサクシネート ③26 ビームゲン®	ヒトチロトロピンアルファ ②12	
	ヒト二相性イソフェンインスリン ②3	
<ul><li>→組換え沈降B型肝炎ワクチン</li><li>③69</li></ul>	ヒト閉経後尿性ゴナドトロピン (hMG) ②19	
ピオグリタゾン ② <b>25</b> , ③87	ヒト免疫グロブリン ③6	_
ビオスミン®⇒ビフィズス菌・ラクトミン配合 ③20	レドララジン ①41	_
ビオスリー <sup>®</sup> → <b>酪酸菌製剤</b> 320	ピトレシン <sup>®</sup> →バゾプレシン ②12	_
ビオフェルミン®→ラクトミン製剤 ③20	ヒドロキシジン ①28	_
ビオフェルミンR®→耐性乳酸菌 ③20	ヒドロキシプロゲステロン ②16	
ビカルタミド ②163, ③420	ヒドロキソコバラミン ②25	_
ビグアナイド薬 ②26	ヒドロクロロチアジド ①43	_
鼻腔内 MRSA 除菌薬 ③ 206, 230	<b>ヒドロコルチゾン</b> ②142,311	_
ピクシリン <sup>®</sup> →アンピシリン ③179	ヒドロコルチゾン・フラジオマイシン ③5	_
ビクシリンS®→アンピシリン・クロキサシリン③178	ヒドロコルチゾン酢酸エステル ②39	_ , , _
ビクトーザ <sup>®</sup> →リラグルチド ②35	ヒドロモルフォン ①12	_
ビケンCAM®→乾燥弱毒生麻しんワクチン	非ヌクレオシド系逆転写酵素阻害薬(NNRTI)	ピレンゼピン ①73, ③ <b>38</b>
3312	330	_ , _ ,
ビケンHA®→インフルエンザHAワクチン ③289	ビノグラック®→クロフィブラート ②7	_ , _
ピコスルファートナトリウム ①126,③23	ピノルビン $^{\$}$ →ピラルビシン $339$	_
ピコプレップ®⇒ピコスルファートナトリウム・酸化	ビノレルビン ③39	_
マグネシウム配合 ③24	ピバレフリン®⇒ジピベフリン ②38	2 ビンカアルカロイド〔系〕 ②262, ③397
ビサコジル ③23	ビバンセ <sup>®</sup> →リスデキサンフェタミン ①29	
ビ・シフロール <sup>®</sup> →プラミペキソール ①175	ピパンペロン ①24	1 ビンデシン ③397
非ジヒドロピリジン系 Ca拮抗薬 ①311	ビビアント <sup>®</sup> →バゼドキシフェン ②99,16	5 ピンドロール ①46
微小管阻害薬 ②262, ③395	ビフィズス菌 32	0 頻尿治療薬 ①463
ビスダイン <sup>®</sup> →ベルテポルフィン  ②392	ビブラマイシン®⇒ドキシサイクリン 321	4 ビンブラスチン (VLB) ② 262, ③ <b>397</b>
ビスタマイシン <sup>®</sup> ⇒リボスタマイシン ③210	ビプレッソ <sup>®</sup> ⇒クエチアピン ①24	5
ヒスタミンH1 受容体拮抗薬 ①289, ②338, ③11	ビベグロン ①46	3
非ステロイド性抗炎症薬 ②320	ピペギ酸 321	
ビスホスホネート ②98	ピペラシリン ③18	0 ファーストシン®→セフォゾプラン ③192
ビスマス製剤 ③19	ピペリジノアセチルアミノ安息香酸エチル ①8	
ヒスロン <sup>®</sup> → メドロキシプロゲステロン	ビペリデン ①17	
<b>2166</b> , <b>3420</b>	ピペリドレート 2184, 33	<b>8</b> ファスジル ①223
ヒスロン $H^{\mathbb{R}}$ →メドロキシプロゲステロン	ヒベルナ <sup>®</sup> →プロメタジン ②338,401,③1	1 ファスティック <sup>®</sup> →ナテグリニド ②24
②166, ③4 <b>20</b>	非ベンゾジアゼピン系睡眠薬 ①28	1 ファビピラビル ③293
非選択的α受容体遮断薬 ①44	ヒポクライン <sup>®</sup> →ゴナドレリン ②16	- 7ァボワール®→デソゲストレル・エチニルエストラ
非選択的β受容体刺激薬 ①35, ③125	ビホナゾール ③31	7 ジオール配合 ②191
非選択的β受容体遮断薬 ①46	ヒマシ油 ③2	6 ファムシクロビル ③299
ビソノ®⇒ビソプロロール ①46	ビマトプロスト ②37	8 ファムビル <sup>®</sup> →ファムシクロビル 3299
ビソプロロール ①46	非麻薬性鎮痛薬 ①13	3 ファモチジン ③37
ビソルボン®⇒ブロムヘキシン 3110	ピマリシン 332	$0 \qquad \exists r \cup \neg \varphi \lor \varphi \overset{\circ}{\longrightarrow} \mathcal{N} / \exists \mathcal{I} \mathcal{I} \mathcal{I} \mathcal{I} \mathcal{I} \mathcal{I} \mathcal{I} \mathcal{I}$
ビダーザ <sup>®</sup> →アザシチジン 3381	ビムパット <sup>®</sup> → ラコサミド ①15	6 ファルモルビシン <sup>®</sup> →エピルビシン ③390
ビタシミン® → ビタミン C (アスコルビン酸) ② 219	$\vec{\mathbb{C}}$ メノール <sup>®</sup> シピルメノール ①31	7 ファロペネム 3200
非脱分極性筋弛緩薬 ①90	ピモジド ①24	7-11 (8 - 7-11 (2) 200
ピタバスタチン ②65	ピモベンダン ①34	1 ファンガード <sup>®</sup> →ミカファンギン ③322
ビタミンB <sub>12</sub> "Z" <sup>®</sup> →シアノコバラミン ②253	ヒューマトロープ®→ソマトロピン ②11	コーン・ボング・® → フノ・ホニルド 2. D ② 220
ビタミン B <sub>12</sub> 製剤 ② 253	ヒュミラ® → アダリムマブ 2 <b>360</b> , 3 5	フィフンパ® → ペランパラ II. ①150
ビタミン C (アスコルビン酸) ② 219	標準化スギ花粉エキス原液 ②41	コノブルン <sup>®</sup> エギバプかン 9 133
ビタミン K <sub>1</sub> 製剤 ②217	ピラジナミド 322	コルナジナン ②217
ビタミン K <sub>2</sub> 製剤 ② <b>102</b> , 217	ビラセプト <sup>®</sup> →ネルフィナビル 330	フィナフテロド ②162
ビダラビン 3299	ピラマイド <sup>®</sup> →ピラジナミド 322	¬ノーバ…カフ®→ \\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\\
ヒダントイン系薬 ①162	ビラミューン®→ネビラピン 330	
ピダントール <sup>®</sup> →フェニトイン ① <b>162</b> , ③ 536	ピラルビシン 339	0 77 1 2 変数 0 77
ビデュリオン <sup>®</sup> → エキセナチド 235	ピランテル ③34	J ¬ ,¬¬¬ 1 ® → 1 ¬¬ ¬ 1 ¬ 1 ¬ 1 ¬ 1 ¬ 1 ¬ 1 ¬ 1 ¬ 1
ヒトイソフェンインスリン ②38	334	フィブリノゲン加第XⅢ因子 ②284
(2)38		フィルグラスチム ②279

フィルデシン <sup>®</sup> ⇒ビンデシン	3397	ブチロフェノン系抗精神病薬	①241	フルオロピリミジン系抗真菌薬	3321
フィンゴリモド	① 201	ブチロフェノン系全身麻酔薬	1 120	フルオロメトロン	②394
フェアストン®→トレミフェン	<b>2</b> 165, <b>3</b> 420	フッ化ピリミジン系薬	3376	フルカム®→アンピロキシカム	1138, 2319
フェキソフェナジン	<b>2 339</b> , 409	ブデソニド	③123	フルコナゾール	3317
フェジン® > 含糖酸化鉄	2251	ブテナフィン	3319	フルジアゼパム	1 288
フェソテロジン	① 463	フドステイン	③110	フルシトシン	3321
フェソロデックス <sup>®</sup> →フルベストラ		フトラフール®⇒テガフール	3376	フルスタン®⇒カルシトリオール	2 100, 135
	<b>2</b> 165, <b>3</b> 420	ブトロピウム	$\boxed{173,338}$	プルゼニド <sup>®</sup> →センノシド	①126, ③ <b>23</b>
フェニトイン	① <b>162</b> , ③ 536	ブナゾシン	<b>①44, ②</b> 383	フルタイド <sup>®</sup> ⇒フルチカゾン	② 409, ③ <b>123</b>
フェニレフリン	① <b>34</b> , ②372	ブピバカイン	①81	フルタミド	2 163, 3 420
フェノチアジン系抗精神病薬	① <b>240</b> , ② 428	ブプレノルフィン	① 133	フルダラ®⇒フルダラビン (F-ara	-AMP)
フェノテロール	① <b>37</b> , ③ 125	ブホルミン	2 26		2262, 3382
フェノバール <sup>®</sup> →フェノバルビター	-ル ①162	フマル酸ジメチル	1199	フルダラビン (F-ara-AMP)	2262, 3382
フェノバルビタール	1 162	フマル酸第一鉄	2251	フルチカゾン	2 409, 3 123
フェノフィブラート	272	ブメタニド	①431	フルツロン®⇒ドキシフルリジン	3376
フェブキソスタット	287	フラグミン®⇒ダルテパリン	2230	フルデカシン <sup>®</sup> →フルフェナジン	1 240
フェブリク®⇒フェブキソスタット	287	プラザキサ®⇒ダビガトラン	①351,② <b>234</b>	フルトプラゼパム	1 288
フェマーラ <sup>®</sup> ⇒レトロゾール	②165, ③ <b>420</b>	フラジール <sup>®</sup> ⇒メトロニダゾール	3337	フルドロコルチゾン	2 151
フェリコン®⇒シデフェロン	2251	フラジオマイシン	3210	フルナーゼ <sup>®</sup> →フルチカゾン	<b>2409</b> , <b>3123</b>
フェルデン <sup>®</sup> ⇒ピロキシカム	① 138, ② <b>320</b>	プラジカンテル	3338	フルニトラゼパム	① 280
フェルム®⇒フマル酸第一鉄	2251	プラスグレル	①349,② <b>226</b>	フルバスタチン	265
フェロ・グラデュメット <sup>®</sup> <b>→</b> 硫酸鈞	② 251	プラステロン	2 190	フルフェナジン	1 240
フェロベリン <sup>®</sup> ⇒ベルベリン・ゲン	ノショウコエキス	プラゾシン	<b>1 44</b> , 467	ブルフェン <sup>®</sup> ⇒イブプロフェン	1139, 2320
	③19	ブラダロン <sup>®</sup> ⇒フラボキサート	1 463	フルベストラント	② 165, ③ 420
フェロミア®→クエン酸第一鉄	2251	プラバスタチン	2 65	フルボキサミン	① <b>261</b> , ③ 536
フエロン <sup>®</sup> → インターフェロン ^	ベータ	プラビックス <sup>®</sup> ⇒クロピドグレル	①349,② <b>226</b>	フルマゼニル	1) 279
	200, 2308, 375	フラベリック <sup>®</sup> ⇒ベンプロペリン	3108	フルマリン®⇒フロモキセフ	3 194
フェンシクリジン系全身麻酔薬	①119	フラボキサート	①463	フルメジン®⇒フルフェナジン	1 240
フェンタニル	1 128, 3 531	プラミペキソール	①175	フルメトロン®→フルオロメトロン	②394
フェントス®⇒フェンタニル	1 128, 3 531	プラリア <sup>®</sup> ⇒デノスマブ	②103, ③ <b>416</b>	プルモザイム <sup>®</sup> ⇒ドルナーゼ	3110
フェントラミン	1 44	プラルモレリン	②114	フルラゼパム	① 275
フオイパン <sup>®</sup> ⇒カモスタット	394	フランセチン・T <sup>®</sup> ⇒フラジオマ	_	プルリフロキサシン	3218
フォサマック <sup>®</sup> ⇒アレンドロン酸	298		3211	ブレオ <sup>®</sup> ⇒ブレオマイシン(BLM)	
フォシーガ <sup>®</sup> ⇒ダパグリフロジン	②30	フランドル <sup>®</sup> ➡ 硝酸イソソルビド		ブレオマイシン (BLM)	②262, ③ <b>391</b>
フォスブロック®⇒セベラマー	② 135	プランルカスト	<b>②342</b> , 409	フレカイニド	①318
フォリアミン®→葉酸	② 253	ブリカニール®⇒テルブタリン	① <b>37</b> , ③125		<b>42</b> , ② 51, ③ 536
フォリスチム®→遺伝子組み換え	FSH 製剤	プリジスタ <sup>®</sup> ⇒ダルナビル	③307	ブレクスピプラゾール	① 247
(rFSH)	② 194	ブリディオン <sup>®</sup> ⇒スガマデクス	①95	プレグランディン®⇒ゲメプロスト	② 183
フォルテオ®⇒テリパラチド	<b>2 101</b> , 136	フリバス®⇒ナフトピジル	<b>1</b> 44,467	フレスミンS®⇒ヒドロキソコバラミ	
フォンダバリヌクス	②231	プリビナ <sup>®</sup> ⇒ナファゾリン	① <b>34</b> , ②393, 409	プレセデックス <sup>®</sup> ⇒デクスメデトミシ	
不活化ポリオワクチン	3310	ブリプラチン <sup>®</sup> ⇒シスプラチン	3383	プレタール <sup>®</sup> ⇒シロスタゾール	①349,② <b>227</b>
副甲状腺ホルモン	② 101	プリマキン	3332	プレディニン®⇒ミゾリビン	2300,358
副腎皮質ステロイド	② 142	プリミドン	1162	プレドニゾロン	② <b>142</b> , ③ 119
副腎皮質ステロイド合成阻害薬		ブリモニジン	②381	プレドニゾロン酢酸エステル	2394
ブクラデシン	① <b>343</b> , ② 426	プリモボラン®⇒メテノロン	② 162	プレドニン®→プレドニゾロン	② <b>142</b> , ③ 119
ブコラム®⇒ミダゾラム	① 117, <b>163</b>	プリモボラン・デポー®⇒メテノ		プレドニン <sup>®</sup> [内] →プレドニゾロン	
ブコローム	288	ブリリンタ <sup>®</sup> →チカグレロル	1349	プレドニン <sup>®</sup> [眼] →プレドニゾロン	
	2 231, 288, 3 <b>94</b>	プリン拮抗薬	3382	A CHANGE PARTIES AND	2394
ブシラミン	2354	ブリンゾラミド	②380	ブレビブロック®→エスモロール	1)46
婦人科系疾患に用いる漢方薬	① 506	ブリンゾラミド・チモロール配合	_	プレマリン®→結合型エストロゲン	_
ブスコパン <sup>®</sup> →ブチルスコポラミン		プリン代謝拮抗薬	2300	プレミネント <sup>®</sup> →ロサルタン・ヒドロ	
フスタゾール®→クロペラスチン	3 108	プリンペラン®→メトクロプラミド	_	合	1345
フストジル <sup>®</sup> →グアイフェネシン	3 108		126, 2403, 312	ブレンツキシマブ ベドチン	3415
ブスルファン	3387	フルービック®→インフルエンザ		プロ・バンサイン®⇒プロパンテリ	
ブスルフェクス <sup>®</sup> ⇒ブスルファン	3387	11 C11 -12/1V-29	③289	プロイメンド® →ホスアプレピタント	0 , 0
ブセレリン	② 168	フルイトラン®→トリクロルメチア	_	フローラン <sup>®</sup> → エポプロステノール	
ブチルスコポラミン	173, 338	フルオロウラシル	3376	プロカイン	① 353 ① 80
ラ J ルハー <b>小</b> ノベイ	⊕75,⊚38	フルタロソノンル	@3/6	J □N1マ	⊕80
		1			

プロカインアミド ①317	プロペシア <sup>®</sup> →フィナステリド ②163	ベタヒスチン ②403
プロカテロール ①37, ③125	プロベネシド ②88	ベタフェロン®⇒インターフェロン ベータ-1b
プロカルバジン ③388	プロベラ <sup>®</sup> ⇒メドロキシプロゲステロン	1)200
プロキシフィリン ③126	<b>②167</b> , <b>③</b> 420	ベタメタゾン ② <b>142</b> , ③ 536
プロギノン・デポー®⇒エストラジオールエステル	プロペリシアジン ①240	ベタメタゾン吉草酸エステル ②418
2 164	プロポフォール ①118	ベタメタゾン酪酸プロピオン酸エステル ②418
プロクトセディル®→ヒドロコルチゾン・	プロマゼパム ①288	ベタメタゾンリン酸エステルナトリウム ②394,409
フラジオマイシン 358	プロマック <sup>®</sup> →ポラプレジンク 342	ペチジン ①131
プログラフ <sup>®</sup> →タクロリムス ② <b>298</b> , <b>358</b> , ③ 50	プロミド <sup>®</sup> →プログルミド 339	ペチロルファン <sup>®</sup> →ペチジン ①131
プログルミド ③39	プロムヘキシン ③110	ベトネベート <sup>®</sup> →ベタメタゾン吉草酸エステル
プロクロルペラジン ① 240	プロムペリドール ①241	②418
プロゲステロン ②166	プロメタジン ② 338, 401, ③ 11	ベトプティック <sup>®</sup> →ベタキソロール ①46,②379
プロゲストーゲン製剤 ②166, ③420	プロメライン ② 425	ベナ <sup>®</sup> ⇒ジフェンヒドラミン ②338
プロゲデポー®⇒ヒドロキシプロゲステロン ②167	フロモキセフ ③194	ベナパスタ <sup>®</sup> →ジフェンヒドラミン
プロゲホルモン <sup>®</sup> →プロゲステロン ②166	プロモクリプチン ①174,②119	①126,② <b>338</b> ,③11
プロサイリン®⇒ベラプロスト ①353, ②241	フロモックス <sup>®</sup> ⇒セフカペン ピボキシル ③191	ベナンバックス <sup>®</sup> →ペンタミジン ③327
プロジフ <sup>®</sup> ⇒ホスフルコナゾール ③317	フロリード <sup>®</sup> →ミコナゾール 3317	ベニジピン ①310
プロスタール <sup>®</sup> →クロルマジノン	フロリネフ <sup>®</sup> →フルドロコルチゾン 2151	ペニシラミン ①105,②354
2 163, 167, 3 420	プロレナール <sup>®</sup> ⇒リマプロスト アルファデクス	ペニシリナーゼ抵抗性ペニシリン配合剤 ③178
プロスタグランジン [子宮収縮薬] ②182	① <b>352</b> , ② 241	ペニシリン系抗菌薬 ③175
プロスタグランジン $E_2$ <sup>®</sup> $\rightarrow$ ジノプロストン ② 183	分岐鎖アミノ酸製剤 371	ペニシリンGカリウム®→ベンジルペニシリン
プロスタグランジン製剤 ①352, ②221, 378, ③41	分子脂肪酸系薬 ①160	3 176
プロスタルモン・F <sup>®</sup> →ジノプロスト ②183		ベネシッド <sup>®</sup> →プロベネシド ②88
プロスタンディン <sup>®</sup> → アルプロスタジル		ベネット <sup>®</sup> ⇒リセドロン酸 ②98
アルファデクス ① <b>352</b> , ②426		ベネトリン <sup>®</sup> → サルブタモール ① <b>37</b> , ③ 125
プロセキソール® ⇒エチニルエストラジオール	平滑筋弛緩薬 ①463	ベネフィクス <sup>®</sup> →ノナコグアルファ ②284
②164, 191, ③ <b>420</b>	ベイスン <sup>®</sup> ⇒ボグリボース ②28	ペネム系抗菌薬 ③ 200
フロセミド ①431,②122	ベオーバ <sup>®</sup> ⇒ビベグロン ①463	ベノキシール®⇒オキシブプロカイン ①80
プロタノール® →イソプレナリン	ベガ®→オザグレル塩酸塩 ②341	ベバシズマブ 3 409
① <b>35</b> ,②403,③125	ペガシス <sup>®</sup> →インターフェロン アルファ	へパトセーラ®→抗HBs人免疫グロブリン②311
プロタミン ② 229	<b>②308</b> , <b>③75</b>	ヘパフラッシュ®→ヘパリンナトリウム
プロチアデン <sup>®</sup> →ドスレピン ①259	ペガプタニブナトリウム ②391	①350,② <b>229</b>
ブロチゾラム ①275	ベガモックス <sup>®</sup> ⇒モキシフロキサシン ③218	ヘパリノイド ②230
プロチレリン ②114	ベキサロテン ③366	へパリン ①350,② <b>229</b>
ブロチン <sup>®</sup> ⇒オウヒエキス 3107	ヘキストラスチノン®⇒トルブタミド ②22	へパリンカルシウム ①350,② <b>229</b>
プロテアーゼ阻害薬 (PI) 3307	ペキロン <sup>®</sup> →アモロルフィン 3316	へパリンナトリウム ①350,② <b>229</b>
プロテアソーム阻害薬 ③416	ペグインターフェロンアルファ 375	へパリン類似物質 ②418
プロテカジン <sup>®</sup> → ラフチジン ③37	ペグイントロン <sup>®</sup> →インターフェロン アルファ	ベプシド <sup>®</sup> →エトポシド ③393
プロトゲン <sup>®</sup> →ジアフェニルスルホン 3221	<b>②308</b> , <b>③75</b>	ヘブスブリン®⇒乾燥抗HBs人免疫グロブリン
プロトピック <sup>®</sup> →タクロリムス ② <b>298</b> , 358, ③ 50	ペクタイト <sup>®</sup> →L-メチルシステイン塩酸塩 ③110	369
プロトロンビン複合体 ①350	ベクティビックス <sup>®</sup> →パニツムマブ 3403	ヘブスブリンIH <sup>®</sup> →ポリエチレングリコール処理抗
プロトンポンプ阻害薬 ③35	ペグビソマント ②115	HBs 人免疫グロブリン ② 311, ③ 69
ブロナンセリン ①243	ベクロニウム ①90	ヘプセラ <sup>®</sup> ⇒アデホビル 376
ブロニカ <sup>®</sup> → セラトロダスト ②341	ベクロメタゾン ②409, ③123	ヘプタバックス-Ⅱ®→組換え沈降B型肝炎
プロノン <sup>®</sup> →プロパフェノン ①318	ベゲタミン- $A^{\otimes}$ → クロルプロマジン・プロメタジン・	ワクチン ③69
プロパジール <sup>®</sup> ⇒プロピルチオウラシル (PTU)	フェノバルビタール配合 ②428	ベプリコール <sup>®</sup> →ベプリジル ①313
②130	ベサコリン <sup>®</sup> → ベタネコール ①61	ベプリジル ①313
プロパフェノン ①318	ベザトール <sup>®</sup> → ベザフィブラート ②72	ペプレオ <sup>®</sup> →ペプロマイシン 3391
プロパンテリン ①73,③38	ベサノイド <sup>®</sup> トレチノイン (ATRA) ② 268	ペプロマイシン 3391
プロピオン酸デキサメタゾン ②418	ベザフィブラート ②72	ベポタスチン ② <b>339</b> , 409
プロピタン <sup>®</sup> →ピパンペロン ① 241	ベザリップ <sup>®</sup>	ペミラストン®→ペミロラスト 2337
プロピベリン ①463	ベシケア®⇒ソリフェナシン ①463	ペミロラスト ②337
プロピルチオウラシル (PTU) ②130	ベストコール <sup>®</sup> ⇒セフメノキシム ③190	ペムブロリズマブ 3419
プロブコール ②70	ベストロン <sup>®</sup> ⇒セフメノキシム 3190	ベムラフェニブ 3413
プロプラノロール ①46,②129	ベタキソロール ①46,②379	ペメトレキセド 3375
ブロプレス <sup>®</sup> →カンデサルタン シレキセチル	ベタナミン <sup>®</sup> →ペモリン ①281, ③538	ペモコアグラーゼ (精製蛇毒製剤) ② 214
①335	ベタニス <sup>®</sup> ⇒ミラベグロン ①463	ペモリン ①281, ③538
<u> </u>	ベタネコール ①61	201, \$350

ヘヤーグロン <sup>®</sup> ⇒テストステロン (	<b>1/1</b>			ボルタレン <sup>®</sup> →ジクロフェナク	
ベラサスLA® → ベラプロスト ①353,(	2) 162 2) 241	ほ		ボルタレン・ <b>ラ</b> ジグロフェナグ ①139,②320,	<b>3520</b>
- /	3)393	<b>16</b>			1 264
ベラチン <sup>®</sup> → ツロブテロール ① <b>37</b> , (	_	ボアラ <sup>®</sup> →デキサメタゾン吉草酸エステノ	レ ②418	ボルテゾミブ ②277,	
ベラドンナアルカロイド	① 70	放射性ヨウ素 ②	200, 205	ポルトラック®⇒ラクチトール	371
ペラニンデポー®⇒エストラジオールエステル		放射免疫療法薬	2275		3125
	2)164	膨張性下剤	326	ボルー <sup>®</sup> → ブテナフィン	3319
	1)311	防風通聖散	1)500	ボンゾール®→ダナゾール	② 178
ベラプロスト ①353,0	_	ホーリット <sup>®</sup> ⇒オキシペルチン	1)242	ポンタール $^{\$}$ メフェナム酸 ①138,	_
	3 292	ホーリン <sup>®</sup> ⇒エストリオール ②	105, 164	ボンビバ <sup>®</sup> →イバンドロン酸	②98
	1) 158	ホクナリン <sup>®</sup> →ツロブテロール ①3	<b>7</b> , ③ 125		(2) 90
	2338	ボグリボース	228	ま	
m and a second	3) 214	ボシュリフ <sup>®</sup> ⇒ボスチニブ ②27	73, <b>3</b> 411	6	
ペリシット® →ニセリトロール	②74	ホスアプレピタント	3 15	マーカイン <sup>®</sup> ⇒ブピバカイン	181
	1)332	ホスアンプレナビル	3304	マーベロン®⇒デソゲストレル・エチニルエ	ストラ
ベルケイド®→ボルテゾミブ ②277,(	_	ホスカビル®⇒ホスカルネット	3300	ジオール配合	2191
	1)174	ホスカルネット	3300	マイコスポール <sup>®</sup> ⇒ビホナゾール	3317
ペルサンチン®⇒ジピリダモール ①380,(	_	ボスチニブ ②27	73, <b>3411</b>	マイスタン <sup>®</sup> ⇒クロバザム	163
	1)310	ポステリザンF <sup>®</sup> ⇒大腸菌死菌・ヒドロコ	ルチゾン	マイスリー®⇒ゾルピデム	1 281
	1) 283	配合	358	マイテラーゼ <sup>®</sup> ⇒アンベノニウム	1)64
	3 406	ホストイン®⇒ホスフェニトイン	1162	マイトマイシンC	3391
	2)392	ホスフェニトイン	1162	マイロターグ <sup>®</sup> ⇒ゲムツズマブ オゾガマイ	(シン
	1) 240	ホスフルコナゾール	3317		3 415
	1)311	ホスホジエステラーゼⅢ (PDEⅢ) 阻害薬	美 ①341	麻黄湯	1 489
ベルベリン	319	ホスホジエステラーゼ5 (PDE5) 阻害薬		マキサカルシトール	2 135
	1)174	①353,	468, 470	マキシピーム <sup>®</sup> ⇒セフェピム	③192
ヘルミチンS® →リドカイン・アミノ安息香酸エ		ホスホマイシン〔系抗菌薬〕	3 203	マクサルト <sup>®</sup> ⇒リザトリプタン	1)227
次没食子酸ビスマス配合	358	ホスミシン <sup>®</sup> ⇒ホスホマイシン	3 203	マクジェン <sup>®</sup> ⇒ペガプタニブナトリウム	②391
	2) 395	ボスミン <sup>®</sup> → アドレナリン ① <b>31</b> , ② 37	2, 3 125	マグセント <sup>®</sup> →硫酸マグネシウム	<b>2</b> 184
	1) 243	ボセンタン	①354	マグネシウム (Mg) 製剤	1 460
ベロテック <sup>®</sup> →フェノテロール ①37,(	_	補中益気湯	1)509	マグネゾール®→硫酸マグネシウム	2 184
	3 179	ボツリヌス毒素	1 93	マクロライド系抗菌薬	3 207
	1) 275	ポテリジオ <sup>®</sup> ⇒モガムリズマブ	3 415	マザチコール	1 178
	3)319	ボトックス® → A型ボツリヌス毒素	1 93	マシテンタン	①354
	3 176	ボトックスビスタ <sup>®</sup> → A 型ボツリヌス毒素	1 93	マスブロン <sup>®</sup> ⇒ヒドロキソコバラミン	2253
	1)242	ポナチニブ	3411	末梢性呼吸刺激薬	③111
	8, 179	ボナロン <sup>®</sup> →アレンドロン酸	298	末梢性催吐薬	39
ベンズブロマロン	288	ボノテオ®⇒ミノドロン酸	298	マドパー <sup>®</sup> →レボドパ・ベンセラジド合剤	1170
	1) 163	ボノプラザン	335	マニジピン	①310
	1) 288	ポビドンヨード	2 412	マブキャンパス <sup>®</sup> ⇒アレムツズマブ ②267,	3415
	1) 275	ポプスカイン <sup>®</sup> ⇒レボブピバカイン	181	マブリン <sup>®</sup> ⇒ブスルファン	3387
ベンゾジアゼピン系全身麻酔薬	<u> </u>	ポラキス <sup>®</sup> →オキシブチニン	1)463	マプロチリン	1 260
	1) 279	ボラザ G <sup>®</sup> →トリベノシド・リドカイン	358	マラビロク	3307
	349	ポラプレジンク	3 42	_	3333
	2 231	ポララミン <sup>®</sup> →クロルフェニラミン	2338	マンニット <sup>®</sup> →マンニトール ①436,	
	1 133	ポリエチレングリコール処理抗HBs 人免		マンニットール®⇒マンニトール ①436,	
	3 327		<b>11</b> , ③ 69	マンニトール ①436,	2383
ベンダムスチン (	3 387	ポリエンマクロライド系抗真菌薬	3320	-	
	①353	ポリカルボフィルカルシウム	355	み	
ペントキシベリン (	3 3 108	ボリコナゾール	3317	ミールビック®⇒乾燥弱毒生麻しん風しん》	昆仝
ペントシリン <sup>®</sup> ⇒ピペラシリン (	3 180	ホリゾン <sup>®</sup> ⇒ジアゼパム	_	ワクチン	3312
ペントスタチン (	3 382	① <b>163</b> , 288, ② 40	· .	ミアンセリン	1 260
ペントナ <sup>®</sup> ⇒マザチコール (	178	ホリトロピンアルファ	2194	ミオコール®⇒ニトログリセリン	① 323
便秘治療薬 (	1) 126	ホリナート	3380	ミオナール®⇒エペリゾン	198
ベンプロペリン (	3 108	ボリノスタット	3416	ミオピン®  ネオスチグミン	1)64
ベンラファキシン(	1) 262	ポリフル <sup>®</sup> →ポリカルボフィルカルシウム	355	ミカトリオ®→テルミサルタン・アムロジピン・	_
ペンレス <sup>®</sup> →リドカイン ①81,318,0	3 536	ポリペプチド系抗菌薬	3 225	ロロチアジド配合	①345
		ポリミキシンB	3 225	//21800	<b>⊕</b> 3 <b>7</b> 3

	_		
ミカファンギン	3322	メニレット <sup>®</sup> ⇒イソソルビド	<b>1 436</b> , <b>2</b> 383, 403
ミカムロ®→テルミサルタン・アムロジピン	配合	メネシット®→レボドパ・カルI	
	①345	メノエイド® エチニルエス	・ラジオール・ノルエチ
ミカルディス <sup>®</sup> →テルミサルタン	①335	メイアクトMS® セフジトレン ピボキシル ③191 ステロン配合 メイセリン® セフミノクス ③194 ステロン配合	2 174
ミグシス®⇒ロメリジン	1 225	・ · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	265
ミグリトール	228	メイラックス® → ロフラゼブ酸エチル ①288 メピバカイン	①81
ミケラン <sup>®</sup> →カルテオロール ①4	6, 2 379	メイロン <sup>®</sup> →炭酸水素ナトリウム ②403, ③39 メファキン <sup>®</sup> →メフロキン	3333
ミコナゾール	3317	メインテート <sup>®</sup> ⇒ビソプロロール ①46 メフェナム酸	① 138, ② <b>320</b>
ミコフェノール酸モフェチル	2300	メーゼント®→シポニモド ①199 メプチン®→プロカテロール	① <b>37</b> , ③ 125
ミコブティン <sup>®</sup> →リファブチン	3 226	メカセルミン ②115 メフルシド	① 432
ミコンビ <sup>®</sup> →テルミサルタン・ヒドロクロロチ	ーアジド	メキサゾラム   ①288     メフロキン	3333
配合	①345	メキシチール®⇒メキシレチン メベンダゾール	3340
ミソプロストール	341	① <b>318</b> ,②51,③536 メポリズマブ	3116
	300, 358	メキシレチン ①318, ②51, ③536 メマリー® → メマンチン	①197
	117, 163	メキタジン ②339 メマンチン	①197
	117, <b>163</b>	メキニスト <sup>®</sup> →トラメチニブ ③523 メラトニン	① 282
ミチグリニド	224	メコバラミン ②253 メラトニン受容体作動薬	① 282
シャナナントロン	3390	メサデルム® デキサメタゾンプロピオン酸 メラトベル® メラトベン	① 282
ミトタン	② 155	エステル ②418 メリスロン® → ベタヒスチン	② 403
ミドドリン	①34	メサドン ①129, ③531 メルカゾール® チアマゾー	
	3, 2 372	メサペイン <sup>®</sup> → メサドン ① 129, ③ 531 メルカプトプリン (6-MP)	② 262, ③ 50, <b>382</b>
ミニトロテープ® コートログリセリン	① 323	メサラジン 349 メルファラン (L-PAM)	② 277, ③ 387
		メジコン® → デキストロメトルファン ③108 メレックス® → メキサゾラム	
	<b>1 44</b> , 467	ファイン・® コキリヤイ だつ	① 288
	3, 2 124	メストラノール ②167 メロキシカム メストラノール ③167 メロペネム	① 138, ② <b>320</b> , ③ 530
ミネブロ <sup>®</sup> ⇒エサキセレノン	1) 434	Day Ma	3198
ミネラルコルチコイド受容体拮抗薬	1)434	ANILITE I® ANILITY	③ 198
ミノサイクリン	3214	2071 257 427 2275	②307
ミノドロン酸 ミノマイシン®⇒ミノサイクリン	298	②2/1,356,42/,③3/5 免疫抑制薬 メタコリマイシン®→コリスチン ③225 メンタックス®→プテナフィン	2296, 350
ミヤBM® 動酸菌製剤	③214 ③20	メタルカプターゼ <sup>®</sup> ペニシラミン ①105,②354	3319
ミラクリッド® ウリナスタチン	③20 ③94	メタンフェタミン ①40 も	
ミラベグロン	1 463	メチエフ <sup>®</sup> ⇒メチルエフェドリン ①38	
ミラペックス®⇒プラミペキソール	① 463 ① 175	メチコバール <sup>®</sup> →メコバラミン ②253 モービック <sup>®</sup> →メロキシカム(	1 138, 2 <b>320</b> , 3 530
ミリステープ®⇒ニトログリセリン	1323	メチラポン ②155 モガムリズマブ	3415
ミリスロール® → ニトログリセリン	① 323	メチルエフェドリン ①38 モキシフロキサシン	3218
ミリプラ®⇒ミリプラチン	3383	メチルエルゴメトリン ②183 モザバプタン	2 122
ミリプラチン	3383	メチルジゴキシン ①338 モサプラミン	① 242
ミリモスチム	② 279	メチルシステイン ③110 モサプリド	352
ミルセラ® → エポエチンベータペゴル	2255	メチルテストステロン ②162 モダシン <sup>®</sup> → セフタジジム	3 190
ミルタザピン	1 263	メチルドパ ①50 モダフィニル	① 281
ミルナシプラン	1 262	メチルフェニデート ①292 モディオダール <sup>®</sup> ⇒モダフィニ	ニル ①281
ミルマグ®→水酸化マグネシウム	339	メチルプレドニゾロン ②142,③536 モニラック <sup>®</sup> →ラクツロース	371
ミルリーラ®→ミルリノン	①341	メチルメチオニンスルホニウムクロリド 342 モノバクタム系抗菌薬	3 200
ミルリノン	1341	メディトランステープ <sup>®</sup> ⇒ニトログリセリン ①323 モノフィリン <sup>®</sup> ⇒プロキシフィ	リン ③126
ミロガバリン	1142	メテノロン ②162 モメタゾン	2 409, 3 123
ミロル®⇒レボブノロール	2379	メテバニール <sup>®</sup> オキシメテバノール  ③107  モリヘパミン <sup>®</sup> アミノ酸製剤	到 371
	377	メテルギン <sup>®</sup> ⇒メチルエルゴメトリン ②183 モルヒネ	① <b>129</b> , ③ 531
む		メトグルコ <sup>®</sup> ⇒メトホルミン ②26, ③87 モルホリン系抗真菌薬	3316
		メトクロプラミド ①126,②403,③12 モンテプラーゼ	①351,② <b>239</b>
無機ヨード薬	2 129	メトトレキサート (MTX) ② 271, 356, 427, ③ 375 モンテルカスト	② <b>342</b> , 409
	96, <b>342</b>	メトピロン <sup>®</sup> ⇒メチラポン ②155	1
ムコソルバン <sup>®</sup> ⇒アンブロキソール	③110	メトプロロール ①46	
ムコダイン® → L-カルボシステイン	③110	メトホルミン ②26, ③87	25.1- 0
ムコフィリン®⇒アセチルシステイン	③110	メトリジン®⇒ミドドリン ①34 ヤーズ®⇒エチニルエストラ	
無水カフェイン	3111	ボロール®→メチルプレドニゾロン ②142, ③536 ドロスピレノン配合 ボロキシプロゲフテロン ②147, ③420 ヤーボイ®→イピリムマブ	② 176
ムスカリン受容体刺激薬	161	2 107, © 420	3 419
ムピロシン ③	206, 230	メトロニダゾール ③337	
		メナテトレノン ② <b>102,217</b>	

-	ラニナミビル	3292	リズミック <sup>®</sup> → アメジニウム ① 40
<b>Ø</b>	ラニビズマブ	2391	リスモダン <sup>®</sup> ⇒ジソピラミド ①317
	ラニムスチン	3388	リセドロン酸 ②98
ユーエフティ <sup>®</sup> ⇒テガフール・ウラシル ③376	ラニラピッド <sup>®</sup> →メチルジゴキシン	①338	リタリン <sup>®</sup> →メチルフェニデート ①292
ユーゼル <sup>®</sup> ⇒ホリナート 3380	ラノコナゾール	3317	利胆薬(胆汁酸製剤) ③90
ユーパスタ®→白糖・ポビドンヨード配合 ② 425	ラパチニブ	3406	リツキサン <sup>®</sup> →リツキシマブ ①201,②275,③415
ユーロジン <sup>®</sup> → エスタゾラム ① 280	ラパリムス <sup>®</sup> ⇒シロリムス	3 413	リツキシマブ ①201,②275,③415
ユナシン <sup>®</sup> → スルタミシリン  ③ 179	ラピアクタ <sup>®</sup> →ペラミビル	3292	六君子湯 ①495
ユナシン-S <sup>®</sup> ⇒アンピシリン・スルバクタム ③182	ラフェンタ®→フェンタニル	1)128	リドーラ®⇒オーラノフィン 2354
ユニコン <sup>®</sup> ⇒テオフィリン 3126	ラフチジン	337	リドカイン ①81,318,③536
ユニシア <sup>®</sup> ⇒カンデサルタン シレキセチル・アム	ラベタロール	①47	リドカイン・アミノ安息香酸エチル・次没食子酸
ロジピン配合 ①345	ラベプラゾール	335	ビスマス配合 358
ユニフィルLA®→テオフィリン 3126	ラベルフィーユ®⇒エチニルエストラジオー		リトドリン ① <b>37</b> , ② 184
ユベラ <sup>®</sup> ⇒トコフェロール 387	レボノルゲストレル配合		
ュベラN <sup>®</sup> ⇒トコフェロールニコチン酸エステル		2191	
274	ラボナール <sup>®</sup> ⇒チオペンタール	1116	リナグリプチン ②34
ユリーフ <sup>®</sup> →シロドシン ①44,467		41, 409	リナクロチド ①126
ユリノーム <sup>®</sup> →ベンズブロマロン ②88	ラミクタール® → ラモトリギン	①157	リネゾリド ③ 209
900	ラミシール <sup>®</sup> ⇒テルビナフィン	3319	リノコート <sup>®</sup> ベクロメタゾン ② <b>409</b> , ③ 123
よ		<b>76</b> , 306	リバーロキサバン ①351,②234
6	ラムシルマブ	3409	リパクレオン <sup>®</sup> →パンクレリパーゼ 393
ヨウ化カリウム ②129	ラメルテオン	1)282	リパスジル ②382
葉酸 ②253	ラモセトロン	3) 14, 56	リバスタッチ <sup>®</sup> →リバスチグミン ①194
葉酸〔代謝〕拮抗薬 ②356,③375	ラモトリギン	1157	リバスチグミン ①194
葉酸誘導体 ③380	ラルテグラビル	3306	リバビリン ③77
溶性ピロリン酸第二鉄 ②251	ラロキシフェン ②	<b>99</b> , 165	リバロ <sup>®</sup> →ピタバスタチン ②65
ヨウ素 ②425	ランジオロール	1)46	リピディル®→フェノフィブラート 272
ョードコート <sup>®</sup> ⇒ョウ素 ②425	ランソプラゾール	335	リピトール <sup>®</sup> ⇒アトルバスタチン ②65
抑肝散 ①504	ランダ <sup>®</sup> ⇒シスプラチン	3383	リファキシミン 371
四環系抗うつ薬 ①260	ランツジール <sup>®</sup> ⇒アセメタシン ①138	, 2319	リファジン <sup>®</sup> ⇒リファンピシン 3226
ヨンデリス <sup>®</sup> →トラベクテジン 3388	ランドセン®⇒クロナゼパム ①163	, 3536	リファブチン ③226
300	卵胞ホルモン (エストロゲン)	2164	リファンピシン ③226
5	ランマーク <sup>®</sup> →デノスマブ ②103	, 3 416	リフキシマ <sup>®</sup> →リファキシミン 371
	ランレオチド	2114	リプル <sup>®</sup> →アルプロスタジル ① <b>352</b> , ② 241
ラキソベロン <sup>®</sup> →ピコスルファートナトリウム	_		リフレックス <sup>®</sup> ⇒ミルタザピン ①263
①126,③23	6)		リポクリン <sup>®</sup> →クリノフィブラート 272
酪酸菌製剤 ③20			リボスタマイシン 3210
酪酸プロピオン酸ヒドロコルチゾン ②418	リーゼ <sup>®</sup> →クロチアゼパム	1)288	リボスチン <sup>®</sup> →レボカバスチン ②409
ラクチトール 371	リーバクト®→分岐鎖アミノ酸製剤	371	リポソーム化ドキソルビシン 3390
ラクツロース 371	リーマス <sup>®</sup> ⇒炭酸リチウム	1)268	リボトリール <sup>®</sup> → クロナゼパム ① <b>163</b> , ③ 536
ラクトミン製剤 320	リアルダ <sup>®</sup> ⇒メサラジン	349	リポバス <sup>®</sup> →シンバスタチン ②65
ラクリミン®⇒オキシブプロカイン ①80	リウマトレックス®⇒メトトレキサート (MTX)		リポペプチド系抗菌薬 ③224
ラコサミド ①156	② 271, <b>356</b> , 427	, ③375	リマチル <sup>®</sup> →ブシラミン ②354
ラサギリン ①176	リオシグアト	①354	リマプロスト アルファデクス ①352,②241
ラジウム-223 ③521	リオチロニン (T3)	2133	リメタゾン <sup>®</sup> デキサメタゾン ② <b>142</b> , 409, ③536
ラジカット®→エダラボン ①213	リオレサール®⇒バクロフェン	198	リュウアト <sup>®</sup> →アトロピン ① <b>70</b> , ②372
ラシックス <sup>®</sup> →フロセミド ①431,②122	リカルボン <sup>®</sup> → ミノドロン酸	298	硫酸アトロピン <sup>®</sup> →アトロピン ①70,②372
ラジレス®→アリスキレン ①331	リキシセナチド	②35	硫酸カナマイシン® →カナマイシン 3210,226
ラステット <sup>®</sup> → エトポシド 3393	リキスミア <sup>®</sup> ⇒リキシセナチド	235	硫酸ストレプトマイシン® ストレプトマイシン
ラスブリカーゼ ②90	リクシアナ <sup>®</sup> ⇒エドキサバン ①351	, 2234	3 210, 226
ラスリテック <sup>®</sup> → ラスブリカーゼ 290	リコモジュリン <sup>®</sup> ⇒トロンボモデュリン アル	ファ	<ul><li>硫酸セフピロム<sup>®</sup> → セフピロム</li><li>3192</li></ul>
ラタノプロスト ②378		2228	(では、192 (では、192 (では、192 (では、192) (では、192) (では、192) (では、192)
ラタノプロスト・チモロール配合 ②379	リザトリプタン	1)227	硫酸銅 (39
ファンフロスト・ケービール配告 ② 3/9 ラタモキセフ ③ 194	リザベン <sup>®</sup> →トラニラスト ②3	<b>37</b> , 409	「加政判
ラツーダ <sup>®</sup> → ルラシドン ① 243	リシノプリル	①332	<ul><li>(流酸ペグネシウム</li><li>(225)</li><li>(3225)</li><li>(3226)</li><li>(3227)</li><li>(3227)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li><li>(3228)</li></ul>
フノーゥ ¬ルノントン ①243 ラックビー <sup>®</sup> →ビフィズス菌 ③20	リスデキサンフェタミン	1 292	
ラックビー R <sup>®</sup> 耐性乳酸菌 320	リスパダール <sup>®</sup> ⇒リスペリドン ①243	, 3 538	1)ユープロレリン ②168、③420 2)168、③420
ラックと一 R		, 3538	
337	リスミー®→リルマザホン	1)280	苓桂朮甘湯 ①502

リラグルチド ②35	レキップ <sup>®</sup> → ロピニロール ①175	レボブノロール ②379
リラナフタート ③316	レクサプロ <sup>®</sup> →エスシタロプラム ①261	レボブピバカイン ①81
リリカ <sup>®</sup> →プレガバリン ① <b>142</b> , ② 51, ③ 536	レクシヴァ <sup>®</sup> →ホスアンプレナビル ③304	レボフロキサシン ③218
リルゾール ①101	レクチゾール <sup>®</sup> →ジアフェニルスルホン ③221	レボホリナート ③380
リルテック <sup>®</sup> →リルゾール ①101	レグテクト <sup>®</sup> →アカンプロサート ① <b>296</b> , ③ 86	レボメプロマジン ①240
リルピビリン ③306	レグナイト <sup>®</sup> ⇒ガバペンチン エナカルビル ①262	レボレード <sup>®</sup> →エルトロンボパグ  ② 283
リルマザホン ①280	レグパラ <sup>®</sup> →シナカルセト ②136	レミケード <sup>®</sup> →インフリキシマブ ② 360,427,350
リレンザ <sup>®</sup> →ザナミビル 3292	レゴラフェニブ ③410	レミッチ <sup>®</sup> ⇒ナルフラフィン ①126
リンコシン <sup>®</sup> →リンコマイシン ③209	レザルタス <sup>®</sup> →オルメサルタン メドキソミル・	レミニール <sup>®</sup> → ガランタミン ① 194
リンコマイシン 〔系抗菌薬〕 3209	アゼルニジピン配合 ①345	レミフェンタニル ①129
リン酸水素カルシウム ②104	レジパスビル ③78	レミマゾラム ①117
リンゼス <sup>®</sup> →リナクロチド ①126	レジン ②69	レメロン <sup>®</sup> ⇒ミルタザピン ① 263
リンデロン <sup>®</sup> → ベタメタゾン ② <b>142</b> , ③ 536	レスキュラ <sup>®</sup> →イソプロピルウノプロストン  ②378	レラキシン <sup>®</sup> →スキサメトニウム  ①91
リンデロン <sup>®</sup> [内, 注, 直腸] ⇒ベタメタゾン	レスタス <sup>®</sup> ⇒フルトプラゼパム ①288	レリフェン <sup>®</sup> ⇒ナブメトン ①138, ②319
2142	レスタミン <sup>®</sup> →ジフェンヒドラミン	レルパックス <sup>®</sup> →エレトリプタン ①227
リンデロン <sup>®</sup> [眼] →ベタメタゾンリン酸エステル	①126,② <b>338</b> ,③11	レンドルミン®⇒ブロチゾラム ①275
ナトリウム ② 394,409	レスピア <sup>®</sup> →無水カフェイン 3111	レンバチニブ 3410
リンデロンV <sup>®</sup> [皮] →ベタメタゾン吉草酸エステル	レスプレン <sup>®</sup> →エプラジノン ③108	レンビマ <sup>®</sup> →レンバチニブ 3410
②418	レスリン <sup>®</sup> →トラゾドン ①260	レンボレキサント ①283
リンラキサー® →クロルフェネシンカルバミン酸	レセルピン ①49	
エステル ①98	レダコート <sup>®</sup> [内] →トリアムシノロン ②142	3
_	レダコート <sup>®</sup> [皮] ⇒トリアムシノロンアセトニド	
3	②418	ロイケリン <sup>®</sup> ⇒メルカプトプリン (6-MP)
	レダマイシン®⇒デメチルクロルテトラサイクリン	② 262, ③ 50, <b>382</b>
ル・エストロジェル <sup>®</sup> ⇒エストラジオール	②122, ③ <b>214</b>	ロイコトリエン受容体拮抗薬 ②342
② 105, 164	レチノイド ② 268, 427	ロイコトリエン遊離抑制薬 ②342
ループ利尿薬 ①431,②122	レトロゾール ②165, ③420	ロイコプロール®⇒ミリモスチム ② 279
ルーラン <sup>®</sup> →ペロスピロン ①243	レトロビル®→ジドブジン 3304	ロイコボリン <sup>®</sup> → ホリナート 3380
ルキソリチニブ ③412	レナジェル <sup>®</sup> →セベラマー ②135	ロイスタチン®→クラドリビン 3382
ルコナック <sup>®</sup> →ルリコナゾール 3317	レナリドミド ②277	ロイナーゼ <sup>®</sup> → L-アスパラギナーゼ (L-ASP)
ルジオミール <sup>®</sup> →マプロチリン ①260	レニベース®⇒エナラプリル ①332	② 262
ルセオグリフロジン ②30	レニン・アンジオテンシン (RA) 系阻害薬 ①329	ローガン®⇒アモスラロール ①47
ルセフィ <sup>®</sup> ⇒ルセオグリフロジン ②30	レニン阻害薬 (1)331	ローコール <sup>®</sup> →フルバスタチン ②65
ルセンティス <sup>®</sup> ⇒ラニビズマブ ②391	レノグラスチム ②279	ローへパ <sup>®</sup> → パルナパリン ② 230
ルティナス®⇒プロゲステロン ②166	レパグリニド ②24	ロカイン <sup>®</sup> → プロカイン ①80
ルテウム <sup>®</sup> →プロゲステロン ②166	レバチオ <sup>®</sup> →シルデナフィル ①353,470	ロカルトロール®⇒カルシトリオール ② <b>100</b> , 135
ルトラール <sup>®</sup> →クロルマジノン ②163,167, ③420	レバミピド 2396,342	ロキサチジン ③37
ルナベル®⇒エチニルエストラジオール・	レバロルファン ①135	ロキシスロマイシン ③207
ノルエチステロン配合 ②176	レビトラ <sup>®</sup> → バルデナフィル ①470	ロキソニン <sup>®</sup> →ロキソプロフェン ① <b>139</b> , ② <b>320</b>
ルネスタ <sup>®</sup> →エスゾピクロン ①281	レビパリン ②230	ロキソプロフェン ①139,②320
ルネトロン®⇒ブメタニド ①431	レプラミド <sup>®</sup> →レナリドミド ②277	ロクロニウム ①90
ルピアール <sup>®</sup> →フェノバルビタール ①162	レフルノミド ②358	ロサルタン ①335
ルビプロストン ① 126, ③ <b>25</b>	レペタン <sup>®</sup> →ブプレノルフィン ①133	ロスバスタチン ②65
ルプラック <sup>®</sup> ⇒トラセミド ①431	レベチラセタム ①158	ロセフィン <sup>®</sup> ⇒セフトリアキソン 3190
ルボックス <sup>®</sup> ⇒フルボキサミン ① <b>261</b> , ③ 536	レベトール®→リバビリン 377	ロゼレム <sup>®</sup> ⇒ラメルテオン ①282
ルミガン <sup>®</sup> ⇒ビマトプロスト ②378	レボカバスチン 2409	ロタウイルスワクチン ③309
ルラシドン ①243	レボスパ <sup>®</sup> →プラステロン ②190	ロタテック®
ルリオクトコグ アルファ ②284	レボセチリジン ②339	→5価経口弱毒生ロタウイルスワクチン ③309
ルリコナゾール ③317	レボチロキシン (T <sub>4</sub> ) ②133	ロタリックス <sup>®</sup>
ルリコン <sup>®</sup> →ルリコナゾール 3317		→経口弱毒生ヒトロタウイルスワクチン ③309
ルリッド <sup>®</sup> →ロキシスロマイシン 3207		ロチゴチン ①175
		ロドピン®→ゾテピン ①242
h	レボドパ・カルビドパ配合 ①170	ロトリガ®→オメガ-3脂肪酸エチル ②75
	レボドパ・ベンセラジド配合 ①170	ロナセン <sup>®</sup> → プロナンセリン ① 243
レイアタッツ <sup>®</sup> ⇒アタザナビル 3307	レボドパ含有製剤 ①170	ロピナビル 3307
レキサルティ®⇒ブレクスピプラゾール ①247	レボドパ賦活薬 ①158,179	ロピニロール ①175
レキソタン®⇒ブロマゼパム ①288	レボトミン <sup>®</sup> → レボメプロマジン ①240	ロピバカイン ①81
レギチーン <sup>®</sup> →フェントラミン ①44	レボノルゲストレル ②167,191	ロフェプラミン ①259
		(±25)

ロフラゼプ酸エチル	①288			CYP17阻害薬	3 420
ロプレソール®⇒メトプロロール	1)46	記号・数	字	_	
ロペミン® →ロペラミド	① 135, ③ <b>18</b>			D	
ロペラミド	①135, ③ <b>18</b>	5-FU®→フルオロウラシル	3376		
ロベンザリット	②352	5-HT <sub>1A</sub> 受容体部分作動薬	①289	D2受容体拮抗薬	312
ロミプレート®⇒ロミプロスチム	2 283	5-HT2受容体遮断薬	1355, 2223	D <sub>2</sub> 受容体作動薬	2114
ロミプロスチム	2283	5-HT3受容体拮抗薬	<b>314</b> , 56	DAAs	378
ロメバクト <sup>®</sup> →ロメフロキサシン	3218	5-HT4受容体作動薬	352	DHP系Ca拮抗薬	①310
ロメフロキサシン	3218	5α還元酵素阻害薬	<b>1</b> 468, <b>2</b> 163	DPA (ドパミン受容体部分作動薬)	1 247
ロメフロン <sup>®</sup> →ロメフロキサシン	3 218	5-アミノサリチル酸 (5-ASA) 事		DPP-4阻害薬	234
ロメリジン	① 225		② 262, ③ 50, <b>382</b>	d-マレイン酸クロルフェニラミンマレイン西	
ロラゼパム	① <b>163</b> , 288		① <b>34</b> , ②393, 409	タゾン配合	2 409
ロラタジン	<b>2</b> 339, 409	α1受容体遮断薬	<b>1 44</b> , 467	_	
ロラピタ®⇒ロラゼパム	① <b>163</b> , 288	α2受容体刺激薬	①50		
ロラメット <sup>®</sup> ⇒ロルメタゼパム	① 275	α受容体遮断薬	1)44	EGFR 阻害薬	3 403
ロルカム®⇒ロルノキシカム	① <b>138</b> , ② 321	αβ受容体刺激薬	① <b>31</b> , ③125	EPA-E	②75
ロルノキシカム	① <b>138</b> , ② 321	αβ受容体遮断薬	1 47	EP配合剤	2 166
ロルファン <sup>®</sup> ⇒レバロルファン	① 135	α-グルコシダーゼ阻害薬	② 28	ET (エンドセリン) 受容体拮抗薬	①354
ロルメタゼパム	① 275	β1受容体刺激薬	①36	B1(- 4 + 6 )	© 55 i
ロレルコ®⇒プロブコール	270	β2受容体刺激薬	① <b>37</b> , ③125	F	
ロンゲス <sup>®</sup> ⇒リシノプリル	① 332	β3受容体刺激薬	1 463	-	
ロンサーフ®⇒トリフルリジン・チヒ	<b>ピラシル</b> ③376		1 46, 2 129, 379	Flu-シリンジ®→インフルエンザHAワク	チン
		β-ラクタマーゼ阻害薬配合剤	③182		3289
わ					
11 ® 1-1 - 11	0.50 0.50	A		G	
ワーファリン®⇒ワルファリン	① 350, ② <b>232</b>	ACE 阻害薬	①332	CARA SEWAL	0
ワイテンス <sup>®</sup> ⇒グアナベンズ	①50	ACTH誘導体	②120	GABA誘導体	1) 262
ワイパックス®⇒ロラゼパム	1163, 288	ADHD治療薬	①292	G-CSF製剤	2279
ワクシニアウイルス接種家兎炎症		ADP受容体遮断薬	2226	GHRP科研100®→プラルモレリン	2114
nert to B	1 143	ALK 阻害薬	3412	GHRH 製剤	2114
ワゴスチグミン <sup>®</sup> → ネオスチグミン ワコビタール <sup>®</sup> → フェノバルビター		ALS治療薬	①101	GHRP製剤 GH受容体拮抗薬	②114 ②115
ワセリン		ANP 製剤	①346		②115
ワソラン®→ベラパミル	② 418	ARB	①335	GH製剤	②115
ワルファリン	① 311 ① 350, ② <b>232</b>	ARNI	①347	GLP-1 受容体作動薬 GnRH (LHRH) アゴニスト	② 35 ② 178
ワンアルファ <sup>®</sup> →アルファカルシドー		ATP (アデノシン三リン酸) 製剤			② 178 ② 168
ワンタキソテール®⇒ドセタキセル		ATRA (トレチノイン)	2268	GnRH (LHRH) アンタゴニスト GnRH (LHRH) 製剤	2 168
ワンデュロ® →フェンタニル	1 128, 3 531	A型肝炎ワクチン	3 69	GRF® →ソマトレリン	② 114
ワントラム® トラマドール	① <b>132</b> , ③ 531	A型ボツリヌス毒素	①93	GRF - J Y FV J J	Ø114
リントラム <b>・</b> トラマトール	① <b>132</b> , ③ 530				
ゑ		В		-	
~~		_		H <sub>1</sub> 受容体拮抗薬 ①289,②	<b>338</b> , ③ 11
ヱフェドリン「ナガヰ」 <sup>®</sup> →エフェト	ジリン	BCG	3507	H <sub>2</sub> 受容体拮抗薬	337
	① <b>38</b> , ③ 125	BCR-ABL阻害薬	3411	hCG製剤	2 194
		BRAF阻害薬	3413	HCGモチダ®→ヒト絨毛性ゴナドトロピン	(hCG)
		B型肝炎ワクチン	3 69		2 194
		B型ボツリヌス毒素	① 93	HCNチャネル遮断薬	①366
				HCゾロン®→ヒドロコルチゾン酢酸エス	(テル
		C			2394
		Ca拮抗薬 (Ca <sup>2+</sup> チャネル遮断	薬) ①310	HDAC阻害薬	3416
		Ca 行机梁 (Ca テャイル巡断: Ca 受容体作動薬	采) ①310 ②136	HER2阻害薬	3 406
		Ca安谷体作助架 CCR5受容体拮抗薬	3307	HMG®→ヒト閉経後尿性ゴナドトロピン	_
		CCR5 安谷体指抗染 CEE (結合型エストロゲン)	② 164		2 194
		CEE (結合型エストロケン) ChE 阻害薬 (コリンエステラー・	_	HMG-CoA 還元酵素阻害薬 (スタチン	265
		ここ 四古米 (コリノエヘノブー・	① <b>64,194</b> ,③52	hMG製剤	2194
		COMT 阻害薬	① <b>64</b> , <b>194</b> , ③ <b>5</b> 2		
			1139, 2224, 320		
		COX 阻舌架 CRH® →コルチコレリン	② 114		
			<b>4</b> 114		

		P		V	
IFN 製剤	② 308	PDEⅢ阻害薬	①341	V <sub>2</sub> 受容体拮抗薬	② 122
IGF-I 製剤	② 115	PDE5阻害薬	1 353, 468, 470	VEGFRチロシンキナーゼ阻害薬	9 122
IL-2製剤	2 307	PDE阻害薬	②227	(多標的阻害薬)	3410
INSTI (インテグラーゼ阻害薬)	3306	PG (プロスタグランジン) 製剤	_	VEGF 阻害薬	2391
INSTI(イン/ノノノ C阻音来)	<b>300</b>	PGD2·TXA2受容体拮抗		VEGI 阻音来	2 391
		PI(プロテアーゼ阻害薬)	3307		
		PL®→サリチルアミド等配合	_		
JAK 阻害薬	3 412		1) 138, (2) 320, (3) 287		
_		PPI (プロトンポンプ阻害薬)	① 138, ② 320, ③ 287 ③ 35		
K		PPSB-HT®	<b>333</b>		
		FF3D H1  ⇒乾燥ヒト血液凝固第IX	因子複合体 ②284		
K <sup>+</sup> チャネル遮断薬	①321	PTU (プロピルチオウラシル)			
		F10()   CN   A   7   7   N	Ø 130		
L		Б			
1 口 制 対	<b>9166 170</b>	R			
LEP製剤	② <b>166</b> , 178	RA (レニン・アンジオテンシ)	/) 系阻害薬 ①308		
LH-RH®⇒ゴナドレリン	② 168	rFSH	2194		
LHRH (GnRH) アゴニスト	③ 420 ② 420	Rhoキナーゼ阻害薬	① <b>223</b> , ② 382		
LHRH (GnRH) アンタゴニスト	3420	RNAポリメラーゼ阻害薬	③ <b>77</b> ,293		
LHRH (GnRH) 製剤	2 168	rt-PA (t-PA 製剤)	②239		
LT受容体拮抗薬	② 342	10 111 (0 111 30)(1)	. 20,		
LT遊離抑制薬	②342	S			
L-アスパラギナーゼ (L-ASP)	2 262				
L-アスパラギン酸カルシウム	2 104	S-RIM (セロトニン再取り込み	み阻害・セロトニン		
L-カルボシステイン	③110	受容体調節薬)	①264		
L-ケフラール®⇒セファクロル	3 188	SDA (セロトニン・ドパミン拮	抗薬) ①243		
L-ケフレックス®⇒セファレキシン	③188	SDAM (セロトニン・ドパミン)	アクティビティ		
		モジュレーター)	①247		
M		SERD	3 420		
M2蛋白阻害薬	③291	SERM	<b>299</b> , 165, <b>3</b> 420		
MAO-B阻害薬	① 176	SGLT2阻害薬	②30		
MARTA (多元受容体作用抗精补		SH含有化合物	②354		
		SNRI (セロトニン・ノルアドレ	ナリン再取り込み		
M-CSF製剤	② 279	阻害薬)	① 262		
MEK 阻害薬	③ 523	SPトローチ®→デカリニウム	②412		
MMI (チアマゾール) MR 混合ワクチン	② 130 ③ 312	SSRI (選択的セロトニン再取	_		
	_		①261		
	① <b>129</b> , ③ 531	ST合剤	3221		
	① <b>129</b> , ③ 531	SU薬	② 22		
mTOR 阻害薬	2305, 3413		_ <i>22</i>		
N		T			
N					
Na <sup>+</sup> チャネル遮断薬/Ia群	①317	T3 (リオチロニン)	②133		
Na <sup>+</sup> チャネル遮断薬/Ib群	①317	T <sub>4</sub> (レボチロキシン)	②133		
Na ナヤイル遮断楽/Ic群 Na ナナヤネル遮断薬/Ic群	①318	Th2サイトカイン阻害薬	②343		
Na <sup>+</sup> チャネル阻害薬	1)434	TNF-α阻害薬	<b>2360</b> , 427		
NaSSA (ノルアドレナリン作動性・	<b>⊕</b> 734	t-PA 製剤 (rt-PA)	2239		
特異的セロトニン作動性抗うつ薬	E) ①263	TRH®→プロチレリン	2114		
NK <sub>1</sub> 受容体拮抗薬	(a) 1263 (b) 1263	TRH製剤	②114		
NMDA 受容体拮抗薬	① 197	TSH製剤	② 120		
NMDA 安谷体指抗染 NNRTI (非ヌクレオシド系逆転写酵	_	TXA2合成阻害薬	②341		
ININE II (オトハンレインドボ選転与性		TXA2受容体拮抗薬	②341		
NOAC(新田奴田共原田本)	3306		J		
NOAC (新規経口抗凝固薬)	② 234	U			
NRTI (ヌクレオシド系逆転写酵素)	–				
NSAIDs ① 139,	<b>2320</b> , <b>3530</b>	u-PA (ウロキナーゼ)	2238		