

- 各薬物について、薬理作用など主たる解説が掲載されているページもしくは巻数を青字で示した。
- ある薬物が複数の章で掲載されている場合は、その章の略称(下記の凡例を参照)と、その章が掲載されているページ数を示した。本書以外に掲載されている場合は、その巻数も示した。

凡例

略称	治療薬分類	掲載巻
交感	交感神経に作用する薬	①
副交感	副交感神経に作用する薬	①
鎮痛	鎮痛薬	①
てんかん	抗てんかん薬	①
脳梗塞	脳梗塞治療薬	①
うつ	抗うつ薬	①
循環	循環器疾患治療薬	①
利尿	利尿薬	①
尿路結石	尿路結石治療薬	①
膀胱	過活動・低活動膀胱治療薬	①
前立腺肥大	前立腺肥大症治療薬	①
骨粗	骨粗鬆症治療薬	②

略称	治療薬分類	掲載巻
視下	視床下部・下垂体ホルモン関連薬	②
副甲	副甲状腺ホルモン関連薬	②
副皮	副腎皮質ホルモン関連薬	②
性ホ	性ホルモン関連薬	②
子宮内膜症	子宮内膜症治療薬	②
妊娠	妊娠・分娩	②
避妊	避妊薬	②
止血	止血薬	②
血栓	抗血栓薬と血栓溶解薬	②
造血腫瘍	造血器腫瘍治療薬	②
止血異常	止血機構の異常	②
免疫抑	免疫抑制薬	②

略称	治療薬分類	掲載巻
免刺	免疫刺激薬	②
抗炎	抗炎症薬	②
抗ア	抗アレルギー薬	②
リウマチ	関節リウマチ治療薬	②
眼	眼科疾患治療薬	②
緑内	緑内障治療薬	②
めまい	めまい治療薬	②
鼻炎	アレルギー性鼻炎治療薬	②
アトピー	アトピー性皮膚炎治療薬	②
消化器	消化器疾患治療薬	③
呼吸	呼吸器疾患治療薬	③
感染	感染症治療薬	③
がん	抗がん薬(抗癌性腫瘍薬)	③

章	薬効分類	薬物名	ページ数
糖尿病	スルホニル尿素薬(SU薬)	グリクラミド	22
		グリベンクラミド	
		グリメピリド	
		トルブタミド	
		グリクロピラミド	
		アセトヘキサミド	
	速効型インスリン分泌促進薬(グリニド薬)	ナテグリニド	24
		ミチグリニド	
		レバグリニド	
	チアソリジン薬	ピオグリタゾン	25
	ビッグアナイド薬	メトホルミン	26
		フホルミン	
	α-グルコシダーゼ阻害薬	ボグリボース	28
		アカルボース	
		ミグリトール	
	SGLT2阻害薬	イブラグリフロジン	30
		ダバグリフロジン	
トボグリフロジン			
ルセオグリフロジン			
カナグリフロジン			
エンバグリフロジン			
ジペプチジルペプチダーゼIV(DPP-4阻害薬)	シタグリプチン	34	
	ビルダグリプチン		
	アログリプチン		
	リナグリプチン		
	テネリグリプチン		
	アナグリプチン		
グルカゴン様ペプチド-1受容体作動薬(GLP-1受容体作動薬)	リラグルチド	35	
	エキセナチド		
	リキシセナチド		
インスリン製剤	インスリンアスパルト	38	
	インスリンリスプロ		
	インスリングルルジン		
	ヒトインスリン		
	生合成ヒト中性インスリン		
	中間型インスリンリスプロ		
	ヒトインフェンインスリン		
	インスリングルルギン		
	インスリンデテムル		
	インスリンデグルデク		

章	薬効分類	薬物名	ページ数
糖尿病	インスリン製剤	二相性プロタミン結晶性インスリン	38
		インスリンリスプロ混合製剤	
		ヒト二相性インスリン	
		インスリン	
		プレガバリン	
	糖尿病慢性合併症治療薬	カルバマゼピン	51(てんかん→①148)
		デュロキセチン	51 (うつ→①247)
		メキシレチン	51 (循環→①297)
	アルドース還元酵素阻害薬	エパルレスタット	53
	HMG-CoA還元酵素阻害薬(スタチン)	プラバスタチン	65
シンバスタチン			
フルバスタチン			
アトルバスタチン			
ピタバスタチン			
小腸コレステロールトランスポーター阻害薬(エゼチミブ)	エゼチミブ	68	
陰イオン交換樹脂(レジン)	コレステミド	69	
	コレステラミン		
脂質異常症	プロブコール	プロブコール	70
	フィブラート系薬剤	ベザフィブラート	72
		フェノフィブラート	
		クロフィブラート	
		クリノフィブラート	
	ニコチン酸誘導体	ニセリトロール	74
		ニコモール	
トコフェロールニコチン酸エステル			
オメガ-3系多価不飽和脂肪酸	イコサペント酸エチル(EPA-E)	75	
	オメガ-3脂肪酸エチル		
植物コレステロール	ガンマオリザノール	76	
	エラスターゼ		
その他	デキストラン硫酸エステルナトリウムイオウ18	76	
高尿酸血症・痛風	痛風発作治療薬	コルヒチン	86
	尿酸生成抑制薬	アロプリノール	87(尿路結石→①431)
		フェブキソスタット	
	尿酸排泄促進薬	トピロキソスタット	
	プロベネシド	88	

章	薬効分類	薬物名	ページ数
高尿酸血症・痛風	尿酸排泄促進薬	ベンスプロマロン	88
		ブコローム	
	尿アルカリ化薬 (酸性尿改善薬)	クエン酸K・クエン酸Na配合	89 (尿路結石→①431)
		ラスブリカーゼ	
骨粗鬆症	ビスホスホネート (BP 剤)	リセドロン酸	98
		ミノドロン酸	
		アレンドロン酸	
		エチドロン酸	
		イバンドロン酸	
		ゾレドロン酸	
	SERM	ラロキシフェン	99 (性ホ→165)
		パゼドキシフェン	
	活性型ビタミンD <sub>3</sub> 製剤	カルシトリオール	100 (副甲→134)
		アルファカルシドール	
	ビタミンD <sub>3</sub> 誘導体	エルデカルシトール	100 (副甲→134)
		副甲状腺ホルモン(PTH)製剤	
	副甲状腺ホルモン(PTH)製剤	メナテロン	102 (止血→217)
		デノスマブ	
	抗RANKLモノクローナル抗体	エルカトニン	104 (副甲→136)
	カルシトニン製剤	サケカルシトニン	
		L-アスパラギン酸カルシウム	104
		リン酸水素カルシウム	
	カルシウム製剤	乳酸カルシウム	105 (性ホ→164)
		エストジオール	
エストロゲン製剤	エストラジオール	105 (性ホ→164)	
	エストラジオール		
インフラボン製剤	イブリフラボン	105	
視床下部・下垂体ホルモン	GHRH製剤	ソマトレリン	114
		ブラルモレリン	
	TRH製剤	プロチレリン	114
		オクトレオチド	
	ソマトスタチン誘導体	ランレオチド	114
		コルチコレリン	
	合成CRH	ゴナドレリン	114 (性ホ→168)
		GnRH (LHRH)製剤	
	GnRH受容体アゴニスト	リュープロレリン	114 (性ホ→168, がん→③420)
		ゴセレリン	
		ブセレリン	
		ナファレリン	
	GnRH受容体アンタゴニスト	セトレリクス	114 (性ホ→168)
		ガニレリクス	
		デガレリクス	
		ベグピソマント	
	GH受容体拮抗薬	ソマトロピン	115
		IGF-I製剤	
	ACTH誘導体	メカセルミン	115
		TSH製剤	
TSH製剤	テトラコサチド	120	
	ヒトチトロピン		
パゾプレシン受容体拮抗薬	モザバプタン	122 (利尿→①409)	
	トルバプタン		
抗利尿ホルモン製剤	パゾプレシン	125 (利尿→①409)	
	デスマプレシン		
オキシトシン製剤	オキシトシン	124	
	オキシトシン		
ゴナドトロピン製剤	ヒト閉経後尿性ゴナドトロピン (hMG製剤)	125 (妊娠→193)	
	ヒト絨毛性ゴナドトロピン (hCG製剤)		
甲状腺ホルモン	甲状腺ホルモン製剤	レボチロキシシン (T <sub>4</sub> )	133
		リオチロニン (T <sub>3</sub> )	
	抗甲状腺薬	チアマゾール (MMI)	129
プロピルチオウラシル (PTU)			
無機ヨード薬	ヨウ化カリウム	129	
副甲状腺ホルモン	Ca受容体作動薬	シナカルセト	136
	カルシトニン製剤	エルカトニン	136 (骨粗→104)
サケカルシトニン			
パラトロン製剤	テリパラチド	136 (骨粗→101)	

章	薬効分類	薬物名	ページ数
副腎皮質ホルモン	糖質コルチコイド関連薬	ヒドロコルチゾン	142 (抗炎症→319, 眼→394, 肺炎→409, アトピー→418, 呼吸→③123)
		ブドニゾン	
		メチルブドニゾン	
		トリアムシノン	
		デキサメタゾン	
	鉱質コルチコイド関連薬	フルドコルチゾン	150
		抗アルドステロン薬	エプレレノン
	カンレノ酸カリウム		
	副腎皮質ホルモン合成阻害薬	メチラポン	155
		トリロスタン	
ミトタン			
カテコールアミン	アドレナリン	158 (交感→①31)	
	ノルアドレナリン		
副腎不全	アンドロゲン様作用薬	テストステロン	162
		メチルテストステロン	
		テストステロンエステル	
	蛋白同化ステロイド	メテノロン	162
		ナンドロロン	
	5α還元酵素阻害薬	デュタステリド	163 (前立腺肥大→①438)
		フィナステリド	
	アンドロゲン受容体拮抗薬	クオルマジノン	163 (前立腺肥大→①437, がん→③420)
		アリルエストレノール	
		フルタミド	
ピカルタミド			
エストロゲン様作用薬	エストラジオール	164 (骨粗→105)	
	エストリオール		
	エチニールエストラジオール	164 (避妊→191)	
	エストラジオールエステル		
	結合型エストロゲン (CEE)	164	
	メストラノール		
	エストリオールエステル		
アロマトラーゼ阻害薬	アナストロゾール	165	
	エキセメスタン		
エストロゲン受容体拮抗薬	レトゾール	165 (がん→③480)	
	フルベストラント		
SERM	クロミフェン	165 (妊娠→194)	
	タモキシフェン		
	トレミフェン		
	ラロキシフェン		
	パゼドキシフェン		
プロゲステロン様作用薬	プロゲステロン	166 (避妊→190)	
	シドロゲステロン		
	メドロキシプロゲステロン		
	クオルマジノン		
	レボノルゲストレル		
	ノルエチステロン		
	デノゲストレル		
合成GnRH	ゴナドレリン	166 (子宮内腺症→178)	
	ブセレリン		
GnRH受容体アゴニスト	ナファレリン	166 (避妊→191)	
	ゴセレリン		
	リュープロレリン		
	シエノゲスト		
GnRH受容体アゴニスト	ヒドロキシプロゲステロン	167	
	ノルゲストレル		
	ドロスピレノン		
	ゴナドレリン		
GnRH受容体アゴニスト	ブセレリン	168 (視下→114, 子宮内腺症→178, がん→③420)	
	ナファレリン		
	ゴセレリン		
	リュープロレリン		

章	薬効分類	薬物名	ページ数
性ホルモン	GnRH受容体アンタゴニスト	デガレリクス	168(視下→114)
		ガニレリクス	
		セトロレリクス	
子宮内膜症	GnRH (LHRH) 製剤	プセレリン	178
		ナファレリン	(視下→114, 性ホ→168, がん→③420)
		ゴゼレリン	
		リュープロレリン	
	子宮内膜症治療薬	ジエノゲスト	178(性ホ→166)
		ダナゾール	178
妊娠・分娩	子宮収縮薬	ゲメプロスト	183
		ジノプロスト	
		ジノプロストン	
		エルゴメトリン	
		メチルエルゴメトリン	
		オキシトシン	
	子宮収縮抑制薬	インクスプリン	184(交感→①35)
		ピペリドリード	184(副交→①72)
		リトドリン	184
		硫酸マグネシウム	
子宮頸管熟化薬	プラステロン	187	
避妊薬	レボノルゲステレル	191(性ホ→166)	
	エチニルエストラジオール・ノルエチステロン配合		
	エチニルエストラジオール・レボノルゲステレル配合		
	エチニルエストラジオール・デソゲステレル配合		
	hMG製剤		193(視下→125)
	hCG製剤		
性腺刺激ホルモン(ゴナドトロピン)	遺伝子組み換えFSH製剤(rFSH)	194	
	シクロフェニル	193	
排卵誘発薬	クロミフェン	194(性ホ→165)	
止血薬	凝固促進薬	ヘモコアグラゼ(精製蛇毒製剤)	214
	ビタミンK製剤	フィトナジオン(ビタミンK <sub>1</sub> )	217
		メナテトロン(ビタミンK <sub>2</sub> )	217(骨粗→102)
	抗線溶薬	トラネキサム酸	218(止血異常→288)
	トロンピン製剤	トロンピン	219
	血管強化薬	カルバシクロム	219
アドレノクロム			
ビタミンC(アスコルビン酸)			
抗血栓薬と血栓溶解薬	5-HT <sub>2</sub> 受容体遮断薬	サルボグレラート	223
	プロスタグランジン製剤	ベラプロスト	223
		リマプロスト アルファデクス	
		アルプロスタジール アルファデクス	241
	TX合成酵素阻害剤	オザゲレルナトリウム	225(脳梗塞→①197)
	オメガ-3系多価不飽和脂肪酸	イコサセント酸エチル(EPA-E)	221(脂質→75)
	トロンボモジュリン製剤	トロンボモデュリンアルファ	228(止血異常→288)
	COX阻害薬	アスピリン	224(抗炎症→320, 脳梗塞→①196, 循環→①325)
		クロビドグレル	226(脳梗塞→①196, 循環→①325)
	ADP受容体遮断薬	チクロピジン	226(循環→①325)
プラスグレル		226	

章	薬効分類	薬物名	ページ数
抗血栓薬と血栓溶解薬	PDE阻害薬	シロスタゾール	227(脳梗塞→①196, 循環→①325)
		ジピリダモール	227
	未分画ヘパリン	ヘパリン	229(止血異常→288, 脳梗塞→①196, 循環→①325)
	抗ヘパリン薬	プロタミン	229
	低分子ヘパリン	ダルテパリン	230
		バルナパリン	
		レビパリン	
		エノキサパリン	
	ヘパリノイド	ダナパロイド	230
	ペンタサッカライド	フォンダパリヌクス	231
	蛋白分解酵素阻害薬	ガベキサート	231(消化器→③94)
		ナファモスタット	231(止血異常→288, 消化器→③94)
	クマリン系薬	ワルファリン	232(脳梗塞→①200, 循環→①326)
		直接的Xa阻害薬	リバーロキサパン
	アピキサパン		
エドキサパン			
直接的トロンピン阻害薬	ダビガトラン	234(脳梗塞→①200, 循環→①327)	
	アルガトロバン	231(脳梗塞→①196)	
ウロキナーゼ型プラスミノゲンアクチベーター(u-PA)製剤	ウロキナーゼ	238(脳梗塞→①195, 循環→①327)	
組織型プラスミノゲンアクチベーター(t-PA)製剤	アルテプラゼ	239(脳梗塞→①195, 循環→①327)	
抗血栓性末梢循環改善薬	バトロキシピン	241	
赤血球の異常	鉄剤	硫酸鉄	251
		溶性ビリン酸第二鉄	
		フマル酸第一鉄	
		クエン酸第一鉄	
		含糖酸化鉄	
		シデフェロン	
	ビタミンB <sub>12</sub> 製剤	コンドロイチン硫酸・鉄コロイド	253
		シアノコバラミン	
		ヒドロキシコバラミン	
		コバミド	
葉酸	メコバラミン	253	
	葉酸		
エリスロポエチン製剤	エポエチンアルファ	255	
	エポエチンベータ		
	ダルベポエチンアルファ エポエチンベータベゴル		
鉄キレート剤	デフェロキサミン	256	
	デフェラシロクス		
アルキル化薬(マスタード類)	シクロホスファミド(CPA, CPM)	262(免疫→302, がん→③387)	
	メルファラン(L-PAM)	262(がん→③387)	
アルキル化薬(その他)	ダカルバジン(DTIC)	262(がん→③388)	
代謝拮抗薬(葉酸系)	メトトレキサート(MTX)	262(免疫→306, リウマチ→356, がん→③375)	
代謝拮抗薬(ピリミジン系)	シタラビン(Ara-C)	262(がん→③381)	
代謝拮抗薬(プリン系)	メルカプトプリン(6-MP)	262(がん→③382)	
	フルダラビン(F-ara-AMP)		
	ネララビン	264(がん→③382)	
代謝拮抗薬(その他)	L-アスパラギナーゼ(L-ASP)	262	

章	薬効分類	薬物名	ページ数
白血球の異常	抗腫瘍抗生物質 (アントラサイクリン系)	イダルビシン (IDR)	
		ダウノルビシン (DNR)	262 (がん→③390)
		ドキシルビシン (DXR)	
	抗腫瘍抗生物質 (その他)	ブレオマイシン (BLM)	262 (がん→③391)
		ピンクリスチン (VCR)	262
	微小管阻害薬 (ピンカアルカロイド)	ビンブラスチン (VLB)	(がん→③397)
		サリドマイド	
	サリドマイド関連薬	レナリドミド	262
		モガムリズマブ	264 (がん→③415)
	分子標的薬 (抗体)	リツキシマブ	275 (免抑→297, がん→③415)
		オファツムマブ	267
		アレムツズマブ	(がん→③415)
		ボルテソミブ	277 (がん→③416)
	分子標的薬 (小分子)	イマチニブ	
		ダサチニブ	
		ニロチニブ	273 (がん→③411)
		ボスチニブ	
		トレチノイン (ATRA)	268
抗悪性腫瘍薬 (その他)	三酸化ヒ素	267	
放射免疫療法薬	イブリットマブ	275	
	チウキセタン	(がん→③415)	
G-CSF 製剤	フィルグラスチム		
	レノグラスチム	279	
	ナルトグラスチム		
M-CSF 製剤	ミリスチム	279	
トロンボポエチン 受容体作動薬	ロミプロスチム		
	エルトロンボグ	283	
第VII因子製剤	エプタコグ アルファ (活性型)		
	乾燥濃縮ヒト血液凝固 第X因子加活性化 第VII因子	284	
第VIII因子製剤	オクトコグ アルファ		
	ルリオクトコグ アルファ		
	ツコクトコグ アルファ		
	エフラオクトコグ アルファ	284	
	乾燥濃縮ヒト血液凝固 第VIII因子		
第IX因子複合体製剤	乾燥ヒト血液凝固 第IX因子複合体	284	
第IX因子製剤	乾燥濃縮ヒト血液凝固 第IX因子		
	ノナコグアルファ	284	
	エトレノナコグアルファ		
	ノナコグガンマ		
凝固因子抗体迂回活性 複合体製剤	乾燥ヒト血液凝固因子 抗体迂回活性複合体	284	
第XIII因子製剤	乾燥濃縮ヒト血液凝固 第XIII因子	284	
フィブリノゲン製剤	乾燥ヒトフィブリノゲン フィブリノゲン加 第XIII因子	284	
トロンピン製剤	トロンピン	284(止血→219)	
アンチトロンピン製剤	乾燥濃縮ヒト アンチトロンピンIII	284	
プロテインC製剤	乾燥濃縮ヒト 活性化プロテインC	284	
トロンボモジュリン製剤	トロンボモジュリン アルファ	288(抗血→228)	
未分画ヘパリン	ヘパリン	288(抗血→229)	
蛋白分解酵素阻害薬	ナファモスタット	288(抗血→231, 消化器→③94)	
抗線溶薬	トラネキサム酸	288(止血218)	

章	薬効分類	薬物名	ページ数
免疫抑制薬	生物学的製剤	インフリキシマブ	
		トシリズマブ	297 (リウマチ→360)
		アバタセプト	
		リツキシマブ	297 (造血腫瘍→275, がん→③415)
副腎皮質ステロイド (糖質コルチコイド)	ヒドロコルチゾン		
	プレドニゾン	297(副皮→319)	
	メチルプレドニゾン		
カルシニューリン阻害薬	シクロスポリン	298 (リウマチ→365)	
	タクロリムス	298 (リウマチ→358, アトピー→418)	
プリン代謝拮抗薬	アザチオプリン		
	ミコフェノール酸 モフェチル (MMF)	300 (リウマチ→365)	
	ミンプリピン	300 (リウマチ→358)	
アルキル化薬	シクロホスファミド	302 (リウマチ→365, がん→③387)	
細胞増殖シグナル阻害薬 (mTOR阻害薬)	エベロリムス	305	
葉酸代謝拮抗薬	メトトレキサート (MTX)	306 (造血腫瘍→262, リウマチ→356, がん→③375)	
リンパ球増殖抑制薬	グスベリムス	306	
免疫刺激薬	インターロイキン2 (IL-2) 製剤	テセロイキン	
		セルモロイキン	307
	インターフェロン (IFN) 製剤	インターフェロン アルファ	
		インターフェロン ベータ	308 (消化器→③75)
		インターフェロン ガンマ	308
免疫グロブリン製剤	静注用ヒト 免疫グロブリン		
	抗破傷風ヒト 免疫グロブリン	310 (感染→③147)	
	抗HBsヒト 免疫グロブリン	311 (感染→③69)	
	抗Dヒト 免疫グロブリン	311	
	アセメタシン		
抗炎症薬	NSAIDs	アンピロキシカム	
		インドメタシン	
		ファルネシル	
		スリンダク	319 (鎮痛→①132)
		ナブメトン	
		ナプロキセン	
		アスピリン (アセチルサリチル酸)	320(抗血→224, 鎮痛→①132, 脳梗塞→①196, 循環→①325)
		ロキソプロフェン	320 (鎮痛→①132, リウマチ→352)
		メフェナム酸	
		シクロフェナク	
インドメタシン			
エトドラク			
イブプロフェン			
ピロキシカム			
メロキシカム			
チアラミド			
セレコキシブ	321 (鎮痛→①132, リウマチ→352)		

章	薬効分類	薬物名	ページ数	
抗炎症薬	ステロイド性抗炎症薬 (副腎皮質ステロイド)	ヒドロコルチゾン	319 (副皮→142, 免抑→297)	
		プレドニゾン		
		メチルプレドニゾン		
		トリアムシノン	319 (副皮→142)	
		デキサメタゾン		
抗アレルギー薬	ケミカルメディエーター 遊離抑制薬	クロモグリク酸	337(鼻炎→409, アトピー→418)	
		トラニラスト	337	
		ペミロラスト	337	
		アンレキサノクス	337(鼻炎→409)	
	第一世代H <sub>1</sub> 受容体拮抗薬	ジフェンヒドラミン	338 (めまい→402, アトピー→418)	
		クレマスチン	338 (アトピー→418)	
		クロルフェニラミン		
		シプロヘプタジン	338	
	抗アレルギー性第二世代 H <sub>1</sub> 受容体拮抗薬	プロメタジン	338(めまい →401)	
		アゼラスチン	338(鼻炎→409, アトピー→418)	
	非鎮静性第二世代 H <sub>1</sub> 受容体拮抗薬	ケトチフェン	338(鼻炎→409)	
		オキサトミド	338	
		メキサジン		
		エバスタチン		
		ロラタジン		
フェキシフェナジン		339(鼻炎→409, アトピー→418)		
エピナスチン				
セチリジン				
レボセチリジン		339(鼻炎→409)		
ペボタスチン				
オロパタジン				
TXA <sub>2</sub> 合成阻害薬	オザグレレル塩酸塩	341		
TXA <sub>2</sub> 受容体阻害薬	セラトロダスト	341		
	ラマトロバン	341(鼻炎→409)		
LT受容体拮抗薬	ブランカスト	342(鼻炎→409)		
	モンテルカスト			
LT遊離抑制薬	ザフィルルカスト	342		
	イブジラスト	342		
Th2サイトカイン阻害薬	スブラタスト	343(鼻炎→409)		
関節リウマチと自己免疫疾患	NSAIDs	ロキソプロフェン	352(抗炎症→320, 鎮痛→1132)	
		セレコキシブ		
	ステロイド	プレドニゾン	352(副皮→142, 抗炎症→319)	
	DMARDs	ヒアルロン酸製剤	ヒアルロン酸	352
			ロベンザリット	352
			アクタリット	
			金チオリンゴ酸	
			オーラノフィン	354
			ペニシラミン	
			ブシラミン	
			サラゾルスルファピリジン	355
			イグラチモド	
			メトトレキサート (MTX)	356 (造血腫瘍→262, 免抑→306, がん→3375)
		ミソリピン	358 (免抑→300)	
		レフルノミド	358	
タクロリムス		358(免抑→298, アトピー→418)		
トファシチニブ	359			
生物学的製剤	インフリキシマブ			
	トシリズマブ	360(免抑→297)		
	アバタセプト			
	エタネルセプト			
	アダリムマブ	360		
	ゴリムマブ			
	セルトリスマブ ベゴリ			

章	薬効分類	薬物名	ページ数
関節リウマチと自己免疫疾患	免疫抑制薬	アザチオプリン	365(免抑→300)
		ミコフェノール酸 モフェチル	
		シクロスポリン	365 (免抑→298)
		シクロホスファミド	365(免抑→302, がん→3387)
		フェニレフリン	372(交感→134)
眼科疾患総論	散瞳薬	アドレナリン	372(交感→131)
		アトロピン	372 (副交感→169)
		トロピカミド	372 (副交感→172)
	縮瞳薬	ピロカルピン	372(緑内→381, 副交感→160)
		ジスチグミン	372(緑内→381, 副交感→163)
緑内障	プロスタグランジン(PG) 製剤	インプロピル ウノプロストン	378
		ラタノプロスト	
		トラボプロスト	
		タフルプロスト	
		ビマトプロスト	
	β受容体遮断薬	チモロール	379 (交感→146)
		カルテオロール	
		レボプロロール	
	炭酸脱水酵素阻害薬	ベタキソロール	380
		ニブラジロール	
	α <sub>2</sub> 受容体刺激薬	アセタゾラミド	380 (利尿→1405)
		ドルゾラミド	380
	副交感神経刺激薬	アブラクロニジン	381(交感→150)
		プリモニジン	
	交感神経刺激薬	ピロカルピン	381(眼→372, 副交→160)
ジスチグミン		381(眼→372, 副交→163)	
ROCK阻害薬 (Rhoキナーゼ阻害薬)	ジビペフリン	382 (交感→130)	
α <sub>1</sub> 受容体遮断薬	リバスタジル	382	
	ブナゾシン	383 (交感→144)	
浸透圧利尿薬	D-マンニトール	383 (脳梗塞→1198, 利尿→1408)	
	高張グリセロール (濃グリセリン)	383 (脳梗塞→1198, 利尿→1408)	
	インソルビド	383 (利尿→1408)	
白内障治療薬	ピレノキシジン	387	
	グルタチオン		
加齢黄斑変性症	ベガブタニブナトリウム	391	
	ラニズマブ		
光線力学的治療用製剤	アフリベルセプト	392	
その他の眼科疾患	血管収縮薬 (α <sub>1</sub> 受容体刺激薬)	ナファゾリン	393(鼻炎→409, 交感→134)
		オキシメタゾリン	393(交感→134)
	ステロイド点眼薬・軟膏	デキサメタゾン	394 (副皮→142, 抗炎症→319)
		メタサルホ安息香酸 エステルナトリウム	
		プレドニゾン	
		酢酸エステル	
		デキサメタゾンリン酸 エステルナトリウム	
		フルオロメトロン	
		ヒドロコルチゾン 酢酸エステル	
		ベタメタゾンリン酸 エステルナトリウム	

章	薬効分類	薬物名	ページ数
その他の眼科疾患	網膜色素変性症治療薬	ヘレニエン	395
		人工涙液	
	角膜治療薬	精製ヒアルロン酸ナトリウム	396
ドライアイ改善薬		ジクアホソルナトリウム	
		レバミピド	
めまい(動揺病・メニエール病)	H <sub>1</sub> 受容体拮抗薬	ジフェンヒドラミン	401(抗ア→338)
		ジメンヒドリナート	
	抗コリン薬	プロメタジン	402(抗ア→338)
循環改善薬		スコボラミン	401(副交→①69)
		アデノシン三リン酸	
		ジフェニドール	
		ベタヒスチン	402
浸透圧利尿薬		炭酸水素ナトリウム	
		イソプレナリン	403(交感→①35)
		イソソルビド	403(緑内→383, 利尿→①408)
アレルギー性鼻炎	第二世代H <sub>1</sub> 受容体拮抗薬	ケトチフェン	409(抗ア→338)
		アゼラスチン	
		エピナスチン	
		フェキソフェナジン	
		セチリジン	
		レボセチリジン	409(抗ア→339)
		ベボタスチン	
		ロラタジン	
		オロパタジン	
		レボカバスタチン	
	ケミカルメディエーター遊離抑制薬	クロモグリク酸	
		トラニラスト	409(抗ア→337)
	Th2サイトカイン阻害薬	アンレキサノクス	
		スプラタスト	409(抗ア→343)
LT受容体拮抗薬	ブランルカスト	409(抗ア→342)	
	モンテルカスト		
PGD <sub>2</sub> ・TXA <sub>2</sub> 受容体拮抗薬	ラマトロバン	409(抗ア→341)	
	ベクロメタゾン		
副腎皮質ステロイド	フルチカゾン	409(副皮142)	
	モメタゾン		
	デキサメタゾン	409(副皮→142, 抗皮→319)	
	ベタメタゾン		
血管収縮薬(α <sub>1</sub> 受容体刺激薬)	トラマゾリン	409(交感→①34)	
	ナファゾリン	409(眼→393, 交感→①34)	
特異的免疫療法薬	標準化スギ花粉エキス原液	410	
	デカリニウム		
咽喉・喉頭の疾患	トローチ剤	ドミフェン	412
		セチルピリジニウム	
		アズレン	
含嗽剤		ボピドンヨード	412

章	薬効分類	薬物名	ページ数
アトピー性皮膚炎	免疫抑制薬	タクロリムス	418(免抑→298, リウマチ→358)
		ヘパリン類似物質	
	保湿剤	尿素製剤	418
		ワセリン	
		亜鉛華軟膏	
	第一世代抗ヒスタミン薬(H <sub>1</sub> 受容体拮抗薬)	ジフェンヒドラミン	418(抗ア→338)
		クレマスチン	
	第二世代抗ヒスタミン薬(H <sub>1</sub> 受容体拮抗薬)	アゼラスチン	418(抗ア→338)
		エピナスチン	
		フェキソフェナジン	418(抗ア→339)
	抗アレルギー薬	クロモグリク酸	418(抗ア→337)
		トラニラスト	
	ステロイド外用薬	プレドニゾン	418(副皮→142, 抗皮→319)
		トリアムシノロンアセトニド	
アルクロメタゾン			
プロピオン酸エステル			
クロベタゾン			
酪酸エステル			
デキサメタゾン			
プロピオン酸エステル			
デキサメタゾン			
吉草酸エステル			
ベタメタゾン			
吉草酸エステル			
ベタメタゾン酪酸			
プロピオン酸エステル			
酪酸プロピオン酸			
ヒドロコルチゾン			
クロベタゾール			
プロピオン酸エステル			
ジフロラソン酢酸			
エステル			
褥瘡	プロメライン		
	スルファジアジン銀		
	白糖・ポピオンヨード配合	425	
	ヨウ素		
	トラフェルミン		
	アルプロスタジール		
	アルファデクス		
トレチノイン			
トコフェリル			
ブクラデシン			
ナトリウム			
		426	