

索引

A～C

α 遮断薬	188
ACE阻害薬	78
ARS (anticholinergic risk scale)	46
ASO (arteriosclerosis obliterans)	236
Beers基準	15
Ccr	148
Child-Pugh分類	133
CKD-MBD	110
Cockcroft-Gaultの式	149
COX-2選択的阻害薬	156
CYP	64
CYP2D6阻害作用	57
CYP450誘導	65

D～H

DAPT	40
DES	40
DPP-4阻害薬	82, 202
Du Boisの式	149
DVT	159
eGFR	149
GFR	148
GFR推算式	147
H ₂ ブロッカー	51, 107
HIT	158

K～N

KCL製剤	99
K保持性利尿薬	188

LDLコレステロール	180
L-アスパラギン酸カルシウム	105, 151, 168
MCV	98
MTX	105
MUS (medically unexplained physical symptom)	217
NOAC	237
NSAIDs	54, 156

P～T

Payneの補正式	138
PIM	15
PSA	180
PSL	105
PTH	110
QT延長	58
SGLT2阻害薬	82
SIADH	70, 72
STOPP	15
SU薬	82
TG (トリグリセリド)	180

あ

亜鉛	128
アカシシア	226
アカルボース	132, 220
悪性腫瘍	153
足のむくみ	225
亜硝酸薬	237, 244
アジルサルタン	158, 220

アスピリン	22, 39, 43, 77, 81, 102, 198
アセトアミノフェン	40, 62, 101, 109, 115, 151
アセトアミノフェン・トラマドール	105
アゼルニジピン	115
アゾール系抗真菌薬	122
アゾセミド	43, 198
アトバコン	86, 144
アドヒアランス	18
アトルバスタチン	216
アベロックス	32
アムホテリシンB	87, 120
アムロジピン	50, 62, 68, 87, 90, 102, 137, 158, 168, 206, 241
アリピプラゾール	221
アルファカルシドール	50, 86, 105, 115, 137, 144, 151
アルブミン	142
アルブミン結合型薬剤	98
アルプラゾラム	221
アルミニウム	88
アレンドロン酸	120, 132, 197, 221
アログリブチン	22, 34
アロプリノール	62, 126, 140, 241
アンジオテンシンII受容体拮抗薬	78
アンモニア値	31

い・う

医学的に説明のできない身体症状	217
胃薬	166
イコサペント酸エチル	44
胃全摘	141
イソソルビド	39
一硝酸イソソルビド	205, 234, 241
胃ディスペプシア	245
易怒症状	173
イフエンプロジェクト	115
イミダフェナシン	216
イミダブリル	77, 126
イルベサルタン	81
インスリン	30, 40, 82, 120, 202

インスリンリスプロ混合製剤	198
ウラピジル	189
ウルソデオキシコール酸	30, 50, 76, 90, 140

え

エスゾピクロン	35
エスタゾラム	68
エゼチミブ	101
エソメプラゾール	39, 53, 81, 86, 144, 151
エチゾラム	216
エドキサバン	90
エナラプリル	210
エパルレストット	40, 220
エピナステチン	127
エビプロスタット配合錠	211
エペリゾン	115, 132, 137
エホニジピン	180
エルデカルシトール	68, 221
エルトロンボパグ・オラミン	140
塩化カリウム	96, 220
塩化ナトリウム	76
エンシュア・リキッド	140, 216
エンテカビル	144

お

嘔気	102
横紋筋融解症	36, 103
オキシコドン	101
オキシトロピウム	76
オメプラゾール	96, 210
オルメサルタン	101, 108, 115, 198
オレキシン受容体	124
オロバタジン	23, 35

か

介護抵抗	187
咳嗽	77
過活動膀胱	48, 54
核酸アナログ製剤	145
下肢の痛み	213

過鎮静	167
葛根湯	229
活性型ビタミンD製剤	138
下腹部痛	217
ガランタミン	234
カリウム製剤	99, 169
カルバマゼピン	198, 221
カルベジロール	90, 108, 126
カルボシステイン	144
眼圧上昇	156
肝機能障害	133
肝機能低下	31
肝硬変	31
肝細胞がん	76
カンジダ菌血症	144
肝障害	134
癌性疼痛	102
関節リウマチ	106
甘草	117
カンデサルタン	90, 137, 151, 172
カンデサルタン・ヒドロクロロチアジド	216
含糖酸化鉄	96

き・く

偽性アルドステロン症	117
狭心症	244
胸部不快感	244
起立性低血圧	110
筋弛緩作用	36, 124
クアゼパム	229
クエチアピン	186
クエン酸第一鉄	39, 62, 151, 198
クエン酸第二鉄水和物	126
グラニセトロン	120
クラリスロマイシン	95
グリクラジド	30
グリベンクラミド	210
グリメピリド	34, 102, 132
クリンダマイシン	229

グルコン酸カリウム	86, 144
クレアチニン	146
クレアチニンクリアランス	148
クロチアゼパム	22, 56, 115
クロナゼパム	140
クロピドグレル	43, 77, 172, 198, 234
クロフェダノール	76
クロルプロマジン	221

け

経口鉄剤	152
桂枝加芍薬湯	229
桂枝茯苓丸	206
経腸栄養剤	168
傾眠	167
下剤	166, 167
血清Ca	138
血清K	212
血清P	110, 128
血清補正Ca	110
血栓塞栓症	160
血糖管理	82
血糖降下薬	31
血糖コントロール	84
ケトアシドーシス	83
下痢	167, 200
倦怠感	244
ゲンタマイシン	229
ゲンタマイシン軟膏	197, 198
減薬・減量の基本的考え方	10

こ

高Ca血症	139
高K血症	84, 109
高Mg血症	169
高P血症	109
降圧利尿	188
口渴感	77
抗凝固薬	92, 160
抗凝固療法	159, 237

口腔咽頭カンジダ	121
抗血小板薬	199, 244
抗血栓薬	199
抗コリン作用	41, 167, 208
抗コリン薬	46, 54
抗精神病薬	167
抗パーキンソン病薬	47
抗ヒスタミン薬	41, 77, 225
抗利尿ホルモン分泌異常症候群	70
高齢者の安全な薬物療法ガイドライン 2015	10
高齢者の処方適正化スクリーニング ツール	14
骨折	107
骨粗鬆症	106, 200
コデインリン酸塩1%	198
コルヒチン	140
五苓散	216
コンスタン	32

さ・し

催不整脈作用	57
サラゾスルファピリジン	53
酸化マグネシウム	39, 56, 76, 87, 90, 101, 105, 168, 176, 181, 206, 229, 241
シアノコバラミン	76
糸球体濾過量	148
シクロスボリン	155, 156
ジクロフェナク	34, 35, 53, 198
シクロホスファミド	120
ジゴキシン	181
脂質異常症	181
シスタチンC	147
施設入居者	166
シタグリプチン	43, 50, 102, 198, 210, 220
失語	176
シトクロムP450	66
シナカルセト	108
しひれ	213
ジフェニドール	62
ジベトス	32

ジメチコン	229
芍薬甘草湯	116
ジャヌビア	102
住居型施設	166
重質酸化マグネシウム	186
周術期せん妄	45
重症筋無力症	51
術後貧血	152
消化性潰瘍	54, 107
上限期間	89
硝酸イソソルビド	132, 242
小脳失調	54
静脈炎	99
静脈血栓症	160
食欲低下	167
処方適正化スクリーニングツール	14
徐脈	244
ジルチアゼム	81
シルニジピン	120, 234
シロスター [®] ル	43, 221, 241
シロドシン	77
心窓部不快感	212
腎機能	148
腎機能障害	117, 156, 214, 245
腎機能低下	97
心筋梗塞	199
神経因性膀胱	44, 181
腎血流障害	156
腎障害	97, 144
腎前性腎不全	97, 156
腎排泄	212
深部静脈血栓症	92
心不全	199
腎不全	212
真武湯	216
心房細動	57, 181

す

推算GFR	149
錐体外路症状	69, 188

睡眠導入薬	231
睡眠薬	123, 124, 166, 167
水溶性ステロイド	96
水溶性ブレドニゾロン	96
スクラルファート	87
スタチン	103
ステロイド	51, 54, 64, 107, 121, 128
ステロイド副作用	121
スピロノラクトン	144, 186, 198
スルビリド	221
スルファメトキサゾール	120

せ・そ

正球性貧血	152, 200
生菌製剤	229
咳反射亢進作用	78
セチリジン	56
セベラマー	137
セレコキシブ	155
センナ	221
センナエキス	56, 181
センノシド	34, 50, 53, 101, 105, 120, 126, 173, 177, 211, 221, 229
せん妄	23, 45, 51, 64, 167, 202
前立腺がん	181
ゾピクロン	62
ソラフェニブ	151
ゾルビデム	23, 34, 177

た

第1世代抗ヒスタミン薬	41, 48
ダイアモックス	210
大建中湯	40, 158, 229
退薬症状	37, 117
タクロリムス	87, 120, 127
多系統萎縮症	54
多剤併用の問題点	10
脱力発作	36
タムスロシン	234

炭酸水素ナトリウム・無水リン酸二水素 ナトリウム	242
炭酸リチウム	221
ダンピング症候群	141

ち～て

チアブリド	173, 198
チオトロピウム	56
チザニジン	137
沈降炭酸カルシウム	108, 126
痛風発作	222, 245
ツロブテロール	34
低Na血症	70, 71, 77
低血糖	33, 36, 212
ティコプラニン	95
デキストロメトルファン	101, 115
鉄欠乏性貧血	98, 153
鉄剤	31, 153
デノスマブ	139
テプレノン	210, 216, 241
デュロキセチン	206
テルミサルタン／アムロジピン	241
転倒リスク	51
転倒歴	51

と

透析	109, 128
糖尿病	82
糖尿病性神経障害	200
動脈硬化抑制	244
ドキサゾシン	108
特に慎重な投与を要する薬物のリスト	16, 17
トコフェロール	216
トコフェロールニコチン酸	108, 115, 180
ドネペジル	43
ドパミン受容体遮断作用	69
トホグリフロジン	81
トラセミド	158
トラゾドン	35, 205, 235

トラマドール	86, 228
トラマドール・アセトアミノフェン	215
トリアゾラム	34, 53, 205, 235
トリメトプリム	120
トレドミン	32
トロキシビド	205
ドンペリドン	90, 216

な～の

ナフトビジル	56
2型糖尿病	31
ニコランジル	39, 210
ニザチジン	186
二次性貧血	98, 153
二次性副甲状腺機能亢進症	109
ニトラゼバム	68, 198, 229
ニフェジピン	77, 108, 126
乳酸アシドーシス	135
尿酸降下薬	199
尿閉	54, 186
認知機能	167
認知症	45
認知症治療薬	239
ノイロトロピン	109, 235
脳梗塞予防	244
脳塞栓	235

は

パーキンソニズム	226
パーキンソン症状	54
肺塞栓症	160
排尿困難	54, 188
排尿障害	44, 57
排便コントロール	128
バクロフェン	228
八味丸	216
バルーンカテーテル	187
バルサルタン	22, 180
バルサルタン・アムロジピン	210
ハルシオン	32

バルプロ酸	35, 44
パロキセチン	234
ハロペリドール	181
パンクレアチン	50
バンコマイシン	97, 145
半消化態栄養剤	170
反跳性不眠	25, 125
ハンチントン病	181

ひ

ピオグリタゾン	22, 77
ピオスリー	205
ピオフェルミンR	44
ピカルタミド	181
ピキサロマー	108
脾機能の亢進	31
ピグアナイド薬	31, 82
ピコスルファートナトリウム	127
ビ・シフロール	32
ビスフォスフォネート製剤	139
ビソプロロール	77, 87
ピタバスタチン	22, 50, 132
ピタミンD	138
ピタミン製剤	166
ピタメジン	109
ヒドロキシジン	39, 221, 235
ヒドロコルチゾン	229
皮膚症状	167
非ベンゾジアゼピン系薬	51, 124
ピリドスチグミン	137
ピルシカイニド	181
ビルダグリップチン	81, 132, 155
ピルフェニドン	76
ピレノキシン	23, 76
貧血	31, 152
頻尿	54, 182

ふ

ファモチジン	50, 62, 155, 181, 206
フェキソフェナジン	76, 221

- フェソテロジン 206
 フェニトイイン 140, 142
 フェニトイイン中毒 140
 フェニトイインの補正值 143
 フェブキソstatt 155, 198, 220
 フェリチン 98
 フエルビナクテープ 235
 副腎皮質ステロイド 200
 副腎不全 64, 201
 腹水 142
 腹水貯留 31
 服薬管理能力の把握 17
 浮腫 77
 ブシラミン 34
 不随意運動 183
 ブチルスコポラミン 215
 ブデソニド・ホルモテロール 56
 ブプレノルフィン 228
 ブホルミン 30
 ブラスグレル 39
 ブラゾシン 210
 ブラバスタチン 181
 ブラミペキソール 221
 ブラリア 139
 ブリモニジン 155
 フルオロメトロン 76, 235
 フルチカゾン 221
 フルニトラゼパム 34, 87, 120, 221, 229
 フルボキサミン 221
 フレイル 15
 フレカニド 56
 プレガバリン 35, 198
 プレドニゾロン 50, 53, 62, 87, 96,
 105, 126, 140, 155, 197
 プレドニゾロンコハク酸エステル 95
 プロカテロール 76
 プロクロルペラジン 101
 フロセミド 30, 77, 140, 144, 220, 234
 プロチゾラム 50, 126
 プロトンポンプ阻害薬 107, 169, 213
 プロピペリン 43, 53, 181
 プロプラノロール 241
 プロムペリドール 68
 プロメタジン 229
 プロモバレリル尿素 221
 分岐鎖アミノ酸製剤 30
- ▲
-
- 併用禁忌 57
 ベーチェット病 141
 ベタメタゾン 120, 144, 155, 229
 ヘパリン起因性血小板減少症 158
 ヘパリンブリッジ 160
 ヘパリン類似物質 197, 229
 ベポタスチン 221, 229
 ベラパミル 56, 144
 ベラプロスト 234
 ベリチーム 50, 215
 ペロスピロン 35
 ベンゾジアゼピン系薬 24, 36, 51, 117, 232
 ベンゾジアゼピン受容体 124
 便秘 102, 128, 167
- ほ
-
- 防風通聖散 220
 訪問診療 166
 暴力抑制 187
 ボグリボース 30, 101
 補正Ca濃度 138
 補中益気湯 216
 発作性心房細動 235
 ポラプレジンク 127
 ポリスチレンスルホン酸ナトリウム 108, 120
- ま～む
-
- マグネシウム中毒 208
 麻子仁丸 242
 末梢循環障害 181
 麻薬 102

慢性腎不全	212
慢性疼痛	232
慢性疼痛性障害	230
慢性副鼻腔炎	97
慢性閉塞性動脈硬化症	236
漫然投与	166
ミカファンギン	144
ミソプロストール	87
ミノサイクリン	197, 198
ミヤBM	87, 95, 144
ミラベグロン	56
無症候性高尿酸血症	225, 245
むずむず足症候群	226

め・も

メコバラミン	62, 108, 137, 176, 229, 235
メスナ	120
メテノロン	127
メトクロプロラミド	95
メトレキサート	105
メトホルミン	81, 102, 132, 135, 202
メナテトレノン	173
メマンチン	172, 186
メラトニン受容体	124
モサブリド	43, 87, 211, 242
もち越し効果	123
モルヒネ	102
モンテルカスト	34, 115

や～よ

薬剤起因性老年症候群	14
薬物血中濃度	142
葉酸	105
腰椎圧迫骨折	173
抑肝散	186

ら・り

酪酸菌製剤	172
ラクツロース	30
ラクナ梗塞	236

ラベプラゾール	43, 77, 90, 101, 115, 126, 140
ラメルテオン	35, 198
ランソプラゾール	68, 105, 120, 168, 176, 198
リシノプリル	186
リセドロン酸	62
離脱症状	25, 124
リドカイン	137
リナグリプチン	86
利尿薬	78, 199, 225
リファンピシン	62
リマプロスト・アルファデクス	116, 206, 211
硫酸鉄	30
リン吸収抑制薬	128
リン吸着薬	110

る～わ

ルネスター	32
ルビプロストン	229
レバミピド	34, 68, 77, 198, 206, 228
レボセチリジン	206, 221, 229
レボチロキシン	34, 151
レボドバ・カルビドバ	22, 221
レボメプロマジン	35
ロキソプロフェン	127, 140, 228
ロサルタンカリウム	132
ロスバスタチン	77, 81, 86, 101, 115, 242
ロペラミド	140, 198, 216
ロラゼパム	90, 205, 221
ワルファリン	56, 87, 158, 234