



数字

1号液	155
1日尿糖	197
2,3DPG	121
2次ガス効果	361
2点聴診	271
2誘導	118
3号液	155
3コンパートメントモデル	365
3種の神器	118
3点誘導	118
4-2-1ルール	156
4点聴診	271
50 Hz テタヌス刺激	97
5K	276
5点聴診	271
5点誘導	118

欧文

A

α ₂ -アドレナリン受容体作動薬	367
α ₂ 受容体刺激作用	367
α作用	376
ACE阻害薬	64
ACLS	239, 271
Activity	217
ACT測定	62
AHA	49
AIDS	171
Air	67
Alb	200
ALP	200
ALT	200

色文字：主要説明箇所

Ambu [®]	259, 260
amnesia	81, 84
AMPLEヒストリー	34
analgesia	81, 84
AOI	67
APGARスコア	217
APL弁	78
Appearance	217
APTT	168, 205
ARB	64
AS	384
ASA	49
ASA Physical Status classification	49
ASA術前状態分類	49, 237
ASE/SCAガイドライン	132
aspiration	79
AST	200
ATL	171
a波	127

B

β作用	376
β遮断薬	64
BISモニター	133
Broca指数	39
Bromageスケール	324
bronchoscopy	79
Brugada型心電図	363
BURP法	270

C

C ₃ F ₈	233
CaCl ₂	160
CaO ₂	165
CCO	91, 129
Ccr	201
CHDF	213
ChE	200

D

dicrotic notch	117
dp/dt	117
DSA	139

E

ECG	172
ED	341
EEG	134
EL-3号 [®]	155
Elevation	278
EMG	134
Epi	341
Epidural-TIVA	67
EtCO ₂	30, 91, 97, 120, 124, 174, 189
EtCO ₂ 低下	231

EVM	221
E入り	234

F

Fasciculation	373
FFP	168
FGF	94
FiO ₂	145
FRC	149, 205
FRC減少	215
frequency	94
FRS	251

G

γの計算法	377
GCS	218, 219, 221, 241
GI療法	160, 180
GOS	67
Grimace	217
GVHD	171

H

H ₂ ブロッカー	61, 216
Hb	165
HbA1C	51
HBIG	301
HBs抗原抗体検査	301
HBV	301
HCV	301
HES	165, 167
HIV	301
HOCM	378, 381, 384
HPV	226, 255
Hugh-Jones分類	39, 40, 224
Hunt&Kosnik	220

I

ICG試験	200
ICU	203, 245

I:E比	89, 94
IFN	301
i-gel [®]	292, 296
Infusion	163, 242
INR	168
Insertion	278
Intubation	278

J・K

JCS	218, 219, 220, 241
K.C.L.	160
Killip分類	49
KN補液1A [®]	155
KN補液3B [®]	155
KN補液MG3号 [®]	155
kPa	127
K-Y [®] ゼリー	72, 73, 130, 292, 352, 353, 354
Kチャンネル開口	386

L

LDH	200
liver damage	201
LMA ProSealTM	292
L-アスパラギン酸カリウム	160
Lジョイント	73, 78

M

MAC	104, 357
Magill (マギール) 鉗子	354
Mallampati分類	42
MAO阻害薬	63
McGRATH™ MAC	273
METs	39
minute volume	94
mmHg	127
Modified Aldreteスコア	101
MS	384

MSBOS	169
muscle relaxation	81, 84

N

N ₂ O	361
NIBP	91
NLA変法	370
NPO	58
NSAIDs	248, 327
NYHA	39, 40, 195

O

O ₂ 運搬能	164
O ₂ 濃度	214, 215

P

P ₅₀	121
PaCO ₂	96, 120, 218
PACU	24, 98, 245
PaO ₂	120, 145, 165
PAH	91
PCA	203, 212, 247, 249, 250
PCEA	249
PCWP	91
PDA開存	387
PDPH	325, 327
PEEP	94, 126, 204, 214, 215
P/F比	145
PGE ₁	194
Phase2ブロック	373
Physical Status	46
PO ₂	121
PONV	57, 99, 186, 214, 258
Pregnancy	34
prevention of reflex	81, 84
Primary Survey	241
Prince Henryペインスケール	247, 251
Pringle法	209

PRIS	363
PT	168, 200, 201, 205
PTC	142
PT-INR	206
Pulse	217
Pump	163, 242
P波	118, 119
Q	
QT延長	63
Quincke型	325, 326
R	
RA	35, 51
rapid sequence induction	83
Respiration	217
Rotation	278
RPP	194
S	
SaO ₂	120, 121, 165
SAS	164
SedLine®	137, 139
SF ₆	233, 361
sleep apnea	233
slow	83
sniffing position	265, 266, 269, 287
SNP	389
Spinal	67
SpO ₂	30, 87, 88, 89, 91, 97, 108, 120, 121, 124, 173, 174, 266
SQI	134
SR	134
STAT	114
ST変化	119, 176
Supreme®	296
Surgical Apger Score	164

surgical diabetes	197
SvO ₂	129
S字状曲線	121
S領域	336

T

T1製剤	202
TCI	362
TEE	130
tidal volume	94
TIVA	67
TOF	97, 141, 142
TOFR	141
TOFratio	141
Torr	127
Total flow	94
Triple Airway Maneuver	29
Tuohy針	339
TUR	227
TUR手術後	352
TUR症候群	230
TUR-Bt	227
TUR-P	227
Type and Screen	169

V

V ₅	118
VAS	247
%VC	149
Ventilation	163, 242
VIMA	356
VIP療法	163
VRS	252
v波	127

W・Y

wheeze	111
WHO手術安全チェックリスト	86

Yアダプタ	79
Yピース	78

和文**あ**

悪性高熱症	41, 57, 124, 179
悪性症候群	179
握雪感	112
アクチット®	155
悪夢	371
浅い麻酔	110
亜酸化窒素	134, 361
アシドーシス	179, 192, 238
アスパラK®	160
アスピリン	195
アセチルコリン	373, 374
アセトアミノフェン	248
アダムストークス症候群	381
アダラート®	194
アーチファクト	134
圧覚	324
圧トランスデューサー	304
圧迫	146
圧モジュール	80
圧ライン	303, 306
アドレナリン	379, 388
アトロピン	74, 175, 176, 179, 184, 192, 208, 232, 325, 330, 374, 380
アトワゴリパース®	374
アナフィラキシー	180, 208, 255
アナフィラキシーショック	180, 190, 379
アナペイン®	338
アネキセート®	367
アミオダロン	383
アミトリプチリン	63
アミノ酸	200

アラーム	70, 79
アルカリ溶液	376, 378
アルカローシス	192, 226
アルコール綿	72, 73, 133, 298, 304
アルチバ®	74, 80, 88, 368
アルドステロン	202
アルブミン	200
アルブミン製剤	167, 213
アレルギー	34, 41, 180, 236
アレンテスト	45, 46, 303, 304
アロテック®	196
アンカロン®	383
安静臥床	325, 327
安全	22, 82
アンヒバ®	248
アンブラーグ®	62
アンプレート®	66
アンモニア	200

い

胃管	30, 72, 204, 215, 296, 354
胃管挿入	74, 302, 354
息切れ	231
息こらえ	188, 189, 233
異型	195
異型輸血	190
医原性	179
胃酸分泌亢進	203
胃酸分泌抑制薬	203
維持	29, 67, 81, 82, 86
維持液	155
意識	97, 100, 176, 341
——が回復	98
——がない	81, 84
——の異常	162
意識下挿管	204, 213, 239, 287

意識障害	42, 209, 218, 219, 241, 370
意識消失	51, 329
意識状態	54, 98, 238
意識低下	162
意識レベル	87, 99, 217, 241
意識レベル低下	61, 230, 254, 257
異臭感	181
維持輸液量	156
異常血流	130
異常高血圧	385, 387
異常構造物	130
異常興奮	371
異常値	105, 108
異常な反射	86
移植片対宿主病	171
胃洗浄	174
イソジン®	119, 286, 301
イソゾール®	74, 80, 364
イソフルラン	67, 221, 357, 358, 359
イソプレナリン	381
イソプロテレノール	176
痛みがない	81, 84
一処置、一手洗い	302
イチョウ葉エキス	63
一回換気量	89, 94, 96, 122, 174, 204, 215
一回投与	250
一回拍出量	116, 117, 129
一般肝機能検査	200
一般尿検査	29
胃内貯留	209
胃内容	174
胃内容逆流	216
胃内容物	355
イノバン®	376, 378, 388
イノバン®シリンジ	389
イバラジン®	66

いびき	111
イベント	82, 239
イミプラミン	63
医療ガス配管設備	69
医療記録	30
医療面接	28, 32, 33, 34, 35, 48
医療用ガス	112
イレウス	52, 158, 207, 209, 361
入れ歯	41
陰茎	353
咽喉頭痛	57, 254, 256
インサイト-A®	305
インジゴカルミン	230
インスリン	51, 65, 160, 161, 177, 198
インスリン拮抗性	197
インターフェロン	301
咽頭	292
咽頭形成術	233
咽頭後壁	295
咽頭反射	292
イントロック®	276
インフォームドコンセント	28, 57

う

ウイルス性	200
ヴァイン3G®	155
ヴァインD®	155
ヴァインD®	155
ウォームタッチ™	178
浮き子	78, 94
右脚ブロック	231
右軸偏位	231
右室圧	128
右心不全	108
うっ血	108
うっ血性心不全	207

色文字：主要説明箇所

- うっ血乳頭 218
うっ熱 179
右房圧 128, 129
ウロマチック® 230
運動機能の評価 324
運動神経 319, 324
運動神経遮断効果 319, 321
運動知覚麻痺 341
運動能力 34, 39, 54, 195
運動麻痺 45
- え**
- エアウェイ 79, 263
エアウェイスクープ 204, 276
エイズウイルス 301
栄養状態 39
腋窩神経ブロック 345
エコープローブ 130
エスモロール 382
エスラックス® 75, 80, 372
エチレフリン 376
エパデール® 62
エビネフリン 341
エフェドリン® 75, 80, 180, 194, 202, 328, 330, 337, 375, 380
エホチール® 376
エホバの証人 169
エラストマー 310
エラストマー針 298, 299, 305, 314
塩化カルシウム 160
塩化カルシウム 160, 172
塩化ビニル 386
鉛管現象 369
嚥下 177, 296
嚥下障害 64
塩酸エフェドリン 80
塩酸モルヒネ 248, 250
塩酸リドカイン 80
- エントロピー 136
- お**
- 横隔神経刺激 173
横隔神経ブロック 174
横隔膜 202, 204
黄韧带 318
嘔吐 158, 207, 218, 219, 233
横紋筋融解 364
悪心・嘔吐 57, 99, 100, 181, 247, 254, 258, 325, 329, 370, 371
汚染血液 301
おとがしいー胸骨切痕間隔 45
おとがしいー甲状切痕間隔 45
オノアクト® 381, 388
オパールモン® 62
オピオイド拮抗薬 370
オピオイド鎮痛薬 203, 366, 368
オピオイドレセプター 371
温覚 321, 324
温室効果ガス 361
温度差 126
温風式ブランケット 178, 208
- か**
- 加圧バッグ 74, 270, 285, 303, 304
加圧輸血 170
開眼 97, 100, 110, 177
外眼筋の牽引 232
開胸術 157, 226
外頸静脈 316
開口 29, 41, 97, 98, 266, 267
開口困難 44
開口障害 51, 284
開口制限 44, 206, 286
開始液 155
回収式自己血輸血 167
- 外傷 52, 238, 239, 240
外傷患者 209, 241
外傷手術 242
開始量 389
外転神経 326
外筒 298
ガイドワイヤー 305, 309, 315
開腹術 90, 157, 207, 208, 216, 244, 258
開放性気胸 244
外用アドレナリン 286
回路内圧 78
回路内空気 306
顔をゆがめる 177
加温 177, 178, 242
加温過剰 179
加温器 74
加温コイル 74
加温ブランケット 178
下顎挙上 29, 184, 266
過換気 195
過換気後 190, 254, 257
可逆的 62
各科手術 207
顎関節 44
拡散性低酸素血症 255, 361
各種ブロック 386
覚醒 81, 82, 85, 86, 219
覚醒遅延 124, 126, 177, 208
喀痰 188, 189, 224
喀痰増加 254, 256
喀痰の減少 41
喀痰排泄 55, 226
喀痰排泄困難 254, 256
喀痰排泄促進 257
拡張期 117, 195
拡張期圧 113, 114, 176, 193, 381
拡張期血圧 116, 117, 381
- 拡張能 130
過呼吸 205
カコージンD® 377
下肢 297, 299
——のうっ血 149
——の運動神経遮断 324
下肢運動麻痺 326
下肢挙上 181, 328
加湿 196
過剰輸液 202
過剰輸血 170
ガス供給 69
ガス交換 226
ガス塞栓 214
ガスター® 61
ガス流量 93
風邪 41, 53
ガーゼ 72, 73, 262
仮性動脈瘤 350
ガーゼ出血 167
かぜスコア 53
画像診断 255
下側四肢の圧迫 148
加速度センサー 141, 142
片効き 334
カタクロット® 62
片肺挿管 108, 188, 272
カタボン® 377
肩枕 148
滑車神経 326
褐色細胞腫 179, 191, 192
活動度 236
合併症 22, 23, 33, 48, 55, 57, 153, 193, 253
カテコラミン 197, 242
カテコールアミン 377
カテーテル 115, 130, 206, 305, 310, 318, 319, 353
カテーテルチップ注射器 354, 355
カテラン針 314
カニューレション 29
加熱ヒト血漿タンパク 165
カフ 97, 114, 270, 285, 295
——圧 113, 143, 295
——注射器 79, 294
——の注入 88
——幅 80, 115
——漏れ 79, 88, 111, 122, 188, 189
——用注射器 72, 264, 284, 292
——量 295
カフェイン 327
下腹部痛 227
下腹部の手術 215
下部消化管穿孔 212
カプノメータ 76, 80, 89, 113, 120, 124, 271
ガムエラストックブジー 276
かゆみ 247
カリウム 198, 199, 207
過量投与 85, 190
カルシウム拮抗薬 386
カルチコール® 172
カルテ 31, 33, 34, 35, 87
カルペリチド 387
カルボカイン® 338
眼圧 148, 232, 233, 371
眼圧上昇 233
肝逸脱酵素 54
肝うっ滞 209
肝炎 171
冠拡張薬 176
眼合併症 51
換気 106, 224
——のトラブル 226
- 不十分 257
——不全 124, 256
換気回数 214, 261
換気血流不均等 205
換気困難 233, 235
肝機能 35, 52, 200
肝機能検査 200, 301
肝機能障害 63, 200, 359
眼球圧迫 150, 232
眼球手術 258
眼球心臓反射 232
換気量 91, 122, 190, 261
換気量計 80
換気量不足 189
冠血管拡張 386
冠血管拡張薬 64
冠血管収縮 195
冠血管攣縮 386
観血的動脈圧 30, 45, 74, 76, 80, 91, 113, 115, 120, 195, 204
肝血流 200, 202, 203
還元ヘモグロビン 120
肝硬変 52, 200, 205
看護記録 193
看護師 253
肝細胞保護 387
観察能力 105
監視下鎮静管理 104
患者 49, 249, 253
患者家族 253
患者からの情報 105
患者管理 33, 54
患者の安全 86, 106
患者の異常 108
患者の拒否 328
患者名 67
患者問題点 253
患者リスク 154

患者を治療	105	肝門部血流遮断	209	気管チューブサイズ	265	気道内圧上昇	173, 188, 190, 214	救急蘇生	25	胸骨柄	308, 313
肝障害	200	灌流液	227	気管内吸引	79	気道内圧低下	173, 189	救急部	341	狭窄室	111
肝静脈圧	209			気管内全身麻酔	215	気道内吸引	224	救急薬品	80	胸鎖乳突筋	308
緩徐導入	83			気管粘膜	143	気道の開通	42	急性肝炎	301	胸鎖乳突筋三角	308
癌性疼痛	369			気管の偏位	44	気道浮腫	235	急性肝障害	200	狭心症	34, 49
間接視	273, 274			気管分岐部	224	気道閉塞	108, 109, 111, 143, 184, 233, 234, 235, 242, 243, 244, 264, 287, 307	急性硬膜外血腫	219	狭心症治療薬	384
肝切除術	209			危機管理	25, 82	気脳症	361	急性出血	164	胸水	202
関節の可動性	44			危機管理の医学	25	機能的残気量	149, 205, 214	急性循環不全	376, 378	胸痛	195
関節部	297			気胸	108, 112, 204, 214, 255, 307, 310, 312, 361	揮発性吸入麻酔薬	75, 124, 179, 226, 360	急性障害	200	京都議定書	361
関節リウマチ	206, 286			起坐呼吸	150	揮発性吸入麻酔薬消費量	358	急性心筋梗塞	54, 240, 382	胸内苦悶感	180
感染	212			キサンボン®	62	希釈性吸入麻酔薬	149, 205, 214	急性心不全	54, 384, 385	胸部X線	224, 310, 315
完全覚醒	205			器質的肺疾患	34, 51	希釈性吸入麻酔薬消費量	358	急性水中毒	230	胸部外傷	241
感染症	31, 45, 179			希釈性凝固障害	166	気腹	214	急性痛	247	胸部大動脈解離	240
感染対策	302			希釈法	246	気分不良	227	急性低血圧	375, 376, 380	胸部ドップラー	222
感染予防	30, 301			キシロカイン®	80, 88, 234, 235, 286, 287, 305, 338, 389	逆流	115, 130, 209	急速大量輸液	244, 300	胸壁の触診	112
甘草	63			キシロカイン® 静注用2%	382	逆流性食道炎	203	急速導入	83	胸膜炎	112
肝臓	200			キシロカイン® スプレー	72, 73, 79, 88	逆行防止弁	115	急速輸液	300	強膜高度	233
乾燥具合	112			キシロカイン® 注射液3%	330	逆行性健忘	366	急速輸血	170	棘間韧带	318, 338
ガンツ	128			黄韧带	339	キャニスター	78	吸入酸素濃度	174, 188, 204, 224	棘上韧带	318
環椎後頭関節	44			喫煙	34, 51	ギャロップリズム	110	吸入麻酔薬	83, 85, 112, 124, 193, 196, 235, 356, 357, 365	局所浸潤麻酔	238, 308, 313
貫通法	305			喫煙者	256	吸引	30, 71, 296	吸入麻酔薬使用量	360	局所壁運動異常	130
感度	119			喫煙者	256	吸引圧	71	吸入麻酔薬使用量	360	局所麻酔	30, 88
冠動脈	195			気道	61, 73, 83, 207, 233	吸引カテーテル	71, 73, 79	吸入麻酔薬濃度	97, 177	局所麻酔薬	30, 175, 234, 235, 319, 338
肝動脈	200			気道確保	28, 29, 41, 55, 111, 203, 232, 241, 243, 244, 259, 266, 289	吸引器	71, 72, 265, 284	吸入薬	196	局所麻酔薬使用量	318
冠動脈疾患	48, 167			気道確保困難	28, 43, 206	吸引出血	167	仰臥位	146, 148, 149, 286, 334, 345	局所麻酔薬中毒	183, 190, 318, 319, 325, 383
冠動脈支配	132			気道狭窄	254, 256	吸引装置	79	胸郭コンプライアンス	204	極度の肥満	49
冠動脈スパズムの予防	385			気道狭窄症状	235	吸引チューブ	265, 284	胸郭コンプライアンス低下	204	虚血	161, 231
冠動脈バイパス術	386			気道・口腔内分泌抑制	381	吸引テスト	341, 342	虚血性壊死	380	虚血性心疾患	31, 67, 193, 195, 197, 198, 199, 203, 205, 234, 240, 370, 371
冠動脈バイパス術	386			気道トラブル	148, 233	嗅覚	105, 107, 112	虚血性変化	118, 119	巨大腹部腫瘍	150
冠動脈縮時	386			気道内圧	122, 174, 189, 204, 226, 234	吸気呼気比	94	キロボスカル	127	禁煙	36, 41, 224, 257
眼内圧上昇	381			気道内圧計	80	吸気障害	124	緊急医学	24	緊急開腹術	244
眼内ガス	361					救急医学	24	救急救命士	292	緊急気管切開	235
眼内容物	233					救急症例	209	救急症例	209	緊急時	375
顔貌	41										
ガンマ	377										
顔面	107										
顔面圧迫	148, 149										
顔面うっ血	148										
顔面紅潮	90, 107, 190, 208										

緊急手術
… 31, 49, 54, 61, 207, 209, 238

緊急使用薬 …… 30

緊急度 …… 216

緊急ペーシング …… 380

緊急薬剤 …… 23

筋強直 …… 179

筋強直型ジストロフィー …… 364

筋緊張 …… 217

菌血症 …… 320

筋弛緩 …… 23, 81, 84, 85, 90, 100, 106, 141, 207, 208, 214, 215, 318, 324

— 効果延長 …… 386

— 作用 …… 317

— 作用を減弱 …… 218

— 増強 …… 63

— の残存 …… 141

— のリバース …… 85, 177

— モニター …… 113, 141, 177, 204, 218, 374

筋弛緩薬 …… 29, 51, 67, 80, 81, 83, 84, 97, 98, 119, 141, 174, 177, 188, 196, 199, 204, 208, 218, 219, 233, 266, 287, 288, 372, 386

— 拮抗薬 …… 373

— のリバース …… 196

筋収縮反応 …… 141

筋線維束攣縮 …… 373

緊張状態 …… 192

緊張性気胸 …… 117, 241, 244, 307

筋電図 …… 134

筋皮神経 …… 344

筋力の低下 …… 162

<

区域麻酔
…… 104, 173, 216, 227, 317

空気 …… 69, 71, 78, 80, 94, 112, 130, 215, 222, 304, 350, 355, 361

空気塞栓 …… 111, 129, 149, 170, 192, 222, 304

空気注入 …… 293

空腹時血糖 …… 197

クエン酸中毒 …… 170

駆血 …… 231

駆血帯 …… 244, 298, 349

くしゃみ …… 227

屈曲伸展障害 …… 45

クッション …… 146

くも膜 …… 318

くも膜下腔 …… 318, 334

くも膜下腔注入 …… 325

ぐらつき …… 187

クラッシュインダクション …… 83, 209, 213, 239, 288

クランプ …… 209

クリコイドプレッシャー …… 84, 288

グリコーゲン分解 …… 197

クリーゼ …… 179

グリセオール …… 218, 220, 233

グルカゴン …… 197

グルクロン酸抱合 …… 200

グルコース …… 155

グルコン酸カルシウム …… 172

グルコン酸クロルヘキシジン
アルコール …… 301

車いす …… 61, 237

クロージングポリウム …… 205

クロスフィンガー …… 266, 267, 269

クロルプロパマイド …… 63

クロルヘキシジン …… 286

け

経胃短軸断面 …… 131

経カテーテル塞栓術 …… 244

経気管麻酔 …… 286, 287

経口血糖降下薬 …… 197

経口摂取 …… 33, 209, 236, 237

経口摂取不明症例 …… 209

経口挿管 …… 29, 264, 284

経口糖尿病薬 …… 63

経口投与 …… 249

経口薬 …… 64

茎上突起 …… 300

経食道心エコー …… 91, 130, 195, 222

頸髄損傷 …… 243

頸切痕 …… 313

継続薬 …… 60, 62, 64

頸損 …… 150

経直腸投与 …… 249

頸椎外傷 …… 243

頸椎過伸展 …… 148

頸椎固定器具 …… 243

頸椎側面X線 …… 243

頸椎損傷 …… 241, 243

頸椎の偏位 …… 243

頸椎病変 …… 51, 206

頸椎保護 …… 241

頸動脈 …… 111, 243

軽度呼吸抑制 …… 370

軽度低体温 …… 219

軽度糖尿病 …… 49

経尿道的切除術 …… 227

経尿道的前立腺切除術 …… 227

経尿道的膀胱腫瘍切除術 …… 227

経鼻エアウェイ …… 73, 74, 263, 284, 285

経鼻カテーテル …… 246

経鼻挿管 …… 29, 74, 284

経鼻用気管チューブ …… 287

頸部外傷 …… 243

頸部後屈制限 …… 206

頸部手術 …… 307, 312

頸部伸展 …… 44

頸部の腫脹 …… 44

頸部の診察 …… 42

傾眠傾向 …… 247

痙攣 …… 183

外科的気道確保 …… 242

外科的糖尿病 …… 197

ケタミン …… 134, 371

ケタラール® …… 196, 371

血圧 …… 30, 48, 87, 88, 90, 91, 92, 100, 113, 116, 127, 163, 164, 304

血圧計 …… 72, 76, 80, 87, 114, 118

血圧上昇 …… 148, 172, 174, 177, 191, 214, 215, 218, 219, 220, 230, 288, 370, 371

血圧低下 …… 57, 90, 150, 170, 174, 176, 190, 192, 198, 208, 215, 231, 300, 317, 318, 324, 325, 328, 329, 336, 366, 375, 380, 383

血圧動揺 …… 179

血圧変動 …… 130, 193, 194, 328

血圧モニター …… 113

血液 …… 302, 325

血液加温器 …… 170

血液ガス分析 …… 92, 124, 174, 224

血液ガス分析装置 …… 120

血液/ガス分配係数 …… 356, 357, 359

血液型 …… 169

血液型判定 …… 29

血液型不適合 …… 171

血液吸着 …… 213

血液色 …… 91

血液生化学的検査 …… 29

血液製剤の使用指針 …… 165

血液透析 …… 193

血液の加温 …… 170

血液培養 …… 350

血管 …… 297, 298

血管外 …… 154, 213

血管外漏出 …… 380

血管拡張 …… 190, 359

血管拡張物質 …… 208, 231

血管拡張薬 …… 190, 219, 226, 380

血管収縮効果 …… 234

血管収縮薬 …… 208, 256, 286

血管穿孔 …… 297, 334, 349

血管走行異常 …… 312

血管損傷 …… 214, 243

血管抵抗 …… 116

血管透過性亢進 …… 213

血管内液代償 …… 154, 156

血管内脱水 …… 212

血管内注入 …… 325

血管内投与 …… 325

血管内皮細胞 …… 208

血管内ポリウム …… 120, 154

血管病変 …… 49

血胸 …… 112, 244, 312

血算 …… 29, 92, 167

血腫 …… 310, 350

血漿ChE …… 200

血漿増量剤 …… 158, 167

血小板 …… 168, 205

血小板減少 …… 166, 199, 201

血小板数 …… 166, 168

血小板濃厚液 …… 166, 168

血小板輸血 …… 168

血清アルブミン …… 201

血清カリウム …… 172

血清カルシウム …… 172

血清電解質 …… 154

血清ナトリウム濃度 …… 227, 230

血栓 …… 130, 316

血栓塞栓症 …… 214

血中濃度 …… 365

血糖 …… 92, 154, 161, 197

血糖管理 …… 197

血糖コントロール不良 …… 54

血糖値 …… 51

血糖電解質測定 …… 30

血流増加 …… 212

ケトアシドーシス …… 197

ケトン臭 …… 112

下痢 …… 158, 181, 207

原因不明のアシドーシス …… 363

健康な患者 …… 49

現病歴 …… 28, 67

こ

コアテンブ …… 126

抗HBsヒト免疫グロブリン …… 301

降圧薬 …… 30, 64, 118, 119, 175, 190, 194, 235, 384

後遺症 …… 320

高位脊髄くも膜下麻酔 …… 191

高位脊髄麻酔 …… 183

後咽頭腔の拡大 …… 243

高エネルギー外傷 …… 240

口角固定 …… 271

口渴 …… 162, 163

効果範囲 …… 321, 334

効果部位濃度 …… 365

高カリウム血症 …… 160, 170, 180, 199

高カルシウム血症 …… 172

交感神経 …… 319, 324

交感神経活動 …… 168

交感神経刺激 …… 214

交感神経抑制 …… 364

高気圧酸素治療 …… 233

抗凝固薬 …… 205, 328

抗凝固療法 …… 289, 307, 312

口腔・咽頭手術 …… 233, 234

- 航空機搭乗……………233
 口腔内……………292, 295, 296
 口腔内異味感……………181
 口腔内エアウェイ
 73, 79, 204, 233, 263, 265, 284
 口腔内吸引……………79, 97, 204
 口腔内狭小化……………233, 263
 後屈……………42
 抗痙攣作用……………364, 366
 抗痙攣薬……………217, 218
 高血圧……………34, 48, 54, 67, 99,
 118, 174, 193, 194, 195,
 199, 203, 205, 227, 234,
 238, 288, 367, 370, 371, 380
 高血圧緊急症……………384, 385
 高血圧症……………191
 抗血小板作用……………62
 抗血小板薬……………205, 328
 抗血栓薬……………62
 高血糖……………161, 177, 197, 221
 高血糖を避ける……………219
 抗原抗体反応……………171
 膠原病……………35, 51, 193, 206
 硬口蓋……………295
 抗甲状腺薬……………64
 抗コリンエステラーゼ薬…374
 高砕石位……………146, 148
 交差適合試験……………29, 169
 膠質浸透圧……………165
 膠質輸液……………157
 後縦靭帯……………318
 高周波成分……………134
 甲状腺位……………146, 148
 甲状腺機能……………64, 65
 甲状腺機能異常……………51
 甲状腺機能亢進症
 ……54, 179, 191, 192, 234, 380
 甲状腺疾患……………51
 甲状軟骨……………270, 287
 抗スラッキング作用……………158
 向精神薬……………179
 合成能……………200
 抗生物質……………87
 拘束性換気障害……………148, 149
 後側方開胸……………226
 高体温……………179
 高炭酸ガス血症
 ……175, 177, 194
 高地への移動……………233
 紅潮……………107
 高張食塩水……………230
 抗てんかん薬……………64
 喉頭……………294
 喉頭蓋……………268
 喉頭鏡……………71, 73, 79, 97, 265,
 268, 284, 287, 292
 喉頭鏡ブレード挿入
 ……268, 285
 喉頭痙攣……………111, 233
 喉頭展開……………29, 44, 83, 84, 88,
 187, 269, 270, 288
 喉頭展開困難……………44, 286
 喉頭浮腫……………180
 高二酸化炭素血症
 ……119, 190, 191, 192, 214, 215
 高熱……………41, 53, 175
 高濃度酸素……………245
 抗パーキンソン薬……………64
 広範囲脊椎麻酔……………150
 高比重……………330, 331, 335, 336
 抗不安作用……………366
 項部硬直……………326
 抗不整脈……………180
 抗不整脈薬
 ……30, 64, 119, 176, 235
 興奮……………99, 183, 256, 341
 硬膜……………318
 硬膜外……………340
 硬膜外カテーテル……………88, 340
 硬膜外腔……………318, 327, 340
 硬膜外血腫……………57, 206, 326
 硬膜外鎮痛……………212, 226
 硬膜外投与……………249
 硬膜外膿瘍……………326
 硬膜外麻酔……………24, 30, 45, 57,
 67, 84, 106, 150, 175, 183,
 190, 206, 212, 226, 227, 238,
 317, 318, 319, 320, 321, 325,
 332, 336, 338, 341, 347
 硬膜外麻酔穿刺困難……………203
 硬膜外麻酔併用……………208
 硬膜下腔……………318
 硬膜穿刺……………325
 硬膜穿刺後頭痛……………325
 硬膜の誤穿刺……………325
 高齢者……………31, 61, 227, 231, 352
 声をしっかりと出す……………26
 誤嚥……………55, 209, 219, 238, 255, 257, 292
 誤嚥性肺炎……………204, 205, 288, 354
 コカイン中毒……………380
 五感……………105
 呼吸CO₂……………195
 呼吸CO₂モニター……………124
 呼吸終末……………126
 呼吸終末CO₂濃度……………124
 呼吸終末炭酸ガスモニター
 ……76
 呼吸障害……………124
 呼吸中……………97
 呼吸二酸化炭素分圧……………174
 呼吸の漏れ……………125
 呼吸弁……………79
 呼吸……………97, 100, 111, 173
 呼吸音……………108, 111, 188
 呼吸音減弱……………254, 257
 呼吸音の聴診……………88
 呼吸回数
 ……89, 91, 94, 97, 111, 122, 215
 呼吸回数/分……………96
 呼吸回路……………70, 78, 79, 108, 111
 呼吸回路フィルタ……………73
 呼吸管理……………24, 29
 呼吸器症状……………180, 181
 呼吸機能……………34
 呼吸機能検査……………51
 呼吸筋力低下……………209
 呼吸困難……………180, 230
 呼吸困難を伴う心不全……………364
 呼吸循環管理……………23, 28
 呼吸状態……………91, 98, 238
 呼吸状態悪化……………150
 呼吸数……………88, 100, 174
 呼吸性変動……………91, 116, 117
 呼吸停止……………183, 329
 呼吸努力……………217
 呼吸パターン……………91, 97, 100, 108
 呼吸バッグ……………111
 呼吸不全……………189, 370, 384
 呼吸モニター……………80, 92
 呼吸抑制……………99, 150, 183, 243,
 247, 254, 257, 258, 325, 329,
 364, 366, 369, 370, 371
 鼓室形成術……………233, 235, 361
 コーダルブロック……………336
 骨髄抑制……………361
 骨折……………244
 骨セメント……………231
 骨盤……………232, 331
 骨盤骨折……………244
 鼓膜温……………126, 219
 コミュニケーション
 ……23, 26, 28, 32, 253
 呼名反応……………83
 コメリアン®……………62
 コリンエステラーゼ……………374
 コルチゾール……………197
 コールドサインテスト
 ……323, 334
 コロトコフ音……………114, 115
 混合静脈血……………121, 129
 昏睡……………230
 コンパウンドA……………356
 コンプライアンス……………90
 昏迷……………162, 230

さ

- 坐位……………146, 149, 336
 細菌汚染……………171
 細菌内毒素……………381
 採血法……………349
 最高気道内圧……………174, 224
 再呼吸……………125
 最終飲食時刻……………212
 最終飲水時刻……………212
 最終経口摂取……………52
 最終食事時刻……………239
 坐位手術……………111, 129, 222
 砕石位……………146, 148, 150, 209
 再穿刺……………335
 再挿管……………97, 233, 255
 最大手術血液準備量……………169
 最大使用量……………338
 サイドストリーム……………124
 サイトメガロウイルス……………171
 再入眠……………367
 細胞外液……………154
 細胞外液系輸液薬……………165
 細胞外液増量剤……………155
 細胞外液補充剤
 ……154, 155, 157, 167
 細胞内液……………154
 酢酸……………155
 酢酸リンゲル液
 ……154, 165, 180
 サクシニルコリン
 ……192, 233, 373
 サクシン®……………199, 373
 錯乱……………371
 鎖骨……………308, 313
 鎖骨下静脈……………307
 鎖骨下静脈穿刺……………312
 サージカルアブガースコア
 ……164
 左室径……………91
 差し歯……………41, 187
 嘔声……………57, 254, 256
 左側臥位……………331
 サードスペース
 ……154, 157, 207, 212
 サドルブロック……………330, 336
 サササビアン……………280
 サフラ®……………63
 サプリメント……………63
 左房……………91, 128
 — 圧……………128
 — 逆流……………91
 左方移動……………121
 作用時間……………338
 サリンヘス®……………155, 158
 酸塩基平衡……………92
 酸化ヘモグロビン……………120
 三環系抗うつ薬……………63
 三尖弁閉鎖……………127
 酸素……………67, 69, 71, 78
 酸素運搬能の改善……………41
 酸素運搬量……………165
 酸素化……………106
 酸素解離曲線……………120, 121
 酸素含有量……………165
 酸素吸入口……………83, 84, 184, 266
 酸素供給圧……………69
 酸素消費量増加……………254
 酸素投与……………88, 183, 245, 325
 酸素濃度……………78, 94, 188, 212
 酸素濃度計……………70, 78
 酸素バイピング……………78
 酸素必要量……………200
 酸素フラッシュ……………70, 78

酸素分圧	120	四肢末梢の温度	91	シミュレーション	34	手術側	224	術後管理	205, 212, 253	術前輸液	60, 212
酸素飽和度	120, 129, 173	四肢末梢の変形	51	尺側正中皮静脈	300	手術器具台	72	術後高血圧	254, 256	術中維持量	154, 156
酸素飽和度低下	188	四肢麻痺	150	尺側皮静脈	300, 316	手術刺激	85, 86, 175, 191, 192	術後酸素療法	212	術中イベント	246
酸素飽和濃度	121	四肢誘導	118	ジャクソンスプレー	287	手術室退室	100	術後指示	245	術中覚醒	176, 177
酸素マスク	246	耳出血	242	ジャクソンリース	259	手術執刀時刻	61	術後出血	235	術中合併症	173
酸素流量	78, 94, 245, 260	視診	107, 271	ジャクソンリース回路	260	手術入室時刻	61	術後人工呼吸管理	213	術中管理	191, 193, 196, 197, 201, 204, 205, 206, 214, 218, 224, 227
散瞳	177, 381	自然治癒	326	若年女性	325	手術時の異常高血圧	385	術後早期離床	297	術中検査	92
三方活栓	306, 351	歯槽膿漏	187	ジャックナイフ体位	150	手術術式	33, 61	術後体位	245, 246, 258	術中高体温	179
し											
次亜塩素酸ナトリウム	301	持続硬膜外鎮痛	203	しゃっくり	173, 174, 177, 295, 366	手術侵襲	24, 30, 54, 81, 82, 85, 92, 157, 197	術後鎮痛サービス	24	術中心筋虚血	386
ジアゼパム	177, 366	持続注入	250, 318	尺骨神経	141, 344	手術ストレス	66	術後鎮痛法	67	術中喪失量	154, 157
ジェネリック	66	持続鎮痛法	247	尺骨神経麻痺	148	手術前日	62	術後鎮痛薬	257	術中のKの補正	160
視覚	105, 107	持続投与	246, 250	尺骨動脈	46, 304	手術操作	23, 81, 92, 93, 153, 173, 255	術後低血圧	254, 255	術中不感蒸泄	154, 157
歯牙損傷	57, 173, 186, 269	シーソー呼吸	108, 109, 184	シャント開存	199	手術台	87, 331	術後低酸素血症	212, 254	術中輸液	154, 207
歯牙の動揺性	41	舌	269	周囲の状況	110	手術体位	45, 146, 214	術後疼痛	212, 247, 257, 258, 369	術中輸血の指針	165
時間経過	97	舌出し	97	縦隔気腫	214	手術範囲	85	術後疼痛管理	30, 226, 247	術直後	98
耳管閉塞	361	室温	178	収縮期	117	手術申し込み	61	術後の悪心嘔吐	214	術野	90, 91, 92, 93, 107, 146, 153, 234
色素	230	膝胸位	146, 149, 150	収縮期圧	113, 114, 193, 381	受傷機転	240	術後のオピオイド投与	258	術野でのアドレナリン使用	234
ジギタリス	172	失見当識	163	収縮期血圧	116, 117, 167	受傷時刻	52	術後肺合併症	226	術野の血液色	107
ジギタリス血中濃度	64	失神発作	51	収縮性心膜炎	364	腫脹	112	術後訪問	30	手背	299
ジギタリス製剤	63, 64	湿性ラ音	230	収縮力	91	出血	86, 92, 93, 107, 117, 119, 154, 157, 158, 162, 170, 175, 190, 192, 207, 236, 238, 239, 255, 300	術後無尿	254, 255	潤滑剤	130
ジギタリス中毒	381	執刀	90	周術期	22, 41, 65, 66, 236	出血傾向	34, 39, 45, 92, 158, 170, 320	術後免疫能低下	302	術式	67
子宮切迫破裂	216	執刀医	253	重症患者	25, 237	出血時間	205	術者	153	術前回診	32, 34
子宮胎盤血流	380	執刀時刻	61	重症患者管理	297	出血状況	107	術前合併症	23	術前合併症	23
始業点検指針	106	失明	233	重症筋無力症	364	出血性ショック	162, 163, 241, 244, 376	術前からの低肺機能	254	術前管理	32, 197
死腔	351	自動血圧計	113, 114	重症糖尿病	49	出血の症状	163	術前欠乏量	154	術前検査	29, 236, 237
死腔容積	351	児頭骨盤不均等	216	重炭酸	155	出血予防	286	術前指示	33	術前診察	33, 35, 55, 264, 265
シグマート®	386, 388	刺入点	313	重炭酸ナトリウム	377	出血量	30, 92, 154, 157, 165, 167, 169, 209, 227, 234	術前診察用紙	35	術前内服薬	60
ジクロフェナック	248	自発呼吸	97, 98, 108, 122, 125, 184, 188, 231, 292, 296, 374	集中治療	24, 25, 213, 367	術後	245	術前評価	193, 195, 196, 199, 203, 205, 206	術前回復室	98
止血	241	シバリング	99, 100, 126, 185, 208, 219, 239, 254	重度伝導障害	384	術後回診	99, 253	術後合併症	99, 253	術後合併症管理	253, 254
事故	23	ジブカイン	330	周波数	134	術後回診	99, 253	手術延期	200	手術開始	90
——状況	34	脂肪	232	重要臓器	194	手術	153	手術側	224		
——抜管	234	脂肪/ガス	357	手関節	299, 304	手術器具台	72	手術器具台	72		
自己血パッチ	325, 327	脂肪肝	203	主気管支	224	手術刺激	85, 86, 175, 191, 192	手術刺激	85, 86, 175, 191, 192		
自己調節鎮痛	212	脂肪酸	232	主治医	32, 35, 87, 236, 253	手術室退室	100	手術室退室	100		
自己調節能	194	脂肪塞栓	231, 232, 244	手術	153	手術執刀時刻	61	手術執刀時刻	61		
持参薬	58	死亡例	231	手術安全チェックリスト	86	手術入室時刻	61	手術入室時刻	61		
脂質異常症	364			手術開始	90	手術時の異常高血圧	385	手術時の異常高血圧	385		

循環変動	188	静脈圧	233	助手	153	神経筋モニター	133	浸潤麻酔	183, 235, 305	腎不全	172, 205
循環抑制	362, 364	静脈炎	205	触覚	105, 107, 324	神経根	335	腎症	197, 198	深部体温	126
順行性健忘	366	静脈確保	45	ショック	31, 162, 231, 364	神経根損傷	57	新生児	265	心房細動	381, 382
純酸素	176, 179	静脈血採血	349	ショックインデックス	163	神経刺激装置	141, 347	新生児仮死	217	心房粗動	381, 382
昇圧	119	静脈血栓症	231	ショック時	375, 376, 380	神経症	197, 198	新鮮凍結血漿	166, 168	深麻酔	196
昇圧薬	30, 80, 174, 175, 176, 181, 192, 194, 208, 231, 325, 375	静脈叢	230	ショック状態	129, 180, 238, 287, 320, 328	神経障害	232	心臓	51	深麻抜管	235
紹介状	236	静脈内血栓予防	297	ショック治療	163, 242	神経症状	42, 51, 217	心臓外傷	240	信頼関係	32
消化管運動抑制	381	静脈内容量	108	徐拍性不整脈	380	心係数	129	心臓交感神経遮断	191		
消化管潰瘍	52	静脈の怒張	108	徐脈	51, 64, 81, 150, 175, 191, 208, 218, 232, 324, 325, 364, 367, 373, 374, 380	神経走行部	297	心臓手術	63		
消化管手術	207	静脈麻酔薬	80, 83, 84, 88, 287, 288, 362, 365	自律神経異常	198	神経損傷	326, 350	迅速導入	83, 288		
消化管穿孔	212	静脈ライン	300	視力	45	神経毒性	326	腎体位	146, 149, 150		
消化管損傷	52	静脈瘤	205	シリンジポンプ	74, 80, 144, 160, 378	神経痺	150, 209	身体機能	113		
消化管の通過障害	52	静脈留置針	300, 303	ジルチアゼム	176, 384, 388	神経レベル	319	身体診察	28		
消化器症状	181	静脈ルート確保	236, 297, 302, 328	ジルベンダー®	66	心原性ショック	376, 380, 384	心タンポナーデ	117, 241, 244		
上顎正中固定	271	静脈路確保困難	203	心エコー	195	心原性振動	125	診断名	67		
笑気	67, 69, 71, 78, 94, 124, 143, 196, 215, 232, 233, 235, 357, 361	睫毛反射	83, 110	心音	110	人工膠質液	165	身長	67, 203		
笑気遮断機構	69	睫毛反射消失	266	心カテーテル	195	人工呼吸	29, 82, 89, 126, 183, 184, 259, 284	心停止	162, 175, 176, 208, 379, 383		
上気道感染	34	常用薬	193, 195	心機能	34, 126, 158	人工呼吸器	29, 70, 79, 89, 91, 94, 173, 188, 189	心電図	29, 30, 72, 76, 80, 87, 92, 113, 118, 167, 198		
上気道閉塞	99, 203, 204	蒸留水	353	—低下	199	人工呼吸困難	204	心電図異常	63		
上肢	297, 298	上腕	76	腎機能	35, 51, 126, 158, 199	人工心肺手術	115	心電図音	119		
硝子体内	233	上腕挙上	100	—障害	356	人工鼻	73	心電図波形	119		
上室性頻拍	63, 175	初回投与量	321	—低下	201	深呼吸	55, 83, 84, 88, 226	心電図変化	119		
上室性頻拍性不整脈	382	初期設定値	94	深吸気	97, 98, 100	診察	33, 34, 48	心電図モニター	118		
小手術	66, 157	食後血糖	197	心筋虚血	119, 175, 176, 190, 192	心雑音	110	浸透圧	155		
消毒	285, 286	食事	63	心筋梗塞	34, 48, 49, 195, 370, 381	心仕事量増大	205	心囊ドレナージ	244		
消毒範囲	309, 331	食事制限	207	心筋酸素消費量	381	心疾患	167, 288	心肺機能	39, 54		
消毒薬	45	食事摂取量	39	心筋シンチ	195	心室細動	175, 235, 383	心肺機能低下	235, 328		
消毒用アルコール	301	触診	91, 107, 111, 113	心筋肥大	205	心室自由壁破裂	240	心肺蘇生	176		
小児	265, 320	褥瘡	148, 150	心筋壁	91, 130	心室性頻拍	175, 380	心肺停止患者	292		
小児用パファリン®	62	食道温	219	心筋保護	386	心室性不整脈	118, 382, 383	心拍出力	113, 128, 129, 165, 202, 204, 214, 255		
上腹部手術	202, 215	食道狭窄	209	心筋保護作用	356	心室中隔穿孔	240	心拍出量低下	215		
上部消化管狭窄	209	食道穿孔	130	心筋抑制	63, 175, 359, 369, 386	心室頻拍	383	心拍数	118, 119, 129, 214, 217		
上部消化管出血	209	食道挿管	88, 124, 125, 285	食物アレルギー	41	心収縮能	130	心拍数増加	230		
上部消化管穿孔	212	食道聴診器	74, 222	除細動	175	心収縮力	116, 120, 172, 209, 370, 378	深部静脈血栓	203, 231, 255		
情報収集	33, 237	食道裂孔ヘルニア	203	神経・筋疾患	41	侵襲ストレス	197	深部静脈血栓症	215, 231, 255		
静脈	297	食物アレルギー	41	神経筋接合部	141, 373	侵襲度	153	ざり応力	208		
		除細動	175			心不全	61, 150, 190, 255, 320	スワン	128		

す

髄液	325, 327, 334
水銀柱	127
水車音	111
水素イオン	121
膝損傷	244
水滴	339
水分過多	255
髄膜炎	326
髄膜刺激症状	326
睡眠時無呼吸	73, 203, 263
数値を治療	105
スガマデクス	373
スキサメノウム	373
スキンビュア®	133
スクリーン	209
スタイレット	72, 73, 79, 264, 268, 273, 284, 288, 338, 339
スタンダードプリコーション	30
頭痛	230, 325, 326
ステロイド	51, 65, 181, 196, 206, 220, 256
ステロイドカバ	65, 66, 196, 206
ステロイドホルモン	200
ストッパー	72
ストレッチャー	61
スープレシ®	75, 359
スライディング法	305
ざり応力	208
スワン	128

スワングンツカテール
80, 89, 91, 128,
129, 195, 222, 307

セ

整形外科 231
清潔操作 302
生食バッグ 304
成人T細胞白血病 171
精神症状 371
精神状態 61, 232
声帯 268, 285, 288
生体情報モニター 29, 30
正中神経 300, 344
正中神経麻痺 148
正中皮静脈 300
生年月日 100
成分栄養 341
性別 67
生命維持 23
生命徴候 113
声門下浮腫 254, 256
声門上器具 29, 83, 204, 206, 263, 292, 296
声門部 285, 288
生理食塩水 74, 155, 303, 327
生理的变化 30
咳 191, 224, 227, 233
赤色尿 179
脊髄くも膜下麻酔 30, 31, 45,
57, 67, 106, 183, 190, 206,
212, 227, 238, 317, 318,
320, 321, 324, 325, 326,
328, 330, 332, 347, 375
脊髄後根 318
脊髄神経節 318
脊髄前根 318
脊損 150
脊柱の傾きの性差 331
脊椎手術 231, 232
脊椎の変形 45

脊椎麻酔 203, 336
咳反射 97
脊麻後頭痛 57, 325, 327
絶飲時間 156
絶飲食 55, 58, 154, 156, 245, 246
絶飲食時間 58
赤血球濃厚液 165
舌根沈下 42, 111, 184, 233,
242, 263, 362, 366, 371
舌根部 72, 88
切除範囲の把握 226
切石位 147
接続不良 188
舌肥大 233, 263
説明・同意 33
セボフルラン 67, 124, 356, 357, 358
セボフレノ® 75, 356
セミファーラー位 246
攻めの麻酔 24
ゼリー 79, 284, 294
セルシン® 366
セルジンガータイプ 315
セルジンガー法 305
ゼロ点 304
ゼロ点補正 76, 80
ゼロバランス 118
遷延性無呼吸 254
仙骨硬膜外麻酔 336
仙骨裂孔 342
センサー 108
穿刺 297, 298, 299, 313
穿刺部位 67, 318, 321, 331, 332
穿刺部位の感染 328
全静脈麻酔 67, 176
前処置 286
全身状態 25, 30, 34, 35, 53, 61, 236, 237

全身衰弱 287
全身発赤 208
全身麻酔 29, 31, 55, 57, 69,
70, 71, 81, 84, 98, 102, 106,
183, 200, 212, 216, 288, 318
全身麻酔の4条件 81, 84
全脊椎麻酔 329
喘息 31, 34, 67, 111
尖足 148
喘息 173, 180, 193, 196
浅側頭動脈 306
前置胎盤 216
前投薬 33, 55, 58, 61, 216, 257
セント・ジョーンズワート 63
先発品 66
仙尾靱帯 342
前負荷 126, 130
前壁のT波 231
浅麻酔 173, 175, 176, 177,
191, 192, 194, 195, 196
せん妄状態 254, 258
専門医 62
前立腺肥大 381
前腕部 299

そ

総入れ歯 271
創外固定 244
挿管困難 29, 31, 41, 44,
203, 204, 205, 206,
232, 233, 236, 265
挿管困難予測 264
挿管操作 191, 288
挿管チューブ挿入困難 44
挿管方法 67
臓器血流 114, 193, 207, 387
臓器障害 207
臓器損傷 214
早期抜管 367
早期発見 227, 230

早期離床 232
喪失血流量 163
蒼白 107, 162, 163, 304
総流量 358
側臥位 146, 148, 224, 232,
331, 334, 336, 342
足背動脈 306
側副血行路 46
鼠径靱帯 316
鼠径ヘルニア 342
組織虚血 208
蘇生器具 69
蘇生術 239
ソセゴ® 248, 370
ソーダライム 78
外回り看護師 110, 167
ソーパー® 66
ソリターT1号® 155, 199
ソリターT3号® 155
ソルデム3A® 155
ソルビトール 155
ソラクトD® 155
ソロゾリン® 66
ゾロ品 66

た

ダイアモックス® 233
体位 54, 110, 207, 209, 331, 334
第一肋骨 313
体位ドレナージ 257
体位の制限 51
体位変換 89, 148, 150, 190, 334
体液管理 28
体液貯留傾向 202
体温 92, 106, 111, 112, 126, 177, 178
体温管理 82, 92
体温上昇 178, 179

体温測定 30
体温調節中枢 178
体温低下 163, 177, 178, 254, 255, 257
体温保持 126, 178
体温モニター 126, 178
大開腹術 212
体血管抵抗 129, 366
対光反射 110
胎児仮死 216
代謝異常 257
代謝機能 200
代謝亢進 124, 205
代謝産物 108
代謝性アシドーシス 170, 364
体重 61, 67, 203
大侵襲手術 66
体性痛 371
大腿骨頸部骨折 231, 232
大腿静脈 307, 316
大腿静脈穿刺 316
大腿動脈 111, 306, 316, 350
大腿内転筋群 227
大腸穿孔 212
体動 86, 90, 114, 173, 177, 371
大動脈バルーンパンピング 240
大動脈弁閉鎖ノッチ 117
大動脈瘤破裂 288
体内代謝率 357
胎盤早期剥離 216
胎盤通過性 367
体表面 371
大伏在静脈 299
代用血漿 155
代用血漿剤 157
大量吸引 227
ダイレーター 309, 315
唾液・気管分泌亢進 371

唾液分泌亢進 64
蛇管 73, 78, 111, 188, 189, 285
蛇管接続 88
蛇管立て 73, 89
打診 107, 112
脱水 154, 156, 179, 207,
212, 238, 239, 300
脱室素 259
タッピング 257
脱分極性筋弛緩薬 373
ターニケット 107, 231
たばこ 36
ダブルルーメンチューブ 224
多弁 183, 341
ためし穿刺 308, 314
単回投与 248
炭酸リチウム 63
短時間作用性βブロッカー 175
単収縮 348
単純X線検査 29
断線 80
胆道疾患患者 370
ダントロレン 179
タンパク質 200

ち

チアノーゼ 107, 179, 181, 370
チアミラル 74, 80, 364
チオペンタール 74, 80, 364
知覚 321
知覚異常 326
知覚障害 45
知覚神経 319
地球温暖化 361
チクピロン® 66
恥骨下枝 347
恥骨結節 348
窒息 180, 235

遅発性溶血反応	171	腸間膜牽引症候群	90, 190, 208	痛覚	324	低分子デキストラン	158	頭蓋底骨折	242	頭部後屈	29, 266
チームカテーテル	352	長期臥床	232	つり上げ式	216	低マグネシウム血症	175	頭蓋内圧	221, 222	洞房ブロック	384
チーム医療	25, 28, 30	長期留置	316			停留嚢丸	342	頭蓋内圧亢進	217, 370, 371, 384, 386	動脈	297, 314
中腋窩線	118, 304	超緊急手術	216	て		低流量	356	頭蓋内疾患	255, 257, 258	動脈圧	129
中央配管	69, 71	超高齢者	232	手洗い	302	テオフィリン	64, 327	頭蓋内出血	218, 384	動脈圧波形	113, 306
肘関節	299, 300	腸骨稜	332	手洗い看護師	110	デキストラン	165	動眼神経	326	動脈圧モニター	303
注射器	73, 80	長時間手術	143	低栄養状態	150	適正換気	176, 177	動悸	51	動脈血	121, 305
中止薬	60, 62	長時間麻酔	256	帝王切開術	31, 61, 216	適正な酸素供給	154	瞳孔	90, 110	動脈血液ガス分析	29, 30, 124, 201, 204
肘静脈穿刺	316	聴診	107, 110, 174, 271, 285	低カリウム血症	64, 160, 175, 192, 207, 209	デクスメトミジン	367	瞳孔不同	215, 335, 336	動脈血採血	350, 351
中心静脈	160, 380	聴診器	79, 111, 271, 355	低カルシウム血症	172	デシプラミン	63	橈骨神経	241, 242	動脈血酸素含有量	165
中心静脈圧	80, 91, 113, 126, 127, 169, 195, 203, 207	聴診法	113, 114	低換気	175, 212, 245, 254, 259	テストドーズ	325, 341	橈骨神経浅枝	344	動脈硬化	116, 174, 205
中心静脈圧上昇	215, 230	調節呼吸	215, 266	低血圧	64, 81, 99, 114, 119, 148, 158, 162, 174, 176, 181, 183, 190, 195, 212, 213, 214, 227, 231, 238, 239, 255, 341, 359, 367, 379, 384	テスト肺	79	橈骨神経深枝	300	動脈採血	349
中心静脈圧測定	30	朝鮮人参	63	低血圧維持	385, 387	デスフルラン	357, 359	橈骨神経麻痺	148	動脈穿刺	303, 304, 350
中心静脈圧波形	127	超短時間作用性	364	低血圧麻酔	115	テタヌス刺激	141, 142	橈骨動脈	46, 111, 113, 303, 304, 306, 350	動脈波形	116, 207
中心静脈カテーテル	307	腸の膨隆	177	低血糖	63, 177, 197, 258	テトカイン®	330	橈骨動脈カニューレション	304	動脈ライン	67, 88, 116, 302, 303, 349, 350, 351
中心静脈穿刺	29, 307	貼付剤	64	抵抗	133	テトラカイン	326	橈骨動脈穿刺	29	動脈瘤破裂	240
中心静脈穿刺用カテーテル	74	腸閉塞	209	抵抗消失法	338, 339	手袋	294	糖新生促進	197	透明水	58
中心静脈ルート	67, 89, 307	聴力	45	低砕石位	146	デルマトーム	322	洞性徐脈	384	投与経路	247
虫垂切除術	212	直接視	274	低酸素血症	119, 183, 212, 214, 215, 226, 233, 235, 258, 325, 366	電解質	92, 230	洞性頻拍	175, 381, 382	トーク®	286
中枢温	126	直腸用プローブ	126	低酸素血症	99, 175, 191, 192, 194, 201, 202, 203, 204, 205, 208, 212, 214, 215, 224, 230, 231, 232, 244	電解質異常	63, 119, 175, 192, 258	透析	199	特殊な体位	190
中枢神経障害	243	貯血式自己血輸血	169	低酸素血症	99, 175, 191, 192, 194, 201, 202, 203, 204, 205, 208, 212, 214, 215, 224, 230, 231, 232, 244	電解質検査	92	橈側皮静脈	297, 300	怒張	108
中枢性発熱	179	チラージン	65	低酸素血症	99, 175, 191, 192, 194, 201, 202, 203, 204, 205, 208, 212, 214, 215, 224, 230, 231, 232, 244	電解質バランス	207, 218	等張アルブミン製剤	165	突然死	41, 63
中部食道四腔断面	131	鎮静	23, 57, 84, 102, 183, 317, 367, 370	低酸素血症	99, 175, 191, 192, 194, 201, 202, 203, 204, 205, 208, 212, 214, 215, 224, 230, 231, 232, 244	電解質変化	119	疼痛	57, 100, 119, 183, 247, 254, 255, 256, 369, 371	ドパミナジック作用	376
中部食道長軸断面	131	鎮静度	247	低酸素血症	99, 175, 191, 192, 194, 201, 202, 203, 204, 205, 208, 212, 214, 215, 224, 230, 231, 232, 244	電解質変動	172	疼痛閾値	364, 367	ドパミン	126, 181, 194, 202, 213, 242, 376, 388
中部食道二腔断面	131	鎮静の深度	133	低酸素性肺血管収縮	226	電解質補液剤	155	頭低位	146, 148, 150, 215, 308, 316, 331, 335	ドパミンキット	389
チューブガイド	273	鎮静薬	61, 80, 81, 85, 183, 218	定時手術	216, 238	電気信号	115	導入	81	ドブタミン	378, 379, 380, 388
超音波ガイド下穿刺	311	鎮痛	23, 24, 84, 247, 253, 255	低心拍出量症候群	381	電気メス	72, 134	導入薬	67	ドブタミンキット	389
超音波ガイド下穿刺法	311	鎮痛指示	245, 246	低髄液圧	326	電極接点	80	導尿	352	ドブトレックス®	376, 378, 388
超音波検査	29	鎮痛スコア	247	低体温	119, 170, 178, 207, 208, 214, 255	電撃痛	334	導尿管カテーテル	328	ドブトレックス® キット点滴静注用	379
聴覚	105, 107	鎮痛程度	251	低体温麻酔	219	点状出血	232	糖尿病		ドブボン® 注	389
腸管	92, 239	鎮痛不足	176	低ナトリウム血症	230	伝達麻酔	57, 173, 183	糖尿病性昏睡	197	ドブボン® 注0.1シリンジ	379
腸管牽引	190, 207, 208	鎮痛薬	80, 81, 85, 183, 249, 254	低比重	331, 335	点滴セット	158	等比重	331	ドブボン® 注0.3シリンジ	379
長管骨	232	鎮痛薬副作用	255	低フィブリノゲン血症	168	点滴のまれ	107	転倒転落	87	ドブラム®	370
腸管洗浄	207			ディブリバン®	74, 80, 88, 97, 196, 362	転倒転落	87	同意書	55	トランスデューサー	115, 118, 303, 304
腸管浮腫	213	つ		ディブリフューザー	362			頭部外傷	354, 370	トランスデューサーキット	74
腸間膜牽引	208	椎骨動脈	243					頭部拳上	100		
		椎体	318								

色文字：主要説明箇所

ドルナー®	62
ドルミカム®	74, 80, 196, 366
トレンデレンブルグ体位	148, 215
内因性カテコラミン	203
内類	115
内頸静脈	129, 307, 316
内頸静脈穿刺	307
内頸動脈	308
内頸動脈狭窄	197, 198
内頸動脈内膜剝離術	218
内耳手術	258
内出血	107
内臓の支配神経	323
内服薬	58, 236
内分泌疾患	35
ナースコール	250
ナロキソン®	177, 370

に	
ニカルジピン	194, 226, 384, 388, 389
ニコランジル	176, 195, 386, 388
二酸化炭素吸引装置	70
二酸化炭素分圧	120, 121
二次性アルドステロン症	202
ニチステート®	66
日内変動	193
ニトプロ®	389
ニトログリセリン	176, 194, 195, 226, 385, 388, 389
ニトプロシド	226
ニトロール®	176
ニフェジピン	194
日本麻酔科学会	106
乳酸	155
乳酸ナトリウム	377
乳酸リンゲル液	154, 165, 180

ね

ネオンネジ®	80, 375
ネオンネジ®コーワ5 mg	388
ネオスチグミン	374
ネオピジン®	66
ネオフィリン®	196, 370
ネオベルカミンS®	330
寝たきり	150, 237
熱	179
熱希釈曲線	128
熱希釈法	128
熱産生	178
熱傷	158
ネプライザー	196
年齢	34, 54, 61, 67

の

脳圧	148, 218, 220, 362, 371
脳圧管理	219

脳圧降下薬	222
脳圧亢進	191, 194, 217, 219, 328
脳圧上昇	219
脳温	219
脳/ガス	357
脳灌流圧	221, 222
脳虚血	51, 218, 219
脳外科医	241, 242
脳外科手術	157, 359
脳血流	218
脳血流維持	219, 221
脳血流増加作用	359
脳梗塞	177
脳死患者	49
脳出血	177
脳腫瘍	218
脳循環障害	167
脳症	201
脳神経麻痺	326
脳脊髄液	317
脳脊髄疾患	334
脳・脊髄疾患急性期	320
脳代謝抑制	219
脳動脈瘤	371
脳動脈瘤クリッピング術	218
脳動脈瘤症例	220
脳動脈瘤破裂	219, 288
脳内出血	219
脳内占拠性病変	218
脳内濃度	365
脳波	133, 137
脳波活動の低下	139
脳ヘルニア	241, 242
脳保護	219, 364
膿瘍	57
ノルアドリナリン	380, 388

は

バイアグラ®	384, 385, 386
バイアスピリン®	62
肺炎	55
肺合併症	41, 57
肺活量	149, 205
配管	69
肺間質	202
肺機能検査	29, 224
肺機能障害	167
肺胸郭コンプライアンス	122, 149
肺血管拡張	378
肺血管抵抗	129
敗血症	179, 212, 213, 320
敗血症性ショック	116
肺血栓塞栓症	215, 231
肺高血圧	129, 387
肺コンプライアンス	91, 234
肺炎患	226
肺水腫	165, 170, 189, 207, 213, 235, 371
肺塞栓	57, 124, 182, 253, 255
背側中手静脈	300
バイタルサイン	31, 83, 88, 89, 90, 91, 113, 166, 181, 236, 334
肺動脈圧	128, 129
肺動脈カテーテル	128
肺動脈楔入圧	128, 129
梅毒	171
バイトブロック	71, 73, 79, 89, 265, 284, 288
肺内シャント	212
肺内水分量	202
肺の圧外傷	122, 204
肺嚢胞	196
バイピング	78
肺胞	226
ハイポキシア	150

ハイポボレミア	117, 150, 190
バイラテラルセンサー	140
バイロジェン	171
パーキンソン症状	64
波形	91, 133
%濃度	365
%肥満度	39
パチュナ®	66
抜管	85, 97, 98
発汗	107, 112, 177
抜管	191, 192, 196, 203, 205
抜管基準	98
抜管後気道閉塞	203
抜管操作	192
抜去手技	296
バックギング	173, 174, 177, 188, 189, 191, 208, 218, 233, 235, 278, 288
バッグ	73, 78, 79, 90, 259
バッグ加圧時の抵抗増大	177
バッグマスク換気	29, 259
発熱	54, 158, 192
発熱物質	171
発表	67
バトルサイン	242
鼻カニューレ	246
バナビジン®	66
バナルジン®	62, 66
歯の欠損	73
馬尾症候群	57, 326
馬尾神経	335
バファリン81 mg®	62
バーマン-T	280
バラクロジン®	66
バランス麻酔	81
針先	334
針刺し事故	301
バルスオキシメータ	72, 76, 80, 87, 108, 113, 118, 120, 124, 235
ハルトマン®	155
ハルトマンD®	155
バルビツレート	221
バロトラウマ	122
パワースペクトル解析	133
ハンギングドロップ法	338, 339
パンクロニウム	386
半減期	62, 63
半坐位	146, 205
反射	217
反射性交感神経萎縮症	350
半生食	202
絆創膏	45, 72, 73, 265, 284
半側臥位	146
反跳現象	386
ハンドル	73
汎発性血管内凝固	232
ハンブ®	387

ひ	
ピエテネール®	66
BMI	39, 203
日帰り	245
皮下気腫	112, 214
皮下血腫	307, 312
皮下出血	350
B型肝炎ウイルス	301
ビカーボン®	155
非協力的	162
鼻腔拡大	285
鼻腔内粘膜	285
ピクロジン®	66
ピクロナジン®	66
鼻孔	285
腓骨神経麻痺	148, 209

- ヒシミドン[®] 66
 鼻出血 242, 263, **285**, 354
 微小凝集塊 171
 微小血栓症 171
 非心臓手術 63
 BIS 134
 BISモニター 113, **133**, 177, 365
 ビソルボン[®] 196
 肥大型心筋症 378
 非脱分極性 372
 非脱分極性筋弛緩増強 357
 非脱分極性筋弛緩薬 64, 218, 356
 非脱分極性筋弛緩薬作用増強 209
 ビーチロン[®] 66
 ビデオ喉頭鏡 **273**
 ヒト血清アルブミン 165
 ヒドロキシエチルスターチ 155
 ヒドロキシエチルデンプン 165
 ビーナッツ 235
 泌尿器科医 352
 鼻粘膜 354
 ヒビテン[®] 286
 ヒビテン[®] アルコール 301
 皮膚紅潮 181
 皮膚症状 181
 皮膚色 217
 皮膚の紅潮 107
 皮膚の消毒 331
 肥満 34, 39, 73, 149, 150, 188, 189, **203**, 205, 209, 320
 肥満度 203
 ヒューマリン[®] 198
 標準体重 203
 病態 23, 30
 病的肥満 203
 病棟 98, 245
 病棟看護師 253
 病棟指示 33
 病歴 34
 微量点滴セット 158
 ビリルビン 200, 201, 202
 ピールオフタイプ 310, 315
 貧血 34, 49, 199
 頻呼吸 162, 179, 230, 231
 瀕死 49
 頻拍 208, 231, 236
 頻拍性不整脈 54, 381, 384
 頻拍発作 51
 ピンブリックテスト 323, 334
 頻脈 81, 162, 168, 177, 179, 181, 192, 195, 208, 215, 227, 244, 359, 370, 381, 387
 頻脈 (洞性) 175, 381, 387
 ふ
 ファイバー挿管 204, 232
 ファルロジン[®] 66
 不安 55, 57, 230, 317, 328, 329
 不安定狭心症 195, **240**, 385, 386
 フィジオ140[®] 155
 フィジオ35[®] 155
 フィジオ70[®] 155
 フィジオゾール3号[®] 155
 フィッティング 266
 フィット 262
 フェーススケール 251
 フェード 97, 141
 フェニレフリン 80, 375, 388
 フェノチアジン誘導体 63
 フェンタニル 74, 80, 85, 87, 193, 204, 221, 248, 250, 287, **368**
 フォーリーカテーテル 352
 フォーレン[®] 75, 359
 不穏 162, 239, 328, 329
 不快感 371
 不可逆的 62
 負荷心電図 195
 不感蒸泄 207
 不規則抗体 169
 腹圧上昇 205
 復温 219
 腹臥位 146, **149**, 150, 202, 232, 336, 342
 腹腔鏡 31
 腹腔鏡手術 202, 214, 216, 258
 腹腔内・胸腔内操作 190
 腹腔内出血 238, 239, 244
 腹腔内操作開始時 208
 副交感神経刺激 364
 副交感神経遮断作用 381
 副交感神経反射 190
 副腎皮質ホルモン 66
 腹水 154, 157, 201, **202**
 腹痛 181
 腹部膨満 88, 213, 227
 腹部膨隆 149
 腹膜炎 52, 212
 服薬状況 34
 浮腫 112, 154
 婦人科手術 215
 不随意運動 371
 不整脈 34, 51, 87, 90, 91, 99, 118, 119, **175**, 179, 181, 192, 209, 214, 235, 288, 371, 377
 不整脈誘発 381
 ブドウ糖 154, 160, 161, 177, **198**
 ブドウ糖液 128, 199
 ブピバカイン 330
 ブプレノルフィン 248, 370
 部分入れ歯 41
 ブラ 196
 フライト 82
 ブライバシー保護 32
 プラスチック手袋 302
 ふらつき 370
 ブラックアイ 242
 フラッシュデバイス 303
 ブラビックス[®] 62
 ブランケット 242
 ブランジャー 305
 ブリディオ[®] 98, 373
 フルスタック 31, 52, 54, **209**, 213, 238, 287, 288, 292
 フルマゼニル 177, 367
 フルルビプロフェンアキセチル 248
 フレイルチェスト 244
 ブレキュラリゼーション 373
 ブレコンディショニング 356
 ブレスキャン 311
 ブレセデックス[®] 367
 ブレタール[®] 62
 ブレチスモグラフ 120
 ブレード 73, 268, 269
 ブレドバ[®] 377
 ブレビブロック[®] 382
 ブロサイリン[®] 62
 ブロスタグランジンE1 387, 388
 ブロスタンディン500[®] 202, 387, 388
 フロセミド 180, 230
 ブロタノールL[®] 226, 380, 381
 ブロッカー 224
 ブロック 24
 ブロバコール[®] 66
 ブロープカバー 130
 プロポフォル 74, 80, 84, 85, 108, 176, 204, 221, 226, 294, **362**
 プロポフォル注入症候群 363
 プロレナール[®] 62
 分時換気量 94, 96, **122**, 174, 214, 215
 分節麻酔 319
 分配係数 357
 分泌増加 374
 分泌物貯留 111, 112
 分離肺換気 224, 244
 分離麻酔 319
 ハ
 ハアーハガー 178
 平均血圧 91, **116**, 120, 167, 193, 194, 202, 207
 平均動脈圧 115, 221, 222
 閉鎖腔 235, 361
 閉鎖神経 227
 閉鎖神経ブロック 344, 347
 閉塞性ショック 244
 閉塞性脳動脈障害 218
 併存合併症 197, 198, 199
 平坦脳波 134
 ペインクリニック 24, 25
 ベクロニウム 75, 80, **372**
 ハスバンダー[®] 155, 158
 ベースメーカー 51, 176
 ベッド 83, 84
 ヘッドバンド 73
 ベネトリン[®] 196
 ハバプラスチンテスト 200
 ハバリン 62, 74, 80, 195, 231, 303, **304**
 ハバリン生食 351
 ハバリン療法 62
 ベーベル 342
 ハマトクリット 169, 202, 227, 230
 ペルカミン[®] 326
 ペルカミンS[®] 330
 ペルサンチン[®] 62
 ペルジピン[®] 235, 376, **384**, 388, 389
 ヘルベッサ[®] 194, 195, **384**, 388
 便意 181
 ペンシルポイント型 325, 326
 ペンゾジアゼピン 177, 366
 ペンゾジアゼピン拮抗薬 367
 パンタジン[®] 248, 370
 パンタゾシン 248, 370
 ペンチレータ 93
 扁桃 233
 扁桃摘出術 233
 ほ
 膀胱三角 227
 膀胱穿孔 227
 膀胱直腸障害 326
 膀胱内尿蓄積 258
 膀胱壁切除 227
 放散痛 335
 房室伝導障害 380
 房室ブロック 176
 放射線照射 171
 放射線療法 307, 312
 乏尿 165
 ホウレンソウ 26
 保温 242
 ホクナリナーブ[®] 64, 196
 歩行 61
 母指内転筋 141
 補充療法 65
 補助ガスボンベ 69
 補助換気 255, 258

補助呼吸 ……97, 183, 184, 266
 補助用ポンベ ……78
 ホース ……71
 ホースアセンブリー ……71
 ボスキシ ……234
 ボスミン® ……172, 234, 379, 388
 ボスミンガーゼ ……234
 ボスミン生食 ……234
 補体 ……200
 母体 ……216
 ボタコールR® ……155
 勃起障害 ……341
 ホッケースティック型 ……264
 ホッケースティック状 ……72
 発作 ……51, 195, 196
 発作性上室性頻拍 ……375
 発作性頻拍 ……382
 ポップオフバルブ ……266
 ポビドンヨード 286, 301, 331
 ポプスカイン® ……338
 ホリゾン® ……366
 ポリューム ……154
 ボール型 ……94
 ボール針 ……347
 ボルトレン®坐薬 ……248
 ボルフィリア ……364
 本穿刺 ……308, 314
 本態性高血圧症 ……49
 ポンプ機能 ……118

ま

マイクロフィルター ……169
 マイトジン® ……66
 麻黄 ……63
 マーカー ……285
 マーカイン® ……326, 330
 マギール鉗子
 ……73, 74, 284, 285
 枕 ……72, 83, 84

麻酔域 ……322, 336
 麻酔維持 ……84, 91
 麻酔維持薬 ……75, 89
 麻酔科 ……22, 23
 麻酔科医
 ……25, 32, 54, 105, 253
 麻酔回路
 ……29, 69, 70, 78, 122, 173, 188
 麻酔科研修 ……25, 27
 麻酔科術前指示表 ……59
 麻酔ガス濃度 ……124
 麻酔ガス排除装置 ……70, 79
 麻酔合併症 ……55, 57
 麻酔カート ……71, 72
 麻酔科問診表 ……35
 麻酔管理 ……29, 32, 55, 67,
 87, 146, 207
 麻酔器 ……29, 69, 70, 71, 72,
 78, 93, 94, 106, 265, 284
 麻酔器具 ……69, 71, 73, 78, 79
 麻酔器具台 ……71
 麻酔業務 ……302
 麻酔記録 ……31
 麻酔・緊急薬の準備 ……69
 麻酔・筋弛緩からの回復 ……98
 麻酔・筋弛緩作用残存 ……257
 麻酔計画 ……33, 45
 麻酔事故 ……43
 麻酔指導医 ……32, 54, 55
 麻酔手技 ……253
 麻酔承諾 ……33
 麻酔承諾書 ……55, 56
 麻酔深度 ……83, 90, 92, 110,
 153, 174, 176, 219
 麻酔説明 ……55
 麻酔前投薬 ……380
 麻酔専門医 ……55
 麻酔高 ……321
 麻酔担当医 ……82
 麻酔チャート ……24

麻酔中のモニター指針 ……106
 麻酔導入
 ……29, 64, 82, 83, 86, 156
 麻酔導入薬 ……74, 88
 麻酔と蘇生 ……43
 麻酔方法 ……33, 55, 67
 麻酔前の準備 ……69
 麻酔申し込み ……61
 麻酔問診表 ……28
 麻酔薬 ……23, 29, 30, 51, 97,
 119, 124, 177, 196, 253, 287
 麻酔薬濃度 ……93
 麻酔薬の残存 ……254
 麻酔レベル ……317
 マスキュラックス® ……75, 80, 372
 マスク ……72, 73, 78, 79, 83, 84,
 88, 97, 259, 262, 264, 266, 284
 マスク換気 ……83, 88, 184, 196,
 203, 204, 286, 302
 マッキントッシュ型喉頭鏡
 ……273
 マッキントッシュ喉頭鏡
 ……72, 268
 末梢温 ……126
 末梢気道閉塞 ……205
 末梢血管拡張 ……178, 381
 末梢血管循環改善 ……158
 末梢血管抵抗 ……116, 117, 120
 末梢循環不全 ……126
 末梢静脈 ……92, 160, 198, 297
 末梢静脈穿刺 ……29
 末梢静脈ルート
 ……67, 88, 89, 349
 末梢神経麻痺 ……254, 257
 末梢性ニューロパチー ……51
 マニトール ……218
 麻痺 ……218
 マーフィー孔 ……272
 守りの麻酔 ……24
 麻薬 ……83, 84, 248
 麻薬拮抗性鎮痛薬 ……370

麻薬拮抗薬 ……248
 マルトース ……155
 マンシエツト ……76, 113, 114, 118
 慢性障害 ……200
 慢性閉塞性肺疾患 ……125
 マンニトール ……180, 220, 233

み

ミオグロビン尿 ……179, 364
 ミオブロック® ……386
 味覚 ……107
 右口角 ……268
 未重合モノマー ……231
 ミダゾラム ……74, 80, 366
 ミニマックス® ……62
 脈圧 ……91, 116, 120, 168
 脈の脆弱 ……162
 脈拍
 ……87, 88, 90, 92, 111, 163, 207
 脈拍数 ……91, 369
 脈波形 ……120
 ミスロール®
 ……376, 385, 388, 389
 ミルク ……58

む

無気肺 ……57, 112, 149, 212, 214,
 215, 254, 255, 257
 無菌性髄膜炎 ……326
 無呼吸 ……259, 286, 362
 無症候性心筋梗塞 ……51
 ムスカリン作用 ……374
 無知覚域 ……334
 無痛域 ……67, 334, 335
 無痛性心筋梗塞 ……197
 無動状態 ……23
 無尿 ……99, 199
 無脈性心室頻拍 ……383

め

迷走神経刺激 ……175, 191
 迷走神経性徐脈 ……380
 迷走神経緊張亢進 ……367
 迷走神経反射
 ……190, 192, 207, 208, 232
 迷走性神経性房室伝導障害
 ……380

メイロン®
 ……160, 161, 172, 179, 238
 メインストリーム ……124
 メキシチール® ……389
 メキシレチン ……389
 メチレンブルー ……230
 メトヘモグロビン血症 ……386
 メパッチクリア® ……110

も

申し送り ……245
 網膜症 ……197, 198
 網膜剥離 ……233
 盲目的経鼻挿管 ……286
 目視 ……266
 目標血中濃度 ……363
 モ源病 ……105
 モニター ……69, 72, 76, 80, 82,
 87, 93, 105, 106, 108, 113,
 150, 199, 271, 303, 304
 モニター機器 ……105
 もやもや病 ……218
 門歯 ……265
 問診表 ……35
 問題解決能力 ……193
 門脈 ……200

や

薬剤起因性 ……175
 薬剤血中濃度 ……64
 薬品点検 ……80
 薬品の誤投与 ……173, 187

薬物動態 ……30, 365
 薬力学 ……365
 ヤコビの線 ……332
 やせ ……39
 やせの指表 ……39

ゆ

有害反射 ……81, 82, 84
 有機リン ……380
 有効血中濃度 ……365
 誘導 ……119
 幽門狭窄 ……52, 209
 輸液 ……58, 60, 88, 92, 93, 154,
 164, 175, 181, 199, 207,
 208, 215, 222, 246, 300

輸液管理 ……24, 30, 82
 輸液指示 ……245, 246
 輸液セット ……158
 輸液速度 ……93, 158
 輸液の加温 ……208
 輸液の種類 ……207
 輸液の速度 ……207

輸液負荷
 ……174, 176, 208, 231, 325, 328
 輸液不足 ……190
 輸液・輸血管理 ……23
 輸液・輸血準備 ……242
 輸液ライン ……300
 輸液量 ……92, 158
 輸液ルート ……150, 207
 輸血 ……30, 92, 162, 164,
 170, 175, 202, 300

輸血後感染症 ……171
 輸血手技 ……170
 輸血セット ……74
 輸血の指標 ……167
 輸血の種類 ……167
 輸血バッグ ……302
 輸血反応 ……179
 輸血必要量 ……164

色文字：主要説明箇所

輸血フィルター 74
 輸血副作用 169, 255
 輸血不足 255
 輸血ポンプ 170
 指交差法 266, 267

よ

陽圧換気
 214, 216, 235, **266**, 284
 陽圧呼吸 241, 266, 284
 溶血 349
 用手的頸椎固定法 241
 陽性変時作用 381
 予測血中濃度 97
 予定外手術 238
 予定時間 54
 予定手術の延期 200
 予防接種 36, 47
 予防接種と全身麻酔 47

ら

ライン 67
 ラクテック® 155
 ラクテックD® 155
 ラクテックG® 155
 ラシックス® 160
 らせん入りチューブ 232
 ラテックスアレルギー 41
 ラベル 80
 ラボナール® 74, 80, 364
 ラリンジアルマスク
 79, 292, 293, 294, 295
 ランジオロール 381, 388
 ランドマーク法 311

り

離握手 97, 98

リアルタイム穿刺 311
 リカバリールーム 99
 力道山 43
 リキャップ 302
 リークテスト 70, 78
 リザーバー 260
 リザーバー付きマスク
 205, 246
 リザーバーバッグ 260
 リストバンド 87
 リスミー® 61
 リズム 118
 理想体重 204
 リード 80
 リドカイン
 ... 175, 180, 234, 330, **382**, 389
 リード線 119
 利尿薬 ... 64, 126, 158, **160**, 255
 リバウンド 64
 リバース 255, 258
 離被架 209
 リフィルアダプタ 75
 硫酸アトロピン
 61, 80, 374, **380**
 硫酸クロピドグレル 62
 留置針 297
 流量計 69, 78, 94
 流量計酸素 78
 流涙 110, 177
 両側BISモニター 139
 良肢位 146
 緑内障 381
 リンゲル液 155
 輪状甲状間膜穿刺 289
 輪状甲状靭帯 286, 287
 輪状甲状靭帯穿刺 242

臨床使用速度 388
 臨床適応能力 82
 輪状軟骨 287
 輪状軟骨圧迫 84, 213, 288

る・れ

ルート 93
 冷汗 162, 163, 181
 冷却 219
 冷却輸液 179
 レスキュー 247
 レペタン® 248, 250, 370
 レミフェンタニル
 74, 80, 84, 85, 368
 レラキシソ® 373
 連続心拍出量 129
 連続測定 114

ろ

労作性 195
 老人 174
 ロクロニウム
 75, 80, 84, 85, 372
 ロコルナール® 62
 ロックアウトタイム 250
 ロピバカイン 84
 ロベタール® 66
 ロンドリン® 66

わ

ワクチン接種 47
 ワゴスチグミン® 196, **374**
 ワーファリン® 62, 195
 腕神経叢ブロック 344
 腕神経叢麻痺 148