

索引



数字

1号液	140
1日尿糖	180
2, 3 DPG	116
2次ガス効果	328
2点聴診	250
II誘導	113
3号液	140
3コンパートメントモデル	336
3種の神器	115
3点誘導	113
4-2-1ルール	141
4点聴診	250
5点聴診	250
5点誘導	113
7 K	251
12誘導心電図	207
50 Hzテタヌス刺激	95

欧文

A・B

A II受容体拮抗薬	61
ACE-3000	93
ACE阻害薬	61
ACLS	215, 250
Activity	211
ACT測定	59
AIDS	151
Air	65
AKBR	183
Alb	183
ALP	183
ALT	182, 207
Ambu®	237, 238
amnesia	79, 82
AMPLEヒストリー	215

色文字：主要説明箇所

analgesia	79, 82
AOI	65
APGARスコア	211
APL弁	76, 77
Appearance	211
APTT	148, 188
AS	353
ASA術前状態分類	45, 48, 206
ASE/SCAガイドライン	125
aspiration	77
AST	182, 207
ATL	151
a波	120
BE	164
BIS	126
BISモニター	73, 108, 126, 127, 158, 335
BMI	38, 186
Broca指数	39
Bromageスケール	296
broncoscopy	77
BUN	207
BURP法	248
B型肝炎ウイルス	276

C~F

C ₃ F ₈	204
CaCl ₂	144
CaO ₂	149
CCO	90, 122
Ccr	183
CHDF	213
ChE	183
Child-Pughの分類	183, 368
CO	90
CO ₂	87
CO ₂ ガス	192
CO ₂ 塞栓	192
CO ₂ 呼出曲線	117
CO ₂ 濃度	117
CO ₂ モニター	250
Confirmation	255
COPD	34, 49, 221
Cormack分類	248
CPP	214

Cr	207
CT	159
cuff	77
cushing現象	217, 218
CV	187
CVP	90, 91, 120, 164, 185, 189
C型肝炎ウイルス	276
c波	120
dicrotic notch	110
dp/dt	110
ECG	152
ED	313
EEG	126
EL-3号®	140
Elevation	254
EMG	126
Epi	313
Epidural-TIVA	65
EPINet	275
EtCO ₂	30, 90, 95, 114, 115, 117, 119, 154, 173
EVM	43
E入り	157
Fasciculation	344
FFP	148
FGF	93
FiO ₂	132
FRC	187, 242
frequency	93
FRS	227

G~J

GCS	43, 213, 216
GI療法	144, 161
GOS	65
Grimace	211
GVHD	151
H ₂ ブロッカー	58, 193
Hb	149
HbA _{1c}	49
HBIG	276
HBs抗原抗体検査	276
HBV	276
HCV	276
HES	145, 147
HIV	276

HOCM348, 351, 353
 HPV231
 Hugh-Jones分類38, 39, 197
 Hunt&Kosnik214
 ICG試験183
 ICU185, 221
 I：E比88, 93
 IFN276
 Infusion164, 217
 INR148
 Insertion254
 Intubation254
 JCS42, 213, 216

■ K~N ■
 K.C.L.144
 Killip分類369
 KN補液1A®, 3B®, MG 3号®140
 kPa113
 K-Y®ゼリー71, 72, 123, 266, 324, 325, 326
 Kチャンネル開口355
 LDH183
 liver damage183, 368
 LMA Fastrach™267
 LMA ProSeal™266
 L-アスパラギン酸カリウム144
 Lジョイント71, 72, 76
 MAC315, 329
 Magill (マギール) 鉗子326
 Mallanpati分類41
 MAO阻害薬60
 METs38
 minute volume93
 mmHg113
 MS353
 MSBOS149
 muscle relaxation79, 82
 N₂O328, 329
 NIBP90
 NLA変法340, 341
 NPO56
 NSAIDs224, 299

NYHA38, 39, 177

■ O・P ■
 O₂運搬能164
 O₂濃度192
 P₅₀116
 PaCO₂114, 132
 PACU23, 97, 221
 Palmacokinetics335
 PaO₂115, 132, 149
 PA圧90
 PCA185, 191, 223, 224, 225, 226
 PCEA224
 PCWP90
 PDA開存356
 PDPH297, 299
 PEEP93, 120, 187, 192
 P/F比132
 PGE₁177
 Phase II ブロック344
 Physical Status45
 PO₂116
 PONV192
 Pregnancy215
 prevention of reflex79, 82
 Primary Survey216
 Prince Henryベインスケー
 ル226, 227, 228
 Pringle法185
 Problem oriented66
 PT148, 183, 188
 PTC130
 PT-INR188
 Pulse211
 Pump164, 217
 P波113, 114

■ Q~S ■
 QT延長60
 Quincke型298
 RA34, 49
 Ramsay鎮静スコア228
 rapid sequence induction81, 265
 Respiration211
 Rotation254

RPP177
 SaO₂114, 116, 149
 sedation315
 SF₆328
 sleep apnea204
 slow sniffing position245, 246, 247, 265
 SNP359
 Spinal65
 SpO₂30, 86, 87, 90, 95, 102, 114, 115, 116, 119, 153, 154, 245
 SQI126
 SR126
 STAT109
 ST変化114, 156
 Supreme®266, 270
 surgical diabetes179
 SvO₂122
 S字状曲線116
 S領域308

■ T~Y ■
 T1製剤184
 TCI334, 365
 TCIポンプ131
 TEE123
 tidal volume93
 TIVA65, 330
 TOF95, 127, 128, 129, 130
 TOF%128
 TOFR128, 129
 TOFratio128
 Torr113
 Total flow93
 Triple Airway Maneuver29
 Tuohy針309, 310, 311, 312
 TUR200
 TUR-Bt200
 TUR-P200
 TUR手術後324
 twitch320
 Type and Screen149
 V₅113

VAS226, 228
 Ventilation164, 217
 VIMA330
 VIP療法163, 164
 VRS226, 227
 v波120
 wheeze106
 Yアダプタ77
 Yピース76

和文

■ あ ■

アーチファクト126
 アクション4
 悪性高熱症40, 55, 117, 160, 161
 悪性症候群160
 握雪感107
 アクチット®140
 悪夢342
 浅い麻酔105
 亜酸化窒素126, 328
 アシドーシス161, 175, 209
 アスパラK®144
 アスピリン178
 アセチルコリン344, 345
 アセトアミノフェン224
 アセト酢酸/ β -ヒドロキシ
 酪酸183
 アダムストークス症候群351
 アダラート®177
 圧覚296
 圧縮空気68
 圧トランスデューサー278
 圧迫133
 圧モジュール78
 圧ライン277, 280
 アトロピン73, 83, 96, 155, 156, 160, 167, 175, 190, 297, 302, 309, 350
 アナフィラキシー163, 190, 232
 アナフィラキシーショック163, 173, 349
 アナペイン®310
 アネキセート®338
 アミトリプチリン60
 アミノ酸182
 アラム69, 77
 アルカリ溶液347, 348
 アルカローシス175
 アルコール41

アルコール綿71, 72, 127, 272, 279
 アルチバ®73, 78, 340
 アルドステロン184
 α 2-アドレナリン受容体作
 動薬338
 α 2受容体刺激作用338
 α 作用347
 アルブミン182
 アルブミン製剤147, 212
 アレルギー40, 163, 208, 215
 アレンテスト45, 46, 277, 278
 アロテック®179
 鞍上麻酔308
 安静臥床297, 299
 安全22, 80
 アンヒバ®224
 アンブラーグ®59
 アンプレート®63
 アンモニア182

■ い ■

胃管30, 72, 186, 270, 326, 327
 胃管誤挿入327
 胃管挿入72, 94, 326
 異型177
 異型輸血173
 息切れ202
 息こらえ171, 172
 医原性160
 胃酸分泌亢進186
 胃酸分泌抑制薬186
 維持29, 65, 79, 80, 85
 意識95, 98, 158, 164, 313
 ——が回復96
 ——がない79, 82
 ——の異常220
 意識下挿管186, 210, 212, 264
 意識障害41, 213, 216, 270, 340
 意識消失49, 301

意識状態 ……38, 52, **96**, 209
 意識状態低下 ……58
 意識低下 ……220
 意識レベル
 ……38, **86**, 97, 194, 216
 意識レベル低下 ……234, 236
 異臭感 ……163
 維持輸流量 ……141
 異常血流 ……123
 異常高血圧 ……354, 356
 異常構造物 ……123
 異常興奮 ……342
 異常事態 ……64, 153
 異常値 ……99, 102
 異常な反射 ……85
 移植片対宿主 ……151
 胃洗浄 ……154
 イソジン® ……114, 262, 276
 イソゾール® ……73, 78, 333
 イソフルラン
 ……65, 69, 117, 214, 329, **331**
 イソプレナリン ……351
 イソプロテレノール ……156
 痛みがない ……79, 82
 一処置、一手洗い ……94
 イチヨウ葉エキス ……60
 一回換気量
 ……88, **93**, 117, 132, 154, 186
 一回注入法 ……309
 一回投与 ……226
 一回拍出量 ……110, 111, 122
 一般肝機能検査 ……183
 一般尿検査 ……29
 胃内貯留 ……270
 胃内容 ……154
 胃内容逆流 ……193
 胃内容除去 ……326
 胃内容物 ……27
 イノバン® ……346, 347, **357**, 358
 イノパンシリンジ® ……359
 イバラジン® ……63
 いびき ……106
 イブプロフェン ……224
 イベント ……80, 210
 イミプラミン ……60

医療ガス配管設備 ……67
 医療記録 ……31
 医療面接
 ……28, 32, 33, 34, 36, 49
 医療用ガス ……107
 イレウス ……50, 143, 189, 190, **270**, 328
 入れ歯 ……41
 陰茎 ……325
 咽喉頭痛 ……55, 233, 236
 インサイト-A® ……280
 インジゴカルミン ……201
 インスリン ……49, 61, 144, **159**, 181
 インスリン拮抗性 ……179
 インターフェロン ……276
 インダシム® 坐薬 ……224
 インデラル® ……352
 咽頭 ……266
 咽頭形成術 ……204
 咽頭後壁 ……269
 咽頭反射 ……266
 インドメタシム ……224
 イントロック® ……251
 インフォームドコンセント
 ……28, 55
 ヴィーン3G® ……140
 ヴィーンD® ……140
 ヴィーンF® ……140
 ウイルス性 ……182
 ウォームタッチ® ……160
 浮き子 ……76, 93
 右脚ブロック ……202
 右軸偏位 ……202
 右口角 ……249
 右室圧 ……121
 右心不全 ……102
 うっ血 ……102
 うっ血性心不全 ……189
 うっ熱 ……160
 右房圧 ……121, 122
 ウロマチック® ……201
 運動機能の評価 ……296
 運動神経 ……291, 296

運動神経遮断効果 ……291, 293
 運動知覚麻痺 ……313
 運動能力 ……34, **38**, 52, 177
 運動麻痺 ……45
 え
 エアウェイ ……77, 241
 エアウェイスコープ ……251
 エアウェイスコープ®
 ……186, 255
 エアトラック® ……255
 エイズウイルス ……276
 栄養状態 ……38
 腋窩神経ブロック ……316, 317
 腋窩動脈 ……317
 腋窩法 ……316
 エコープローブ ……123
 エスモロール ……352
 エスラックス® ……73, 78, 343
 エチレフィン ……346
 エパデール® ……59
 エピクイック® ……313
 エピネット ……275
 エピネフリン ……157, 158,
 174, 175, 177, 204, 313, 330,
349, 358
 エピネフリン入りキシロカ
 イン® ……157
 エフェドリン® ……73, 78, 165,
 177, 184, 300, 301, 309,
346, 350
 エホチール® ……346
 エホバの証人 ……149
 エラスター ……284
 エラスター針
 ……272, **273**, 279, 286
 塩化カリウム ……144
 塩化カルシウム ……144, 152
 塩化ビニル ……355
 鉛管現象 ……339
 嚥下 ……158, 270
 嚥下障害 ……61
 塩酸エフェドリン ……78
 塩酸モルヒネ ……224, 226
 塩酸リドカイン ……78
 エンフルラン ……331

お

横隔神経刺激 ……153
 横隔神経ブロック ……154
 横隔膜 ……184, 186
 黄韧带 ……290, 311
 嘔吐 ……143, 189, 213
 悪心・嘔吐 ……55, 97, 98, 163,
 228, 235, 236, 297, 301, **341**
 汚染血液 ……276
 おとがしい 胸骨切痕間隔 ……44
 おとがしい 胸骨柄上端 ……44
 おとがしい 甲状切痕間隔 ……44
 おとがしい 甲状切痕の距離 ……44
 オノアクト® ……351, 358
 オパルモン® ……59
 オピオイド拮抗薬 ……341
 オピオイド鎮痛薬
 ……185, 330, 337, **339**
 オピオイドレセプター ……341
 温度覚 ……293, 296
 温室効果ガス ……329
 温度差 ……119
 温風式ブランケット
 ……160, 190
 か
 ガーゼ ……71, 72, 239
 ガーゼ出血 ……146
 加圧バッグ
 ……72, 249, 261, **277**, 278
 加圧輸血 ……150
 開眼 ……95, 98, 105, **158**
 外眼筋の牽引 ……203
 開胸術 ……142, 197
 外頸静脈 ……288
 開口 ……29, 41, 95, 96, **246**, 268
 開口困難 ……44
 開口障害 ……49, 260
 開口制限 ……44, 188, 263
 開始液 ……140
 回収式自己血輸血 ……146
 外傷 ……50, 209, 210, **215**
 外傷患者 ……216, 270
 外傷手術 ……217
 開始量 ……359
 外転神経 ……298

外筒 ……272
 開頭術 ……109
 ガイドワイヤー
 ……280, 283, 286
 開腹術
 ……89, **142**, 189, 190, 219, 235
 開放性気胸 ……219
 外用エピネフリン ……262
 回路内圧 ……76
 回路内空気 ……280
 顔をゆがめる ……158
 加温 ……159, 217
 加温過剰 ……160
 加温器 ……73
 加温コイル ……73
 加温ブランケット ……160
 下顎挙上 ……29, 167, 245
 過換気 ……178
 過換気後 ……173, 231, 234
 可逆的 ……59
 各科手術 ……189
 顎関節 ……44
 拡散性低酸素血症 ……231, 329
 各種ブロック ……355
 覚醒 ……79, 80, **83**, 85
 覚醒遅延 ……119, 159, 190
 喀痰 ……171, 172
 喀痰増加 ……233, 236
 喀痰の減少 ……40
 喀痰排洩 ……55
 喀痰排洩困難 ……233, 236
 喀痰排洩促進 ……233, 234
 拡張期 ……110, 178
 拡張期圧
 ……108, **109**, 156, 176, 351
 拡張期血圧 ……109, 110, 351
 拡張能 ……123
 カコージンD® ……347
 過呼吸 ……187
 下肢
 ……271, 273
 —のうっ血 ……136
 —の運動神経遮断 ……296
 下肢運動麻痺 ……298
 下肢挙上 ……165, 300
 加湿 ……179

過剰輸液 ……184
 過剰輸血 ……150
 ガス供給 ……67
 ガス交換 ……199
 ガス塞栓 ……192
 ガスター® ……58
 ガス流量 ……92
 風邪 ……40, 51
 仮性動脈瘤 ……322
 かぜスコア ……51
 画像診断 ……231
 下側四肢の圧迫 ……135
 加速度センサー ……128, 129
 片効き ……306
 カタクロット® ……59
 片肺挿管 ……103, 104, 171
 カタボン® ……347
 肩枕 ……135
 カ耳聴診器 ……74
 滑車神経 ……298
 褐色細胞腫
 ……160, **174**, 175, 352
 活動度 ……208
 合併症 ……22, 23, 32, 49, 53, 55,
 64, 133, 138, **176**, 230
 カテーテルチップ注射器
 ……326, 327
 カテコールアミン ……347
 カテラミン ……179, 217
 カテラン針 ……285
 カニューレション ……29
 加熱ヒト血漿タンパク ……145
 カフ圧 ……108, 130, 270
 カフ注射器 ……77, 268
 カフの注入 ……87
 カブノメータ ……74, 78, 87,
 108, 114, **117**, 119, 249
 カフ幅 ……78, 112
 カフ漏れ
 ……77, 87, 106, 117, 171, **172**
 カフ用注射器
 ……71, 243, 260, 266
 カフ量 ……269
 カフェイン ……299
 下腹部痛 ……200

- 下腹部の手術 ……193
 下部消化管穿孔 ……212
 ガムエラストックブジー
 ……251
 かゆみ ……228
 カリウム ……181, 189
 過量投与 ……83, 173
 カルシウム拮抗薬 ……355
 カルチコール® ……152
 カルテ ……31, 33, 34, 35, 86
 カルボカイン® ……310
 眼圧 ……135, 203, 342
 肝逸脱酵素 ……52
 肝うっ滞 ……185
 肝炎 ……151
 冠拡張薬 ……156
 眼合併症 ……49
 換気 ……100, 197
 ——のトラブル ……199
 ——不十分 ……233
 ——不全 ……117, 232
 換気回数 ……192, 239
 換気血流不均等 ……187
 換気困難 ……204
 肝機能 ……34, 50, 182
 肝機能検査 ……182, 276
 肝機能障害 ……60, 182, 331
 眼球圧迫 ……162
 眼球手術 ……235
 眼球心臓反射 ……203
 換気量 ……90, 117, 173, 239, 327
 換気量計 ……78
 換気量不足 ……172
 冠血管拡張 ……355
 冠血管拡張薬 ……61
 冠血管収縮 ……178
 冠血管痙攣 ……355
 観血的動脈圧 ……30, 45, 72, 74,
 78, 90, 108, 109, 115, 178, 187
 肝血流 ……182, 184, 185
 還元ヘモグロビン ……115
 肝硬変 ……41, 50, 182, 188
 看護記録 ……176
 看護師 ……230
 肝細胞機能 ……183
 肝細胞保護 ……356
 観察 ……99
 観察能力 ……99
 監視下鎮静管理 ……315
 患者 ……224, 230
 患者家族 ……230
 患者からの情報 ……99
 患者監視装置 ……29, 30
 患者管理 ……32, 52
 患者の安全 ……85, 100
 患者の異常 ……102
 患者の拒否 ……300
 患者名 ……65
 患者問題点 ……230
 患者リスク ……139
 患者を治療 ……99
 肝障害 ……41, 182, 183
 肝静脈圧 ……185
 緩徐導入 ……81
 癌性疼痛 ……339
 肝切除術 ……185
 関節の可動性 ……44
 関節部 ……271
 関節リウマチ ……188, 263
 感染 ……191
 完全覚醒 ……187
 感染症 ……31, 45, 160
 感染対策 ……94
 感染予防 ……30, 276
 甘草 ……60
 気管支 ……178, 333, 340,
 346, 349, 351
 気管支ファイバー
 ……30, 188, 218
 気管支ファイバースコープ
 ……256
 気管支ブロッカー ……197
 気管支痙攣 ……118
 気管切開 ……233
 気管穿刺 ……205
 気管先端 ……71
 気管挿管 ……28, 72, 77, 80, 81,
 82, 87, 94, 117, 128, 130, 170,
 175, 209, 232, 237, 242, 243,
 264, 265, 266, 268, 327
 気管挿管困難 ……185
 眼内容物 ……204
 カンファレンス ……5
 顔貌 ……41
 感冒様症状 ……38
 γの計算法 ……357
 顔面 ……101
 顔面圧迫 ……135, 136
 顔面うっ血 ……135
 顔面紅潮
 ……89, 101, 102, 173, 190
 肝門部血流遮断 ……185
 肝予備能 ……41
 灌流液 ……200
- き**
- キーインデックスシステム
 ……69
 既往歴 ……28, 40, 65, 66, 208, 215
 期外収縮 ……156, 352, 353
 機械的閉塞 ……153
 気化器 ……69, 76
 気管 ……264
 気管カフ ……197
 気管吸引 ……95
 気管支炎 ……51, 233, 346
 気管支拡張 ……342, 351
 気管支拡張薬 ……61
 気管支痙攣
 ……106, 153, 171, 172
 気管支繊毛運動改善 ……40
 気管支喘息 ……178, 333, 340,
 346, 349, 351
 気管支ファイバー
 ……30, 188, 218
 気管支ファイバースコープ
 ……256
 気管支ブロッカー ……197
 気管支痙攣 ……118
 気管切開 ……233
 気管穿刺 ……205
 気管先端 ……71
 気管挿管 ……28, 72, 77, 80, 81,
 82, 87, 94, 117, 128, 130, 170,
 175, 209, 232, 237, 242, 243,
 264, 265, 266, 268, 327
 気管挿管困難 ……185
 気管挿管チューブ ……104, 123
 気管挿管用ラリンジアルマ
 スク ……267
 気管損傷 ……218
 気管チューブ ……29, 30, 70, 71,
 77, 88, 95, 115, 117, 130, 135,
 153, 162, 171, 172, 218, 219,
 232, 243, 249, 250, 260, 261,
 265, 329
 気管チューブサイズ ……244
 気管内吸引 ……78
 気管内全身麻酔 ……193
 気管粘膜 ……130
 気管の偏位 ……44
 気管分岐部 ……197
 危機管理 ……24, 80
 危機管理の医学 ……24
 気胸 ……103, 107, 187, 192, 231,
 281, 284, 285, 328
 起坐呼吸 ……162
 キサンボン® ……59
 器質的肺疾患 ……34, 49
 希釈性の凝固障害 ……145
 希釈法 ……222
 キシロカイン® 静注用2%
 ……353
 キシロカイン® スプレー
 ……71, 72, 78, 87
 キシロカイン®ゼリー ……72
 キシロカイン®注射液3%
 比重 ……302
 喫煙 ……34, 49
 喫煙者 ……233
 拮抗薬 ……84
 気道異物摘出術 ……204
 気道確保 ……28, 29, 41, 53, 106,
 185, 216, 218, 219, 237, 245
 気道確保困難 ……29, 188, 264
 気道狭窄 ……232, 236
 気道・口腔内分泌抑制 ……351
 気道刺激 ……329, 331
 気道トラブル ……135, 136, 204
 気道内圧 ……115, 154, 172, 187
 気道内圧計 ……78
 気道内圧上昇 ……153, 171, 173, 191
 気道内圧低下 ……153, 173
 気道内吸引 ……197
 気道の開通 ……41
 気道浮腫 ……205
 気道閉塞 ……103, 104, 106, 130,
 167, 218, 219, 243, 264, 281
 気脳症 ……328
 機能的残気量 ……187, 191, 242
 揮発性吸入麻酔薬
 ……69, 73, 117, 161, 330, 332
 揮発性吸入麻酔薬消費量
 ……331
 気腹 ……191, 192
 逆トレンデレンブルグ体位
 ……134, 193
 逆流 ……112, 123, 190
 逆流性食道炎 ……186
 逆流防止弁 ……112
 逆行性健忘 ……337
 キャニスター ……76
 ギャロップリズム ……105
 吸引 ……30, 68, 69, 270
 吸引圧 ……70
 吸引カテーテル ……70, 71, 78
 吸引器 ……70, 244, 260
 吸引出血 ……146
 吸引装置 ……77
 吸引チューブ ……244, 260
 吸引テスト ……313, 314, 318
 嗅覚 ……99, 101, 107
 吸気呼気比 ……93
 吸気時間 ……93
 吸気障害 ……117
 吸気弁 ……77, 93
 救急医学 ……23
 救急救命士 ……266
 救急症例 ……270
 救急蘇生 ……24
 救急部 ……314
 救急薬品 ……78
 急性肝炎 ……276
 急性肝障害 ……182
 急性硬膜外血腫 ……213
 急性出血 ……163, 164
 急性循環不全 ……346, 348
 急性障害 ……182
 急性心筋梗塞 ……52, 215, 353
 急性心不全 ……52, 353, 354
 急性性痛 ……223
 急性低血圧 ……346, 349, 350
 急速大量輸液 ……220, 274
 急速導入 ……81
 急速輸液 ……274
 急速輸血 ……150
 吸入酸素濃度 ……155, 171, 187
 吸入麻酔薬 ……81, 83, 84, 107,
 119, 176, 179, 328, 329, 335
 吸入麻酔薬使用量 ……332
 吸入麻酔薬濃度 ……95, 159
 吸入薬 ……178
 仰臥位 ……133, 135, 242, 263,
 306, 317, 319
 胸郭コンプライアンス ……186
 胸郭コンプライアンス低下
 ……187
 胸郭の動き ……101, 103
 胸郭の挙上 ……239
 胸管 ……281, 285
 胸腔ドレナージ ……219
 凝固異常 ……176, 184, 188
 凝固因子 ……145, 148, 182, 183
 凝固系 ……91
 凝固系検査 ……91, 207
 凝固障害 ……300
 胸骨上陥凹 ……104
 胸骨柄 ……283, 285
 狭窄音 ……106
 胸鎖乳突筋 ……283
 胸鎖乳突筋三角 ……282
 狭心症 ……34, 352
 狭心症治療薬 ……353
 胸水 ……184
 胸痛 ……178
 京都議定書 ……329
 胸内苦悶感 ……163
 胸部X線 ……207, 284, 287
 胸部外傷 ……216
 胸部大動脈解離 ……215

胸壁の触診 ……106
 胸膜炎 ……107
 強膜高度 ……204
 棘間韧带 ……290, 310
 棘上韧带 ……290
 局所浸潤麻酔 ……209, 282, 285
 局所壁運動異常 ……123
 局所麻酔 ……30, 87
 局所麻酔薬
 ……30, 155, 157, 158, 291, 310
 局所麻酔薬使用量 ……290
 局所麻酔薬中毒 ……166, 173, 290, 291, 297, 316, 318, 353
 虚血 ……196, 202
 虚血性壊死 ……350
 虚血性心疾患 ……31, 65, 157, 176, 177, 180, 181, 186, 188, 215, 340, 342
 虚血性変化 ……113, 114
 巨大腹部腫瘍 ……162
 キロバスカル ……113
 禁煙 ……36, 40, 233
 緊急開腹術 ……219
 緊急気管切開 ……205
 緊急時 ……220, 272, 321, 322
 緊急事態 ……64, 153
 緊急手術 ……31, 50, 52, 58, 189, 190, 206, 209
 緊急使用薬 ……30
 緊急度 ……206, 211
 緊急ベッシング ……350
 緊急薬剤 ……23
 筋強直 ……161
 筋強直型ジストロフィー ……333
 筋緊張 ……211
 菌血症 ……292
 筋弛緩効果延長 ……355
 筋弛緩作用 ……289
 筋弛緩作用を減弱 ……194
 筋弛緩増強 ……60
 筋弛緩の残存 ……129
 筋弛緩のリバース ……83, 159
 筋弛緩モニター ……108, 127, 128, 159, 187, 345

筋弛緩薬 ……29, 50, 65, 78, 79, 81, 82, 84, 95, 96, 114, 127, 154, 159, 171, 179, 182, 187, 190, 245, 264, 265, 343, 355
 筋弛緩薬拮抗薬 ……344
 筋弛緩薬の拮抗 ……128
 筋弛緩薬の追加 ……128
 筋弛緩薬のリバース ……179
 筋収縮反応 ……127
 筋線維束攣縮 ……344
 緊張状態 ……175
 緊張性気胸 ……111, 216, 219, 281
 筋電図 ……126
 筋皮神経 ……316
 筋力の低下 ……220

区域麻酔 ……153, 193, 289, 315, 316
 空気塞栓 ……106, 122, 136, 150, 175, 278
 空気注入 ……267
 空腹時血糖 ……180
 クエン酸中毒 ……150
 駆血帯 ……220, 272, 321, 322
 屈曲伸展障害 ……45
 クッション ……133
 くも膜 ……290
 くも膜下腔 ……290, 306
 くも膜下腔注入 ……297
 ぐらつき ……170
 クラッシュインダクション ……81, 190, 210, 212, 242, 265
 クランプ ……185
 クリーゼ ……160
 クリコイドプレッシャー ……82, 242
 グリコーゲン分解 ……179
 グリセオール ……214
 グルカゴン ……179
 グルクロン酸抱合 ……182
 グルコース ……140
 グルコン酸カルシウム ……152
 グルコン酸クロルヘキシジ
 ンアルコール ……276

車いす ……58, 206
 クロージングポリリューム ……187
 クロスフィンガー ……246, 248, 268
 クロプロバマイド ……60
 クロルヘキシジン ……262

■ ■ ■
 経胃短軸断面 ……124
 経過 ……5
 経カテーテル塞栓術 ……219
 経気管麻酔 ……263, 264
 経口血糖降下薬 ……180
 経口摂取 ……33, 206, 208, 270
 経口摂取不明症例 ……270
 経口挿管 ……30, 243, 260
 経口糖尿病薬 ……60
 経口投与 ……223
 経口薬 ……61
 茎上突起 ……274
 経食道心エコー ……73, 90, 123, 178
 頸髄損傷 ……218
 頸切痕 ……286
 継続薬 ……56, 59, 61
 頸損 ……162
 経直腸投与 ……223
 頸椎外傷 ……218
 頸椎過伸展 ……135
 頸椎固定器具 ……218
 頸椎側面X線 ……218
 頸椎損傷 ……216, 218
 頸椎の偏位 ……218
 頸椎病変 ……49, 188
 頸椎保護 ……216
 頸動脈 ……106, 218
 軽度呼吸抑制 ……340
 軽度低体温 ……195
 経尿道の手術 ……316, 318
 経尿道の切除術 ……200
 経尿道の前立腺切除術 ……200
 経尿道の膀胱腫瘍切除術 ……200
 経鼻エアウェイ ……71, 72, 241, 260, 261

経鼻カテーテル ……222
 経鼻挿管 ……30, 72, 260
 経鼻用気管チューブ ……263
 頸部外傷 ……218
 頸部後屈制限 ……188
 頸部手術 ……281, 285
 頸部伸展 ……44
 頸部の腫脹 ……44
 頸部の診察 ……41
 傾眠傾向 ……228
 痙攣 ……166
 外科的気道確保 ……218
 外科的糖尿病 ……179
 ケタミン ……126, 342
 ケタラル® ……179, 342
 血圧 ……30, 49, 86, 87, 89, 90, 91, 98, 108, 109, 113, 164, 278
 血圧計 ……70, 74, 78, 86, 111, 115, 300
 血圧上昇 ……135, 152, 155, 158, 175, 191, 213, 214, 265, 340, 341
 血圧低下 ……55, 89, 102, 152, 155, 156, 162, 172, 175, 181, 190, 274, 289, 290, 296, 297, 300, 301, 308, 337, 346, 350, 353
 血圧変動 ……161
 血圧モニター ……108
 血液 ……94, 297
 血液加温器 ……150
 血液ガス分析 ……91, 119, 131, 154, 207
 血液ガス分析装置 ……114, 115
 血液/ガス分配係数 ……329, 330, 331
 血液型 ……149, 207
 血液型判定 ……29
 血液型不適合 ……150
 血液吸着 ……213
 血液色 ……90
 血液生化学的検査 ……29
 血液製剤の使用指針 ……145
 血液透析 ……176
 血液の加温 ……150

血液培養 ……322
 血管 ……271, 272
 血管外 ……139, 212
 血管外漏出 ……350
 血管拡張 ……173, 331
 血管拡張物質 ……102
 血管拡張薬 ……173, 350
 血管収縮 ……102
 血管収縮効果 ……157
 血管収縮薬 ……102, 190, 233, 262
 血管穿刺 ……271, 306, 321
 血管走行異常 ……285
 血管損傷 ……192, 218
 血管抵抗 ……110
 血管透過性亢進 ……212
 血管内液代償 ……139, 142
 血管内脱水 ……212
 血管内注入 ……297
 血管内投与 ……297
 血管内皮細胞 ……102
 血管内ポリリューム ……115, 139
 血管病変 ……48
 血胸 ……107, 219, 285
 血算 ……29, 91, 145, 207
 血腫 ……284, 322
 血漿ChE ……182
 血漿増量 ……143
 血漿増量剤 ……147
 血小板 ……148, 188
 血小板減少 ……145, 181, 183
 血小板数 ……145, 148
 血小板濃厚液 ……145, 148
 血小板輸血 ……148
 血清アルブミン ……183
 血清カリウム ……152
 血清カルシウム ……152
 血清電解質 ……139, 207
 血清ナトリウム濃度 ……200, 201
 血栓 ……123, 288
 血栓塞栓症 ……192
 血中濃度 ……335
 血糖 ……91, 139, 180, 183, 207
 血糖管理 ……180

血糖コントロール不良 ……52
 血糖値 ……49
 血糖電解質測定 ……30
 血流増加 ……191
 ケトアシドーシス ……180
 ケトン臭 ……107
 下痢 ……143, 163, 189
 検査データ ……5
 現病歴 ……28, 65, 66

■ ■ ■
 コアテンブ ……119
 抗HBsヒト免疫グロブリン ……276
 降圧薬 ……30, 61, 112, 114, 155, 158, 173, 177, 353
 後遺症 ……292
 高位脊髄くも膜下麻酔 ……174
 高位脊椎麻酔 ……167
 後咽頭腔の拡大 ……218, 219
 高エネルギー外傷 ……216
 口角固定 ……250
 口渴 ……164, 220
 効果範囲 ……293, 306
 効果部位濃度 ……335
 高カリウム血症 ……144, 150, 161, 181
 高カルシウム血症 ……152
 交感神経 ……291, 296
 交感神経活動 ……146
 交感神経刺激 ……191
 交感神経抑制 ……333
 高気圧酸素治療 ……204
 抗凝固薬 ……188, 300
 抗凝固療法 ……281, 285
 口腔・咽頭手術 ……204
 航空機搭乗 ……204
 口腔内異味感 ……163
 口腔内エアウェイ ……71, 72, 77, 186, 241, 244, 260
 口腔内吸引 ……78, 95, 186
 口腔内狭小化 ……241
 後屈 ……41
 抗痙攣作用 ……333, 337
 抗痙攣薬 ……194

高血圧 ……34, 49, 52, 65, 97, 112, 155, 157, **176**, 177, 178, 181, 186, 188, 209, 265, 338, 340, 342, 343, 350
 高血圧緊急症 ……353, 354
 高血圧症 ……174
 抗血小板作用 ……59
 抗血小板薬 ……188, 300
 抗血栓薬 ……59
 高血糖 ……159, 179, 214
 抗原抗体反応 ……150, 151
 膠原病 ……34, 49, 176, **188**
 膠口蓋 ……269
 抗甲状腺薬 ……61
 抗コリンエステラーゼ薬 ……344
 高砕石位 ……133, 135
 交差適合試験 ……29, 149
 膠質浸透圧 ……145
 膠質輸液 ……142
 後縦靭帯 ……290
 高周波成分 ……126
 甲状腺位 ……133, 135
 甲状腺機能 ……61, 62
 甲状腺機能異常 ……49
 甲状腺機能亢進症 ……52, 157, 160, 174, **175**, 350
 甲状腺疾患 ……49
 甲状軟骨 ……248, 264
 抗スラッキング作用 ……143
 向精神薬 ……160
 合成能 ……182
 抗生物質 ……86
 拘束性換気障害 ……135, 136
 後側方開胸 ……199
 高体温 ……160, 161
 高炭酸ガス血症 ……155, 159, 177
 紅潮 ……101
 高張食塩水 ……201
 抗てんかん薬 ……61
 喉頭 ……268
 喉頭蓋 ……247
 喉頭鏡 ……70, 71, 77, 95, **244**, 246, 247, 260, 265, 266, 327

喉頭鏡ブレード挿入 ……246, 261
 喉頭痙攣 ……106
 喉頭展開 ……30, 44, 81, 82, 87, 170, **248**, 265
 喉頭展開困難 ……44, 263
 喉頭浮腫 ……163
 喉頭マスクエアウェイ ……266
 高度肝不全 ……183
 高二酸化炭素血症 ……114, **173**, 174, 175, 191
 高熱 ……40, 51, 155
 高濃度酸素 ……221
 抗パーキンソン薬 ……61
 広範囲脊髄麻酔 ……162
 高比重 ……303, 307, 308
 抗不安作用 ……337
 頂部硬直 ……298
 抗不整脈 ……161
 抗不整脈薬 ……30, **61**, 114, 156, 158
 興奮 ……97, **166**, 232, 313
 硬膜 ……290
 硬膜外 ……312
 硬膜外カテーテル ……87, 309, 312
 硬膜外腔 ……290, 299, **312**, 313
 硬膜外血腫 ……55, 188, 298
 硬膜外針 ……309
 硬膜外鎮痛 ……26, 191
 硬膜外投与 ……223
 硬膜外膿瘍 ……298
 硬膜外併用 ……26
 硬膜外麻酔 ……23, 30, 45, 55, 65, 82, 100, 155, 162, 166, 173, 188, 199, 200, 209, 212, 289, 290, 291, 292, 293, 297, 304, 308, **309**, 310, 313, 314, 319, 330
 硬膜外麻酔穿刺困難 ……185
 硬膜外麻酔併用 ……190
 硬膜下腔 ……290
 硬膜穿刺 ……297
 硬膜穿刺後頭痛 ……297
 硬膜の誤穿刺 ……297

高齢者 ……31, 58, 200, **202**, 324
 誤嚥 ……53, 190, 209, **210**, 213, 231, 234, 266
 誤嚥性肺炎 ……186, 187, **242**, 326
 コーダブルック ……308
 コールドサインタスト ……295, 306
 コカイン中毒 ……350
 五感 ……99, 101
 五感による観察 ……100
 呼気CO₂ ……178
 呼気CO₂モニター ……117
 呼気終末 ……120
 呼気終末CO₂濃度 ……117
 呼気終末炭酸ガスモニター ……74
 呼気障害 ……117
 呼気中 ……95
 呼気二酸化炭素分圧 ……154
 呼気の漏れ ……118
 呼気弁 ……77
 呼吸 ……66, 95, 98, 106, **153**
 呼吸音 ……103, 106, 171
 呼吸音減弱 ……233, 236
 呼吸音の聴診 ……87
 呼吸回数 ……88, 90, 93, 95, **106**, 117
 呼吸回数/分 ……132
 呼吸回路 ……69, 76, 77, **103**, 106
 呼吸回路フィルタ ……72
 呼吸管理 ……29, 154
 呼吸器症状 ……163, 165
 呼吸機能 ……34
 呼吸機能検査 ……49
 呼吸筋力低下 ……190
 呼吸困難 ……163
 呼吸困難を伴う心不全 ……333
 呼吸循環管理 ……23, 28
 呼吸状態 ……90, 96, 209
 呼吸状態悪化 ……162
 呼吸器 ……87, 98, 154
 呼吸性変動 ……90, 110, 111
 呼吸停止 ……167, 301
 呼吸努力 ……211

呼吸パターン ……90, 95, 98, **103**
 呼吸バッグ ……106
 呼吸不全 ……172, 340
 呼吸モニター ……78, 91
 呼吸抑制 ……97, 162, **167**, 218, 228, 231, 233, 234, 236, 297, 301, 333, 337, 339, 341, 342
 鼓室形成術 ……204, 328
 誤穿刺 ……316, 318
 骨髄抑制 ……329
 骨折 ……220
 骨セメント ……202
 骨盤 ……303
 骨盤骨折 ……219
 コッヘル ……71
 鼓膜温 ……120
 コミュニケーション ……23, 25, **28**, 32, 230
 呼名反応 ……81
 コメリアン® ……59
 コリンエステラーゼ ……345
 コルチゾール ……179
 コロトコフ音 ……109, 111
 混合静脈血 ……116, 122
 コンパウンドA ……330
 コンプライアンス ……89
 昏迷 ……220
 サードスペース ……139, **141**, 142, 189, 212
 坐位 ……133, **136**, 308, 327
 細菌汚染 ……151
 細菌内毒素 ……351
 採血法 ……321
 最高気道内圧 ……154
 再呼吸 ……118
 最終飲食時刻 ……212
 最終飲水時刻 ……212
 最終経口摂取 ……50
 最終食事時刻 ……210
 坐位手術 ……106, 122
 砕石位 ……133, **135**, 162, 190, 319
 再穿刺 ……307
 再挿管 ……95, 231
 最大手術血液準備量 ……149

さ

最大使用量 ……310
 サイドストリーム ……117
 サイトメガロウイルス ……151
 再入眠 ……338
 細胞外液 ……141
 細胞外液系輸液薬 ……145
 細胞外液増量剤 ……140
 細胞外液補充剤 ……139, 140, 142, 147
 細胞内液 ……141
 酢酸 ……140
 酢酸リンゲル液 ……139, 145, 161
 サクシニルコリン ……175, 344
 サクシン® ……181, 344
 錯乱 ……342
 酒 ……40
 鎖骨 ……283, 285
 鎖骨下静脈 ……121
 鎖骨下静脈穿刺 ……285
 鎖骨上法 ……316
 左室径 ……90
 差し菌 ……41, 170
 嘔声 ……55, 233, 236
 左側臥位 ……303
 サドルブロック ……302, 308
 サササビアン ……256
 サフラ® ……60
 サプリメント ……60
 左房 ……90, 121
 — 圧 ……121
 — 逆流 ……90
 左方移動 ……116
 作用時間 ……310
 サリンヘス® ……140, 143
 酸塩基平衡 ……91
 酸化ヘモグロビン ……115
 三環系抗うつ薬 ……60
 三尖弁閉鎖 ……120
 酸素 ……65, 67, 68, **69**, 76
 酸素運搬能の改善 ……40
 酸素運搬量 ……149
 酸素化 ……100
 酸素解離曲線 ……115, 116
 酸素含有量 ……149

酸素吸入 ……81, 82, 167, 245
 酸素供給圧 ……67
 酸素消費量増加 ……231
 酸素投与 ……87, 167, **221**, 297
 酸素濃度 ……76, **93**, 171, 191
 酸素濃度計 ……69, 74, 76
 酸素バイピング ……76
 酸素必要量 ……182
 酸素フラッシュ ……69, 76
 酸素分圧 ……115
 酸素飽和度 ……114, **115**, 116, 122, 153
 酸素飽和度低下 ……171
 酸素マスク ……222
 酸素流量 ……76, 93, **221**, 238
 散瞳 ……158, 351
 三方活栓 ……280, 323
 サルシ
 次亜塩素酸ナトリウム ……276
 ジアゼパム ……158, 337
 シーソー呼吸 ……103, 104, 167
 ジェネリック ……63
 歯牙 ……41
 視覚 ……99, 101
 歯牙損傷 ……55, 153, **170**, 248
 歯牙の動揺性 ……41
 時間経過 ……95
 耳管閉塞 ……328
 色素 ……201
 ジギタリス ……152
 ジギタリス血中濃度 ……61
 ジギタリス製剤 ……60, 61
 ジギタリス中毒 ……351
 子宮切迫破裂 ……211
 子宮胎盤血流 ……350
 始業点検 ……100
 始業点検指針 ……100
 死腔 ……323
 死腔容積 ……323
 シグマート® ……355, 358
 ジクロフェナック ……224
 止血 ……216
 事故 ……23
 — 状況 ……215
 — 抜管 ……205

- 指交差法 ……246
自己血バッチ ……298, 299
自己調節鎮痛 ……191
自己調節能 ……177
持参薬 ……56
四肢末梢の温度 ……90
四肢末梢の変形 ……49
四肢麻痺 ……162
四肢誘導 ……113
耳出血 ……218
視診 ……101, 250
自然治癒 ……298
歯槽膿漏 ……170
持続硬膜外鎮痛 ……185
持続注入 ……226, 290, 309
持続鎮痛法 ……223
持続投与 ……222, 226
持続法 ……318
舌 ……247
舌出し ……95
室温 ……159
膝胸位 ……133, 136, 162
失見当識 ……164
失神発作 ……49
湿性ラ音 ……201
執刀 ……89
執刀医 ……230
執刀時刻 ……58
自動血圧計 ……108, 109
児頭骨盤不均等 ……211
刺入点 ……286
自発呼吸 ……95, 96, 103, 117, 118, 167, 171, 266, 270, 345
シバリング ……97, 98, 119, 168, 190, 210, 231
ジブカイン ……302
脂肪 ……203
脂肪/ガス ……329
脂肪肝 ……186
脂肪酸 ……203
脂肪塞栓 ……202, 220
死亡例 ……202
シミュレーション ……34
斜角筋間法 ……316
- 蛇管 ……71, 72, 76, 106, 171, 172, 261
蛇管接続 ……87
蛇管立て ……72, 88
尺骨神経 ……127, 128, 316
尺骨神経麻痺 ……135
尺骨動脈 ……46, 278
尺側正中皮静脈 ……274
尺側皮静脈 ……274, 288
ジャクソンスプレー ……265
ジャクソンリリース ……237
ジャクソンリリース回路 ……238
若年女性 ……297
ジャックナイフ体位 ……162
しゃっくり ……153, 154, 158, 269, 337
シャント開存 ……182
周囲の状況 ……105
縦隔気腫 ……192
収縮期 ……110
収縮期圧 ……108, 109, 176, 351
収縮期血圧 ……109, 110, 145, 164
収縮性心膜炎 ……333
収縮力 ……90
周術期 ……22, 40, 61, 63, 208
重症患者 ……24, 206
重症患者管理 ……271
重症筋無力症 ……333
重症糖尿病 ……48
重炭酸 ……140
重炭酸ナトリウム ……347
集中治療 ……23, 24, 212, 338
周波数 ……126
重要臓器 ……277
手関節 ……273, 278
手技 ……4, 309
手術側 ……197
主治医 ……32, 35, 86, 208, 230
手術 ……94
手術延期 ……182
手術開始 ……89
手術器具台 ……70
手術刺激 ……83, 85, 155, 174, 175
- 手術室退室 ……98
手術執刀時刻 ……58
手術室入室 ……86
手術室入室時刻 ……58
手術時の異常高血圧 ……354
手術術式 ……32, 58, 133
手術侵襲 ……30, 52, 79, 80, 83, 91, 142, 154, 179
手術ストレス ……63
手術前日 ……59
手術操作 ……23, 79, 91, 92, 137, 138, 153, 232
手術台 ……86, 303
手術体位 ……45, 133, 134, 135, 191
手術内容 ……133, 137
手術範囲 ……83
手術申し込み ……58
受傷機転 ……216
受傷時刻 ……50
腫脹 ……107
出血 ……85, 91, 92, 101, 111, 114, 139, 142, 143, 150, 155, 156, 162, 163, 173, 175, 189, 208, 209, 210, 232, 274, 316
出血傾向 ……34, 38, 45, 91, 143, 150, 292
出血時間 ……188
出血状況 ……101
出血性ショック ……163, 216, 219, 220, 346
出血の症状 ……164
出血予防 ……262
出血量 ……30, 91, 139, 142, 145, 146, 147, 149, 157, 185, 200
術後 ……221
術後回診 ……97, 230
術後回復室 ……97
術後合併症 ……97, 230, 236
術後合併症管理 ……230, 231
術後管理 ……187, 191, 230
術後高血圧 ……232, 236
術後硬膜外鎮痛 ……26
術後酸素療法 ……191
術後指示 ……221
- 術後出血 ……205
術後人工呼吸管理 ……212
術後早期離床 ……271
術後体位 ……221, 222, 234
術後鎮痛 ……185, 191, 224, 226, 228, 230, 289, 290
術後鎮痛サービズ ……23
術後鎮痛法 ……65
術後鎮痛薬 ……234
術後低血圧 ……232, 236
術後低酸素血症 ……191, 231, 236
術後疼痛 ……191, 223, 233, 234, 339
術後疼痛管理 ……30, 223
術後の悪心嘔吐 ……192
術後のオピオイド投与 ……235
術後訪問 ……30
術後無尿 ……232, 236
術後免疫能低下 ……94
術式 ……65
術者 ……94
術前回診 ……32, 34
術前合併症 ……23
術前からの低肺機能 ……231
術前カンファレンス ……65
術前管理 ……32, 180
術前欠乏量 ……139
術前検査 ……29, 207, 208
術前指示 ……33
術前診察 ……33, 35, 53, 243, 244
術前診察用紙 ……35
術前内服薬 ……56
術前の欠乏量 ……141
術前輸液 ……56, 212
術中維持量 ……139, 141
術中イベント ……222
術中覚醒 ……158
術中合併症 ……137, 138, 153
術中検査 ……91
術中高体温 ……160
術中中心筋虚血 ……355
術中喪失量 ……139, 142
術中体位 ……236
術中トラブル ……64
- 術中のKの補正 ……144
術中不感蒸泄 ……139, 142
術中モニター ……64
術中輸液 ……139, 189
術中輸血の指針 ……145
術直後 ……97
術野 ……89, 90, 91, 92, 101, 133, 138, 157
術野の血液色 ……101
手背 ……273
潤滑剤 ……123
循環管理 ……80, 154, 216
循環器合併症 ……97
循環器症状 ……163
循環血流量 ……91, 111, 120, 139, 145, 146, 184, 188
循環血流量減少 ……31, 155, 156, 175, 300
循環血流量不足 ……350
循環血漿量 ……148
循環作動薬 ……187, 221, 222
循環動態 ……96
循環動態不安定 ……189
循環不全 ……95, 96, 101, 231, 234
循環変動 ……87, 300
循環抑制 ……333, 334
順行性健忘 ……337
純酸素 ……157, 161
昇圧 ……114
昇圧薬 ……30, 78, 155, 156, 165, 175, 177, 190, 297, 346
紹介状 ……208
消化管運動抑制 ……351
消化管潰瘍 ……50
消化管手術 ……189
消化管穿孔 ……212
消化管損傷 ……50
消化管の通過障害 ……50
消化器疾患 ……50
消化器症状 ……163
上顎正中固定 ……250
笑気 ……65, 67, 68, 69, 76, 93, 117, 130, 179, 192, 203, 204, 328, 329
- 笑気遮断機構 ……67
上気道感染 ……34
上気道閉塞 ……97, 186
上肢 ……271, 272
硝子体内 ……204
上室性頻拍 ……60, 155
小室性頻拍性不整脈 ……352
小手術 ……63, 142
消毒 ……261, 262
消毒範囲 ……282, 303
消毒薬 ……45
消毒用アルコール ……276
小児 ……244, 292
小児用パファリン® ……59
上腹部手術 ……184
上部消化管狭窄 ……270
上部消化管出血 ……270
上部消化管穿孔 ……212
情報収集 ……5, 33, 206
静脈 ……271
静脈圧 ……204
静脈炎 ……188
静脈確保 ……45
静脈血採血 ……321
静脈血栓塞栓症 ……202
静脈叢 ……201
静脈内血栓予防 ……271
静脈内鎮静 ……315
静脈内容量 ……102
静脈の怒張 ……102
静脈麻酔薬 ……78, 81, 82, 84, 87, 264, 265, 333, 335
静脈ライン ……274
静脈瘤 ……188
静脈留置針 ……274, 277
静脈ルート確保 ……94, 208, 271, 300
静脈路確保困難 ……185
睫毛反射 ……81, 105
睫毛反射消失 ……245
常用薬 ……40, 176, 177
蒸留水 ……325
症例呈示 ……65
症例プレゼンテーション ……66

適正換気 ……156, 159
 適正な酸素供給 ……139
 デクスメトミジン ……338
 デシプラミン ……60
 テストドーズ ……297, 313
 テスト肺 ……77
 テタス刺激 ……129, 130
 テトカイン® ……302
 テトラカイン ……298
 手袋 ……268
 デルマトーム ……294
 電解質 ……91, 131
 電解質検査 ……91
 電解質バランス ……189
 電解質変化 ……114
 電解質変動 ……152
 電解質補液剤 ……140
 電気信号 ……109
 電気メス ……70, 126, 318
 電極接点 ……78
 電撃痛 ……306
 点状出血 ……203
 伝達麻酔 ……153, 166
 点滴セット ……143
 点滴のもれ ……101
 点滴ルート ……112, 165
 転倒転落 ……86
 貼付剤 ……61

■ ■ と ■ ■

同意書 ……53
 動眼神経 ……298
 動悸 ……49
 瞳孔 ……89, 105
 頭高位 ……307, 308
 瞳孔不同 ……217, 218
 橈骨神経 ……316
 橈骨神経浅枝 ……274
 橈骨神経麻痺 ……135
 橈骨動脈 ……46, 106, 108, 277, 278, 280, 322
 橈骨動脈カニューレション ……278
 橈骨動脈穿刺 ……29
 糖新生促進 ……179
 洞性頻拍 ……155, 351, 352

透析 ……50, 181
 頭側 ……310
 橈側皮静脈 ……271, 274
 等張アルブミン製剤 ……145
 疼痛閾値 ……333, 337
 頭低位 ……133, 135, 162, 282, 288, 303, 307, 308
 導入 ……79
 導入薬 ……65
 導尿 ……324
 導尿カテーテル ……300
 糖尿病 ……31, 34, 49, 52, 65, 176, 179, 186
 糖尿病性昏睡 ……180
 等比重 ……303
 頭部外傷 ……326, 340
 頭部挙上 ……98
 頭部後屈 ……29, 245
 動脈 ……271, 286
 動脈圧 ……122
 動脈圧波形 ……108, 280
 動脈圧モニター ……277
 動脈血 ……116, 279
 動脈血液ガス分析 ……29, 30, 119, 183, 187
 動脈血採血 ……322, 323
 動脈血酸素含有量 ……149
 動脈血中ケトン体比 ……183
 動脈硬化 ……110, 155, 188
 動脈採血 ……321
 動脈穿刺 ……277, 278, 322
 動脈波形 ……110, 189
 動脈ライン 65, 87, 94, 110, 277, 321, 322, 323
 動脈瘤破裂 ……215
 透明水 ……56
 投与経路 ……223
 投与ルート ……223
 トーク® ……262
 特殊な体位 ……173
 怒張 ……102
 突然死 ……40, 60
 ドパミナジック作用 ……347
 ドパミン ……119, 165, 177, 184, 212, 217, 346, 347, 358

ドパミンキット ……359
 ドブタミン ……348, 350, 358
 ドブタミンキット ……359
 ドプトレックス® ……347, 348, 358
 ドプトレックスK® ……348
 ドブポン®注 ……359
 ドブポン注0.1シリンジ® ……348
 ドブポン注0.3シリンジ® ……348
 ドプラム® ……341
 トランスデューサー ……109, 112, 277, 278
 トランスデューサーキット ……72
 ドルナー® ……59
 ドルミカム® ……73, 78, 179, 337
 トレーニング ……4, 5
 トレンデレンブルグ体位 ……135

■ ■ な ・ に ■ ■

ナースコール ……225
 内因性カテコラミン ……185
 内頰 ……111
 内頰静脈 ……122, 281, 288
 内頰動脈 ……281
 内頰動脈 ……282
 内頰動脈狭窄 ……180, 181
 内頰動脈内膜剥離術 ……195
 内耳手術 ……235
 内出血 ……101
 内臓の支配神経 ……295
 内服薬 ……56, 208
 内分泌疾患 ……34, 49
 ナロキソン® ……159, 341
 ニカルジピン ……177, 353, 358, 359
 ニコランジル ……156, 178, 355, 358
 二酸化炭素吸収装置 ……69
 二酸化炭素分圧 ……115, 116
 二次性アルドステロン症 ……347
 ニチステート® ……63

日内変動 ……176
 ニトプロ® ……359
 ニトロール® ……156
 ニトログリセリン ……156, 177, 178, 199, 354, 358, 359
 ニトロプルシド ……199
 ニフェジピン ……177
 日本麻酔科学会 ……100
 乳酸 ……131, 140
 乳酸ナトリウム ……347
 乳酸リンゲル液 ……139, 145, 161
 入室時刻 ……53, 56, 58, 86
 入室方法 ……33, 58
 乳頭筋検査断裂 ……215
 入眠 ……245
 尿 ……102
 尿管損傷 ……232
 尿ケトン ……180
 尿混濁 ……102
 尿道カテーテル ……324, 325
 尿道カテーテル閉塞 ……232
 尿道狭窄 ……324
 尿道損傷 ……324
 尿の色 ……102
 尿閉 ……297, 298, 300
 尿量 ……30, 90, 91, 119, 143, 145, 146, 161, 164, 181, 184, 189, 200, 207, 208, 212, 220, 232, 236
 妊娠 ……58, 162, 211, 215
 妊婦 ……50, 270, 350

■ ■ ね ・ の ■ ■

ネオシネジン® ……349
 ネオシネジン®2号 ……358
 ネオスチグミン ……344
 ネオビジン® ……63
 ネオフィリン® ……179, 341
 ネオベルカミンS® ……302
 寝たきり ……162, 206
 熱 ……161
 熱希釈曲線 ……122
 熱希釈法 ……121
 熱産生 ……159
 熱傷 ……143

ネブライザー ……179
 年齢 ……34, 52, 58, 65
 脳圧 ……135, 214, 334, 342
 脳圧管理 ……214
 脳圧降下薬 ……196
 脳圧亢進 ……174, 177, 194, 213, 300
 脳圧上昇 ……213
 脳温 ……195
 脳/ガス ……329
 脳灌流圧 ……214
 脳虚血 ……49
 脳外科医 ……217, 218
 脳外科手術 ……142, 331
 脳血流 ……195
 脳血流維持 ……214
 脳血流増加作用 ……331
 脳梗塞 ……159
 脳死患者 ……48
 脳出血 ……159
 脳腫瘍 ……195
 脳循環障害 ……146
 脳症 ……183
 脳神経麻痺 ……298
 脳脊髄液 ……289
 脳脊髄疾患 ……306
 脳・脊髄疾患急性期 ……292
 脳代謝抑制 ……214
 脳動脈瘤 ……342
 脳動脈瘤クリッピング術 ……195
 脳動脈瘤症例 ……214
 脳動脈瘤破裂 ……213, 265
 脳内出血 ……213
 脳内占拠性病変 ……195
 脳内濃度 ……336
 脳波 ……126
 脳ヘルニア ……217, 218
 脳保護 ……333
 膿瘍 ……55
 ノルアドリナリン® ……350, 358
 ノルエビネフリン ……350, 358

■ ■ は ■ ■

パーキンソン症状 ……61

%VC ……242
 %濃度 ……335
 %肥満度 ……39
 パーマン-T ……256
 バイアグラ® ……353, 354, 355
 バイアスピリン® ……59
 肺炎 ……53
 肺合併症 ……40, 55
 肺活量 ……187, 242
 配管 ……67
 肺間質 ……184
 肺機能検査 ……29
 肺機能障害 ……146
 肺胸郭コンプライアンス ……115, 162
 肺血管拡張 ……348
 肺血管抵抗 ……122
 敗血症 ……160, 212, 213, 292
 敗血症性ショック ……110
 肺血栓塞栓症 ……192, 202
 肺高血圧 ……122, 356
 肺コンプライアンス ……90, 205
 背静脈弓 ……274
 肺水腫 ……145, 150, 158, 172, 189, 212, 341
 肺塞栓 ……55, 117, 165, 230, 231
 背側中手静脈 ……274
 バイタルサイン ……31, 81, 87, 88, 89, 90, 108, 145, 165, 207, 208, 306
 肺動脈圧 ……121, 122
 肺動脈カテーテル ……121
 肺動脈楔入圧 ……121, 122
 梅毒 ……151
 バイトブロック ……70, 71, 77, 88, 244, 260, 265
 肺内シャント ……191
 肺内水分量 ……184
 肺の圧外傷 ……115, 187
 肺嚢胞 ……179
 パイピング ……76
 肺胞 ……199
 排便や嘔吐 ……107
 ハイポキシア ……162

- ハイポボレミア
……………111, 162, 173
- バイロジェン ……151
- 波形 ……90, 127
- バチユナ® ……63
- 発汗 ……101, 107, **158**
- 抜管 ……83, **95**, 96, 128, 174,
175, 179, 185, 187
- 抜管基準 ……96
- 抜管後気道閉塞 ……186
- 抜管操作 ……175
- 抜去手技 ……270
- バックング ……**153**, 154, 158,
171, 172, 174, 190, 253, 265
- バッグ ……**71**, 72, 76, 77, 89, 237
- バッグ加圧時の抵抗増大
……………158
- バッグマスク換気 ……29, 237
- 発熱 ……52, 143, 175
- 発熱物質 ……151
- 発表 ……65, 66
- バトルサイン ……218
- バナビジン® ……63
- パナルジン® ……59, 63
- 歯の欠損 ……71
- 馬尾症候群 ……55, 298
- 馬尾神経 ……307
- バファリン81 mg® ……59
- バラクロジン® ……63
- バランス麻酔 ……79, 330
- 針先 ……306
- 針刺し事故 ……275
- バルスオキシメータ ……70,
74, 78, 86, 102, 108, 114, **115**,
119, 300
- ハルトマン® ……140
- ハルトマンD® ……140
- バルビツレート ……214
- ハロセン ……331
- バトロウマ ……115
- パワースペクトル解析 ……126
- ハンギングドロップ法
……………310, 311
- バンクロニウム ……343, 355
- 半減期 ……59, 60
- 半坐位 ……133, 187
- 反射 ……211
- 反射性交感神経萎縮症 ……322
- 半生食 ……184
- 絆創膏 ……**45**, 71, 72, 244, 260
- 半側臥位 ……133
- 反跳現象 ……355
- ハンドル ……71
- 汎発生血管内凝固 ……203
- ひ**■■■
- ピーチロン® ……63
- ピールオフ ……284
- ピールオフタイプ ……284, 287
- ピエテネール® ……63
- ピカーボン® ……140
- 日帰り ……221
- 皮下気腫 ……107, 192
- 皮下血腫 ……281, 285
- 皮下出血 ……322
- 鼻カニューレ ……222
- 非協力的 ……220
- 鼻腔拡大 ……261
- 鼻腔内粘膜炎 ……261
- ピクロジン® ……63
- ピクロナジン® ……63
- 鼻孔 ……261, 326, 327
- 腓骨神経麻痺 ……135, 190
- ヒシモドン® ……63
- 鼻出血 ……218, 241, **261**, 326
- 微小凝集塊 ……151
- 微小血栓症 ……151
- 非心臓手術 ……60
- ピソルボン® ……179
- 肥大型心筋症 ……348
- 非脱分極性 ……343
- 非脱分極性筋弛緩増強 ……329
- 非脱分極性筋弛緩薬
……………61, 330
- 非脱分極性筋弛緩薬作用増
強 ……190
- ヒト血清アルブミン ……145
- ヒドロキシエチルスターチ
……………140
- ヒドロキシエチルデンプン
……………145
- 泌尿器科医 ……324
- 鼻粘膜 ……326
- ヒピテン® ……262
- ヒピテン®アルコール ……276
- 皮膚紅潮 ……101, 163
- 皮膚症状 ……163
- 皮膚色 ……211
- 皮膚の消毒 ……303
- 肥満 ……34, 38, 72, 115, 162, 171,
172, **185**, 187, 242, 270, 292
- 肥満度 ……185
- ヒューマリン® ……180
- 標準体重 ……186
- 病態 ……4, 23, 30
- 病態の把握 ……5
- 病的肥満 ……186
- 病棟 ……97, 221
- 病棟看護師 ……230
- 病棟指示 ……33
- 病歴 ……5, 34
- 微量点滴セット ……143
- ビリルビン ……182, 183, 184
- ピンインデックスシステム
……………68, 69
- 貧血 ……34, 181
- 頻呼吸 ……161, 207, 220
- 瀕死 ……48
- 頻拍 ……102, 208
- 頻拍性心房細動 ……352
- 頻拍性不整脈 ……52, 351, 354
- 頻拍発作 ……49
- ピンブリックテスト
……………295, 306
- 頻脈 ……79, 146, 158, 161, 163,
174, 178, 190, 207, 219, 220,
331, 340, 343, 351, 356
- 頻脈(洞性) ……155, 351, 356
- ふ**■■■
- ファイバー挿管 ……186
- ファルロジン® ……63
- 不安 ……**53**, 55, 289, 300, 301
- 不安定狭心症
……………177, **215**, 354, 355
- フィジオ35® ……140
- フィジオ70® ……140
- フィジオ140® ……140
- フィジオゾール3号® ……140
- フィッティング ……245
- フィット ……239
- フェーススケール ……226, 227
- フェード ……95, 129
- フェノレフリン ……349, 358
- フェノチアジン誘導体 ……60
- フェンタニル ……73, 78, 82, 83,
86, 87, 176, 187, 214, 224, 226,
263, **339**
- フォーリーカテーテル ……324
- フォーレン® ……73, 331
- 不快感 ……342
- 不可逆的 ……59
- 不可逆的肝不全 ……183
- 負荷心電図 ……178
- 不感蒸泄 ……189
- 不規則抗体 ……149
- 腹圧上昇 ……187
- 復温 ……195
- 腹臥位 ……133, **136**, 162, 184,
308, 314
- 腹腔鏡 ……310
- 腹腔鏡手術 ……184, 191, 235
- 腹腔内・胸腔内操作 ……173
- 腹腔内手術 ……326
- 腹腔内出血 ……209, 210, 219
- 腹腔内操作開始時 ……102
- 副交感神経刺激 ……333
- 副交感神経遮断作用 ……351
- 副交感神経反射 ……173
- 副腎皮質ホルモン ……63
- 腹水 ……139, 142, 183, **184**
- 腹痛 ……163
- 腹部膨満 ……87, 212
- 腹部膨隆 ……242
- 腹膜炎 ……50, 212
- 婦人科手術 ……193
- 服薬状況 ……215
- 浮腫 ……107, 141
- 不随意運動 ……342
- 不整脈 ……34, 49, 86, 89, 90, 97,
113, 114, **156**, 158, 161, 163,
174, 190, 191, 192, 265, 341, 347
- 不整脈誘発 ……351
- ブドウ糖 ……139, 144, 159, **181**
- ブドウ糖液 ……121, 181
- ブピバカイン ……302
- ブプレノルフィン ……224, 341
- 部分入れ歯 ……41
- ブラ ……179
- ブライト ……80
- プライバシー保護 ……32
- プラスチック手袋 ……94
- ふらつき ……341
- ブラックアイ ……218
- フラッシュデバイス ……277
- ブラビックス® ……59
- ブランケット ……217
- ブランジャー ……280
- フルストマック ……31, 50, 52,
210, 212, 242, 264, 266, **270**
- フルマゼニル ……159, 338
- フルルビプロフェンアキセ
チル ……224
- フレイルチェスト ……219
- ブレード ……71, 246, 247
- プレキュラリゼーション
……………344
- プレコンディショニング
……………330
- プレセデックス® ……338
- プレゼンテーション ……5, 66
- プレタール® ……59
- プレチスモグラフ ……115
- ブレドパ® ……347
- プレビブロック® ……352
- ブロープカバー ……123
- プロサイリン® ……59
- プロスタグランジンE1
……………356, 358
- プロスタンディン500®
……………184, 356, 358
- フロセミド ……161
- プロタノールL® ……350, 351
- ブロッカー ……197
- ブロック ……23
- プロバコール® ……63
- プロプラノロール ……352
- プロポフォル ……73, 78,
82, 83, 102, 158, 187, 214, 268,
333, 334
- プロレナール® ……59
- 分時換気量
……………93, **117**, 132, 154, 192
- 分節麻酔 ……291
- 分配係数 ……329
- 分泌増加 ……344
- 分泌物質貯留 ……106, 107
- 分離肺換気 ……197, 219
- 分離麻酔 ……291
- へ**■■■
- ペアハッガー® ……160
- 平均血圧 ……90, **109**, 110, 115,
145, 176, 177, 184, 189
- 平均動脈圧 ……109, 214
- 閉鎖管 ……318, 320
- 閉鎖神経 ……205, 329
- 閉鎖神経 ……200
- 閉鎖神経ブロック
……………316, 318, 319
- 閉塞性ショック ……219
- 閉塞性脳動脈障害 ……195
- 併存合併症 ……180, 181
- 平坦脳波 ……126
- ペインクリニック ……23, 24
- ペースメーカー ……49, 156
- β作用 ……347
- β遮断薬 ……61
- β-ヒドロキシ酪酸 ……183
- ペーベル ……310, 314
- ペクロニウム
……………73, 78, 82, 83, **343**
- ヘスパンダー® ……140, 143
- ベット ……81, 82
- ヘッドバンド ……71
- ベネトリン® ……179
- ヘパプラスチンテスト ……183
- ヘパリン
……………59, 72, 78, 178, 277, **278**
- ヘパリン生食 ……323
- ヘパリン療法 ……59
- ヘマトクリット ……146, 184
- ペルカミン® ……298

予測血中濃度	……………95	リザーバー付きマスク	……………187, 222	輪状軟骨	……………264, 265
予定外手術	……………209	リザーバーバッグ	……………238	輪状軟骨圧迫	……………82, 212, 242
予定時間	……………52	リストバンド	……………86	ルート	……………92
予定手術の延期	……………182	リスマー®	……………58	冷汗	……………163, 164, 220
予防接種	……………37	リズム	……………113	冷却	……………195
■■■ ら〜ろ ■■■					
ライン	……………65	理想体重	……………187	冷却輸液	……………161
ラクテック®	……………140	リドカイン	……………155, 157, 161, 302, 353, 359	レスキュー	……………223
ラクテックD®	……………140	利尿薬	……………61, 119, 143, 144, 231	レベタン®	……………224, 226, 341
ラクテックG®	……………140	リバース	……………231, 234	レミフェンタニル	……………73, 78, 340
ラシックス®	……………144	リバウンド	……………61	レラキシシ®	……………344
らせん入チューブ	……………203	離被架	……………190	連続心拍出量	……………122
ラテックスアレルギー	……………40	リフィルアダプタ	……………69	連続測定	……………109
ラベル	……………78	硫酸アトロピン	……………58, 78, 344, 350	労作性	……………177
ラボナール®	……………73, 78, 333	硫酸クロビドグレル	……………59	老人	……………155
ラリンジアルマスク	……………30, 77, 81, 186, 188, 266, 267, 268, 269, 270	留置針	……………271	ロクロニウム	……………73, 78, 343
ランジオロール	……………351, 358	流量計	……………67, 76, 93	ロコルナール®	……………59
離握手	……………95, 96	流量計酸素	……………76	ロックアウトタイム	……………226
リーク	……………77	流涙	……………105, 158	ロピオン	……………224
リークテスト	……………69, 76, 77	良肢位	……………133	ロピバカイン	……………82
リード	……………78	緑内障	……………351	ロベタール®	……………63
リード線	……………114	リンゲル液	……………140	ロンドリン®	……………63
リカバリールーム	……………97	輪状甲状靭帯	……………263, 264	■■■ わ ■■■	
力道山	……………264	輪状甲状靭帯穿刺	……………218	ワーファリン®	……………59, 178
リキャップ	……………275	臨床使用速度	……………358	ワゴスチグミン®	……………83, 96, 179, 344
リザーバー	……………238	臨床適応能力	……………81	腕神経叢ブロック	……………316
				腕神経叢麻痺	……………135