

索引



数字

1日尿糖	218
2,3 DPG	128
2%キシロカイン	421
2次ガス効果	387
2点聴診	290
II誘導	125
3-3-2ルール	44
3コンパートメントモデル	392
3種の神器	127
3点誘導	125
4-2-1ルール	171
4点聴診	290
5 K	295
5点聴診	290
5点誘導	125
50 Hzテタヌス刺激	101

欧文

A

α 2-アドレナリン受容体作動薬	394
α 2受容体刺激作用	394
α 作用	408
ABR	241
ACE阻害薬	66
ACLS	259, 290
Activity	237
ACT測定	64
AIDS	189
Air	69
Alb	222
ALP	222
ALT	221

Ambu	277, 278
amnesia	83, 88
AMPLEヒストリー	34
analgesia	83, 88
AOD	69
APGARスコア	237
APL弁	80
Appearance	237
APTT	185, 227
ARB	66
AS	416
ASA	48
ASAクラス分類	48, 53
ASE/SCAガイドライン	140
aspiration	81
AST	221
ATL	189
awake intubation	85
a波	136

B

β 作用	408
β 遮断薬	66
BIS	142
BIS値	142
BISモニター	120, 141, 195, 392
BMI	39, 225
Broca指数	39
Bromageスケール	106
bronchoscopy	81
Brugada型心電図	389
BSR	144, 145
BURP法	289
B型肝炎ウイルス	322

C

C3F8	253
CaCl ₂	178

色文字：主要説明箇所

CaO ₂	183
CCO	95, 137
Ccr	222
CHDF	234
ChE	222
Child-Pugh分類	222, 223
CO	95
CO ₂	92
CO ₂ ガス	236
CO ₂ 呼出曲線	131
CO ₂ 塞栓	236
CO ₂ 濃度	131
CO ₂ 分圧	127
CO ₂ モニター	290
Confirmation	297
COPD	34, 51, 107, 217
Cormack分類	289
coved型ST上昇	389
COVID-19	54
CPP	240
CT	196, 244
cuff	81
cushing現象	261, 262
CV	226
CVP	95, 96, 135, 173, 181, 228, 230
C型肝炎ウイルス	322
c波	136

D

Delilkanサイン	42, 44
dicrotic notch	124
DOAC	65
dp/dt	124

E

ECG	190
EEG	142
EL-3号	177

Elevation 297
 EMG 142
 Epidural-TIVA 69
 EtCO₂ 30, 95, 101,
 127, 131, 192, 209
 EtCO₂低下 251
 EVM 243
 E入り 254

F

Fasciculation 401
 FFP 184
 FGF 98
 FiO₂ 133
 FRC 158, 226
 FRC減少 236
 frequency 98
 FRS 269

G

γの計算法 409
 GCS 238, 239, 243, 261
 GI療法 178, 199
 GOS 69
 Grimace 237
 GVHD 189

H

H₂ブロッカー 63
 HbA1c 51
 HBIG 322
 HBs抗原抗体検査 322
 HBV 322
 HCV 322
 HIV 322
 HOCM 410, 413, 416
 HPV 246, 272
 Hugh-Jones 40
 Hugh-Jones分類 ... 38, 244

Hunt&Kosnik 242
 ICG試験 222
 ICU 107, 224
 I:E比 93, 98
 IFN 322
 i-gel 311, 315, 316
 Infusion 181, 262
 INR 185
 Insertion 297
 Intubation 297

J・K

JCS 238, 239, 242, 261
 KCL 178
 Killip分類 48
 kPa 135
 K-Yゼリー 74, 75, 138,
 311, 379, 380, 381

L

LDH 222
 LEMONの法則 43
 liver damage 222, 223
 LMA ProSeal™ 311
 L-アスパラギン酸カリウム
 178
 Lジョイント 75, 80

M

MAC 111, 384
 Magill (マギール) 鉗子 ... 381
 Mallampati分類 41, 42
 MAO阻害薬 65
 McGRATH™ MAC
 291, 292
 MEP 241
 METs 38, 40
 minute volume 98

mmHg 135
 mMRC息切れスケール
 38, 40
 MOANS 43
 Modified Aldreteスコア
 105
 MS 416
 MSBOS 187
 muscle relaxation 83, 88

N

N₂O 387, 388
 NIBP 95
 NLA変法 397, 398
 NOAC 65
 NPO 60
 NSAIDs 266, 347
 NYHA 38, 40, 215

O・P

O₂運搬能 182
 O₂濃度 235, 236
 P50 128
 PaCO₂ 100, 127, 239
 PACU 24, 102, 107
 PaO₂ 127, 128, 133, 183
 PA圧 95
 PCA 224, 231, 265, 267, 268
 PCEA 267
 PCWP 95
 PDA開存 419
 PDPH 346, 347
 PEEP ... 98, 135, 226, 235, 236
 P/F比 133
 PGE1 214
 PhaseIIブロック 401
 Physical Status 47
 PICCカテーテル 336
 PO₂ 129

PONV	59, 103, 206, 235, 276
PPV	173
Pregnancy	34
prevention of reflex	83, 88
Primary Survey	260
Prince Henryペインスケール	265, 269
Pringle法	230
PRIS	389
ProSeal	316
PSi	145, 146, 147
PT	185, 222, 227
PTC	149
PT-INR	227
Pulse	237
Pump	181, 262
P波	125, 126

Q・R

qSOFAスコア	256
QT延長	65
Quincke型	346
RA	35, 51
rapid induction	85
rapid sequence induction	85
RASS	270
Respiration	237
Rotation	297
RPP	215
RSI	85

S

SaO ₂	127, 128, 183
SAS	182
SedLine	145
SEP	241
SF6	253, 387
sleep apnea	253

slow induction	85
sniffing position	284, 285, 288, 306
SOFAスコア	256
Spinal	69
SpO ₂	30, 91, 92, 95, 101, 115, 127, 128, 129, 131, 191, 192, 285
SPV	173
SQI	142
SR	142
STAT	121
ST変化	126, 194
Surgical Apger Score	182
surgical diabetes	218
SvO ₂	137
SVV	173
S字状曲線	128
S領域	356

T

TI製剤	224
TCI	389
TCIポンプ	391
TEE	138
tidal volume	98
TIVA	69
TOF	101, 147, 149
TOF-Cuff筋弛緩モニター	152
TOFratio	148
TOF比	148
Torr	135
total flow	98
Triple Airway Maneuver	29
Tuohy針	357, 359
TUR	247
TUR-Bt	247
TUR-P	247

TUR手術後	379
TUR症候群	250
Type and Screen	187

U・V

Upper lip biteテスト	41
V5	125
VAS	265, 269
%VC	158
Ventilation	181, 262
VEP	241
VIMA	383
VIP療法	181
VRS	270
v波	136

W・Y

wheeze	118
WHO手術安全チェックリスト	90
Yアダプタ	80
Yピース	80

和文

あ

アーチファクト	142
悪性高熱症	39, 59, 131, 198, 199
悪性症候群	198
握雪感	119
アクチット	177
悪夢	399
浅い麻酔	117
亜酸化窒素	142, 387
亜酸化窒素遮断機構	71
アシドーシス	188, 199, 212, 256
アスパラカリウム	178
アスピリン	215

- アセチルコリン.....400, 402
 アセトアミノフェン.....266
 アセリオ.....266
 アダムストークス症候群...413
 アダラート.....214
 圧覚.....345
 圧トランスデューサー.....324
 圧迫.....155
 圧モジュール.....82
 圧ライン.....323, 326
 アドレナリン.....411, 420
 アトロピン.....63, 76, 82, 193,
 194, 198, 203, 211, 229,
 252, 345, 350, 402, 412
 アトワゴリバース.....402
 アナフィラキシー
200, 229, 273
 アナフィラキシーショック
200, 210, 411
 アナペイン.....358, 403, 405
 アネキセート.....394
 アネレム.....76, 77, 81, 392
 アミオダロン.....415
 アミトリプチリン.....65
 アミノ酸.....222
 アラーム.....81
 アルカリ溶液.....408, 410
 アルカロシス
164, 212, 246
 アルコール綿
74, 75, 141, 318, 324
 アルチバ.....76, 82, 92, 395
 アルドステロン.....224
 アルブミン.....222
 アルブミン製剤.....234
 アレルギー.....34, 39, 52, 200
 アレンテスト.....45, 323, 324
 アンカロン.....415
 アンジオテンシンII受容体拮
 抗薬.....66
 軟上麻酔.....356
 安静臥床.....346, 347
 安全.....22, 84
 アンヒバ坐剤.....266
 アンブラーグ.....64
 アンモニア.....222
- い**
- 胃管.....30, 74, 225, 236, 381
 胃管挿入.....76, 321, 381
 息切れ.....251
 息こらえ.....208, 209, 253
 異型.....215
 異型輸血.....210
 医原性.....198
 胃酸分泌亢進.....225
 胃酸分泌抑制薬.....225
 維持.....29, 69, 83, 84, 90
 意識.....101, 104, 195, 361
 ——が回復.....102
 ——がない.....83, 88
 ——の異常.....180
 意識下挿管
85, 226, 234, 258, 306
 意識障害
41, 202, 238, 239, 259, 397
 意識消失.....47, 349
 意識状態.....56, 102, 256
 意識低下.....180
 意識レベル...91, 103, 238, 261
 意識レベル低下
63, 250, 272, 275
 異臭感.....200
 維持輸液量.....171
 異常血流.....138
 異常高血圧.....417, 419
 異常構造物.....138
 異常興奮.....399
 異常値.....112, 115
 異常な反射.....90
 移植片対宿主病.....189
 胃洗浄.....192
 イソジン.....126, 305, 322
 イソゾール.....76, 81, 390
 イソプレナリン.....413
 イソプロテネノール.....194
 痛みがない.....83, 88
 一処置, 一手洗い.....321
 イチョウ葉エキス.....66
 一回換気量
93, 98, 100, 129, 226, 236
 一回投与.....268
 一回拍出量.....124, 138
 一般肝機能検査.....222
 一般尿検査.....29
 胃内貯留.....259
 胃内容.....192
 胃内容貯留.....219
 胃内容物.....382
 イノバン.....408, 410, 420
 いびき.....118
 イベント.....84, 258
 イミブラミン.....65
 医療ガス配管設備.....71
 医療記録.....30
 医療面接
28, 32, 33, 34, 35, 47
 医療用ガス.....119
 イレウス
51, 173, 228, 230, 259, 387
 入れ歯.....41
 インアウトバランス.....173
 陰茎.....380
 咽喉頭痛.....59, 272, 274
 インサイト-ATM.....325
 インジゴカルミン.....250
 インスリン
51, 67, 178, 179, 196, 219
 インスリン拮抗性.....218
 インターフェロン.....322
 咽頭.....311

咽頭形成術	253
咽頭後壁	314
咽頭反射	311
イントロク	295
インフォームドコンセント	28, 59

う

ヴィーン3G	177
ヴィーンD	177
ヴィーンF	177
ウイルス性	221
ウォームタッチ™	197
浮き子	80, 98
右脚ブロック	251
右軸偏位	251
右室圧	137
右心不全	115
うっ血	115
うっ血性心不全	228
うっ血乳頭	238
うつ熱	198
右房圧	136, 138, 174
ウロマチック	250
運動機能の評価	106
運動神経	340, 345
運動神経遮断効果	340, 342
運動知覚麻痺	361
運動能力	34, 38, 56, 215
運動麻痺	45

え

エアウェイ	81, 282
エアウェイスコープ	225, 295
エイズウイルス	322
栄養状態	39
腋窩神経ブロック	365
エコプローブ	138
エスモロール	414

エスラックス	77, 82, 399
エチレフリン	408
エパデール	64
エフェドリン	77, 82, 214, 223, 348, 350, 357, 407, 412
エホチール	408
エホバの証人	187
エラストー	330
エラストー針	318, 319, 325, 334
塩化カリウム	178
塩化カルシウム	178, 190
塩化ビニル	418
鉛管現象	396
嚥下	195, 315
嚥下障害	66
塩酸モルヒネ	266, 268
エントロピー	144

お

横隔神経刺激	191
横隔神経ブロック	192
横隔膜	224, 225
黄色靱帯	339, 359
嘔吐	173, 228, 238, 240, 253
横紋筋融解	390
オキシマス	108
悪心・嘔吐	59, 103, 200, 265, 272, 276, 345, 349, 398
汚染血液	322
オノアクト	413, 420
オパルモン	64
オピオイド拮抗薬	398
オピオイド鎮痛薬	224, 393, 395
オピオイドレセプター	398
温覚	342, 345
温室効果ガス	388
温度差	135

温風式ブランケット	197, 212, 229
-----------	---------------

か

ガーゼ	74, 75, 281
ガーゼ出血	186
加圧バッグ	76, 289, 304, 323, 324
加圧輸血	189
開眼	101, 117, 195
回換気量	192
外眼筋の牽引	252
開胸術	246
外頸静脈	335
開口	29, 41, 101, 102, 285, 286
開口困難	45
開口障害	51, 303
開口制限	227, 305
回収式自己血輸血	184
外傷	51, 258, 259
外傷患者	212, 259, 261
外傷死	188
外傷手術	262
開始量	421
外側大腿皮神経	369
外側大腿皮神経ブロック	371
外転神経	347
外筒	318
ガイドワイヤー	325, 329, 334
開腹術	94, 172, 212, 228, 229, 236, 264, 276
開放性気胸	263
外用アドレナリン	305
回路内圧	80
回路内空気	326
顔をゆがめる	195
加温	195, 197, 261
加温過剰	198
加温器	76

- 加温コイル……………76
 加温ブランケット……………197
 下顎挙上……………29, 203, 285
 過換気……………215
 過換気後……………210, 272, 276
 可逆的……………64
 各科手術……………228
 拡散性低酸素血症…273, 388
 各種ブロック……………418
 覚醒……………83, 84, **88**, 90, 239
 覚醒時せん妄……………196
 覚醒遅延……………131, 134, 195, 219, 229
 喀痰……………208, 209, 244
 喀痰増加……………272, 274
 喀痰の減少……………41
 喀痰排泄……………57, 246
 喀痰排泄困難……………272, 274
 喀痰排泄促進……………275
 拡張期……………124, 215
 拡張期圧……………120, **121**, 194, 213, 413
 拡張期血圧……………123, 413
 拡張能……………138
 過呼吸……………227
 下肢……………317, 320
 —のうっ血……………158
 —の運動神経遮断……………345
 下肢運動麻痺……………346
 下肢挙上……………200, 348
 加湿……………216
 過剰輸液……………224
 過剰輸血……………188
 ガス供給……………71
 ガス交換……………246
 ガス塞栓……………235
 ガスター……………63
 ガス流量……………97
 風邪……………41, 55
 仮性動脈瘤……………377
 かぜスコア……………55
 画像診断……………273
 下側四肢の圧迫……………157
 加速度センサー……………148
 下大静脈径……………174
 片効き……………354
 カタクロット……………64
 片肺挿管……………115, 208, 291
 肩枕……………157
 滑車神経……………347
 褐色細胞腫……………198, **210**, 211
 活動度……………52
 合併症……………33, 47, 57, 59, 162, **213**, 271
 カテーテル……………122, 138, 227, 325, 330, 339, 340, 380
 カテーテルチップ注射器……………381, 382
 カテコールアミン……………409
 カテコラミン……………218, 262
 カテラン針……………334
 カニキュレーション……………29
 カフ……………101, 121, 289, 304, 314
 —圧……………120, 153, 314
 —注射器……………81, 313
 —の注入……………92
 —幅……………82, 122
 —漏れ……………81, 92, 118, 129, 208
 —用注射器……………**74**, 283, 303, 311
 —量……………314
 カフェイン……………347
 下腹部痛……………247
 下腹部の手術……………236
 下部消化管穿孔……………231
 カブノメータ……………78, 82, 92, 120, 127, 131, 290
 ガムエラストリックブジー……………295
 かゆみ……………265
 カリウム……………219, 221, 228
 過量投与……………89, 209
 カルシウム拮抗薬……………418
 カルチコール……………190
 カルテ……………33, **34**, 35, 91
 カルペリチド……………419
 カルボカイン……………358, 403, 404
 眼圧……………157, 252, 253, 399
 眼圧上昇……………253
 肝逸脱酵素……………56
 肝うっ滞……………230
 肝炎……………189
 冠拡張薬……………194
 眼合併症……………51
 換気……………113, 163, 244
 —のトラブル……………246
 —不十分……………275
 —不全……………131, 274
 換気異常……………164
 換気回数……………235, 279
 換気困難……………253, 255
 肝機能……………35, 51, 221
 肝機能検査……………221, 322
 肝機能障害……………65, 221
 眼球圧迫……………159, 252
 眼球手術……………276
 眼球心臓反射……………252
 換気量……………95, **129**, 210, 279
 換気量不足……………209
 冠血管拡張……………418
 冠血管拡張薬……………66
 冠血管収縮……………215
 冠血管攣縮……………418
 観血的動脈圧…30, 45, 76, 78, 82, 95, 120, **122**, 127, 215, 226
 肝血流……………221, 223, 224

還元ヘモグロビン	128	肝動脈	221	気管支ファイバースコープ	299
肝硬変	51, 221, 227	冠動脈圧	166	気管支ブロッカー	244
看護記録	213	冠動脈疾患	47, 184	気管支攣縮	132
看護師	271	冠動脈支配	140	気管切開	274
肝細胞保護	419	冠動脈スパスムの予防	417	気管穿刺	255
観察能力	112	冠動脈バイパス術	418	気管先端	74
監視下鎮静管理	111	冠動脈攣縮時	418	気管挿管	28, 43, 81, 84, 86, 92, 131, 153, 207, 211, 212, 256, 274, 277, 283, 306, 307, 311, 321
患者	267, 271	眼内圧上昇	413	気管挿管困難	225
患者家族	271	眼内ガス	387	気管挿管時	74
患者からの情報	112	眼内容物	253	気管挿管チューブ	138, 291
患者管理	33, 56	顔貌	41	気管損傷	263
患者の安全	90, 113	顔面	114	気管チューブ	29, 73, 75, 81, 92, 101, 129, 153, 157, 159, 191, 208, 263, 274, 283, 287, 289, 290, 303, 304, 307, 387
患者の異常	115	顔面圧迫	157, 158	気管チューブサイズ	284
患者の拒否	348	顔面うっ血	157	気管内吸引	81
患者名	69	顔面紅潮	94, 114, 210, 229	気管内全身麻酔	236
患者問題点	271	顔面神経刺激	241	気管粘膜	153
患者リスク	169	肝門部血流遮断	230	気管分岐部	244
患者を治療	112	灌流液	247	危機管理	25, 84
肝障害	221	完了	72	危機管理の医学	25
肝静脈圧	230			気胸	115, 119, 226, 235, 273, 327, 330, 387
緩徐導入	85			起坐呼吸	159
癌性疼痛	396			キサンボン	64
間接視	292, 293			器質的肺疾患	34, 51
肝切除術	230			希釈性の凝固障害	184
関節部	317			希釈法	108
関節リウマチ	227, 305			キシロカイン	82, 92, 254, 255, 305, 306, 325, 358, 403, 404
感染	231			キシロカイン静注用2%	414
完全覚醒	226			キシロカインスプレー	74, 75, 81, 92
感染症	31, 45, 198			喫煙	34, 51
感染対策	321			喫煙者	275
感染予防	30, 322			気道	63, 75, 86, 228, 253
甘草	66			気道異物摘出術	253, 255
肝臓	221				
乾燥具合	119				
ガンツ	136				
貫通法	325				
感度	126				
冠動脈	215				

き

キーインデックスシステム	77
既往歴	28, 34, 41, 52
期外収縮	194, 414
機械的閉塞	191
気化器	72, 77, 80
気管	306
気管カフ	244
気管吸引	101
気管支炎	55, 274, 407
気管支拡張	399, 413
気管支拡張薬	66
気管支カフ	244
気管支攣縮	118, 191, 208, 209
気管支喘息	216, 391, 397, 407, 411, 413
気管支纖毛運動改善	41
気管支ファイバー	29, 227, 246, 262

- 気道確保 …… 28, 29, **41**, 57,
 118, 224, 252, 260,
 263, 277, 285, 308
 気道確保困難 …… 28, 43, 227
 気道狭窄 …… 272, 274
 気道狭窄症状 …… 255
 気道・口腔内分泌抑制 …… 413
 気道刺激性 …… 384
 気道トラブル …… 157, 253
 気道内圧
 …… 129, 192, 209, 226, 246, 254
 気道内圧上昇
 …… **191**, 208, 210, 235
 気道内圧低下 …… 191, 208
 気道内吸引 …… 244
 気道の開通 …… 42
 気道浮腫 …… 255
 気道閉塞 …… 115, **116**, 118, 153,
 203, 253, 254, 255,
 262, 263, 283, 306, 327
 気脳症 …… 387
 機能的残気量 …… 158, 226, 235
 揮発性吸入麻酔薬
 …… 77, 131, 199, 246, 386
 揮発性吸入麻酔薬消費量
 …… 385
 気腹 …… 235
 気分不良 …… 247
 逆トレンドレンプラグ体位
 …… 156, 236
 逆流 …… 122, 138, 230
 逆流性食道炎 …… 225
 逆流防止弁 …… 122
 逆行性健忘 …… 393
 キャニスター …… 80
 ギャロップリズム …… 117
 吸引 …… 29, **73**, 315
 吸引カテーテル …… 73, 75, 81
 吸引器 …… 73, 74, 284, 303
 吸引出血 …… 186
 吸引装置 …… 81
 吸引チューブ …… 284, 303
 吸引テスト …… 361, 363
 嗅覚 …… 112, 114, 119
 吸気呼気比 …… 98
 吸気障害 …… 131
 吸気弁 …… 80
 救急医学 …… 24
 救急救命士 …… 311
 救急症例 …… 259
 救急蘇生 …… 25
 救急薬品 …… 82
 急性肝炎 …… 322
 急性肝障害 …… 221
 急性硬膜外血腫 …… 239
 急性出血 …… 182
 急性循環不全 …… 408, 410
 急性障害 …… 221
 急性心筋梗塞 …… 56, 259, 414
 急性心不全 …… 56, 416, 417
 急性痛 …… 265
 急性低血圧 …… 407, 408, 412
 急性水中毒 …… 250
 急速大量輸液 …… 263, 321
 急速導入 …… 85
 急速輸液 …… 320
 急速輸血 …… 188
 吸入酸素濃度
 …… 192, 208, 226, 244
 吸入麻酔薬 …… 86, 89, 119, 131,
 213, 216, 255, **383**, 384, 392
 吸入麻酔薬使用量 …… 386
 吸入麻酔薬濃度 …… 101, 195
 吸入薬 …… 216
 仰臥位 …… 155, **157**, 158, 305, 354
 胸郭コンプライアンス …… 226
 胸郭コンプライアンス低下
 …… 226
 胸郭の動き …… 114, 115
 胸郭の挙上 …… 279
 胸管 …… 327, 333
 胸腔鏡手術 …… 212
 胸腔ドレナージ …… 263
 凝固異常 …… 213, 223, 227
 凝固因子 …… 184, 185, 222
 凝固系 …… 96
 凝固系検査 …… 96
 凝固障害 …… 188, 348
 胸骨上陥凹 …… 116
 胸骨柄 …… 328, 333
 狭窄音 …… 118
 胸鎖乳突筋 …… 328
 胸鎖乳突筋三角 …… 328
 狭心症 …… 34
 狭心症治療薬 …… 416
 胸水 …… 224
 胸痛 …… 215
 京都議定書 …… 388
 胸内苦悶感 …… 200
 胸部X線 …… 244, 330, 335
 胸部外傷 …… 260
 胸部大動脈解離 …… 259
 胸壁ドップラー …… 241
 胸壁の触診 …… 119
 胸膜炎 …… 119
 強膜高度 …… 253
 棘間靱帯 …… 339, 358
 棘上靱帯 …… 339
 局所浸潤麻酔 …… 258, 328, 334
 局所壁運動異常 …… 138
 局所麻酔 …… 403
 局所麻酔後 …… 92
 局所麻酔薬
 …… 30, 193, 254, 255, **340**, 358
 局所麻酔薬使用量 …… 339
 局所麻酔薬中毒 …… **202**, 210,
 339, 340, 345, 406, 415
 虚血 …… 179, 251
 虚血性壊死 …… 412

虚血性心疾患	31, 69, 213 , 215, 218, 219, 220, 225, 227, 254, 259, 397, 399
虚血性変化	125, 126
巨舌	219
巨大腹部腫瘍	159
キロパスカル	135
禁煙	36, 41, 244, 275
緊急開腹術	264
緊急気管切開	255
緊急手術	31, 56, 63, 228, 230, 256
緊急使用薬	30
緊急度	237
緊急ペーシング	412
緊急薬剤	23
筋強直	199
筋強直型ジストロフィー	391
筋緊張	237
菌血症	341
筋弛緩	23, 83, 88, 94, 113, 147, 228, 229, 235, 236, 339, 345
——作用	338
——作用を減弱	238
——増強	65
——の残存	148
——のリバース	89, 195
——モニター	30, 120, 147, 150, 195, 226, 238, 402
筋弛緩薬	29, 51, 69, 82, 83, 86, 101, 102, 127, 147, 192, 195, 208, 216, 221, 226, 229, 239, 253, 285, 306, 307, 399
——拮抗薬	401
——のリバース	216
筋収縮反応	147
筋線維束攣縮	401
緊張状態	211
緊張性気胸	124 , 260, 261, 263, 327
筋電図	142

筋力の低下	180
-------	-----

<

区域麻酔	30, 111, 191, 247, 338
空気	71, 80, 82, 98, 119, 138, 236, 241, 324, 377, 382, 387
空気塞栓	118, 136, 158, 189, 212 , 241, 324
空気注入	312
空腹時血糖	218
クエン酸中毒	188
駆血	251
駆血帯	264, 318 , 376
くしゃみ	247
屈曲伸展障害	45
クッション	155
くも膜	339
くも膜下腔	339, 354
くも膜下腔注入	345
ぐらつき	207
クラッシュインダクション	85, 230, 234 , 258, 307
クランプ	230
クリーゼ	198
クリコイドプレッシャー	86, 234, 307
グリコーゲン分解	218
グリセオール	238, 240, 253
グルカゴン	218
グルクロン酸抱合	222
グルコース	177
グルコン酸カルシウム	190
グルコン酸クロルヘキシジン アルコール	322
車いす	53, 63
クロージングボリュウム	226
クロスフィンガー	285, 286, 288
クロビドグレル	64

クロルプロバミド	65
クロルプロマジン	65
クロルヘキシジン	305

け

経胃短軸断面	139
経カテーテル塞栓術	264
経気管麻酔	305, 306
経口血糖降下薬	218
経口摂取	52, 53, 259
経口摂取不明症例	259
経口挿管	29, 283, 303
経口糖尿病薬	65
経口投与	267
経口薬	66
茎上突起	320
経食道心エコー	95, 138 , 215, 241
頸髄損傷	263
頸切痕	333
継続薬	62, 64, 66
頸損	159
経直腸投与	267
頸椎外傷	262
頸椎過伸展	157
頸椎固定器具	262
頸椎側面X線	263
頸椎損傷	260, 262
頸椎の偏位	263
頸椎病変	51, 227
頸椎保護	260
頸動脈	118, 263
軽度呼吸抑制	397
軽度低体温	239
経尿道的切除術	247
経尿道的前立腺切除術	247
経尿道的膀胱腫瘍切除術	247

- 経鼻エアウェイ
 75, 76, **282**, 303, 304
 経鼻カテーテル 108
 経鼻挿管 29, 76, 303
 経鼻用気管チューブ 306
 頸部外傷 262
 頸部後屈制限 227
 頸部手術 327, 333
 頸部の診察 41
 傾眠傾向 265
 痙攣 202
 外科的気道確保 262
 外科的糖尿病 218
 ケタミン 142, 399
 ケタール 216, 399
 血圧 30, 47, 91, 92,
 94, 95, 96, **120**, 123,
 135, 166, 181, 182, 324
 血圧計 74, 78, 82, 91, **121**, 127
 血圧上昇 157, 190, **193**,
 195, 210, 235, 236, 238,
 240, 250, 307, 397, 398
 血圧低下 59, 94, 159, 186,
192, 194, 209, 212,
 219, 229, 236, 251, 321,
 338, 339, 345, 348, 349,
 356, 393, 407, 412, 415
 血圧動揺 199
 血圧変動 138, 213, 214, 348
 血圧モニター 120
 血液 321, 346
 血液加温器 188
 血液ガス分析
 96, 131, 192, 244
 血液ガス分析装置 127
 血液/ガス分配係数 383, 384
 血液型 187
 血液型判定 29
 血液型不適合 189
 血液吸着 234
 血液循環 165
 血液色 95
 血液生化学的検査 29
 血液製剤の使用指針 183
 血液透析 213
 血液の加温 188
 血液培養 377
 血管 317, 318
 血管外 169, 234
 血管外漏出 412
 血管拡張 209
 血管拡張物質 229, 251
 血管拡張薬
 209, 239, 246, 412
 血管収縮効果 254
 血管収縮薬 229, 274, 305
 血管穿刺 317, 354, 376
 血管走行異常 333
 血管損傷 235, 263
 血管抵抗 123
 血管透過性亢進 234
 血管内液代償 169, 171
 血管内脱水 231
 血管内注入 345
 血管内投与 346
 血管内皮細胞 229
 血管内ボリューム 128, 169
 血胸 119, 263, 333
 血算 29, 96, 184
 血腫 330, 377
 血漿ChE 222
 血小板 185, 227
 血小板減少 184, 220, 222
 血小板数 184, 186
 血小板濃厚液 184, 186
 血小板輸血 186
 血清アルブミン 222
 血清カリウム 190
 血清カルシウム 190
 血清電解質 169
 血清ナトリウム濃度 247, 250
 血栓 138
 血栓塞栓症 235
 血中濃度 392
 血糖 96, 169, 179, **218**
 血糖管理 218
 血糖コントロール不良 56
 血糖値 51
 血糖電解質測定 30
 血流増加 231
 ケトアシドーシス 218
 ケトン臭 119
 下痢 173, 200, 228
 原因不明のアシドーシス
 390
 現病歴 28, 69

こ

- 高CO₂血症 235
 抗HBsヒト免疫グロブリン
 322
 降圧薬 30, 66, 125, 127,
 193, 209, 214, 255, **416**
 後遺症 341
 高位脊髄くも膜下麻酔 211
 高位脊椎麻酔 203
 後咽頭腔の拡大 263
 高エネルギー外傷 260
 口角固定 290
 口渴 180, 181
 効果範囲 342, 354
 効果部位濃度 392
 高カリウム血症
 178, 188, 199, 220
 高カルシウム血症 190
 交感神経 340, 345
 交感神経活動 187
 交感神経刺激 235
 交感神経抑制 391
 高気圧酸素治療 253
 抗凝固薬 227, 348

抗凝固療法	308, 327, 333	甲状軟骨	289, 306	硬膜外カテーテル	92, 360
口腔・咽頭手術	253, 254	抗スラッシング作用	176	硬膜外腔	339, 347, 360, 361
航空機搭乗	253	向精神薬	198	硬膜外血腫	59, 227, 347
口腔内	311, 314, 315	合成能	221	硬膜外鎮痛	231, 246
口腔内異味感	200	抗生物質	91	硬膜外投与	267
口腔内エアウェイ	75, 81, 225, 253, 282, 284, 303	拘束性換気障害	157	硬膜外膿瘍	347
口腔内吸引	81, 101, 225	後側方開胸	246	硬膜外麻酔	24, 30, 44, 59, 69, 88, 113, 193, 209, 227, 231, 246, 247, 258, 338, 339, 340, 341, 342, 345, 352, 356, 357, 358, 373
口腔内狭小化	253, 282	高体温	198, 199	硬膜外麻酔後	159
後屈	41	高地への移動	253	硬膜外麻酔穿刺困難	224
抗痙攣作用	391, 393	紅潮	114	硬膜外麻酔併用	229
抗痙攣薬	238	高張食塩水	250	硬膜下腔	339
高血圧	34, 47, 56, 69, 103, 125, 193, 213, 214, 215, 220, 225, 227, 247, 254, 256, 307, 394, 397, 399, 412	抗てんかん薬	66	硬膜穿刺	345
高血圧緊急症	416, 417	喉頭	313	硬膜穿刺後頭痛	346
高血圧症	210	喉頭蓋	287	硬膜の誤穿刺	346
抗血小板作用	64	喉頭鏡	73, 75, 81, 101, 284, 287, 303, 306, 311	高齢者	31, 63, 247, 251, 379
抗血小板薬	227, 348	喉頭鏡ブレード挿入	287, 304	声をしっかり出す	26
抗血栓薬	64	喉頭痙攣	118, 253	誤嚥	57, 230, 240, 256, 258, 272, 275, 311
高血糖	179, 195, 218, 240	喉頭展開	45, 86, 92, 207, 288, 307	誤嚥性肺炎	225, 227, 307, 381
高血糖を避ける	239	喉頭展開困難	45, 305	コーダブロック	356
抗原抗体反応	189	喉頭展開時	289	コールドサインテスト	344, 354
膠原病	35, 51, 213, 227	喉頭浮腫	200	コカイン中毒	412
硬口蓋	314	高二酸化炭素血症	127, 193, 195, 210, 211, 212, 214, 236	五感	112
抗甲状腺薬	67	高熱	39, 55, 193	呼吸CO ₂	215
抗コリンエステラーゼ薬	402	高濃度酸素	107	呼吸CO ₂ モニター	131
高砕石位	155, 157	抗パーキンソン薬	66	呼吸終末	135
交差適合試験	29, 187	広範囲脊髄麻酔	159	呼吸終末CO ₂ 濃度	131
後縦靱帯	339	高比重	351, 354, 356	呼吸終末炭酸ガスモニター	78
高周波成分	142	抗不安作用	393	呼吸障害	131
甲状腺位	155, 157	後負荷	166	呼吸中	101
甲状腺機能	67	項部硬直	347	呼吸二酸化炭素分圧	192
甲状腺機能異常	51	抗不整脈	199	呼吸の漏れ	132
甲状腺機能亢進症	56, 198, 210, 211, 220, 254, 412	抗不整脈薬	30, 66, 127, 194, 255	呼吸弁	80
甲状腺機能低下症	219	興奮	103, 202, 274, 361	呼吸	101, 118, 191
甲状腺クリーゼ	220	硬膜	339		
甲状腺疾患	51	硬膜外	360		

- 呼吸音…………… 115, 118, 208
 呼吸音減弱…………… 272, 275
 呼吸音の聴診…………… 92
 呼吸回数
 … 93, 95, 98, 101, **118**, 129, 236
 呼吸回数/分…………… 100
 呼吸回路 …… 72, 80, 81, **115**, 118
 呼吸回路フィルタ…………… 75
 呼吸管理…………… 24, 29, 163
 呼吸器症状…………… 200
 呼吸機能…………… 34
 呼吸機能検査…………… 51
 呼吸筋力低下…………… 230
 呼吸困難…………… 200, 250
 呼吸困難を伴う心不全 …… 391
 呼吸循環管理…………… 23, 28
 呼吸状態…………… 95, 256
 呼吸状態悪化…………… 159
 呼吸状態(酸素化と換気)
 …………… 102
 呼吸数…………… 92, 192
 呼吸性アシドーシス…………… 164
 呼吸性アルカローシス …… 164
 呼吸性変動 …… 95, 123, 124, 174
 呼吸停止…………… 202, 203, 349
 呼吸努力…………… 237
 呼吸パターン …… 95, 101, **115**
 呼吸バッグ…………… 118
 呼吸不全…………… 209, 397, 416
 呼吸モニター…………… 82, 96
 呼吸抑制 …… 103, 159, **203**, 219,
 263, 265, 272, 275, 276, 345,
 349, 391, 393, 396, 398, 399
 鼓室形成術…………… 253, 255, 387
 骨髄抑制…………… 388
 骨折…………… 264
 骨セメント…………… 251
 骨盤…………… 252, 351
 骨盤骨折…………… 264
 鼓膜温…………… 134, 239
 コミュニケーション
 …………… 23, 26, **28**, 32, 271
 呼名反応…………… 86
 コメリアン…………… 64
 コリンエステラーゼ…………… 402
 コルチゾール…………… 218
 コロトコフ音…………… 121, 122
 混合静脈血…………… 128, 137
 昏睡…………… 250
 コンパウンドA…………… 383
 コンプライアンス …… 94, 130
 昏迷…………… 180, 250
- さ**
- サージカルアブガースコア
 …………… 182
 サードスペース
 …………… 169, 172, 228, 231
 坐位…………… 155, **158**, 356
 ——手術 …… 118, 136, 241
 細菌汚染…………… 189
 細菌内毒素…………… 413
 採血法…………… 376
 最高気道内圧…………… 192, 244
 再呼吸…………… 132
 最終飲食時刻…………… 231
 最終飲水時刻…………… 231
 最終経口摂取…………… 51
 最終食事時刻…………… 258
 碎石位…………… 155, **157**, 159, 229
 再穿刺…………… 354
 再挿管…………… 101, 253, 273
 最大手術血液準備量…………… 187
 最大使用量…………… 358
 サイドストリーム…………… 133
 サイトメガロウイルス …… 189
 再入眠…………… 394
 細胞外液…………… 169
 細胞外液補充剤 …… **169**, 172
 細胞内液…………… 169
 酢酸…………… 177
 酢酸リンゲル液…………… 169, 199
 サクシニルコリン …… 212, 400
 錯乱…………… 399
 鎖骨…………… 328, 333, 334
 鎖骨下静脈…………… 327
 鎖骨下静脈穿刺…………… 333
 左室径…………… 95
 差し歯…………… 41, 207
 嘔声…………… 59, 272, 274
 左側臥位…………… 351
 サドルブロック…………… 350, 356
 サヌキエアウェイ…………… 299
 サプリメント…………… 66
 左房…………… 95, 137
 ——圧…………… 136
 ——逆流…………… 95
 左方移動…………… 128
 作用時間…………… 358
 サリンヘス…………… 177
 酸塩基平衡…………… 96
 酸化ヘモグロビン…………… 128
 三環系抗うつ薬…………… 65
 三尖弁閉鎖…………… 136
 酸素…………… 69, 71, **73**, 80
 酸素運搬…………… 165
 酸素運搬能の改善…………… 41
 酸素運搬量…………… 183
 酸素化…………… 113, 163
 酸素解離曲線…………… 128
 酸素含有量…………… 183
 酸素吸入 …… **85**, 86, 203, 285
 酸素消費量増加…………… 272
 酸素投与
 …………… 92, **107**, 201, 203, 345
 酸素濃度…………… 80, **98**, 208, 231
 酸素濃度計…………… 72, 80
 酸素パイピング…………… 80
 酸素必要量…………… 222

酸素フラッシュ	72, 80	自己調節能	214	死亡例	251
酸素分圧	127	持参薬	60	シミュレーション	34
酸素飽和度	127, 137, 191	脂質異常症	390	尺側正中皮静脈	320
酸素飽和度低下	208	四肢末梢の温度	95	尺側皮静脈	320
酸素飽和濃度	128	四肢末梢の変形	51	尺側皮静脈穿刺	336
酸素マスク	108	四肢麻痺	159	ジャクソンスプレー	306
酸素流量	80, 98, 107, 278	四肢誘導	125	ジャクソンリース	277
散瞳	195, 413	耳出血	262	ジャクソンリース回路	278
三方活栓	326, 378	視診	114, 290	若年女性	346
し					
次亜塩素酸ナトリウム	322	自然治癒	347	ジャックナイフ体位	159
ジアゼパム	195, 393	歯槽膿漏	207	しゃっくり	191, 192, 195, 314, 393
シーソー呼吸	115, 116, 203	持続硬膜外鎮痛	224	尺骨神経	147
ジェネリック	68	持続注入	268, 339	尺骨神経麻痺	157
視覚	112, 114	持続鎮痛法	265	尺骨動脈	45, 324
歯牙損傷	59, 207, 288	持続投与	108, 268	シャント開存	221
歯牙の動揺性	41	舌	288	周囲の状況	117
時間経過	101	舌出し	101	縦隔気腫	235
耳管閉塞	387	室温	197	収縮期	124
色素	250	膝胸位	155, 158, 159	収縮期圧	120, 121, 213, 413
ジギタリス	190	失見当識	181	収縮期血圧	123, 184
ジギタリス血中濃度	66	失神発作	47	収縮性心膜炎	391
ジギタリス製剤	65, 66	湿性ラ音	250	収縮力	95
ジギタリス中毒	413	執刀	94	周術期	39, 52, 67, 68
子宮切迫破裂	237	執刀医	271	重症患者	25, 53
子宮胎盤血流	412	執刀時刻	63	重症患者管理	317
始業点検指針	113	失明	253	重症筋無力症	391
死腔	378	自動血圧計	120, 121	重炭酸	177
死腔容積	378	児頭骨盤不均等	237	重炭酸ナトリウム	409
シグマート	418, 420	刺入点	333	集中治療	24, 25, 234, 394
ジクロフェナク	266	自発呼吸	101, 115, 129, 132, 203, 208, 311, 315, 402	重度伝導障害	416
刺激法	373	自発呼吸下	102, 251	周波数	142
止血	261	シバリング	103, 134, 205, 229, 239, 258, 272	重要臓器	214
事故	23	脂肪	252	手関節	320, 324
——状況	34	脂肪/ガス	384	主気管支	244
——抜管	254	脂肪肝	225	主治医	32, 35, 52, 91, 271
自己血パッチ	346, 347	脂肪酸	252	手術安全チェックリスト	90
自己調節鎮痛	231	脂肪塞栓	251, 252, 264	手術延期	221
				手術開始	94

- 手術側……………244
- 手術器具台……………74
- 手術刺激
……………88, 90, 193, 211, 212
- 手術執刀時刻……………63
- 手術室入室時刻……………63
- 手術時の異常高血圧……………417
- 手術術式……………33, 63
- 手術侵襲 ……24, 30, 56, 83, 84,
88, 96, 160, 172, 218
- 手術ストレス……………68
- 手術前日……………64
- 手術操作
…23, 83, 96, 97, 162, 191, 274
- 手術台……………91, 351
- 手術体位……………45, 155, 235
- 手術範囲……………88
- 手術申し込み……………63
- 受傷機転……………260
- 受傷時刻……………51
- 腫脹……………119
- 出血……………52, 90, 96, 97, 114,
124, 127, 167, 169, 172,
173, 180, 188, 193, 209,
211, 228, 258, 273, 321
- 出血傾向
……………34, 39, 44, 96, 188, 341
- 出血時間……………227
- 出血状況……………114
- 出血性ショック
……………180, 181, 261, 263, 408
- 出血の症状……………181
- 出血予防……………305
- 出血量……………30, 96, 169, 172, 186,
187, 230, 247, 254
- 術後……………107
- 術後回診……………103, 271
- 術後回復室……………102, 103
- 術後合併症……………103, 271
- 術後合併症管理……………271, 272
- 術後管理……………226, 231, 271
- 術後高血圧……………272, 274
- 術後酸素療法……………231
- 術後指示……………107
- 術後出血……………255
- 術後人工呼吸管理……………234
- 術後せん妄……………196
- 術後早期離床……………317
- 術後体位……………107, 108, 276
- 術後鎮痛 ……224, 231, 236, 246,
266, 268, 271, 338, 339
- 術後鎮痛サービス……………24
- 術後鎮痛法……………69
- 術後鎮痛薬……………276
- 術後低血圧……………272, 273
- 術後低酸素血症……………231, 272
- 術後疼痛
……………231, 265, 275, 276, 396
- 術後疼痛管理……………30, 246, 265
- 術後の悪心嘔吐……………206, 235
- 術後のオピオイド投与……………276
- 術後肺合併症……………246
- 術後訪問……………30
- 術後無尿……………272, 273
- 術後免疫能低下……………321
- 術式……………69
- 術前回診……………32, 34
- 術前合併症……………23
- 術前からの低肺機能……………272
- 術前管理……………32, 218
- 術前欠乏量……………169
- 術前検査……………52, 53
- 術前検査結果……………29
- 術前指示……………33
- 術前診察
……………33, 35, 57, 283, 284
- 術前診察用紙……………35
- 術前内服薬……………62
- 術前の欠乏量……………171
- 術前評価……………213, 215, 216,
220, 225, 227
- 術前輸液……………62, 231
- 術中維持量……………169, 171
- 術中イベント……………108
- 術中覚醒……………195
- 術中合併症……………191
- 術中管理……………95, 213, 216,
218, 222, 225, 227,
235, 238, 244, 247
- 術中検査……………96
- 術中高体温……………198
- 術中心筋虚血……………418
- 術中喪失量……………169, 172
- 術中体位……………272
- 術中のKの補正……………178
- 術中不感蒸泄……………169, 172
- 術中輸液……………169, 228
- 術中輸血の指針……………183
- 術直後……………102
- 術野……………94, 95, 96, 97,
114, 155, 162, 254
- 術野でのアドレナリン使用
……………254
- 術野の血液色……………114
- 手背……………320
- 潤滑剤……………138
- 循環……………101, 113, 192, 261
- 循環管理……………24, 84, 165, 260
- 循環器合併症……………103
- 循環器症状……………200
- 循環血液量……………96, 124, 135,
184, 186, 223, 227
- 循環血液量減少
……………31, 193, 211, 348
- 循環血液量不足……………412
- 循環血漿量……………186
- 循環作動薬
……………107, 108, 168, 226, 240
- 循環動態……………102
- 循環動態不安定……………228
- 循環不全……………101, 102, 114,
241, 272, 273, 276

循環変動	92	静脈確保	44	ショック時	407, 408, 412
循環抑制	167, 389, 391	静脈血採血	376	ショック状態	136, 199, 258, 306, 341, 348
順行性健忘	393	静脈叢	250	ショック治療	181, 261
純酸素	194, 199	静脈内血栓予防	317	徐拍性不整脈	412
昇圧	127	静脈内容量	115	徐脈	47, 66, 83, 159, 167, 193, 211, 229, 238, 252, 345, 390, 394, 401, 402, 412
昇圧薬	30, 82, 168, 192, 193, 194, 211, 214, 229, 251, 345, 407	静脈の怒張	115	自律神経異常	219
紹介状	52	静脈麻酔薬	81, 86, 92, 306, 307, 388, 392	視力	44
消化管運動抑制	413	静脈ライン	321	シリンジポンプ	76, 81, 178, 410
消化管潰瘍	51	静脈瘤	227	シリンジポンプに正しくセット	82
消化管手術	228	静脈留置針	320, 323	ジルチアゼム	194, 416, 420
消化管穿孔	231	静脈ルート確保	52, 317, 321, 348	心エコー	215
消化管損傷	51	静脈路確保困難	224	心音	117
消化管の通過障害	51	睫毛反射	86, 117	心カテーテル	215
消化器症状	200	睫毛反射消失	285	心機能	34, 134, 173
上顎正中固定	290	常用薬	213, 215	——低下	220
笑気	71, 80, 98, 131, 153, 216, 236, 252, 253, 255, 384, 387	蒸留水	380	腎機能	35, 51, 134, 173, 221
上気道感染	34	上腕	78	——障害	383
上気道閉塞	103, 225	初回投与量	342	——低下	222
上肢	317, 318	初期設定値	98	深吸気	101, 102
硝子体内	253	食後血糖	218	心筋虚血	127, 194, 209, 212
上室性頻拍	65, 193	食事	65	心筋梗塞	34, 47, 215, 397, 398, 413
上室性頻拍性不整脈	414	食事制限	228	心筋酸素消費量	413
小手術	68, 172	食事摂取量	39	心筋シンチ	215
消毒	304, 305	触診	95, 114, 118	心筋肥大	227
消毒範囲	329, 351	触診法	120	心筋壁	95, 138
消毒薬	45	褥瘡	157, 159	心筋保護	418
消毒用アルコール	322	食道温	239	心筋保護作用	383
小児	212, 284, 341	食道狭窄	259	心筋抑制	65, 193, 396, 418
上腹部手術	223, 236	食道穿孔	138	神経・筋疾患	39
上部消化管狭窄	259	食道挿管	92, 131, 132, 304	神経筋接合部	147, 400
上部消化管出血	259	食道聴診器	76, 241	神経筋モニター	141
上部消化管穿孔	231	食道裂孔ヘルニア	225	神経根	355
情報収集	33, 52	食物アレルギー	39	神経根損傷	59
静脈	317	除細動	193	神経刺激装置	148, 372
静脈圧	253	触覚	112, 114, 345		
静脈炎	227	ショック	31, 180, 251, 391		
		ショックインデックス	181		

- 神経症……………218, 219
 神経障害……………252
 神経症状……………41, 51, 238
 心係数……………138
 神経走行部……………317
 神経損傷……………347, 377
 神経毒性……………346
 神経麻痺……………159, 229
 神経モニタリング……………241
 神経レベル……………340
 心原性ショック……………408, 412, 416
 心原性振動……………132
 人工呼吸……………29, 84, **92**,
 135, 203, 277, 303
 人工呼吸器……………29, 81, 92, 93,
 95, **98**, 191, 208
 人工呼吸困難……………226
 人工心肺手術……………31, 122
 人工鼻……………75
 深呼吸……………57, 86, 92, 246
 診察……………33, 34, 47
 心雑音……………117
 心仕事量増大……………227
 心疾患……………167, 184, 307
 心室細動……………193, 255, 415
 心室自由壁破裂……………259
 心室性頻拍……………193, 412
 心室性不整脈……………125, 414, 415
 心室中隔穿孔……………259
 心室頻拍……………415
 心収縮能……………138
 心収縮力……………**123**, 128, 166,
 190, 230, 397, 410
 侵襲ストレス……………218
 侵襲度……………162
 浸潤麻酔……………202, 255, 325
 腎症……………218, 219
 新生児……………284
 新生児仮死……………237
 新鮮凍結血漿……………184, 185
 心臓……………47
 心臓外傷……………259
 心臓交感神経遮断……………211
 心臓手術……………65
 迅速導入……………85, 307
 腎体位……………155, 157, 159
 身体機能……………120
 身体診察……………28
 心タンポナーデ……………124, 261, 263
 診断名……………69
 身長……………69, 225
 心停止……………180, 193, **194**,
 202, 229, 411, 415
 心電図……………29, 30, 74, 78, 82,
 91, 96, 120, **126**, 127, 184, 219
 心電図異常……………65
 心電図音……………126
 心電図電位平低化……………219
 心電図波形……………126
 心電図変化……………127
 心電図モニター……………125
 浸透圧……………177
 心嚢ドレナージ……………263
 心肺機能……………38, 56
 心肺機能低下……………254, 348
 心肺蘇生……………194
 心肺停止患者……………311
 心拍出量……………120, 136, 138, 166,
 183, 223, 226, 235, 272
 心拍出量低下……………236
 心拍数……………126, 138, 235, 237
 心拍数増加……………250
 深部静脈血栓……………225, 251, 273
 深部静脈血栓症……………46, 272, 273
 心不全……………63, 159, 209, 273, 341
 腎不全……………190, 227
 深部体温……………135
 心房細動……………413, 414
 心房粗動……………413, 414
 深麻酔……………216
 深麻抜管……………255
 信頼関係……………32

す

- 髄液……………346, 347, 354
 水銀柱……………135
 水車音……………118
 水素イオン……………128
 膝損傷……………264
 水滴……………359
 水分過多……………273
 髄膜炎……………347
 髄膜刺激症状……………347
 睡眠時無呼吸……………75, 225, 282
 数値を治療……………112
 スープレッ……………77, **386**
 スガマデクス……………401
 スキサメトニウム……………221, 253, 400
 スキンピュア……………141
 スクリーン……………229
 スタイレット……………**74**, 75, 81, 283,
 287, 292, 303, 307, 359
 スタンダードブリコーション……………30
 頭痛……………250, 346, 347
 ステロイド……………51, **67**, 216, 227, 240, 274
 ステロイドカバー……………67, **68**, 216, 227
 ステロイドホルモン……………222
 ストッパー……………74
 ストレッチャー……………63
 スパイロメーター……………82, 120
 スパイロメトリー……………129
 スポットオン……………134
 スライディング法……………325

ずり応力	229
スワン	136
スワングアンツカテートル	82, 93, 95, 136, 138, 215, 241, 327
せ	
整形外科	251
清潔操作	321
制限的輸液戦略	172
生食バッグ	324
成人T細胞白血病	189
精神症状	399
精神状態	63, 252
声帯	287, 304, 307
生体情報モニター	29, 30
正中神経	320
正中神経麻痺	157
正中皮静脈	320
性別	69
生命維持	23
生命徴候	120
声門下浮腫	272, 274
声門上器具	29, 225, 227, 282, 311
声門上器具と胃管	316
声門部	304, 307
生理食塩水	76, 177, 323, 347
生理的变化	30
咳	210, 244, 247, 253
赤色尿	199
脊髄くも膜下麻酔	30, 31, 44, 59, 69, 113, 209, 227, 231, 247, 258, 338, 339, 341, 342, 345, 346, 348, 350, 352, 373, 407
脊髄後根	339
脊髄神経節	339
脊髄前根	339
脊損	159
脊柱の傾きの性差	351

脊椎手術	251, 252
脊椎の変形	44
脊椎麻酔	224, 356
咳反射	101
脊麻後頭痛	59, 346, 347
絶飲時間	171
絶飲食	33, 57, 60, 107, 108, 169, 171
絶飲食時間	60
舌根沈下	42, 118, 203, 253, 262, 282, 389, 393, 399
舌根部	74, 92
切除範囲の把握	246
切石位	156
接続不良	208
舌肥大	253, 282
説明・同意	33
セボフルラン	69, 131, 383, 384, 385
セボフレン	77, 383
セミファーラー位	108
攻めの麻酔	24
ゼリー	81, 303, 313
セルシン	393
セルジンガータイプ	334
セルジンガー法	325
セレギリン	65
ゼロ点補正	78, 82
ゼロバランス	125
遷延性無呼吸	272
仙骨硬膜外麻酔	356, 361
仙骨裂孔	362
センサー	115
前酸素化	87
穿刺	317, 318, 333
穿刺時	319
穿刺部位	69, 339, 342, 351, 352
穿刺部位の感染	348
全静脈麻酔	69, 195

前処置	305
全身状態	25, 30, 34, 35, 52, 55, 63
全身衰弱	306
全身発赤	229
全身麻酔	29, 31, 57, 59, 71, 72, 73, 83, 88, 102, 109, 113, 202, 212, 222, 231, 307, 339
全身麻酔の4条件	83, 88
全脊椎麻酔	349
尖足	157
喘息	31, 34, 69, 118, 191, 200, 213, 216
浅側頭動脈	326
前置胎盤	237
前投薬	33, 57, 60, 63, 275
セント・ジョーンズワート	66
先発品	68
仙尾靱帯	363
前負荷	135, 138, 166
前壁のT波	251
浅麻酔	191, 193, 194, 195, 210, 211, 212, 214, 215, 216
せん妄	196
せん妄状態	272, 276
専門医	64
前立腺肥大	413
前腕部	320

そ

総入れ歯	290
創外固定	264
挿管困難	29, 31, 41, 43, 45, 52, 225, 226, 227, 252, 253, 284
挿管困難予測	283
挿管操作	211, 307
挿管チューブ挿入困難	45
挿管方法	69
臓器血流	121, 213, 228, 419
臓器障害	228

- 臓器損傷 235
 早期抜管 394
 早期発見 247, 250
 早期離床 252
 喪失血流量 181
 蒼白 114, 180, 181, 324
 総流量 385
 ソーダライム 80
 側臥位 155, 157, 244, 252, 351, 354, 356, 362
 足背動脈 326
 側副血行路 45
 鼠径靱帯 336
 鼠径ヘルニア 361
 組織虚血 229
 蘇生器具 71
 蘇生術 259
 ソセゴン 266, 397
 外回り看護師 117, 186
 ソリタ-T1号 177, 221
 ソリタ-T3号 177
 ソルデム3A 177
 ソルビトール 177
 ソラクトD 177
 ゴロ品 68
- た**
- ターニケット 114, 251
 ダイアモックス 253
 体位
 56, 117, 228, 229, 351, 354
 第一肋骨 334
 体位ドレナージ 275
 体位の制限 51
 体位変換
 93, 137, 159, 209, 354
 体液管理 28
 体液貯留傾向 224
 体温 96, 113, 118, 119, 134, 195, 196
 体温管理 84, 96, 261
 体温上昇 196, 198, 199
 体温測定 30
 体温調節中枢 196
 体温低下 181, 195, 196, 198, 272, 273, 276
 体温保持 134, 196
 体温モニター 134, 196
 大開腹術 231
 体腔内洗浄液 212
 体血管抵抗 136, 138, 393
 対光反射 117
 胎児仮死 237
 代謝異常 276
 代謝機能 221
 代謝亢進 131, 227
 代謝産物 115
 代謝性アシドーシス 188, 390
 体重 63, 69, 224, 225
 大侵襲手術 68
 体性痛 399
 大腿骨頸部骨折 251, 252
 大腿静脈 327, 336
 大腿静脈穿刺 336
 大腿神経ブロック 369
 大腿動脈 118, 326, 336, 377
 大腿内転筋群 247
 大腸穿孔 231
 体動 90, 94, 121, 191, 195, 399
 大動脈バルーンパンピング
 259
 大動脈弁閉鎖ノッチ 124
 大動脈瘤破裂 307
 体内代謝率 384
 胎盤早期剥離 237
 胎盤通過性 394
 体表面 399
 大伏在静脈 320
 代用血漿剤 172
 大量吸収 247
 大量出血 188
 ダイレーター 329, 334
 唾液・気管分泌亢進 399
 唾液分泌亢進 66
 蛇管 75, 80, 118, 208, 304
 蛇管接続 92
 蛇管立て 74, 92
 打診 114, 119
 脱水 167, 169, 171, 198, 228, 231, 258, 321
 脱窒素 277
 タッピング 275
 脱分極性筋弛緩薬 400
 たばこ 36
 ダブルルーメンチューブ 244
 多弁 202, 361
 ためし穿刺 328, 334
 単回投与 266
 炭酸リチウム 65
 短時間作用性 β ブロッカー
 193
 単収縮 374
 単純X線検査 29
 断線 82
 胆道疾患患者 397
 ダントロレン 199
 タンパク質 222
- ち**
- チアノーゼ 114, 199, 200, 397
 チアミール 76, 81, 390
 チーマンカテーテル 379
 チーム医療 25, 28
 チオバルビツレート 390
 チオペンタール
 76, 81, 240, 390
 知覚 342
 知覚異常 346
 知覚障害 45

聴覚	112, 114
腸管	96, 258
腸管牽引	209, 228, 229
長管骨	252
腸管洗浄	228
腸管浮腫	234
腸間膜牽引	229
腸間膜牽引症候群	94, 210, 229
長期臥床	252
長期留置	336
超緊急手術	237
超高齢者	252
腸骨稜	352
長時間手術	153
長時間麻酔	275
聴診	114, 117, 192, 290, 304
聴診器	81, 118, 290, 382
聴診法	120, 121
調節呼吸	236, 285
朝鮮人参	66
超短時間作用性	390
腸の膨隆	195
貼付剤	66
腸閉塞	259
聴力	44
直接視	293
直腸用プローブ	134
貯血式自己血輸血	187
チラーヂン	67
鎮静	23, 59, 88, 109, 202, 338, 394, 398
鎮静度	265
鎮静の深度	141
鎮静薬	63, 81, 83, 89, 203, 238
鎮痛	23, 24, 88, 265, 271, 273
鎮痛指示	107, 108
鎮痛スコア	266

鎮痛程度	269
鎮痛不足	195
鎮痛藥	82, 83, 89, 202, 203, 267 , 272
鎮痛藥副作用	273

椎骨動脈	263
椎體	339
痛覺	345

手洗い	321
手洗い看護師	117
低O ₂	235
低O ₂ 血症	235
低栄養状態	159
帝王切開術	31, 63, 237
低カリウム血症	66, 178, 194, 212, 228, 230

低カルシウム血症 190

低換気 107, 193, 231, 272, 277

低血圧 66, 83, 103, 121, 127,
157, 167, 173, 180, 192,
194, 200, 203, 210, 215,
231, 234, 235, 247, 251, 256,
258, 273, 361, 394, 411, **416**

低血圧維持 417, 419

低血圧麻酔 122

低血糖 65, 195, 218, 276

抵抗 141

抵抗消失法 359, 360

低砕石位 155

低酸素 127, **203**, 231, 236,
246, 253, 255, 276, 345, 393

低酸素血症 103, 193, 194,
210, 211, 212, 214, 222,
224, 225, 226, 227, 229, 231,
236, 244, 250, 251, 252, 263

低酸素性肺血管収縮 246

定時手術 237, 257

低心拍出量症候群 413

- 低髄液圧 347
 低体温 127, 188, **196**,
 228, 229, 235, 273
 低体温麻酔 239
 低ナトリウム血症 250
 低比重 351, 354
 低フィブリノゲン血症 186
 ディプリバン 76, 77, 81, 92,
 101, 216, 388, **389**
 ディプリフェューザー 389
 低マグネシウム血症 194
 停留睾丸 361
 低流量 383
 テオフィリン 66, 347
 適正換気 194, 195
 適正な酸素供給 (心拍量と
 酸素化の保持) 169
 デクスメトミジン 394
 テストドーズ 345, 361
 テスト肺 80
 デスフルラン 69, 384, 386
 テタマス刺激 148, 149
 テトカイン 350
 テトラカイン 346
 手袋 313
 デルマトーム 343
 電解質 96, 250
 電解質異常
 65, 127, 194, 212, 276
 電解質検査 96
 電解質バランス 228, 238
 電解質変化 126
 電解質変動 190
 電解質補液剤 177
 電気信号 122
 電気メス 74, 142
 電極接点 82
 電撃痛 354
 転載 217
 点状出血 252
 伝達麻酔 59, 191
 点滴セット 176
 点滴の漏れ 114
 点滴ルート 122
 転倒転落 91
- と**
- 同意書 57
 頭蓋底骨折 262
 頭蓋内圧 240
 頭蓋内圧亢進
 **238**, 397, 399, 416, 418
 頭蓋内疾患 273, 276
 頭蓋内出血 238, 416
 動眼神経 347
 動悸 47
 瞳孔 94, 117
 頭高位 236, 354, 356
 瞳孔不同 261, 262
 橈骨神経浅枝 320
 橈骨神経麻痺 157
 橈骨動脈 45, 118, 120,
 323, **324**, 326, 377
 橈骨動脈穿刺 324
 糖新生促進 218
 洞性徐脈 416
 洞性頻拍 193, 413, 414
 透析 220
 橈側皮静脈 317, 320
 疼痛 59, 127, 202, 265,
 272, 273, 274, 396, 398
 疼痛閾値 391, 393
 頭低位 **155**, 157, 159, 236,
 328, 335, 351, 354
 導入 83
 導入薬 69
 導尿 379
 導尿カテーテル 348
 糖尿病
 ... 31, 35, 56, 69, 213, **218**, 225
 糖尿病性昏睡 218
 等比重 351
 頭部外傷 381, 397
 頭部後屈 29, 285
 洞房ブロック 416
 動脈 317, 334
 動脈圧 136
 動脈圧波形 120, 326
 動脈圧モニター 323
 動脈血 128, 325
 動脈血液ガス分析
 29, 30, **131**, 222, 226
 動脈血採血 377, 378
 動脈血酸素含有量 183
 動脈硬化 123, 193, 227
 動脈採血 376
 動脈穿刺 323, 324, 377
 動脈波形 123, 228
 動脈ライン 69, 92, 123, 321,
323, 376, 377, 378
 動脈瘤破裂 259
 透明水 60
 投与経路 265
 特殊な体位 209
 怒張 115
 突然死 39, 65
 ドパミナジック作用 408
 ドパミン 134, 214, 223,
 234, 262, **408**, 420
 ドパミンキット 421
 ドブタミン
 408, 410, 411, 412, 420
 ドブタミンキット 421
 ドブタミン持続静注50 mgシ
 リンジ 411
 ドブタミン持続静注150 mg
 シリンジ 411
 ドブタミン持続静注300 mg
 シリンジ 411
 ドブトレックス 410, 420

ドブトレックスキット点滴静注用	411
ドプラム	398
トランスデューサー	122, 125, 323, 324
トランスデューサーキット	76
ドルナー	64
ドルミカム	76, 81, 216, 393
トレンデレンブルグ体位	156, 157, 236

な

ナースコール	268
内因性カテコラミン	224
内頸	122
内頸静脈	136, 327, 335
内頸静脈穿刺	327
内頸動脈	328
内頸動脈狭窄	218, 219
内頸動脈内膜剥離術	238
内耳手術	276
内出血	114
内臓の支配神経	344
内服薬	52, 60
内分泌疾患	35
ナロキソン	195, 398

に

ニカルジピン	214, 246, 255, 416, 420, 421
ニコランジル	194, 215, 418, 420
二酸化炭素吸収装置	72
二酸化炭素分圧	128
二次性アルドステロン症	224
日内変動	213
ニトプロ	421
ニトロール	194
ニトログリセリン	194, 214, 215, 246, 417, 420, 421
ニトロプルシド	246, 421

ニフェジピン	214
日本麻酔科学会	113
乳酸	177
乳酸ナトリウム	409
乳酸リンゲル液	169, 199
入室時刻	57, 60, 63, 91
入室方法	33, 63
乳頭筋検索断裂	259
入眠	285
尿管損傷	274
尿ケトン	218
尿混濁	115
尿道カテーテル	379, 380
尿道カテーテル閉塞	274
尿道狭窄	379
尿道損傷	379
尿の色	115
尿閉	345, 347, 348
尿量	30, 52, 95, 96, 134, 173, 180, 184, 199, 221, 224, 228, 231, 247, 272, 273
尿量減少	236
妊娠	34, 63, 159, 237
妊婦	51, 259, 412

ね

ネオシネジン	77, 82, 407
ネオシネジンコーワ5 mg	420
ネオスチグミン	402
ネオフィリン	216, 398
寝たきり	53, 159
熱希釈曲線	136
熱希釈法	136
熱産生	196
熱傷	173
熱傷患者	212
ネブライザー	216
粘液水腫	219
年齢	34, 56, 63, 69

の

脳圧	157, 239, 240, 389, 399
脳圧管理	240
脳圧降下薬	240
脳圧亢進	210, 211, 214, 238, 240, 348
脳圧上昇	240
脳温	239
脳/ガス	384
脳灌流圧	240
脳虚血	47, 238, 239
脳外科医	261, 262
脳血流	239
脳血流維持	240
脳梗塞	195, 196
脳出血	195, 196
脳腫瘍	238
脳循環障害	184
脳症	222
脳神経麻痺	347
脳脊髄液	338
脳脊髄疾患	354
脳・脊髄疾患急性期	341
脳代謝抑制	240
%濃度	392
脳動脈瘤	399
脳動脈瘤クリッピング術	238
脳動脈瘤症例	242
脳動脈瘤破裂	239, 307
脳内出血	239
脳内占拠性病変	238
脳内濃度	392
脳波	141, 145
脳波モニター	30, 120
脳ヘルニア	261, 262
脳保護	239, 391
膿瘍	59
ノルアドリナリン	412, 420

は

- パーキンソン症状 66
 パークベンチ 155
 バーマンエアウェイ IP ... 299
 バイアグラ 416, 417, 418
 バイアスピリン 64
 肺炎 57
 肺合併症 41, 59
 肺活量 158, 226
 配管 71
 肺間質 224
 肺機能検査 29, 244
 肺機能障害 184
 肺胸郭コンプライアンス
 129, 158
 肺血管拡張 410
 肺血管抵抗 136, 138
 敗血症 198, 231, 234, 341
 敗血症性ショック 123
 肺血栓塞栓症 273
 肺高血圧 136, 419
 肺コンプライアンス ... 95, 254
 肺疾患 246
 肺水腫
 ... 188, 209, 228, 234, 255, 398
 肺塞栓 59, 131, 201, 271
 肺塞栓症 272
 背側中手静脈 320
 バイタルサイン 30, 52, 86,
 92, 94, 95, 120, 184, 200, 354
 肺動脈圧 136, 137, 138
 肺動脈カテーテル 136
 肺動脈楔入圧 136, 138
 梅毒 189
 バイトブロック
 ... 73, 75, 81, 92, 284, 303, 307
 肺内シャント 231
 肺内水分量 224
 肺の圧外傷 129, 226
 肺嚢胞 216
 パイピング 80
 肺胞 246
 ハイボキシア 159
 ハイポボレミア
 124, 159, 209
 パイロジェン 189
 波形 95, 141
 発汗 114, 119, 195
 抜管 88, 101, 102, 210,
 211, 216, 224, 226
 抜管基準 102
 抜管後気道閉塞 225
 抜管操作 212
 抜去手技 315
 パッキング ... 191, 192, 195, 208,
 209, 210, 229, 239,
 253, 255, 297, 307
 バッグ 75, 80, 94, 277
 バッグ加圧時の抵抗増大
 195
 バッグマスク換気 29, 277
 発熱 56, 173, 211
 発熱物質 189
 発表 69
 バトルサイン 262
 鼻カニューレ 108
 パナルジン 64
 歯の欠損 75
 馬尾症候群 59, 346
 馬尾神経 355
 バファリン81 mg 64
 バランス麻酔 83, 111
 針先 354
 針刺し事故 322
 パルスオキシメータ 74, 78,
 82, 91, 115, 120, 127, 131, 255
 ハルトマン 177
 ハルトマンD 177
 パロトラウマ 129
 パワースペクトル解析 141
 ハンギングドロップ法
 359, 360
 半減期 64, 65
 半坐位 155, 226
 反射 237
 反射性交感神経萎縮症
 377
 半生食 224
 絆創膏 45, 74, 75, 284, 303
 半側臥位 155
 反跳現象 418
 ハンドル 75
 汎発性血管内凝固 252
 ハンプ 419

ひ

- ビーチチェア 155
 ビーチチェア位 158
 ピーナッツ 255
 ピールオフタイプ 330, 335
 ビカーボン 177
 日帰り 107
 皮下気腫 119, 235
 皮下血腫 327, 333
 皮下出血 377
 非協力的 180
 鼻腔拡大 304
 鼻腔内粘膜 304
 鼻孔 304
 腓骨神経麻痺 157, 229
 鼻出血 262, 282, 304, 381
 微小凝集塊 189
 微小血栓症 189
 非心臓手術 65
 ビソノテープ 214
 ビソルボン 216
 肥大型心筋症 410
 非脱分極性 399
 非脱分極性筋弛緩増強
 384

非脱分極性筋弛緩薬 66, 238, 383
 非脱分極性筋弛緩薬作用増強 230
 ビデオ喉頭鏡 81, **292**
 ヒドロキシエチルスターチ 177
 泌尿器科医 379
 鼻粘膜 381
 ヒビテン 305
 ヒビテンアルコール 322
 皮膚紅潮 200
 皮膚症状 200
 皮膚色 237
 皮膚の紅潮 114
 皮膚の消毒 351
 ヒベルナ 65
 肥満 34, 39, 75, 158, 159, 208, 209, **224**, 226, 259, 341
 %肥満度 39
 肥満度 225
 ヒューマリン 219
 標準体重 225
 病態 23, 30
 病的肥満 225
 病棟 102, 107
 病棟看護師 271
 病棟指示 33
 病歴 34
 ビリルビン 222, 224
 ピンインデックスシステム 73
 貧血 34, 220
 頻呼吸 180, 199, 250, 251
 頻拍 229, 251
 頻拍性不整脈 56, 413, 417
 頻拍発作 47
 ピンブリックテスト 344, 354
 頻脈 52, 83, 180, 186, 195, 199, 200, 211, 215, 229, 236, 247, 263, 397, 413, 419

頻脈(洞性) ... 193, 413, 419

ふ

ファイバー挿管 226, 252
 不安 **57**, 59, 250, 338, 348, 349
 不安定狭心症 215, **259**, 417, 418
 フィジオ35 177
 フィジオ70 177
 フィジオ140 177
 フィジオゾール3号 177
 フィットティング 285
 フィット 281
 フェーススケール 269
 フェード 101, 148
 フェニレフリン 77, 82, 214, 407, 420
 フェノチアジン誘導体 65
 フェンタニル 76, 82, 89, 91, 213, 226, 240, 266, 268, 306, **396**
 フォーリーカテーテル 379
 不穏 180, 258, 348, 349
 不快感 399
 不可逆的 64
 負荷心電図 215
 不感蒸泄 228
 不規則抗体 187
 腹圧上昇 227
 復温 239
 腹臥位 155, **158**, 159, 223, 252, 356, 362
 腹腔鏡 31
 腹腔鏡手術 212, 223, 235, 236, 276
 腹腔内・胸腔内操作 209
 腹腔内出血 258, 264
 腹腔内操作開始時 229
 副交感神経刺激 391
 副交感神経遮断作用 413

副交感神経反射 210
 副腎皮質ホルモン 68
 腹水 169, 172, 222, 224
 腹痛 200
 腹部膨満 92, 234, 247
 腹部膨隆 158
 腹膜炎 51, 231
 服薬状況 34
 浮腫 119, 169
 婦人科手術 236
 不随意運動 399
 不整脈 34, 47, 91, 94, 95, 103, 126, **194**, 199, 200, 212, 230, 235, 255, 307, 398, 409
 不整脈誘発 413
 ブドウ糖 169, 178, 179, 195, 219
 ブドウ糖液 136, 221
 ブピバカイン ... 350, 403, 405
 ブプレノルフィン 266, 398
 部分入れ歯 41
 ブラ 216
 フライト 84
 ブライバシー保護 32
 プラスチック手袋 321
 ふらつき 398
 ブラックアイ 262
 フラッシュデバイス 323
 ブラビックス 64
 ブランケット 261
 ブランジャー 325
 ブリディオ 102, 401
 フルストマック ... 31, 51, 56, 234, 258, **259**, 306, 307, 311
 フルマゼニル 195, 394
 フルルビプロフェンアキセチル 266
 フレイルチェスト 263
 ブレード 75, 287, 288
 プレキュラリゼーション ... 401

- プレコンディショニング … 383
 プレスキャン … 331
 プレセデックス … 394
 プレタール … 64
 プレチスモグラフ … 127
 プレビブロック … 414
 プロブカバー … 138
 プロサイリン … 64
 プロスタグランジンE1
 … 419, 420
 プロスタンディン500
 … 223, 419, 420
 フロセミド … 199, 250
 プロタノールL
 … 168, 246, 412, 413
 ブロッカー … 244
 ブロック … 24
 プロボフォル … 76, 77, 81,
 88, 89, 115, 195, 226,
 240, 246, 313, 388, 389
 プロボフォル注入症候群
 … 389
 プロレナール … 64
 分時換気量 … 98, 100, **129**,
 164, 192, 235, 236
 分節麻酔 … 340
 分配係数 … 384
 分泌増加 … 402
 分泌物貯留 … 118, 119
 分離肺換気 … 244, 263
 分離肺換気手術 … 31
 分離麻酔 … 340
- へ**
- ベアーハガー™ … 197
 平均血圧 … 95, 123, 127, 184,
 213, 214, 223, 228
 平均動脈圧 … 122, 166, 240
 閉鎖腔 … 255, 387
 閉鎖神経 … 247
 閉鎖神経ブロック … 372, 373
 閉塞性ショック … 263
 閉塞性脳動脈障害 … 238
 併存合併症 … 218, 219, 220
 平坦脳波 … 142
 ペインクリニック … 24, 25
 ペースメーカー … 47, 194
 ペーベル … 363
 ペクロニウム … 77, **400**
 ヘスパンダー … 177
 ベッド … 85, 86
 ヘッドバンド … 75
 ペネトリン … 216
 ヘパプラスチンテスト … 222
 ヘパリン
 … 64, 76, 82, 215, 251, 323, **324**
 ヘパリン生食 … 378
 ヘパリン療法 … 64
 ヘマトクリット
 … 187, 224, 247, 250
 ペルサンチン … 64
 ペルジピン
 … 408, **416**, 420, 421
 ヘルベッサー
 … 214, 215, **416**, 420
 便意 … 200
 ペンシルポイント型 … 346
 ペンゾジアゼピン … 195, 392
 ペンゾジアゼピン拮抗薬
 … 394
 ペンタゾシン … 266, 397
 ベンチレータ … 97
 扁桃 … 253
 扁桃摘出術 … 253
- ほ**
- 膀胱三角 … 247
 膀胱充満 … 210
 膀胱穿孔 … 247
 膀胱直腸障害 … 346
 膀胱内尿蓄積 … 276
 膀胱壁切除 … 247
 放散痛 … 355
 房室伝導障害 … 412
 房室ブロック … 194
 放射線照射 … 189
 放射線療法 … 327, 333
 ホウレンソウ … 26
 ホースアセンブリー … 73
 ボール型 … 98
 ボール針 … 372
 ホクナリンテープ … 66, 216
 歩行 … 63
 母指内転筋 … 147
 補充療法 … 67
 補助換気 … 273, 276
 補助呼吸 … 203, 285
 補助ポンベ … 71
 補助ポンベによる酸素供給圧
 … 71
 補助用ポンベ … 80
 ボスキシ … 254
 ボスミン … 190, 254, **411**, 420
 ボスミンガーゼ … 254
 ボスミン生食 … 254
 補体 … 222
 母体 … 237
 ボタコールR … 177
 ホккеースティック … 283
 ホккеースティック状 … 74
 発作 … 51, 215, 216
 発作性上室性頻拍 … 407
 発作性頻拍 … 414
 ポップオフバルブ … 285
 ポビドンヨード
 … 305, 322, 351
 ポプスカイン … 358, 403, 405
 ホリゾン … 393
 ボリュウム … 169
 ボルタレン坐剤 … 266

ポルフィリア	391
ポルペン	177
本穿刺	328, 334
ポンプ	391
ポンプ機能	126
ま	
マーカー	304
マークイン	346, 350, 403, 405
マーフィー孔	291
マイクロフィルター	188
麻黄	66
マギール針子	75, 76, 303, 304
枕	74, 85, 86
麻酔域	343, 356
麻酔維持	88, 95
麻酔維持薬	77, 93
麻酔科	22, 23
麻酔カート	73, 74
麻酔科医	25, 32, 56, 112, 271
麻酔回路	29, 71, 72, 80, 129, 191, 208
麻酔科研修	25, 27
麻酔科術前指示表	61
麻酔ガス濃度	131
麻酔ガス排除装置	81
麻酔合併症	57, 59
麻酔科問診表	35
麻酔管理	29, 32, 57, 69 , 91, 155, 228
麻酔器	29, 71, 72, 73, 74, 80, 97, 98 , 113, 284, 303
麻酔器具	71, 73, 75 , 80, 81
麻酔器具台	73
麻酔業務	321
麻酔・緊急薬の準備	71
麻酔、筋弛緩からの回復	102
麻酔・筋弛緩作用残存	275

麻酔計画	33, 44
麻酔高	342
麻酔事故	43
麻酔指導医	32, 56, 57
麻酔手技	271
麻酔承諾	33
麻酔承諾書	57, 58
麻酔深度	86, 94, 96 , 117, 162, 192, 194, 240
麻酔説明	57
麻酔前投薬	412
麻酔専門医	57
麻酔担当医	84
麻酔チャート	24
麻酔中のモニター指針	113
麻酔導入	29, 66, 84, 85 , 90, 171
麻酔導入薬	76, 92
麻酔と蘇生	43
麻酔方法	33, 57, 69
麻酔前の準備	71
麻酔申し込み	63
麻酔問診表	28
麻酔薬	23, 29, 30, 51, 101, 127, 131, 195, 216, 271, 306
麻酔薬濃度	97
麻酔薬の残存	272
麻酔レベル	338
マスク	74, 75 , 80, 81, 85, 86, 92, 101, 277, 281, 283, 285, 303
マスク換気	86 , 92, 203, 216, 224, 225, 305, 321
マッキントッシュ型喉頭鏡	292
マッキントッシュ喉頭鏡	74, 287
末梢温	135
末梢気道閉塞	226
末梢血管拡張	196, 413
末梢血管循環改善	176
末梢血管抵抗	123, 124, 128

末梢循環不全	135
末梢静脈	96, 178, 219, 317
末梢静脈穿刺	29
末梢静脈ルート	69, 92, 93, 376
末梢神経ブロック	369
末梢神経麻痺	272, 275
末梢性ニューロパチー	51
麻痺	238
守りの麻酔	24
麻薬	86, 266
麻薬拮抗性鎮痛薬	397
麻薬拮抗薬	266
マルトース	177
マンシエット	78, 120, 121, 125
慢性障害	221
慢性閉塞性肺疾患	132, 217
マンニトール	199, 238, 240, 253

み

ミオグロビン尿	199, 390
味覚	114
右口角	287
未重合モノマー	251
ミダゾラム	76, 81, 393
脈圧	95, 123, 127, 187
脈の脆弱	180
脈拍	91, 92, 94, 96, 118, 181, 228
脈拍数	95, 396
脈波形	127
ミリスロール	408, 417 , 420, 421
ミルク	60

む

無気肺	59, 119, 158, 231, 235, 236, 272, 273 , 275
無菌性髄膜炎	347

無呼吸…………… 277, 305, 389
 無呼吸酸素化…………… 87
 無症候性心筋梗塞…………… 51
 ムスカリン…………… 402
 無知覚域…………… 354
 無痛域…………… 69, 354
 無痛性心筋梗塞…………… 218
 無動状態…………… 23
 無尿…………… 103, 221
 無脈性心室頻拍…………… 415

め

迷走神経刺激…………… 193, 211
 迷走神経性徐脈…………… 412
 迷走神経反射…………… 210, 212, 228, 229, 252
 迷走性神経性房室伝導障害…………… 412
 メイロン…………… 178, 179, 190, 199, 256
 メインストリーム…………… 133
 メキシチール…………… 421
 メキシレチン…………… 421
 メチレンブルー…………… 250
 メトヘモグロビン血症…………… 418
 メパツチクリア…………… 117
 メピバカイン…………… 403, 404

も

申し送り…………… 107
 網膜症…………… 218, 219
 網膜剥離…………… 253
 盲目的経鼻挿管…………… 305
 目視…………… 285
 目標血中濃度…………… 389
 モ原病…………… 112
 モニター…………… 71, 74, 78, 82, 84, 91, 97, 112, 113, 115, 120, 159, 221, 290, 323, 324
 モニター機器…………… 112

もやもや病…………… 238
 門歯…………… 284
 問診表…………… 35
 問題解決能力…………… 213
 門脈…………… 221

や

薬剤起因性…………… 194
 薬剤血中濃度…………… 66
 薬品点検…………… 81
 薬品の誤投与…………… 191, 207
 薬物動態…………… 30, 392
 薬力学…………… 392
 ヤコビの線…………… 352
 やせ…………… 39
 やせの指標…………… 39

ゆ

有害反射…………… 83, 84, 88
 有機リン…………… 412
 有効血中濃度…………… 392
 誘導…………… 126
 幽門狭窄…………… 51, 259
 輸液…………… 60, 62, 92, 96, 97, 108, 169, 182, 193, 221, 228, 229, 236, 240, 321
 輸液管理…………… 24, 30, 84
 輸液指示…………… 107, 108
 輸液速度…………… 97, 176
 輸液の加温…………… 229
 輸液の種類…………… 228
 輸液の速度…………… 228
 輸液負荷…………… 192, 194, 229, 251, 346, 348
 輸液不足…………… 209
 輸液・輸血管理…………… 23
 輸液・輸血準備…………… 262
 輸液ライン…………… 320
 輸液量…………… 96, 173
 輸液ルート…………… 159, 228

輸血…………… 30, 96, 172, 180, 182, 188, 193, 224, 320
 輸血後感染症…………… 189
 輸血手技…………… 189
 輸血セット…………… 76
 輸血の指標…………… 186
 輸血の種類…………… 184
 輸血バッグ…………… 321
 輸血反応…………… 198
 輸血必要量…………… 182
 輸血フィルター…………… 76
 輸血副作用…………… 188, 273
 輸血不足…………… 273
 輸血ポンプ…………… 189
 指交差法…………… 285, 286

よ

陽圧換気…………… 235, 255, 285, 303
 陽圧呼吸…………… 174, 260, 285, 303
 溶血…………… 376
 用手的頸椎固定法…………… 261
 陽性変時作用…………… 413
 翼付き硬膜外針…………… 357
 予測血中濃度…………… 101
 予定外手術…………… 256
 予定時間…………… 56
 予定手術の延期…………… 221
 予防接種…………… 36, 53
 予防接種と全身麻酔…………… 47

ら

ライン…………… 69
 ラクテック…………… 177
 ラクテックD…………… 177
 ラクテックG…………… 177
 ラシックス…………… 178
 らせん入りチューブ…………… 252
 ラテックスアレルギー…………… 39
 ラベル…………… 81

ラポナール	76, 81, 390
ラリンジアルマスク	311, 312, 313, 314
ランジオロール	413, 420
ランドマーク法	331, 373

り

離握手	101, 102
リアルタイム穿刺	331
リークテスト	72, 80
リード	82
リード線	126
リーマス	65
力道山	43
リキャップ	321
リザーバー	278
リザーバー付きマスク	108, 226
リザーバーバッグ	278
リストバンド	91
リズミー	63
リズム	126
理想体重	226
リドカイン	82, 193, 199, 254, 403, 404, 414, 421
利尿薬	66, 134, 173, 178, 273

リバース	273, 276
リバウンド	66
離被架	229
リフィルアダプタ	77
硫酸アトロピン	402
留置針	317
流量計	71, 80, 98
流量計酸素	80
流涙	117, 195
良肢位	155
緑内障	413
リンゲル液	177
輪状甲状間膜穿刺	308
輪状甲状靱帯	305, 306
輪状甲状靱帯穿刺	262
臨床使用速度	420
臨床適応能力	84
輪状軟骨	306
輪状軟骨圧迫	86, 307
輪状軟骨圧迫法	234

る・れ

るいそう	212
ルート	97
冷汗	180, 181, 200

冷却	239
冷却輸液	199
レスキュー	265
レペタン	266, 268, 398
レペタン坐剤	266
レボブピバカイン	403, 405
レミフェンタニル	76, 82, 88, 395
レミマゾラム	76, 77, 81, 392
レラキシシン	400
連続心拍出力	137
連続測定	121

ろ・わ

労作性	215
老人	193
ロクロニウム	77, 82, 88, 399
ロコルナール	64
ロックアウトタイム	268
ロピオン	266
ロピバカイン	88, 403, 405
ワーファリン	64, 215
ワゴスチグミン	216, 402
腕神経叢ブロック	364
腕神経叢麻痺	157