



## 数字

|              |     |
|--------------|-----|
| 1号液          | 145 |
| 1日尿糖         | 186 |
| 2, 3DPG      | 121 |
| 2次ガス効果       | 341 |
| 2点聴診         | 257 |
| II誘導         | 118 |
| 3号液          | 145 |
| 3コンパートメントモデル | 344 |
| 3種の神器        | 120 |
| 3点誘導         | 118 |
| 4-2-1ルール     | 146 |
| 4点聴診         | 257 |
| 5点聴診         | 257 |
| 5点誘導         | 118 |
| 5K           | 259 |
| 12誘導心電図      | 213 |
| 50 Hzテタヌス刺激  | 99  |

## 欧文

## A・B

|            |          |
|------------|----------|
| ACE-3000   | 92       |
| ACE阻害薬     | 61       |
| ACLS       | 222, 257 |
| Activity   | 217      |
| ACT測定      | 59       |
| AHA        | 48       |
| AIDS       | 157      |
| Air        | 65       |
| AKBR       | 189      |
| Alb        | 188      |
| ALP        | 188      |
| ALT        | 188, 213 |
| Ambu®      | 244, 245 |
| amnesia    | 79, 82   |
| AMPLEヒストリー | 222      |
| analgesia  | 79, 82   |
| AOI        | 65       |
| APGARスコア   | 217      |
| APL弁       | 76       |

|                                    |                        |
|------------------------------------|------------------------|
| Appearance                         | 217                    |
| APTT                               | 154, 194               |
| ARB                                | 61                     |
| AS                                 | 363                    |
| ASA                                | 48                     |
| ASA Physical Status classification | 48                     |
| ASA術前状態分類                          | 48, 212                |
| ASE/SCAガイドライン                      | 130                    |
| aspiration                         | 77                     |
| AST                                | 188, 213               |
| ATL                                | 157                    |
| a波                                 | 125                    |
| BIS                                | 132                    |
| BISモニター                            | 73, 113, 131, 164, 344 |
| BMI                                | 39, 191                |
| Broca指数                            | 40                     |
| Bromageスケール                        | 304                    |
| broncoscopy                        | 77                     |
| BUN                                | 213                    |
| BURP法                              | 256                    |
| B型肝炎ウイルス                           | 284                    |

## C~F

|                               |             |
|-------------------------------|-------------|
| C <sub>3</sub> F <sub>8</sub> | 210         |
| CaCl <sub>2</sub>             | 150         |
| CaO <sub>2</sub>              | 155         |
| CCO                           | 89, 127     |
| Cer                           | 189         |
| CHDF                          | 218         |
| ChE                           | 188         |
| Child-Pughの分類                 | 189, 382    |
| CO                            | 89          |
| CO <sub>2</sub>               | 86          |
| CO <sub>2</sub> ガス            | 198         |
| CO <sub>2</sub> 呼出曲線          | 122         |
| CO <sub>2</sub> 塞栓            | 198         |
| CO <sub>2</sub> 濃度            | 122         |
| CO <sub>2</sub> モニター          | 257         |
| Confirmation                  | 262         |
| COPD                          | 35, 49, 228 |
| Cormack分類                     | 256         |
| CPP                           | 202, 221    |
| Cr                            | 213         |

|                      |                                     |
|----------------------|-------------------------------------|
| CT                   | 165, 203                            |
| cuff                 | 77                                  |
| cushing現象            | 224, 225                            |
| CV                   | 193                                 |
| CVP                  | 89, 90, 125, 169, 191, 195          |
| C型肝炎ウイルス             | 284                                 |
| c波                   | 125                                 |
| dicrotic notch       | 115                                 |
| dp/dt                | 115                                 |
| ECG                  | 158                                 |
| ED                   | 321                                 |
| EEG                  | 132                                 |
| EL-3号®               | 145                                 |
| Elevation            | 261                                 |
| EMG                  | 132                                 |
| Epi                  | 321                                 |
| Epidural-TIVA        | 65                                  |
| EPINet               | 283                                 |
| EtCO <sub>2</sub>    | 31, 89, 99, 120, 122, 124, 160, 178 |
| EtCO <sub>2</sub> 低下 | 208                                 |
| EVM                  | 221                                 |
| 入り                   | 163                                 |
| Fasciculation        | 352                                 |
| FFP                  | 154                                 |
| FGF                  | 92                                  |
| FiO <sub>2</sub>     | 138                                 |
| FRC                  | 193, 249                            |
| FRC減少                | 199                                 |
| frequency            | 92                                  |
| FRS                  | 234                                 |

## G~J

|                      |                    |
|----------------------|--------------------|
| GCS                  | 200, 219, 221, 224 |
| GI療法                 | 150, 167           |
| GOS                  | 65                 |
| Grimace              | 217                |
| GVHD                 | 157                |
| H <sub>2</sub> ブロッカー | 58, 199            |
| Hb                   | 155                |
| HbA <sub>1c</sub>    | 49                 |
| HBIG                 | 284                |
| HBs抗原抗体検査            | 284                |
| HBV                  | 284                |
| HCV                  | 284                |

## 色文字：主要説明箇所

|                      |                                 |
|----------------------|---------------------------------|
| HES                  | 151, 153                        |
| HIV                  | 284                             |
| HOCM                 | 358, 360, 363                   |
| HPV                  | 205, 238                        |
| Hugh-Jones分類         | 39, 40, 203                     |
| Hunt&Kosnik          | 220                             |
| ICG試験                | 189                             |
| ICU                  | 190, 228                        |
| I:E比                 | 87, 92                          |
| IPN                  | 284                             |
| i-gel®               | 275, 278                        |
| Infusion             | 169, 224                        |
| INR                  | 154                             |
| Insertion            | 261                             |
| Intubation           | 262                             |
| JCS                  | 200, 219, 220, 224              |
| <b>K~N</b>           |                                 |
| K.C.L.               | 150                             |
| Killip分類             | 384                             |
| KN補液1A®, 3B®, MG3号®  | 145                             |
| kPa                  | 118                             |
| K-Y®ゼリー              | 71, 72, 128, 274, 332, 333, 334 |
| Kチャンネル開口             | 365                             |
| LDH                  | 188                             |
| liver damage         | 189, 382                        |
| LMA ProSeal™         | 274                             |
| L-アスパラギン酸カルシウム       | 150                             |
| Lジョイント               | 71, 72, 76                      |
| MAC                  | 322, 337                        |
| Magill (マギール) 鉗子     | 334                             |
| Mallampati分類         | 42, 44                          |
| MAO阻害薬               | 60                              |
| McGRATH™ MAC         | 258                             |
| METs                 | 39                              |
| minute volume        | 92                              |
| mmHg                 | 118                             |
| Modified Aldreteスコア  | 103                             |
| MS                   | 363                             |
| MSBOS                | 155                             |
| muscle relaxation    | 79, 82                          |
| N <sub>2</sub> O     | 341                             |
| NIBP                 | 89                              |
| NLA変法                | 349                             |
| NPO                  | 56                              |
| NSAIDs               | 231, 307                        |
| NYHA                 | 39, 40, 183                     |
| <b>O・P</b>           |                                 |
| O <sub>2</sub> 運搬能   | 169                             |
| O <sub>2</sub> 濃度    | 197, 199                        |
| P <sub>50</sub>      | 121                             |
| PaCO <sub>2</sub>    | 120, 138, 201                   |
| PACU                 | 24, 101, 228                    |
| PaO <sub>2</sub>     | 120, 138, 155                   |
| PA圧                  | 89                              |
| PCA                  | 190, 197, 230, 231, 232, 233    |
| PCEA                 | 231                             |
| PCWP                 | 89                              |
| PDA開存                | 365                             |
| PDPH                 | 305, 307                        |
| PEEP                 | 92, 125, 192, 197, 199          |
| P/F比                 | 138                             |
| PGE <sub>1</sub>     | 183                             |
| PhaseIIブロック          | 352                             |
| Physical Status      | 48                              |
| PO <sub>2</sub>      | 121                             |
| PONV                 | 55, 101, 175, 198, 242          |
| Pregnancy            | 222                             |
| prevention of reflex | 79, 82                          |
| Primary Survey       | 223                             |
| Prince Henryベインスケール  | 233, 234, 235                   |
| Pringle法             | 191                             |
| Problem oriented     | 66                              |
| PT                   | 154, 189, 194                   |
| PTC                  | 136                             |
| PT-INR               | 194                             |
| Pulse                | 217                             |
| Pump                 | 169, 224                        |
| P波                   | 118, 119                        |
| <b>Q~S</b>           |                                 |
| QT延長                 | 60                              |
| Quincke型             | 305, 306                        |

|                          |  |
|--------------------------|--|
| RA                       | 35, 50   |
| Ramsay鎮静スコア              | 235  |
| rapid sequence induction | 81, 273  |
| Respiration              | 217  |
| Rotation                 | 261  |
| RPP                      | 183  |
| SaO <sub>2</sub>         | 119, 121, 155  |
| SAS                      | 376  |
| sedation                 | 322  |
| SF <sub>6</sub>          | 210, 341   |
| sleep apnea              | 210  |
| slow sniffing position   | 251, 252, 255, 272   |
| SNP                      | 369  |
| Spinal                   | 65   |
| SpO <sub>2</sub>         | 31, 85, 86, 89, 99, 107, 119, 120, 121, 124, 159, 160, 252 |
| SQI                      | 132  |
| SR                       | 132  |
| STAT                     | 114  |
| ST変化                     | 119, 162   |
| Supreme®                 | 274, 278   |
| Surgical Apgar Score     | 376  |
| surgical diabetes        | 185  |
| SvO <sub>2</sub>         | 127  |
| S字状曲線                    | 121  |
| S領域                      | 316  |
| <b>T~Y</b>               |  |
| T1製剤                     | 190  |
| TCI                      | 342  |
| TCIポンプ                   | 136  |
| TEE                      | 128  |
| tidal volume             | 92   |
| TIVA                     | 65, 338  |
| TOF                      | 99, 134, 135, 136  |
| TOF%                     | 134  |
| TOFR                     | 134, 135   |
| TOFratio                 | 134  |
| Torr                     | 118  |
| Total flow               | 92   |
| Triple Airway Maneuver   | 30   |

|                          |                       |
|--------------------------|-----------------------|
| Tuohy針                   | 317, 318, 319, 320    |
| TUR                      | 206                   |
| TUR-Bt                   | 206                   |
| TUR-P                    | 206                   |
| TUR手術後                   | 332                   |
| TUR症候群                   | 207                   |
| twitch                   | 328                   |
| Type and Screen          | 155                   |
| V <sub>5</sub>           | 118                   |
| VAS                      | 233, 235              |
| Ventilation              | 169, 224              |
| VIMA                     | 336, 338              |
| VIP療法                    | 168, 169              |
| VRS                      | 233, 234              |
| v波                       | 125                   |
| wheeze                   | 111                   |
| WHO手術安全チェックリスト           | 84                    |
| Yアダプタ                    | 77                    |
| Yピース                     | 76                    |
| <b>和文</b>                |                       |
| <b>あ</b>                 |                       |
| アーチファクト                  | 132                   |
| アクション                    | 4                     |
| 悪性高熱症                    | 41, 55, 122, 166, 167 |
| 悪性症候群                    | 166                   |
| 握雪感                      | 112                   |
| アクチット®                   | 145                   |
| 悪夢                       | 350                   |
| 浅い麻酔                     | 110                   |
| 亜酸化窒素                    | 132, 341              |
| アシドーシス                   | 167, 181, 215         |
| アスパラK®                   | 150                   |
| アスピリン                    | 184                   |
| アセチルコリン                  | 352, 353              |
| アセトアミノフェン                | 231                   |
| アセト酢酸/ $\beta$ -ヒドロキシン酪酸 | 189                   |
| アダムストークス症候群              | 360                   |
| アダラート®                   | 183                   |
| 圧覚                       | 304                   |
| 圧トランスデューサー               | 286                   |

|                         |  |
|-------------------------|--|
| 圧迫                      | 139  |
| 圧モジュール                  | 78   |
| 圧ライン                    | 285, 288   |
| アドレナリン                  | 358, 368   |
| アトロピン                   | 73, 161, 162, 166, 173, 181, 196, 209, 305, 310, 317, 354, 359 |
| アトワゴリバース®               | 354  |
| アナフィラキシー                | 170, 196, 239  |
| アナフィラキシーショック            | 170, 179, 358  |
| アナベイン®                  | 318  |
| アネキセート®                 | 346  |
| アミトリプチリン                | 60   |
| アミノ酸                    | 188  |
| アラーム                    | 69, 77   |
| アルカリ溶液                  | 356, 358   |
| アルカローシス                 | 181, 205   |
| アルコール                   | 41   |
| アルコール綿                  | 71, 72, 131, 280, 287  |
| アルチバ®                   | 73, 78, 86, 347  |
| アルドステロン                 | 190  |
| $\alpha$ 2-アドレナリン受容体作動薬 | 346  |
| $\alpha$ 2受容体刺激作用       | 346  |
| $\alpha$ 作用             | 356  |
| アルブミン                   | 188  |
| アルブミン製剤                 | 153, 218   |
| アレルギー                   | 41, 170, 214, 222  |
| アレンテスト                  | 43, 46, 285, 286   |
| アロテック®                  | 185  |
| 鞍上麻酔                    | 316  |
| 安静臥床                    | 305, 307   |
| 安全                      | 22, 80   |
| アンヒバ®                   | 231  |
| アンブラーグ®                 | 59   |
| アンブレート®                 | 63   |
| アンモニア                   | 188  |
| <b>い</b>                |  |
| 胃管                      | 31, 72, 192, 198, 278, 334, 335                                |
| 胃管誤挿入                   | 335  |
| 胃管挿入                    | 72, 98, 334  |
| 息切れ                     | 208  |
| 息こらえ                    | 177, 178, 210  |
| 異型                      | 183  |
| 異型輸血                    | 179  |
| 医原性                     | 166  |
| 胃酸分泌亢進                  | 192  |
| 胃酸分泌抑制薬                 | 192  |
| 維持                      | 30, 65, 79, 80, 84   |
| 維持液                     | 145  |
| 意識                      | 99, 102, 164, 321  |
| ——が回復                   | 100  |
| ——がない                   | 79, 82   |
| ——の異常                   | 227  |
| 意識下挿管                   | 192, 216, 218, 272   |
| 意識障害                    | 42, 200, 219, 224, 278, 349                                    |
| 意識消失                    | 49, 309  |
| 意識状態                    | 39, 52, 100, 215   |
| 意識状態低下                  | 58   |
| 意識低下                    | 227  |
| 意識レベル                   | 39, 85, 101, 200, 224  |
| 意識レベル低下                 | 207, 241, 243  |
| 異臭感                     | 170  |
| 維持輸液量                   | 146  |
| 異常血流                    | 128  |
| 異常高血圧                   | 363, 365   |
| 異常構造物                   | 128  |
| 異常興奮                    | 350  |
| 異常事態                    | 64, 159  |
| 異常値                     | 105, 107   |
| 異常な反射                   | 84   |
| 移植片対宿主病                 | 157  |
| 胃洗浄                     | 160  |
| イソジン®                   | 119, 270, 284  |
| イソゾール®                  | 73, 78, 343  |
| イソフルラン                  | 65, 69, 221, 337, 339  |
| イソプレナリン                 | 360  |
| イソプロテレノール               | 162  |
| 痛みがない                   | 79, 82   |
| 一処置, 一手洗い               | 98   |
| イチョウ葉エキス                | 60   |

|              |                                 |
|--------------|---------------------------------|
| 一回換気量        | 87, 92, 122, 138, 160, 192, 199 |
| 一回注入法        | 317                             |
| 一回投与         | 233                             |
| 一回拍出量        | 115, 116, 127                   |
| 一般肝機能検査      | 188                             |
| 一般尿検査        | 30                              |
| 胃内貯留         | 278                             |
| 胃内容          | 160                             |
| 胃内容逆流        | 199                             |
| 胃内容除去        | 334                             |
| 胃内容物         | 335                             |
| イノバン®        | 356, 367, 368                   |
| イノバンシリンジ®    | 369                             |
| イバラジン®       | 63                              |
| いびき          | 111                             |
| イブプロフェン      | 231                             |
| イベント         | 80, 216                         |
| 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         | 29, 33, 34, 35, 37, 48          |
| 医療用ガス        | 112                             |
| イレウス         | 50, 148, 195, 196, 278, 341     |
| 入れ歯          | 42                              |
| 陰莖           | 333                             |
| 咽喉頭痛         | 55, 240, 243                    |
| インサイト-A®     | 288                             |
| インジゴカルミン     | 207                             |
| インスリン        | 49, 62, 150, 151, 165, 186      |
| インスリン拮抗性     | 185                             |
| インターフェロン     | 284                             |
| インダシン®坐薬     | 231                             |
| インデラル®       | 362                             |
| 咽頭           | 274                             |
| 咽頭形成術        | 210                             |
| 咽頭後壁         | 277                             |
| 咽頭反射         | 274                             |
| インドメタシン      | 231                             |
| イントロック®      | 259                             |
| インフォームドコンセント | 29, 55                          |

## う

|          |                 |
|----------|-----------------|
| ヴィーン3G®  | 145             |
| ヴィーンD®   | 145             |
| ヴィーンD®   | 145             |
| ウイルス性    | 188             |
| ウォームタッチ™ | 166             |
| 浮き子      | 76, 92          |
| 右脚ブロック   | 208             |
| 右軸偏位     | 208             |
| 右室圧      | 126             |
| 右心不全     | 107             |
| うっ血      | 107             |
| うっ血性心不全  | 195             |
| うっ血乳頭    | 200             |
| うっ熱      | 166             |
| 右房圧      | 126, 127        |
| ウロマチック®  | 207             |
| 運動機能の評価  | 304             |
| 運動神経     | 299, 304        |
| 運動神経遮断効果 | 299, 301        |
| 運動知覚麻痺   | 321             |
| 運動能力     | 35, 39, 52, 183 |
| 運動麻痺     | 43              |

## え

|           |  |
|-----------|--|
| エアウェイ     | 77, 248  |
| エアウェイスコブ  | 259  |
| エアウェイスコブ® | 192, 422                                       |
| エアトラック®   | 422  |
| エイズウイルス   | 284  |
| 栄養状態      | 39   |
| 腋窩神経ブロック  | 324, 325                                       |
| 腋窩動脈      | 325  |
| 腋窩法       | 324  |
| エコブローブ    | 128  |
| エスモロール    | 361  |
| エスラックス®   | 73, 78, 351                                    |
| エチレフリン    | 356  |
| エバデール®    | 59   |
| エビネット     | 283  |
| エビネフリン    | 321  |
| エフェドリン®   | 73, 78, 170, 183, 190, 308, 310, 317, 355, 359 |
| エホチール®    | 356  |

|          |                    |
|----------|--------------------|
| エホバの証人   | 155                |
| エラストマー   | 292                |
| エラストマー針  | 280, 281, 287, 294 |
| 塩化カリウム   | 150                |
| 塩化カルシウム  | 150, 158           |
| 塩化ビニル    | 364                |
| 鉛管現象     | 348                |
| 嚔下       | 164, 278           |
| 嚔下障害     | 61                 |
| 塩酸エフェドリン | 78                 |
| 塩酸モルヒネ   | 231, 233           |
| 塩酸リドカイン  | 78                 |

## お

|             |  |
|-------------|--|
| 横隔神経刺激      | 159  |
| 横隔神経ブロック    | 160  |
| 横隔膜         | 190, 192   |
| 黄靱帯         | 298, 319   |
| 嘔吐          | 148, 195, 200, 210, 219                              |
| 悪心・嘔吐       | 55, 101, 102, 170, 235, 242, 243, 305, 309, 349, 350 |
| 汚染血液        | 284  |
| おとがいー胸骨切痕間隔 | 43, 44   |
| おとがいー甲状切痕間隔 | 43, 44   |
| オノアクト®      | 361, 368   |
| オバルモン®      | 59   |
| オピオイド拮抗薬    | 349  |
| オピオイド鎮痛薬    | 190, 338, 345, 347                                   |
| オピオイドレセプター  | 350  |
| 温覚          | 301, 304   |
| 温室効果ガス      | 341  |
| 温度差         | 124  |
| 温風式ブランケット   | 166, 196   |

## か

|       |                        |
|-------|------------------------|
| ガーゼ   | 71, 72, 246            |
| ガーゼ出血 | 152                    |
| 加圧バッグ | 72, 256, 269, 285, 286 |
| 加圧輸血  | 156                    |
| 開眼    | 99, 102, 110, 164      |

|          |                                  |
|----------|----------------------------------|
| 外眼筋の牽引   | 209                              |
| 開胸術      | 147, 205                         |
| 外頸静脈     | 296                              |
| 開口       | 30, 42, 99, 100, 252, 253        |
| 開口困難     | 45                               |
| 開口障害     | 50, 267                          |
| 開口制限     | 43, 194, 270                     |
| 開始液      | 145                              |
| 回収式自己血輸血 | 152                              |
| 外傷       | 50, 215, 216, 222                |
| 外傷患者     | 223, 278                         |
| 外傷手術     | 224                              |
| 開始量      | 369                              |
| 外転神経     | 306                              |
| 外筒       | 280                              |
| 開頭術      | 114                              |
| ガイドワイヤー  | 288, 291, 294                    |
| 開腹術      | 88, 147, 195, 196, 199, 226, 242 |
| 開放性気胸    | 226                              |
| 外用アドレナリン | 270                              |
| 回路内圧     | 76                               |
| 回路内空気    | 288                              |
| 顔をゆがめる   | 164                              |
| 加温       | 165, 224                         |
| 加温過剰     | 166                              |
| 加温器      | 73                               |
| 加温コイル    | 73                               |
| 加温ブランケット | 166                              |
| 下顎挙上     | 30, 173, 252                     |
| 過換気      | 184                              |
| 過換気後     | 179, 238, 241                    |
| 可逆的      | 59                               |
| 各科手術     | 195                              |
| 顎関節      | 43                               |
| 拡散性低酸素血症 | 238, 341                         |
| 各種ブロック   | 365                              |
| 覚醒       | 79, 80, 83, 84, 201              |
| 覚醒遅延     | 124, 165, 196                    |
| 喀痰増加     | 177, 178, 203                    |
| 喀痰の減少    | 240, 243                         |
| 喀痰の減少    | 41                               |
| 喀痰排泄     | 53, 205                          |
| 喀痰排泄困難   | 240, 243                         |

|             |  |
|-------------|--|
| 喀痰排泄促進      | 240, 241                                       |
| 拡張期         | 115, 184                                       |
| 拡張期圧        | 113, 114, 162, 182, 360                        |
| 拡張期血圧       | 114, 115, 360                                  |
| 拡張能         | 128  |
| カコージンD®     | 357  |
| 過呼吸         | 193  |
| 下肢          | 279, 281                                       |
| —のうっ血       | 142  |
| —の運動神経遮断    | 304  |
| 下肢運動麻痺      | 306  |
| 下肢挙上        | 170, 308                                       |
| 加湿          | 185  |
| 過剰輸液        | 190  |
| 過剰輸血        | 156  |
| ガス供給        | 67   |
| ガス交換        | 205  |
| ガス塞栓        | 198  |
| ガスター®       | 58   |
| ガス流量        | 91   |
| 風邪          | 41, 51   |
| 仮性動脈瘤       | 330  |
| かゼスコア       | 51   |
| 画像診断        | 238  |
| 下側四肢の圧迫     | 141  |
| 加速度センサー     | 134, 135                                       |
| 片効き         | 314  |
| カタクロット®     | 59   |
| 片肺挿管        | 108, 109, 177                                  |
| カタボン®       | 357  |
| 肩枕          | 141  |
| 片耳聴診器       | 74   |
| 滑車神経        | 306  |
| 褐色細胞腫       | 166, 180, 181, 362                             |
| 活動度         | 214  |
| 合併症         | 22, 23, 33, 48, 53, 55, 64, 139, 143, 182, 237 |
| カテーテル       | 114, 128, 194, 287, 292, 298, 299, 320, 333    |
| カテーテルチップ注射器 | 334, 335                                       |
| カテコールアミン    | 357  |
| カテコラミン      | 185, 224                                       |

|             |                                     |
|-------------|-------------------------------------|
| カテラン針       | 293                                 |
| カニューレーション   | 30                                  |
| 加熱ヒト血漿タンパク  | 151                                 |
| カフ          | 99, 114, 256, 268, 277              |
| —圧          | 113, 136, 277                       |
| —注射器        | 77, 276                             |
| —の注入        | 86                                  |
| —幅          | 78, 117                             |
| —漏れ         | 77, 86, 111, 122, 177, 178          |
| —用注射器       | 71, 250, 267, 274                   |
| —量          | 277                                 |
| カフェイン       | 307                                 |
| 下腹部痛        | 206                                 |
| 下腹部の手術      | 199                                 |
| 下部消化管穿孔     | 218                                 |
| カブノメータ      | 74, 78, 86, 113, 120, 122, 124, 257 |
| ガムエラストックプジー | 259                                 |
| かゆみ         | 235                                 |
| カリウム        | 186, 187, 195                       |
| 過量投与        | 83, 179                             |
| カルシウム拮抗薬    | 365                                 |
| カルチコール®     | 158                                 |
| カルテ         | 32, 34, 35, 36, 85                  |
| カルベリチド      | 366                                 |
| カルボカイン®     | 318                                 |
| 眼圧          | 141, 209, 210, 350                  |
| 眼圧上昇        | 210                                 |
| 肝逸脱酵素       | 52                                  |
| 肝うっ滞        | 191                                 |
| 肝炎          | 157                                 |
| 冠拡張薬        | 162                                 |
| 眼合併症        | 49                                  |
| 換気          | 105, 203                            |
| —のトラブル      | 205                                 |
| —不十分        | 240                                 |
| —不全         | 122, 239                            |
| 換気回数        | 197, 246                            |
| 換気血流不均等     | 193                                 |
| 換気困難        | 210, 211                            |
| 肝機能         | 35, 50, 188                         |
| 肝機能検査       | 188, 284                            |
| 肝機能障害       | 60, 188, 339                        |

|          |   |              |                          |              |  |                 |  |            |  |              |  |
|----------|---|--------------|--------------------------|--------------|--|-----------------|--|------------|--|--------------|--|
| 眼球圧迫     | 168, 209  | 感染対策         | 98                       | 気管支カフ        | 203  | キシロカイン®スプレー     | 71, 72, 77, 86   | 吸引圧        | 70   | 胸部コンプライアンス低下 | 193  |
| 眼球手術     | 242   | 感染予防         | 31, 284                  | 気管支梗塞        | 111, 159, 177, 178   | キシロカイン®注射液3%高比重 | 310  | 吸引カテーテル    | 70, 71, 77                                     | 胸部の動き        | 106, 108   |
| 眼球心臓反射   | 209   | 甘草           | 60                       | 気管支喘息        | 184, 343, 349, 355, 358, 360   | 喫煙              | 35, 49   | 吸引器        | 70, 251, 267                                   | 胸部の拳上        | 246  |
| 換気量      | 89, 122, 179, 246, 335                          | 肝臓           | 188                      | 気管支纖毛運動改善    | 41   | 喫煙者             | 240  | 吸引出血       | 152  | 胸管           | 289, 293   |
| 換気量計     | 78  | 乾燥具合         | 112                      | 気管支ファイバー     | 31, 194, 205, 225  | 氣道              | 58, 72, 81, 195, 210                                       | 吸引装置       | 77   | 胸腔ドレナージ      | 226  |
| 換気量不足    | 17  | ガンツ          | 126                      | 気管支ファイバースコープ | 263  | 氣道異物摘出術         | 210, 211   | 吸引チューブ     | 251, 267                                       | 凝固異常         | 182, 189, 194  |
| 冠血管拡張    | 365   | 貫通法          | 287                      | 気管支ブロッカー     | 203  | 氣道確保            | 29, 30, 42, 53, 111, 191, 209, 223, 225, 226, 244, 252     | 吸引テスト      | 321, 322, 326                                  | 凝固因子         | 152, 154, 188, 189                                       |
| 冠血管拡張薬   | 61  | 感度           | 119                      | 気管支擴張        | 123  | 氣道確保困難          | 29, 194, 271   | 嗅覚         | 104, 106, 112                                  | 凝固系          | 90   |
| 冠血管収縮    | 184   | 肝動脈          | 188                      | 気管切開         | 240  | 氣道狭窄            | 239, 243   | 吸気呼気比      | 92   | 凝固系検査        | 90, 213  |
| 冠血管攣縮    | 365   | 冠動脈          | 184                      | 気管穿孔         | 211  | 氣道狭窄症状          | 211  | 吸気時間       | 92   | 凝固障害         | 308  |
| 観血的動脈圧   | 31, 43, 72, 74, 78, 89, 113, 114, 120, 184, 192 | 冠動脈疾患        | 49, 152                  | 気管先端         | 71   | 氣道・口腔内分泌抑制      | 360  | 吸気障害       | 122  | 胸骨上陥凹        | 109  |
| 肝血流      | 188, 190  | 冠動脈支配        | 130                      | 気管挿管         | 29, 72, 77, 80, 81, 82, 86, 98, 122, 134, 136, 176, 181, 215, 239, 244, 249, 250, 271, 272, 273, 274, 335                      | 氣道刺激            | 337, 339   | 吸気弁        | 77, 92   | 胸骨柄          | 290, 293   |
| 還元ヘモグロビン | 120   | 冠動脈スパスムの予防   | 363                      | 気管挿管困難       | 191  | 氣道トラブル          | 141, 210   | 救急医学       | 24   | 狭窄音          | 111  |
| 肝硬変      | 41, 50, 188, 194                                | 冠動脈バイパス術     | 365                      | 気管挿管チューブ     | 109, 128   | 氣道内圧            | 120, 160, 178, 192, 193, 205, 211                          | 救急救命士      | 274  | 胸鎖乳突筋        | 290  |
| 看護記録     | 182   | 冠動脈攣縮術       | 364                      | 気管損傷         | 225  | 氣道内圧計           | 78   | 救急症例       | 278  | 胸鎖乳突筋三角      | 290  |
| 看護師      | 237   | 眼内圧上昇        | 360                      | 気管チューブ       | 30, 31, 70, 71, 77, 87, 99, 120, 122, 136, 141, 159, 168, 177, 178, 225, 226, 239, 250, 254, 256, 257, 267, 268, 269, 272, 341 | 氣道内圧上昇          | 159, 177, 179, 197   | 救急蘇生       | 25   | 狭心症          | 35, 48, 362  |
| 肝細胞機能    | 189   | 眼内ガス         | 341                      | 気管チューブサイズ    | 251  | 氣道内圧低下          | 159, 178   | 救急部        | 321  | 狭心症治療薬       | 362  |
| 肝細胞保護    | 365   | 眼内容物         | 210                      | 気管内吸引        | 77   | 氣道内吸引           | 203  | 救急薬品       | 78   | 胸水           | 190  |
| 観察能力     | 104   | カンファレンス      | 5                        | 気管内全身麻酔      | 198  | 氣道の開通           | 42   | 急性肝炎       | 284  | 胸痛           | 183  |
| 監視下鎮静管理  | 322   | 顔貌           | 42                       | 気管粘膜         | 136  | 氣道の閉塞           | 211  | 急性肝障害      | 188  | 京都談定書        | 341  |
| 患者       | 48, 231, 237                                    | 感冒様症状        | 39                       | 気管の偏位        | 43   | 氣道閉塞            | 108, 109, 111, 136, 173, 210, 211, 225, 226, 250, 272, 289 | 急性硬膜外血腫    | 219  | 胸内苦悶感        | 170  |
| 患者家族     | 237   | ガンマ          | 367                      | 気管分岐部        | 203  | 氣道浮腫            | 41   | 急性出血       | 169  | 胸部X線         | 203, 213, 292, 295                                       |
| 患者からの情報  | 104   | γの計算法        | 367                      | 危機管理         | 25, 80   | 氣道閉塞            | 108, 109, 111, 136, 173, 210, 211, 225, 226, 250, 272, 289 | 急性循環不全     | 356, 357                                       | 胸部外傷         | 223  |
| 患者監視装置   | 30, 31  | 顔面           | 106                      | 危機管理の医学      | 24   | 氣脳症             | 341  | 急性障害       | 188  | 胸部大動脈解離      | 222  |
| 患者管理     | 33, 52  | 顔面圧迫         | 141, 142                 | 気胸           | 108, 112, 193, 198, 238, 289, 292, 293, 341  | 機能的残気量          | 193, 197, 249  | 急性心筋梗塞     | 52, 222, 362                                   | 胸壁ドップラー      | 202  |
| 患者の安全    | 84, 105   | 顔面うっ血        | 141                      | 起坐呼吸         | 168  | 揮発性吸入麻酔薬        | 69, 73, 122, 167, 205, 338, 340                            | 急性心不全      | 52, 363, 364                                   | 胸壁の触診        | 112  |
| 患者の異常    | 107   | 顔面紅潮         | 88, 106, 107, 179, 196   | キサンボン®       | 59   | 揮発性吸入麻酔薬消費量     | 339  | 急性水中毒      | 207  | 胸膜炎          | 112  |
| 患者の拒否    | 308   | 肝門部血流遮断      | 191                      | 器質的肺疾患       | 35, 49   | 気腹              | 197, 198   | 急性低血圧      | 355, 356, 359                                  | 強膜高度         | 210  |
| 患者名      | 65  | 肝予備能         | 41                       | 希釈性の凝固障害     | 152  | 気分不良            | 206  | 急速大量輸液     | 227, 282                                       | 棘間靭帯         | 298, 318   |
| 患者問題点    | 237   | 灌流液          | 206                      | 希釈法          | 229  | 逆トレンデレンブルグ体位    | 140, 199   | 急速導入       | 81   | 棘上靭帯         | 298  |
| 患者リスク    | 144   | き            |                          | キシロカイン®      | 78, 86, 163, 164, 270, 272, 287, 310, 318, 369   | 逆流              | 117, 128, 196  | 急速輸液       | 282  | 局所浸潤麻酔       | 215, 290, 293  |
| 患者を治療    | 104   | キーインデックスシステム | 69                       | キシロカイン®静注用2% | 362  | 逆流性食道炎          | 192  | 急速輸血       | 156  | 局所硬運動異常      | 128  |
| 肝障害      | 41, 188, 189                                    | 既往歴          | 29, 41, 65, 66, 214, 222 | 起坐呼吸         | 168  | 逆流性防止弁          | 117  | 吸入酸素濃度     | 161, 177, 192, 203                             | 局所麻酔薬        | 31, 86   |
| 肝静脈圧     | 191   | 期外収縮         | 162, 362                 | キサンボン®       | 59   | 逆行性健忘           | 345  | 吸入麻酔薬      | 81, 83, 112, 124, 182, 185, 211, 336, 337, 344 | 局所麻酔薬使用量     | 298  |
| 緩徐導入     | 81  | 機械的閉塞        | 159                      | 器質的肺疾患       | 35, 49   | 逆性心不全           | 52, 363, 364   | 吸入麻酔薬使用量   | 340  | 局所麻酔薬中毒      | 172, 179, 298, 299, 305, 324, 326, 362                   |
| 癌性疼痛     | 348   | 気化器          | 69, 76                   | 希釈性の凝固障害     | 152  | 急性心不全           | 52, 363, 364   | 吸入麻酔薬濃度    | 99, 165  | 極度の肥満        | 48   |
| 肝切除術     | 191   | 気管           | 272                      | 希釈法          | 229  | 急性水中毒           | 207  | 吸入薬        | 184  | 虚血           | 151, 208   |
| 関節の可動性   | 43  | 気管カフ         | 203                      | キシロカイン®      | 78, 86, 163, 164, 270, 272, 287, 310, 318, 369   | 急性痛             | 230  | 仰臥位        | 139, 141, 249, 271, 314, 325, 327              | 虚血性壊死        | 359  |
| 関節部      | 279   | 気管吸引         | 99                       | キシロカイン®静注用2% | 362  | 急性低血圧           | 355, 356, 359  | 胸部コンプライアンス | 192  | 虚血性心疾患       | 32, 65, 163, 182, 183, 186, 187, 192, 193, 222, 349, 350 |
| 関節リウマチ   | 194, 270  | 気管支炎         | 48, 51, 240, 355         | 起坐呼吸         | 168  | 急速大量輸液          | 227, 282   |            |  |              |  |
| 感染       | 197   | 気管支拡張        | 350, 360                 | 起坐呼吸         | 168  | 急速導入            | 81   |            |  |              |  |
| 完全覚醒     | 193   | 気管支拡張薬       | 61                       | キサンボン®       | 59   | 急速輸液            | 282  |            |  |              |  |
| 感染症      | 32, 43, 166                                     |              |                          | 器質的肺疾患       | 35, 49   | 急速輸血            | 156  |            |  |              |  |

虚血性変化……………118, 119  
 巨大腹部腫瘍……………168  
 キロバスカル……………118  
 禁煙……………37, 41, 203, 240  
 緊急開腹術……………226  
 緊急気管切開……………211  
 緊急時……………355  
 緊急事態……………64, 159  
 緊急手術……………32, 48, 50, 52, 58, 195, 196, 212, 215  
 緊急使用薬……………31  
 緊急度……………212, 216  
 緊急ベレーシング……………359  
 緊急薬剤……………23  
 筋強直……………167  
 筋強直型ジストロフィー……………343  
 筋緊張……………217  
 菌血症……………300  
 筋弛緩……………23, 79, 82, 83, 88, 102, 105, 134, 195, 196, 197, 198, 298, 304  
 ——効果延長……………364  
 ——作用……………297  
 ——作用を減弱……………200  
 ——増強……………60  
 ——の残存……………135  
 ——のリバース……………83, 165  
 ——モニター……………113, 134, 165, 193, 200, 353  
 筋弛緩薬 30, 50, 65, 78, 79, 81, 82, 99, 100, 119, 134, 160, 165, 177, 185, 187, 193, 196, 201, 210, 252, 272, 351, 364  
 ——拮抗薬……………352  
 ——の追加……………134  
 ——のリバース……………185  
 筋収縮反応……………134  
 筋線維束攣縮……………352  
 緊張状態……………181  
 緊張性気胸……………116, 223, 226, 289  
 筋電図……………132  
 筋皮神経……………324  
 筋力の低下……………227

区域麻酔……………159, 199, 206, 297, 322, 324  
 空気……………67, 68, 69, 76, 78, 92, 112, 128, 198, 202, 286, 330, 335, 341  
 空気塞栓……………111, 127, 142, 156, 181, 202, 286  
 空気注入……………275  
 空腹時血糖……………185  
 クエン酸中毒……………156  
 駆血……………208  
 駆血帯……………227, 280, 329  
 くしゃみ……………206  
 屈曲伸展障害……………43  
 クッション……………139  
 くも膜……………298  
 くも膜下腔……………298, 314  
 くも膜下腔注入……………305  
 ぐらつき……………176  
 クラッシュインダクション……………81, 196, 216, 218, 249, 273  
 クランプ……………191  
 クリーゼ……………166  
 クリコイドプレッシャー……………82, 249  
 グリコゲン分解……………185  
 グリセオール……………200, 210, 220  
 グルカゴン……………185  
 グルクロン酸抱合……………188  
 グルコース……………145  
 グルコン酸カルシウム……………158  
 グルコン酸クロルヘキシジンアルコール……………284  
 車いす……………58, 212  
 クロージングポリウム……………193  
 クロスフィンガー……………252, 253, 255  
 クロルプロバマイド……………60  
 クロルヘキシジン……………270

け  
 経胃短軸断面……………129  
 経過……………5  
 経カテーテル塞栓術……………226  
 経気管麻酔……………271, 272

経口血糖降下薬……………186  
 経口摂取……………34, 212, 214, 278  
 経口摂取不明症例……………278  
 経口挿管……………30, 250, 267  
 経口糖尿病薬……………60  
 経口投与……………230  
 経口薬……………61  
 茎上突起……………282  
 経食道心エコー……………73, 89, 128, 184, 202  
 頸髄損傷……………225  
 頸切痕……………294  
 縦糸薬……………56, 59, 61  
 頸損……………168  
 経直腸投与……………230  
 頸椎外傷……………225  
 頸椎過伸展……………141  
 頸椎固定器具……………225  
 頸椎側面X線……………225  
 頸椎損傷……………223, 225  
 頸椎の偏位……………225  
 頸椎病変……………50, 194  
 頸椎保護……………223  
 頸動脈……………111, 225  
 軽度呼吸抑制……………349  
 軽度低体温……………201  
 軽度糖尿病……………48  
 経尿道の手術……………324, 326  
 経尿道の切除術……………206  
 経尿道の前立腺切除術……………206  
 経尿道の膀胱腫瘍切除術……………206  
 経鼻エアウェイ……………71, 72, 248, 267, 268  
 経鼻カテーテル……………229  
 経鼻挿管……………30, 72, 267  
 経鼻用気管チューブ……………271  
 頸部外傷……………225  
 頸部後屈制限……………194  
 頸部手術……………289, 293  
 頸部伸展……………43  
 頸部の腫脹……………43  
 頸部の診察……………42  
 傾眠傾向……………235

瘻管……………172  
 外科的気道確保……………225  
 外科的糖尿病……………185  
 ケタミン……………132, 350  
 ケタラール®……………184, 350  
 血圧……………31, 48, 85, 86, 88, 89, 90, 102, 113, 114, 118, 169, 286  
 血圧計……………70, 74, 78, 85, 116, 120, 308  
 血圧上昇……………141, 158, 161, 164, 180, 197, 199, 200, 207, 219, 273, 349, 350  
 血圧低下……………55, 88, 107, 158, 161, 162, 168, 179, 181, 187, 196, 199, 208, 282, 297, 298, 304, 305, 308, 309, 316, 345, 355, 359, 362  
 血圧動揺……………167  
 血圧変動……………128, 182, 183, 308  
 血圧モニター……………113  
 血液……………98, 305  
 血液加温器……………156  
 血液ガス分析……………90, 124, 137, 160, 203, 213  
 血液ガス分析装置……………119, 120  
 血液/ガス分配係数……………336, 337, 339  
 血液型……………155, 213  
 血液型判定……………30  
 血液型不適合……………156  
 血液吸着……………218  
 血液色……………89  
 血液生化学的検査……………30  
 血液製剤の使用指針……………151  
 血液透析……………182  
 血液の加温……………156  
 血液培養……………330  
 血管……………279, 280  
 血管外……………144, 218  
 血管外漏出……………359  
 血管拡張……………179, 339  
 血管拡張物質……………107, 208  
 血管拡張薬……………179, 201, 205, 359  
 血管収縮効果……………163  
 血管収縮薬……………107, 196, 240, 270

血管穿刺……………279, 314, 329  
 血管走行異常……………293  
 血管損傷……………198, 225  
 血管抵抗……………115  
 血管透過性亢進……………218  
 血管内液代償……………144, 146  
 血管内脱水……………218  
 血管内注入……………305  
 血管内投与……………305  
 血管内皮細胞……………107  
 血管内ポリウム……………120, 144  
 血管病変……………48  
 血胸……………112, 226, 293  
 血算……………30, 90, 152, 213  
 血腫……………292, 330  
 血漿ChE……………188  
 血漿増量剤……………148, 153  
 血小板……………154, 194  
 血小板減少……………152, 187, 189  
 血小板数……………152, 154  
 血小板濃厚液……………152, 154  
 血小板輸血……………154  
 血清アルブミン……………189  
 血清カリウム……………158  
 血清カルシウム……………158  
 血清電解質……………144, 213  
 血清ナトリウム濃度……………206, 207  
 血栓……………128, 296  
 血栓塞栓症……………198  
 血中濃度……………344  
 血糖……………90, 144, 151, 185, 189, 213  
 血糖管理……………185, 186  
 血糖コントロール不良……………52  
 血糖値……………49  
 血糖電解質測定……………31  
 血流増加……………197  
 ケトアシドーシス……………186  
 ケトン臭……………112  
 下痢……………148, 170, 195  
 健康な患者……………48  
 検査データ……………5  
 現病歴……………29, 65, 66

こ  
 コアテンブ……………124  
 抗HBs抗体免疫グロブリン……………284  
 降圧薬……………31, 61, 117, 119, 161, 164, 179, 183, 362  
 後遺症……………300  
 高位脊髄くも膜下麻酔……………180  
 高位脊椎麻酔……………173  
 後咽頭腔の拡大……………225, 226  
 高エネルギー外傷……………223  
 口角固定……………257  
 口渴……………169, 227  
 効果範囲……………301, 314  
 効果部位濃度……………344  
 高カリウム血症……………150, 156, 167, 187  
 高カルシウム血症……………158  
 交感神経……………299, 304  
 交感神経活動……………152  
 交感神経刺激……………197  
 交感神経抑制……………343  
 高気圧酸素治療……………210  
 抗凝固薬……………194, 308  
 抗凝固療法……………289, 293  
 口腔・咽頭手術……………210, 211  
 航空機搭乗……………210  
 口腔内……………274, 277, 278, 335  
 口腔内異味感……………170  
 口腔内エアウェイ……………71, 72, 77, 192, 210, 248, 251, 267  
 口腔内吸引……………77, 99, 192  
 口腔内狭小化……………210, 248  
 後屈……………42  
 抗痙攣作用……………343, 345  
 抗痙攣薬……………200  
 高血圧……………35, 48, 52, 65, 101, 117, 161, 163, 182, 183, 184, 187, 192, 193, 206, 215, 273, 346, 349, 350, 359  
 高血圧緊急症……………362, 363  
 高血圧症……………180  
 抗血小板作用……………59  
 抗血小板薬……………194, 308  
 抗血栓薬……………59  
 高血糖……………151, 165, 185, 221

|             |  |
|-------------|--|
| 高血糖を避ける     | 201  |
| 抗原抗体反応      | 156, 157                                     |
| 膠原病         | 35, 50, 182, 194                             |
| 破口蓋         | 277  |
| 抗甲状腺薬       | 61   |
| 抗コリンエステラーゼ薬 | 353  |
| 高砒石位        | 139, 141                                     |
| 交差適合試験      | 30, 155                                      |
| 膠質浸透圧       | 151  |
| 膠質輸液        | 147  |
| 後縦靭帯        | 298  |
| 高周波成分       | 132  |
| 甲状腺位        | 139, 141                                     |
| 甲状腺機能       | 61, 62                                       |
| 甲状腺機能異常     | 49   |
| 甲状腺機能亢進症    | 52, 163, 166, 180, 181, 359                  |
| 甲状腺疾患       | 49   |
| 甲状軟骨        | 256, 272                                     |
| 抗スラッキング作用   | 178  |
| 向精神薬        | 166  |
| 合成能         | 188  |
| 抗生物質        | 85   |
| 拘束性換気障害     | 141, 142                                     |
| 後側方開胸       | 205  |
| 高体温         | 166, 167                                     |
| 高炭酸ガス血症     | 161, 165, 183                                |
| 高地への移動      | 210  |
| 紅潮          | 106  |
| 高張食塩水       | 207  |
| 抗てんかん薬      | 61   |
| 喉頭          | 276  |
| 喉頭蓋         | 254  |
| 喉頭鏡         | 70, 71, 77, 99, 251, 254, 267, 272, 274, 335 |
| 喉頭鏡ブレード挿入   | 254, 268                                     |
| 喉頭痙攣        | 111, 210                                     |
| 喉頭展開        | 30, 45, 81, 82, 86, 176, 255, 256, 272       |
| 喉頭展開困難      | 45, 270                                      |
| 喉頭浮腫        | 170  |
| 高度肝不全       | 189  |
| 高二酸化炭素血症    | 119, 179, 180, 181, 197, 198                 |

|                        |   |
|------------------------|---|
| 高熱                     | 41, 51, 161   |
| 高濃度酸素                  | 228   |
| 抗パーキンソン薬               | 61  |
| 広範囲脊髄麻酔                | 168   |
| 高比重                    | 311, 315, 316   |
| 抗不安作用                  | 345   |
| 項部硬直                   | 306   |
| 抗不整脈                   | 167   |
| 抗不整脈薬                  | 31, 61, 119, 162, 164   |
| 興奮                     | 101, 172, 239, 321  |
| 硬膜                     | 298   |
| 硬膜外                    | 320   |
| 硬膜外カテーテル               | 86, 317, 320  |
| 硬膜外腔                   | 298, 307, 320   |
| 硬膜外血腫                  | 55, 194, 306  |
| 硬膜外針                   | 317   |
| 硬膜外鎮痛                  | 197, 205  |
| 硬膜外投与                  | 230   |
| 硬膜外膿瘍                  | 306   |
| 硬膜外麻酔                  | 24, 31, 43, 55, 65, 82, 105, 161, 168, 172, 179, 194, 205, 206, 215, 218, 297, 298, 299, 300, 301, 305, 312, 316, 317, 318, 321, 327, 338 |
| 硬膜外麻酔穿刺困難              | 191   |
| 硬膜外麻酔併用                | 196   |
| 硬膜下腔                   | 298   |
| 硬膜穿刺                   | 305   |
| 硬膜穿刺後頭痛                | 305   |
| 硬膜の誤穿刺                 | 305   |
| 高齢者                    | 32, 58, 206, 208, 332   |
| 誤嚥                     | 53, 196, 215, 219, 238, 241, 274  |
| 誤嚥性肺炎                  | 192, 193, 249, 334  |
| コールドブロック               | 316   |
| コールドサインテスト             | 303, 314  |
| コカイン中毒                 | 359   |
| 五感                     | 104, 105, 106   |
| 呼吸CO <sub>2</sub>      | 184   |
| 呼吸CO <sub>2</sub> モニター | 122   |
| 呼吸終末                   | 125   |
| 呼吸終末CO <sub>2</sub> 濃度 | 122   |

|              |  |
|--------------|--|
| 呼吸終末炭酸ガスモニター | 74   |
| 呼吸障害         | 122  |
| 呼吸中          | 99   |
| 呼吸二酸化炭素分圧    | 160  |
| 呼吸の漏れ        | 123  |
| 呼吸弁          | 77   |
| 呼吸           | 66, 99, 102, 111, 159  |
| 呼吸音          | 108, 111, 177  |
| 呼吸音減弱        | 240, 243   |
| 呼吸音の聴診       | 86   |
| 呼吸回数         | 87, 89, 92, 99, 111, 122, 199  |
| 呼吸回数/分       | 138  |
| 呼吸回路         | 69, 76, 77, 108, 111   |
| 呼吸回路フィルタ     | 72   |
| 呼吸管理         | 30, 160  |
| 呼吸器症状        | 170, 171   |
| 呼吸機能         | 35   |
| 呼吸機能検査       | 49   |
| 呼吸筋力低下       | 196  |
| 呼吸困難         | 170, 207   |
| 呼吸困難を伴う心不全   | 343  |
| 呼吸循環管理       | 23, 29   |
| 呼吸状態         | 89, 100, 215   |
| 呼吸状態悪化       | 168  |
| 呼吸数          | 86, 102, 160   |
| 呼吸性変動        | 89, 115, 116   |
| 呼吸停止         | 173, 309   |
| 呼吸努力         | 217  |
| 呼吸パターン       | 89, 99, 102, 108   |
| 呼吸バッグ        | 111  |
| 呼吸不全         | 178, 349   |
| 呼吸モニター       | 78, 90   |
| 呼吸抑制         | 101, 168, 173, 225, 235, 238, 240, 241, 243, 305, 309, 343, 345, 348, 349, 350 |
| 鼓室形成術        | 210, 211, 341  |
| 誤穿刺          | 324, 326   |
| 骨髄抑制         | 341  |
| 骨折           | 227  |
| 骨セメント        | 208  |
| 骨盤           | 209, 311   |
| 骨盤骨折         | 226  |
| コッヘル         | 71   |

|           |                     |
|-----------|---------------------|
| 鼓膜温       | 125, 201            |
| コミュニケーション | 23, 26, 29, 33, 237 |
| 呼名反応      | 81                  |
| コメリアン®    | 59                  |
| コリンエステラーゼ | 353                 |
| コルチゾール    | 185                 |
| コロトコフ音    | 114, 116            |
| 混合静脈血     | 121, 127            |
| 昏睡        | 207                 |
| コンバウンドA   | 336                 |
| コンプライアンス  | 88                  |
| 昏迷        | 207, 227            |

## さ

|              |                         |
|--------------|-------------------------|
| サージカルアブガースコア | 376                     |
| サードスペース      | 144, 147, 195, 218      |
| 坐位           | 139, 142, 316, 335      |
| 細菌汚染         | 157                     |
| 細菌内毒素        | 360                     |
| 採血法          | 329                     |
| 最高気道内圧       | 160, 203                |
| 再呼吸          | 123                     |
| 最終飲食時刻       | 218                     |
| 最終飲水時刻       | 218                     |
| 最終経口摂取       | 50                      |
| 最終食事時刻       | 216                     |
| 坐位手術         | 111, 127, 202           |
| 砒石位          | 139, 141, 168, 196, 327 |
| 再穿刺          | 315                     |
| 再挿管          | 99, 210, 238            |
| 最大手術血準備量     | 155                     |
| 最大使用量        | 318                     |
| サイドストリーム     | 122                     |
| サイトメガロウイルス   | 157                     |
| 再入眠          | 346                     |
| 細胞外液         | 144                     |
| 細胞外液系輸液薬     | 151                     |
| 細胞外液増量剤      | 145                     |
| 細胞外液補充剤      | 144, 145, 147, 153      |
| 細胞内液         | 144                     |
| 酢酸           | 145                     |

|          |                    |
|----------|--------------------|
| 酢酸リンゲル液  | 144, 151, 167      |
| サクシニルコリン | 181, 210, 352      |
| サクシン®    | 187, 352           |
| 錯乱       | 350                |
| 酒        | 41                 |
| 鎖骨       | 290, 293           |
| 鎖骨下静脈    | 289                |
| 鎖骨下静脈穿刺  | 293                |
| 鎖骨上法     | 324                |
| 左室径      | 89                 |
| 差し歯      | 42, 176            |
| 嗚声       | 55, 240, 243       |
| 左側臥位     | 311                |
| サドルブロック  | 310, 316           |
| サヌサビアン   | 264                |
| サフラ®     | 60                 |
| サブメント    | 60                 |
| 左房       | 89, 126            |
| ——圧      | 126                |
| ——逆流     | 89                 |
| 左方移動     | 121                |
| 作用時間     | 318                |
| サルンヘス®   | 145, 148           |
| 酸塩基平衡    | 90                 |
| 酸化ヘモグロビン | 120                |
| 三環系抗うつ薬  | 60                 |
| 三尖弁閉鎖    | 125                |
| 酸素       | 65, 67, 68, 69, 76 |
| 酸素運搬能の改善 | 41                 |
| 酸素運搬量    | 155                |
| 酸素化      | 105                |
| 酸素解離曲線   | 120, 121           |
| 酸素含有量    | 155                |
| 酸素吸入     | 81, 82, 173, 252   |
| 酸素供給圧    | 67                 |
| 酸素消費量増加  | 238                |
| 酸素投与     | 86, 173, 228, 305  |
| 酸素濃度     | 76, 92, 177, 197   |
| 酸素濃度計    | 69, 74, 76         |
| 酸素バイピング  | 76                 |
| 酸素必要量    | 188                |
| 酸素フラッシュ  | 69, 76             |
| 酸素分圧     | 120                |

|         |                    |
|---------|--------------------|
| 酸素飽和度   | 119, 120, 127, 159 |
| 酸素飽和度低下 | 177                |
| 酸素飽和濃度  | 121                |
| 酸素マスク   | 229                |
| 酸素流量    | 76, 92, 228, 245   |
| 散瞳      | 164, 360           |
| 三方活栓    | 288, 331           |

## し

|            |                   |
|------------|-------------------|
| 次亜塩素酸ナトリウム | 284               |
| ジアゼパム      | 164, 345          |
| シーソー呼吸     | 108, 109, 173     |
| ジェネリック     | 63                |
| 歯牙         | 42                |
| 視覚         | 104, 106          |
| 歯牙損傷       | 55, 159, 176, 255 |
| 歯牙の動揺性     | 42                |
| 時間経過       | 99                |
| 耳管閉塞       | 341               |
| 色素         | 207               |
| ジギタリス      | 158               |
| 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    | 360               |
| 子宮切迫破裂     | 216               |
| 子宮胎盤血流     | 359               |
| 始業点検指針     | 105               |
| 死腔         | 331               |
| 死腔容積       | 331               |
| シグマート®     | 365, 368          |
| ジコフエナック    | 233               |
| 止血         | 221               |
| 事故         | 23                |
| ——状況       | 222               |
| ——抜管       | 211               |
| 自己血パッチ     | 305, 307          |
| 自己調節鎮痛     | 197               |
| 自己調節能      | 183               |
| 持参薬        | 56                |
| 四肢末梢の温度    | 89                |
| 四肢末梢の変形    | 50                |
| 四肢麻痺       | 168               |
| 四肢誘導       | 118               |
| 耳出血        | 225               |

|             |  |             |                                       |         |   |            |  |              |   |             |                               |
|-------------|--|-------------|---------------------------------------|---------|---|------------|--|--------------|---|-------------|-------------------------------|
| 視診          | 106, 257   | 尺骨神経        | 134, 324                              | 手術操作    | 23, 79, 90, 91, 143, 159, 239   | 術後疼痛       | 197, 230, 240, 241, 348                                  | 術直後          | 101   | 上気道閉塞       | 101, 191, 192                 |
| 自然治癒        | 306  | 尺骨神経麻痺      | 141                                   | 手術台     | 85, 311   | 術後疼痛管理     | 31, 205, 230   | 術野           | 88, 89, 90, 91, 106, 139, 143, 163                                  | 上肢          | 279, 280                      |
| 歯槽膿漏        | 176  | 尺骨動脈        | 46, 286                               | 手術体位    | 43, 139, 141, 197   | 術後の悪心嘔吐    | 198  | 術野でのアドレナリン使用 | 211   | 硝子体内        | 210                           |
| 持続硬膜外鎮痛     | 190  | シャント開存      | 188                                   | 手術内容    | 139, 143  | 術後のオピオイド投与 | 242  | 術野の血液色       | 106   | 上室性頻拍       | 60, 161                       |
| 持続注入        | 233, 298, 317  | 周囲の状況       | 110                                   | 手術範囲    | 83  | 術後肺合併症     | 205  | 手背           | 281   | 上室性頻拍性不整脈   | 361                           |
| 持続鎮痛法       | 230  | 縦隔気腫        | 198                                   | 手術申し込み  | 58  | 術後訪問       | 31   | 潤滑剤          | 128   | 小手術         | 63, 147                       |
| 持続投与        | 229, 233   | 取縮期         | 115                                   | 受傷機転    | 223   | 術後無尿       | 239, 243   | 循環           | 66, 99, 102, 105, 161   | 消毒          | 268, 270                      |
| 持続法         | 326  | 取縮期妊圧       | 113, 114, 182, 360                    | 受傷時刻    | 50  | 術後免疫能低下    | 98   | 循環管理         | 80, 160, 223  | 消毒範囲        | 291, 311                      |
| 舌           | 255  | 取縮期血圧       | 114, 115, 152                         | 腫脹      | 112   | 術式         | 65   | 循環器合併症       | 101   | 消毒薬         | 43                            |
| 舌出し         | 99   | 取縮性心膜炎      | 343                                   | 出血      | 84, 90, 91, 106, 116, 119, 144, 147, 148, 156, 161, 162, 168, 179, 181, 195, 214, 215, 216, 239, 282, 324 | 術者         | 98   | 循環器症状        | 170   | 消毒用アルコール    | 284                           |
| 室温          | 165  | 取縮力         | 89                                    | 出血傾向    | 35, 39, 43, 90, 148, 156, 300   | 術者         | 98   | 循環血液量        | 90, 116, 125, 151, 152, 190, 193                                    | 小児          | 251, 300                      |
| 膝胸位         | 139, 142, 168  | 周期          | 22, 41, 62, 63, 214                   | 出血時間    | 194   | 術前回診       | 33, 35   | 循環血液量減少      | 32, 161, 162, 181, 308  | 小児用バファリン®   | 59                            |
| 失見当識        | 169  | 重症患者        | 25, 212                               | 出血状況    | 106   | 術前合診       | 23   | 循環血液量不足      | 359   | 上腹部手術       | 190, 199                      |
| 失神発作        | 49   | 重症患者管理      | 279                                   | 出血性ショック | 169, 223, 226, 227, 356   | 術前からの低肺機能  | 238  | 循環血漿量        | 154   | 上部消化管狭窄     | 278                           |
| 湿性ラ音        | 207  | 重症筋無力症      | 343                                   | 出血の症状   | 169   | 術前カンファレンス  | 65   | 循環作動薬        | 192, 202, 228, 229  | 上部消化管穿孔     | 218                           |
| 執刀          | 88   | 重症糖尿病       | 48                                    | 出血予防    | 270   | 術前管理       | 33, 185  | 循環動態         | 100   | 情報収集        | 5, 34, 212                    |
| 執刀医         | 237  | 重炭酸         | 145                                   | 出血予防    | 270   | 術前欠乏量      | 144  | 循環動態不安定      | 195   | 静脈          | 279                           |
| 執刀時刻        | 58   | 重炭酸ナトリウム    | 357                                   | 出血量     | 31, 90, 144, 147, 151, 152, 153, 155, 163, 191, 206   | 術前検査       | 30, 213, 214   | 循環不全         | 99, 100, 106, 202, 238, 241   | 静脈圧         | 210                           |
| 失明          | 210  | 集中治療        | 24, 25, 218, 346                      | 術後      | 228   | 術前指示       | 34   | 循環変動         | 86, 308   | 静脈炎         | 193                           |
| 自動血圧計       | 113, 114   | 周波数         | 132                                   | 術後      | 228   | 術前診察       | 34, 36, 53, 250, 251                                     | 循環抑制         | 342, 343  | 静脈確保        | 43                            |
| 児頭骨盤不均等     | 216  | 重要臓器        | 183                                   | 術後      | 228   | 術前診察用紙     | 36   | 順行性健忘        | 345   | 静脈血採血       | 329                           |
| 刺入点         | 294  | 手関節         | 281, 286                              | 術後      | 228   | 術前内服薬      | 56   | 純酸素          | 163, 167  | 静脈血栓塞栓症     | 208                           |
| 自発呼吸        | 99, 100, 108, 122, 123, 173, 177, 208, 274, 278, 353 | 手技          | 4, 317                                | 術後      | 228   | 術前の欠乏量     | 146  | 昇圧           | 119   | 静脈血栓塞栓症     | 208                           |
| シバリング       | 101, 102, 124, 174, 196, 201, 216, 238               | 主気管支        | 203                                   | 術後      | 228   | 術前評価       | 182, 183, 184, 187, 191, 194                             | 昇圧薬          | 31, 78, 161, 162, 171, 181, 183, 196, 208, 305, 355                 | 静脈叢         | 207                           |
| ジブカイン       | 310  | 主治医         | 33, 36, 85, 214, 237                  | 術後      | 228   | 術前輸液       | 56, 218  | 紹介状          | 214   | 静脈内血栓予防     | 279                           |
| 脂肪          | 209  | 手術          | 98                                    | 術後      | 228   | 術中維持量      | 144, 146   | 消化管運動抑制      | 360   | 静脈内鎮静       | 322                           |
| 脂肪/ガス       | 337  | 手術安全チェックリスト | 84, 386                               | 術後      | 228   | 術中イベント     | 229  | 消化管潰瘍        | 50  | 静脈内容量       | 107                           |
| 脂肪肝         | 192  | 手術延期        | 188                                   | 術後      | 228   | 術中覚醒       | 164  | 消化管手術        | 195   | 静脈の怒張       | 107                           |
| 脂肪酸         | 209  | 手術開始        | 88                                    | 術後      | 228   | 術中合併症      | 143, 159   | 消化管穿孔        | 218   | 静脈麻酔薬       | 78, 81, 82, 86, 272, 342, 344 |
| 脂肪塞栓        | 208, 209, 227  | 手術側         | 203                                   | 術後      | 228   | 術中管理       | 64, 89, 182, 184, 186, 189, 192, 194, 197, 201, 203, 206 | 昇圧           | 119   | 静脈ライン       | 282                           |
| 死亡例         | 208  | 手術器具台       | 70                                    | 術後      | 228   | 術中検査       | 90   | 昇圧薬          | 31, 78, 161, 162, 171, 181, 183, 196, 208, 305, 355                 | 静脈瘤         | 193                           |
| シミュレーション    | 35   | 手術刺激        | 83, 84, 161, 180, 181                 | 術後      | 228   | 術中検査       | 90   | 紹介状          | 214   | 静脈留置針       | 282, 285                      |
| 斜角筋問法       | 324  | 手術室退室       | 102                                   | 術後      | 228   | 術中高体温      | 166  | 消化管運動抑制      | 360   | 静脈ルート確保     | 98, 214, 279, 308             |
| 尺側正中皮静脈     | 282  | 手術室入室       | 58                                    | 術後      | 228   | 術中心筋虚血     | 365  | 消化管潰瘍        | 50  | 静脈路確保困難     | 191                           |
| 尺側皮静脈       | 282, 296   | 手術室入室時刻     | 58                                    | 術後      | 228   | 術中喪失量      | 144, 147   | 消化管手術        | 195   | 睫毛反射        | 81, 110                       |
| ジャクソンブレー    | 272  | 手術室入室時刻     | 58                                    | 術後      | 228   | 術中体位       | 243  | 消化管穿孔        | 218   | 睫毛反射消失      | 252                           |
| ジャクソンリリース   | 244  | 手術時の異常高血圧   | 364                                   | 術後      | 228   | 術中トラブル     | 64   | 消化管損傷        | 50  | 常用薬         | 41, 182, 183                  |
| ジャクソンリリース回路 | 245  | 手術術式        | 33, 58, 139                           | 術後      | 228   | 術中のKの補正    | 150  | 消化器疾患        | 50  | 蒸留水         | 333                           |
| 若年女性        | 305  | 手術侵襲        | 31, 52, 79, 80, 83, 90, 147, 160, 185 | 術後      | 228   | 術中不感蒸泄     | 144, 147   | 消化器症状        | 170   | 症例呈示        | 65                            |
| ジャックナイフ体位   | 168  | 手術侵襲        | 31, 52, 79, 80, 83, 90, 147, 160, 185 | 術後      | 228   | 術中モニター     | 64   | 上顎正中固定       | 257   | 症例プレゼンテーション | 66                            |
| しゃっくり       | 159, 160, 164, 277, 345                              | 手術ストレス      | 63                                    | 術後      | 228   | 術中輸液       | 144, 195   | 笑い®          | 65, 67, 68, 69, 76, 92, 122, 136, 185, 198, 209, 210, 211, 337, 341 | 上腕          | 74                            |
|             |  | 手術前日        | 59                                    | 術後      | 228   | 術中輸血の指針    | 151  | 笑い®遮断機構      | 67  | 上腕挙上        | 102                           |

|            |  |
|------------|--|
| 初回投与量      | 301  |
| 初期設定値      | 92   |
| 職業感染制御研究会  | 283  |
| 食後血糖       | 186  |
| 食事         | 60   |
| 食事制限       | 195  |
| 食事摂取量      | 39   |
| 触診         | 89, 106, 111, 113  |
| 褥瘡         | 141, 168   |
| 食道温        | 201  |
| 食道狭窄       | 278  |
| 食道穿孔       | 128  |
| 食道挿管       | 86, 122, 123, 269  |
| 食道聴診器      | 73, 202  |
| 食道裂孔ヘルニア   | 192  |
| 食物アレルギー    | 41   |
| 除細動        | 162  |
| 助手         | 98   |
| 触覚         | 104, 106, 304  |
| ショック       | 32, 168, 208, 343  |
| ショックインデックス | 169  |
| ショック時      | 355, 356, 359  |
| ショック状態     | 127, 167, 215, 272, 300, 308   |
| ショック治療     | 168, 224   |
| 徐拍性不整脈     | 359  |
| 徐脈         | 49, 61, 80, 161, 168, 180, 196, 200, 209, 304, 305, 346, 352, 353, 360 |
| 自律神経異常     | 187  |
| 視力         | 43   |
| シリンジポンプ    | 72, 78, 137, 150, 367  |
| ジルチアゼム     | 162, 363, 368  |
| ジルベンダー®    | 63   |
| 心エコー       | 183  |
| 心音         | 110  |
| 心カテーテル     | 183  |
| 心機能        | 35, 124, 148   |
| ——低下       | 187  |
| 腎機能        | 35, 49, 124, 148, 187  |
| ——障害       | 336  |
| ——低下       | 189  |
| 深吸気        | 99, 100, 102   |
| 心筋虚血       | 119, 162, 179, 181   |

|         |                                       |
|---------|---------------------------------------|
| 心筋梗塞    | 35, 48, 49, 183, 349, 360             |
| 心筋酸素消費量 | 360                                   |
| 心筋シンチ   | 183                                   |
| 心筋肥大    | 193                                   |
| 心筋壁     | 89, 128                               |
| 心筋保護    | 365                                   |
| 心筋保護作用  | 336                                   |
| 心筋抑制    | 60, 161, 339, 348, 365                |
| 神経・筋疾患  | 41, 50                                |
| 神経筋接合部  | 134, 352                              |
| 神経筋モニター | 131                                   |
| 神経根     | 315                                   |
| 神経根損傷   | 55                                    |
| 神経刺激装置  | 135, 327, 328                         |
| 神経遮断の順序 | 304                                   |
| 神経症     | 186, 187                              |
| 神経障害    | 209                                   |
| 神経症状    | 42, 50, 200                           |
| 心係数     | 127                                   |
| 神経走行部   | 279                                   |
| 神経損傷    | 306, 330                              |
| 神経毒性    | 306                                   |
| 神経麻痺    | 168, 196                              |
| 神経レベル   | 299                                   |
| 心原性ショック | 356, 359, 363                         |
| 心原性振動   | 123                                   |
| 人工膠質液   | 151                                   |
| 人工呼吸    | 30, 80, 87, 125, 173, 244, 267        |
| 人工呼吸器   | 30, 69, 77, 87, 89, 92, 159, 177, 178 |
| 人工呼吸困難  | 192                                   |
| 進行状況    | 139, 143                              |
| 人工心肺手術  | 114                                   |
| 人工鼻     | 71                                    |
| 深呼吸     | 53, 81, 82, 86, 205                   |
| 診察      | 33, 34, 35, 48                        |
| 心雑音     | 110                                   |
| 心仕事量増大  | 193                                   |
| 心疾患     | 152, 273                              |
| 心室細動    | 161, 164                              |
| 心室自由壁破裂 | 222                                   |

|          |  |
|----------|--|
| 心室性頻拍    | 161, 359   |
| 心室性不整脈   | 118, 362   |
| 心室中隔穿孔   | 222  |
| 心収縮能     | 128  |
| 心収縮力     | 115, 120, 158, 196, 349, 357                             |
| 侵襲ストレス   | 185  |
| 侵襲度      | 143  |
| 浸潤麻酔     | 164, 172, 287  |
| 腎症       | 186, 187   |
| 新生児      | 251  |
| 新生児仮死    | 217  |
| 新鮮心房細動   | 362  |
| 新鮮凍結血漿   | 152, 154   |
| 心臓       | 49   |
| 心臓外傷     | 222  |
| 心臓交感神経遮断 | 180  |
| 心臓手術     | 60   |
| 迅速導入     | 81, 249, 273   |
| 腎体位      | 139, 142, 168  |
| 身体機能     | 113  |
| 身体診察     | 29   |
| 心タンポナーデ  | 116, 223, 226  |
| 診断名      | 65   |
| 身長       | 65, 191  |
| 心停止      | 107, 161, 163, 227, 358                                  |
| 心電図      | 30, 31, 70, 74, 78, 85, 90, 113, 118, 120, 152, 187, 308 |
| 心電図異常    | 60   |
| 心電図音     | 119  |
| 心電図波形    | 119  |
| 心電図変化    | 119  |
| 心電図モニター  | 118  |
| 浸透圧      | 145  |
| 心嚢ドレナージ  | 226  |
| 心肺機能     | 39, 52   |
| 心肺機能低下   | 164, 308   |
| 心肺蘇生     | 163  |
| 心肺停止患者   | 274  |
| 心拍出量     | 113, 126, 127, 155, 190, 192, 197, 238                   |
| 心拍出量低下   | 199  |
| 心拍数      | 118, 119, 127, 197, 217                                  |

|         |                        |
|---------|------------------------|
| 心拍数増加   | 207                    |
| 深部静脈血栓  | 192, 208, 238          |
| 深部静脈血栓症 | 198, 208, 238          |
| 心不全     | 58, 168, 179, 239, 300 |
| 腎不全     | 158, 194               |
| 深部体温    | 124                    |
| 心房細動    | 361                    |
| 心房粗動    | 361                    |
| 深麻酔     | 185                    |
| 深麻抜管    | 211                    |
| 信頼関係    | 33                     |

### す

|               |                                      |
|---------------|--------------------------------------|
| 髄液            | 305, 307, 314                        |
| 水銀柱           | 118                                  |
| 水車音           | 111                                  |
| 水素イオン         | 121                                  |
| 腓損傷           | 226                                  |
| 水滴            | 319                                  |
| 水分過多          | 238                                  |
| 髄膜炎           | 306                                  |
| 髄膜刺激症状        | 306                                  |
| 睡眠時無呼吸        | 72, 191, 248                         |
| 数値を治療         | 104                                  |
| スープレ®         | 73, 338                              |
| スガマデクス        | 352                                  |
| スキサメトニウム      | 352                                  |
| スキンビュア®       | 131                                  |
| スクリーン         | 196                                  |
| スタイルット        | 71, 77, 250, 254, 267, 272, 318, 319 |
| スタンダードプリコーション | 31                                   |
| 頭痛            | 207, 305, 306                        |
| ステロイド         | 50, 62, 171, 184, 194, 220, 240      |
| ステロイドカバー      | 62, 63, 184, 194                     |
| ステロイドホルモン     | 188                                  |
| ストッパー         | 171                                  |
| ストレッチャー       | 58                                   |
| スパイロメトリー      | 213                                  |
| スライディング法      | 287                                  |
| ずり応力          | 107                                  |
| スワン           | 126                                  |

|             |                                     |
|-------------|-------------------------------------|
| スワンガンツカテーテル | 78, 87, 89, 126, 127, 184, 202, 289 |
|-------------|-------------------------------------|

### せ

|          |  |
|----------|--|
| 整形外科     | 208  |
| 清潔操作     | 98   |
| 生食バッグ    | 286  |
| 成人T細胞白血病 | 157  |
| 精神症状     | 350  |
| 精神状態     | 58, 209  |
| 声帯       | 254, 269, 272  |
| 正中神経     | 282, 324   |
| 正中神経麻痺   | 141  |
| 正中皮静脈    | 282  |
| 生年月日     | 102  |
| 成分栄養     | 321  |
| 性別       | 65   |
| 生命維持     | 4, 23  |
| 生命徴候     | 113  |
| 声門下浮腫    | 239, 243   |
| 声門上器具    | 81, 192, 194, 248, 274, 278  |
| 声門部      | 268, 272   |
| 生理食塩水    | 72, 145, 285, 307  |
| 生理的变化    | 31   |
| 咳        | 180, 203, 206, 210   |
| 赤色尿      | 167  |
| 脊髄くも膜下麻酔 | 24, 31, 32, 43, 55, 65, 105, 172, 179, 194, 206, 215, 218, 297, 298, 300, 301, 304, 305, 306, 308, 310, 312, 317, 327, 355 |
| 脊髄後根     | 298  |
| 脊髄神経節    | 298  |
| 脊髄前根     | 298  |
| 脊損       | 168  |
| 脊柱の傾きの性差 | 311  |
| 脊椎手術     | 208, 209   |
| 脊椎の変形    | 43   |
| 脊椎麻酔     | 191, 316   |
| 咳反射      | 99   |
| 脊麻後頭痛    | 55, 305, 307   |
| 絶飲食時間    | 146  |
| 絶飲食      | 53, 56, 144, 146, 228, 229   |

|           |   |
|-----------|---|
| 絶飲食時間     | 56  |
| 赤血球濃厚液    | 151   |
| 舌根沈下      | 42, 111, 173, 210, 225, 248, 342, 345, 350                                      |
| 舌根部       | 72, 86  |
| 切石位       | 140   |
| 接続不良      | 177   |
| 舌肥大       | 210, 248  |
| 説明・同意     | 34  |
| セボフルラン    | 65, 122, 336, 337, 339  |
| セボフレン®    | 69, 73, 336   |
| セミファラー位   | 229   |
| 攻めの麻酔     | 160   |
| ゼリー       | 77, 267, 276  |
| セルシン®     | 345   |
| セルジンガータイプ | 294   |
| セルジンガー法   | 288   |
| ゼロ点       | 286   |
| ゼロ点補正     | 74, 78  |
| ゼロバランス    | 117   |
| 遷延性無呼吸    | 238, 243  |
| 仙骨硬膜外麻酔   | 316, 322  |
| 仙骨裂孔      | 322   |
| センサー      | 107   |
| 穿刺        | 279, 280, 281, 294  |
| 穿刺部位      | 65, 298, 301, 311, 312  |
| 穿刺部位の感染   | 308   |
| 全静脈麻酔     | 65, 164, 338  |
| 前処置       | 270   |
| 全身状態      | 24, 31, 35, 37, 39, 51, 58, 212, 214  |
| 全身衰弱      | 272   |
| 全身発赤      | 196   |
| 全身麻酔      | 30, 32, 53, 55, 67, 68, 70, 79, 82, 100, 105, 172, 189, 199, 218, 272, 298, 334 |
| 全身麻酔の4要素  | 79, 82  |
| 全身椎麻酔     | 309   |
| 尖足        | 141   |
| 喘息        | 32, 35, 49, 65, 111, 159, 170, 182, 185   |
| 浅側頭動脈     | 288   |
| 前置胎盤      | 216   |
| 前投薬       | 34, 53, 56, 58, 199, 241  |



|              |   |
|--------------|---|
| セント・ジョーンズワート | 60  |
| 先発品          | 63  |
| 仙尾靱帯         | 322   |
| 前負荷          | 125, 128                                    |
| 前壁のT波        | 208   |
| 浅麻酔          | 159, 161, 162, 164, 180, 181, 183, 184, 185 |
| せん妄状態        | 241, 243                                    |
| 専門医          | 59  |
| 前立腺肥大        | 360   |
| 前腕部          | 281   |

## そ

|            |   |
|------------|---|
| 総入れ歯       | 257   |
| 創外固定       | 226   |
| 挿管困難       | 30, 32, 42, 43, 45, 191, 192, 193, 194, 209, 210, 213, 214, 251 |
| 挿管困難予測     | 250   |
| 挿管操作       | 180, 272  |
| 挿管チューブ挿入困難 | 45  |
| 挿管方法       | 65  |
| 臓器血流       | 114, 182, 195, 365  |
| 臓器障害       | 195   |
| 臓器損傷       | 198   |
| 早期抜管       | 346   |
| 早期発見       | 206, 207  |
| 早期離床       | 209   |
| 喪失血流量      | 169   |
| 蒼白         | 106, 169, 227, 286  |
| 総流量        | 339   |
| ソーダライム     | 76  |
| ソーパー®      | 63  |
| 側臥位        | 139, 141, 203, 209, 311, 314, 316, 322                          |
| 足背動脈       | 288   |
| 側副血行路      | 46  |
| 鼠径靱帯       | 296   |
| 鼠径ヘルニア     | 322   |
| 組織虚血       | 196   |
| 蘇生器具       | 67  |
| 蘇生術        | 222   |
| ソセゴン®      | 231, 349  |
| 外回り看護師     | 110, 152  |
| ソリター-T1号®  | 145, 187  |

|           |     |
|-----------|-----|
| ソリター-T3号® | 145 |
| ソルデム3A®   | 145 |
| ソルビトール    | 145 |
| ソラクトD®    | 145 |
| ソロゾリン®    | 63  |
| ゾロ品       | 63  |

## た

|           |                                  |
|-----------|----------------------------------|
| ターニケット    | 106, 208                         |
| ダイアモックス®  | 210                              |
| 体位        | 52, 110, 139, 195, 196, 311, 314 |
| 第一肋骨      | 293                              |
| 体位ドレナージ   | 241                              |
| 体位の制限     | 50                               |
| 体位変換      | 87, 141, 168, 179, 314           |
| 体液        | 66                               |
| 体液管理      | 29                               |
| 体液貯留傾向    | 190                              |
| 体温        | 90, 105, 111, 112, 124, 165      |
| 体温管理      | 80, 90                           |
| 体温上昇      | 165, 166                         |
| 体温測定      | 31                               |
| 体温調節中枢    | 165                              |
| 体温低下      | 165, 169, 238, 239, 241          |
| 体温保持      | 124, 165                         |
| 体温モニター    | 124, 165                         |
| 大開腹術      | 218                              |
| 体血管抵抗     | 127, 345                         |
| 対光反射      | 110                              |
| 胎児仮死      | 216                              |
| 代謝        | 66                               |
| 代謝異常      | 241                              |
| 代謝機能      | 188                              |
| 代謝亢進      | 122, 193                         |
| 代謝産物      | 107                              |
| 代謝性アシドーシス | 156                              |
| 代謝的無肝状態   | 189                              |
| 体重        | 58, 65, 191                      |
| 大侵襲手術     | 63                               |
| 体性痛       | 350                              |
| 大腿骨頸部骨折   | 208, 209                         |

|              |   |
|--------------|---|
| 大腿静脈         | 289, 296                                    |
| 大腿静脈穿刺       | 296   |
| 大腿動脈         | 111, 288, 296, 330                          |
| 大腿内転筋        | 324, 326, 328                               |
| 大腿内転筋群       | 206   |
| 大腸穿孔         | 218   |
| 体動           | 84, 88, 114, 159, 164, 350                  |
| 大動脈バルーンパンピング | 222   |
| 大動脈閉鎖不全症     | 115   |
| 大動脈弁閉鎖ノッチ    | 115, 116                                    |
| 大動脈瘤破裂       | 273   |
| 体内代謝率        | 337   |
| 胎盤早期剥離       | 216   |
| 胎盤通過性        | 346   |
| 体表面          | 350   |
| 大伏在静脈        | 281   |
| 代用血漿         | 145   |
| 代用血漿剤        | 147   |
| 大量吸引         | 206   |
| ダイレーター       | 291, 294                                    |
| 唾液・気管分泌亢進    | 350   |
| 唾液分泌亢進       | 61  |
| 蛇管           | 71, 72, 76, 111, 177, 178, 269              |
| 蛇管接続         | 86  |
| 蛇管立て         | 72, 87                                      |
| 打診           | 106, 112                                    |
| 脱水           | 144, 146, 166, 195, 213, 215, 216, 218, 282 |
| 脱窒素          | 244   |
| タッピング        | 241   |
| 腕分極性筋弛緩薬     | 352   |
| たばこ          | 37, 41                                      |
| ダブルルーメンチューブ  | 203   |
| 多弁           | 172, 321                                    |
| ためし穿刺        | 290, 293                                    |
| 単回投与         | 231   |
| 炭酸リチウム       | 60  |
| 短時間作用性βブロッカー | 162   |
| 単収縮          | 328   |
| 単純X線検査       | 30  |
| 断線           | 78  |

|        |     |
|--------|-----|
| 胆道疾患患者 | 349 |
| ダントロレン | 167 |
| タンパク質  | 188 |

## ち・つ

|                      |   |
|----------------------|---|
| チアノーゼ                | 106, 167, 170, 349                        |
| チアミラール               | 73, 78, 343                               |
| チーマンカテテル             | 332                                       |
| チーム医療                | 25, 29, 31                                |
| チオペンタール              | 73, 78, 343                               |
| 知覚                   | 301                                       |
| 知覚異常                 | 306                                       |
| 知覚障害                 | 43  |
| 知覚神経                 | 299                                       |
| 地球温暖化                | 341                                       |
| チクピロン®               | 63  |
| 恥骨下枝                 | 327, 328                                  |
| 恥骨結節                 | 328                                       |
| 窒息                   | 170, 211                                  |
| 遅発性溶血反応              | 157                                       |
| 中腋窩線                 | 117, 286                                  |
| 中央配管                 | 67, 68, 69                                |
| 肘関節                  | 281, 282                                  |
| 注射器                  | 71, 78                                    |
| 中止薬                  | 56, 59                                    |
| 肘静脈穿刺                | 296                                       |
| 中心静脈                 | 150, 359                                  |
| 中心静脈圧                | 78, 89, 113, 118, 125, 154, 184, 191, 195 |
| 中心静脈圧上昇              | 199, 207                                  |
| 中心静脈圧測定              | 31  |
| 中心静脈圧波形              | 125                                       |
| 中心静脈カテテル             | 289                                       |
| 中心静脈穿刺               | 30, 289                                   |
| 中心静脈穿刺用カテテル          | 72  |
| 中心静脈ルート              | 65, 87, 289                               |
| 虫垂切除術                | 218                                       |
| 中枢温                  | 124                                       |
| 中枢神経障害               | 225                                       |
| 「中枢神経のために」<br>がらぼる麻酔 | 201                                       |
| 短時間作用性βブロッカー         | 162                                       |
| 単収縮                  | 328                                       |
| 単収縮                  | 166                                       |
| 単純X線検査               | 30  |
| 断線                   | 78  |

|          |                                |
|----------|--------------------------------|
| 中部食道二腔断面 | 129                            |
| 超音波検査    | 30                             |
| 聴覚       | 104, 106                       |
| 腸管       | 90, 216                        |
| 腸管牽引     | 179, 195, 196                  |
| 長管骨      | 209                            |
| 腸管洗浄     | 195                            |
| 腸管浮腫     | 218                            |
| 腸間膜牽引    | 196                            |
| 腸間膜牽引症候群 | 88, 179, 196                   |
| 長期臥床     | 209                            |
| 長期留置     | 296                            |
| 超緊急手術    | 216                            |
| 超高齢者     | 209                            |
| 腸骨稜      | 312                            |
| 長時間手術    | 136, 334                       |
| 長時間麻酔    | 240                            |
| 聴診       | 106, 110, 160, 257, 269        |
| 聴診器      | 74, 77, 111, 257, 335          |
| 聴診法      | 113, 114                       |
| 調節呼吸     | 198, 252                       |
| 朝鮮人参     | 60                             |
| 超短時間作用性  | 343                            |
| 腸の膨隆     | 164                            |
| 貼付剤      | 61                             |
| 腸閉塞      | 278                            |
| 聴力       | 43                             |
| 直腸用プローブ  | 124                            |
| 貯血式自己血輸血 | 155                            |
| チラージン    | 62                             |
| 鎮静       | 23, 55, 82, 172, 297, 349      |
| 鎮静状態     | 235                            |
| 鎮静度      | 235                            |
| 鎮静の深度    | 131                            |
| 鎮静薬      | 58, 78, 79, 83, 173, 200, 338  |
| 鎮痛       | 23, 24, 82, 230, 237, 238      |
| 鎮痛指示     | 228, 229                       |
| 鎮痛スコア    | 235                            |
| 鎮痛程度     | 233                            |
| 鎮痛不足     | 164                            |
| 鎮痛薬      | 78, 79, 83, 172, 173, 231, 243 |
| 鎮痛薬副作用   | 239                            |

## て

|            |   |
|------------|---|
| 手洗い        | 98  |
| 手洗い看護師     | 110   |
| 低栄養状態      | 168   |
| 帝王切開術      | 32, 58, 216   |
| 低カリウム血症    | 61, 150, 162, 181, 195, 196   |
| 低カルシウム血症   | 158   |
| 低換気        | 161, 197, 228, 238, 244   |
| 低血圧        | 61, 80, 101, 114, 119, 141, 148, 161, 162, 170, 173, 179, 184, 198, 206, 208, 213, 215, 216, 218, 227, 239, 321, 339, 346, 359, 363 |
| 低血圧維持      | 364, 365  |
| 低血圧麻酔      | 114   |
| 低血糖        | 60, 165, 186, 241   |
| 抵抗         | 131   |
| 抵抗消失法      | 318, 319  |
| 低砕石位       | 139   |
| 低酸素        | 119, 173, 197, 199, 205, 210, 211, 241, 305, 345  |
| 低酸素血症      | 101, 161, 162, 180, 181, 183, 189, 190, 191, 192, 193, 196, 197, 199, 203, 207, 208, 209, 226                                       |
| 低酸素性肺血管収縮  | 205   |
| 定時手術       | 215, 216  |
| 低心拍出量症候群   | 360   |
| 低髄液圧       | 306   |
| 低体温        | 119, 156, 165, 195, 196, 198, 238   |
| 低体温麻酔      | 201   |
| 低ナトリウム血症   | 207   |
| 低比重        | 311, 315  |
| 低フィブリノゲン血症 | 154   |
| ディプリバン®    | 73, 78, 86, 99, 184, 342  |
| ディプリフューザー  | 342   |
| 低分子デキストラン  | 148   |
| 低マグネシウム血症  | 162   |
| 停留罌丸       | 322   |

## 色文字：主要説明箇所

|              |   |
|--------------|---|
| 低流量          | 336   |
| テオフィリン       | 61, 307   |
| デキストラン       | 151   |
| 適正換気         | 162, 165  |
| 適正な酸素供給      | 144   |
| テクスメドミジン     | 346   |
| デシプラミン       | 60  |
| テストドーズ       | 305, 321  |
| テスト肺         | 77  |
| デスフルラン       | 337, 338  |
| テタムス刺激       | 135, 136  |
| テトカイン®       | 310   |
| テトラカイン       | 306   |
| 手袋           | 274   |
| デルマトーム       | 302   |
| 電解質          | 90, 137, 207                                    |
| 電解質異常        | 60, 119, 162, 181, 241                          |
| 電解質検査        | 90  |
| 電解質バランス      | 195, 200  |
| 電解質変化        | 119   |
| 電解質変動        | 158   |
| 電解質補液剤       | 145   |
| 電気信号         | 114   |
| 電気メス         | 70, 132, 326                                    |
| 電極接点         | 78  |
| 電撃痛          | 314   |
| 点状出血         | 209   |
| 伝達麻酔         | 159, 172  |
| 点滴セット        | 148   |
| 点滴のまれ        | 106   |
| 点滴ルート        | 117, 170  |
| 転倒転落         | 85  |
| <b>と</b>     |   |
| 同意書          | 53  |
| 頭蓋底骨折        | 225   |
| 頭蓋内圧         | 202, 221  |
| 頭蓋内圧亢進       | 200, 349, 350, 363, 364                         |
| 頭蓋内疾患        | 238, 241  |
| 頭蓋内出血        | 201, 363  |
| 動眼神経         | 306   |
| 動悸           | 49  |
| 瞳孔           | 88, 110   |
| 頭高位          | 199, 315, 316                                   |
| 瞳孔不同         | 224, 225  |
| 橈骨神経         | 324   |
| 橈骨神経浅枝       | 282   |
| 橈骨神経麻痺       | 141   |
| 橈骨動脈         | 46, 111, 113, 285, 286, 288, 330                |
| 橈骨動脈カニューレション | 286   |
| 橈骨動脈穿刺       | 30  |
| 糖新生促進        | 185   |
| 洞性頻拍         | 161, 361, 362                                   |
| 透析           | 50, 187   |
| 頭側           | 318   |
| 橈側皮静脈        | 279, 282  |
| 等張アルブミン製剤    | 151   |
| 疼痛           | 55, 102, 119, 172, 230, 238, 239, 243, 348, 350 |
| 疼痛閾値         | 343, 346  |
| 頭低位          | 139, 141, 168, 199, 290, 296, 311, 315          |
| 導入           | 79  |
| 導入薬          | 65  |
| 導尿           | 332   |
| 導尿カテーテル      | 308   |
| 糖尿病          | 32, 35, 49, 52, 65, 182, 185, 192               |
| 糖尿病性昏睡       | 186   |
| 等比重          | 311   |
| 頭部外傷         | 334, 349  |
| 頭部挙上         | 102   |
| 頭部後屈         | 30, 252   |
| 動脈           | 279, 293  |
| 動脈圧          | 127   |
| 動脈圧波形        | 113, 288  |
| 動脈圧モニター      | 285   |
| 動脈血          | 121, 287  |
| 動脈血液ガス分析     | 30, 31, 124, 189, 192                           |
| 動脈血採血        | 330, 331  |
| 動脈血酸素含有量     | 155   |
| 動脈血中ケトン体比    | 189   |
| 動脈硬化         | 115, 161, 193                                   |
| 動脈採血         | 329   |
| 動脈穿刺         | 285, 286, 330                                   |
| 動脈波形         | 115, 195  |

|               |  |
|---------------|--|
| 動脈ライン         | 65, 86, 98, 115, 285, 329, 330, 331    |
| 動脈瘤破裂         | 222                                    |
| 透明水           | 56                                     |
| 投与経路          | 230                                    |
| トーク®          | 270                                    |
| 特殊な体位         | 179                                    |
| 怒張            | 107                                    |
| 突然死           | 41, 60                                 |
| ドパミン          | 124, 171, 183, 190, 218, 224, 356, 368 |
| ドパミンキット       | 369                                    |
| ドブタミン         | 357, 358, 359, 368                     |
| ドブタミンキット      | 369                                    |
| ドブトレックス®      | 356, 357, 368                          |
| ドブトレックスK®     | 358                                    |
| ドブポン®注        | 369                                    |
| ドブポン注0.1nリンジ® | 358                                    |
| ドブポン注0.3nリンジ® | 358                                    |
| ドブラム®         | 349                                    |
| トランスデューサー     | 114, 117, 285, 286                     |
| 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, 184, 345                       |
| トレーニング        | 4, 5                                   |
| トレンデレンブルグ体位   | 141, 199                               |

## な・に

|           |               |
|-----------|---------------|
| ナースコール    | 232           |
| 内因性カテコラミン | 190           |
| 内類        | 116           |
| 内頸静脈      | 127, 289, 296 |
| 内頸静脈穿刺    | 289           |
| 内頸動脈      | 290           |
| 内頸動脈狭窄    | 186, 187      |
| 内頸動脈内膜剥離術 | 201           |
| 内耳手術      | 242           |
| 内出血       | 106           |
| 内臓の支配神経   | 303           |
| 内服薬       | 56, 214       |
| 内分泌疾患     | 35, 49        |
| ナロキソン®    | 165, 349      |

|             |  |
|-------------|--|
| ニカルジピン      | 183, 205, 362, 368, 369  |
| ニコランジル      | 162, 184, 365, 368   |
| 二酸化炭素吸取装置   | 69   |
| 二酸化炭素分圧     | 120, 121   |
| 二次性アルドステロン症 | 190  |
| ニチステート®     | 63   |
| 日内変動        | 182  |
| ニトプロ®       | 369  |
| ニトロール®      | 162  |
| ニトログリセリン    | 162, 183, 184, 205, 364, 368, 369  |
| ニトロプロシド     | 205  |
| ニフェジピン      | 183  |
| 日本麻酔科学会     | 105  |
| 乳酸          | 137, 145   |
| 乳酸ナトリウム     | 357  |
| 乳酸リンゲル液     | 144, 151, 167  |
| 入室時刻        | 53, 56, 58, 85   |
| 入室方法        | 34, 58   |
| 乳頭筋検査断裂     | 222  |
| 入眠          | 252  |
| 尿の色         | 107  |
| 尿管損傷        | 239  |
| 尿ケトン        | 186  |
| 尿混濁         | 107  |
| 尿道カテーテル     | 332, 333   |
| 尿道カテーテル閉塞   | 239  |
| 尿道狭窄        | 332  |
| 尿道損傷        | 332  |
| 尿閉          | 305, 306, 308  |
| 尿量          | 31, 89, 90, 124, 148, 152, 167, 187, 190, 195, 206, 213, 214, 218, 227, 239, 243 |
| 尿量減少        | 199  |
| 妊娠          | 58, 168, 217, 222  |
| 妊婦          | 50, 278, 359   |

## ね・の

|           |          |
|-----------|----------|
| ネオシネジン®   | 78, 355  |
| ネオシネジン2号® | 368      |
| ネオスチグミン   | 353, 354 |
| ネオビジン®    | 63       |
| ネオフィリン®   | 185, 349 |

|             |                         |
|-------------|-------------------------|
| ネオバルカミンS®   | 310                     |
| 寝たきり        | 168, 212                |
| 熱           | 167                     |
| 熱希釈曲線       | 126                     |
| 熱希釈法        | 126                     |
| 熱産生         | 165                     |
| 熱傷          | 148                     |
| ネブライザー      | 185                     |
| 年齢          | 35, 52, 58, 65          |
| 脳圧          | 141, 201, 220, 342, 350 |
| 脳圧管理        | 219                     |
| 脳圧降下薬       | 202                     |
| 脳圧亢進        | 180, 183, 200, 219, 308 |
| 脳圧上昇        | 219                     |
| 脳温          | 201                     |
| 脳/ガス        | 337                     |
| 脳灌流圧        | 202, 221                |
| 脳虚血         | 49, 200, 201            |
| 脳外科医        | 224, 225                |
| 脳外科手術       | 147, 339                |
| 脳血流         | 201                     |
| 脳血流維持       | 219, 221                |
| 脳血流増加作用     | 339                     |
| 脳梗塞         | 165                     |
| 脳死患者        | 48                      |
| 脳出血         | 165                     |
| 脳腫瘍         | 201                     |
| 脳循環障害       | 152                     |
| 脳症          | 189                     |
| 脳神経麻痺       | 306                     |
| 脳脊髄液        | 297                     |
| 脳脊髄疾患       | 314                     |
| 脳脊髄疾患急性期    | 300                     |
| 脳代謝抑制       | 219                     |
| 脳動脈瘤        | 350                     |
| 脳動脈瘤クリッピング術 | 201                     |
| 脳動脈瘤症例      | 220                     |
| 脳動脈瘤破裂      | 219, 273                |
| 脳内出血        | 219                     |
| 脳内占拠性病変     | 201                     |
| 脳内濃度        | 344                     |
| 脳波          | 131                     |
| 脳ヘルニア       | 224, 225                |

|             |  |
|-------------|--|
| 脳保護         | 201, 343   |
| 膿瘍          | 55   |
| ノルアドリナリン®   | 359, 368   |
| <b>は</b>    |  |
| パーキンソン症状    | 61   |
| %VC         | 249  |
| %濃度         | 344  |
| %肥満度        | 40   |
| パーマン-T      | 264  |
| バイアグラ®      | 363, 364   |
| バイアスピリン®    | 59   |
| 肺炎          | 53   |
| 肺合併症        | 41, 55   |
| 肺活量         | 193, 249   |
| 配管          | 67   |
| 肺間質         | 190  |
| 肺機能検査       | 30, 203  |
| 肺機能障害       | 152  |
| 肺胸郭コンプライアンス | 122, 168   |
| 肺血管拡張       | 357  |
| 肺血管抵抗       | 127  |
| 敗血症         | 166, 218, 300  |
| 敗血症性ショック    | 115  |
| 肺血栓塞栓症      | 198, 208   |
| 肺高血圧        | 127, 365   |
| 肺コンプライアンス   | 89, 211  |
| 肺疾患         | 205  |
| 肺水腫         | 151, 156, 164, 178, 195, 218, 350                    |
| 肺塞栓         | 55, 122, 171, 237, 238                               |
| 背側中手静脈      | 282  |
| バイタルサイン     | 32, 81, 86, 87, 88, 89, 113, 152, 170, 213, 214, 314 |
| 肺動脈圧        | 126, 127   |
| 肺動脈カテーテル    | 126  |
| 肺動脈楔入圧      | 126, 127   |
| 梅毒          | 157  |
| バイトブロック     | 70, 71, 77, 87, 251, 267, 272                        |
| 肺内シャント      | 197  |
| 肺内水分量       | 190  |
| 肺の圧外傷       | 120, 193   |
| 肺嚢胞         | 185  |

|             |  |
|-------------|--|
| バイピング       | 76   |
| 肺胞          | 205  |
| ハイボクシア      | 168  |
| ハイボレミア      | 116, 168, 179  |
| バイロジェン      | 157  |
| 波形          | 89, 131  |
| パチュナ®       | 63   |
| 発汗          | 106, 112, 164  |
| 抜管          | 83, 99, 100, 134, 180, 181, 185, 190, 193                  |
| 抜管基準        | 100  |
| 抜管後気道閉塞     | 191  |
| 抜管操作        | 181  |
| 抜去手技        | 278  |
| バックギン       | 159, 160, 164, 177, 178, 180, 196, 201, 210, 211, 261, 272 |
| バッグ         | 71, 72, 76, 77, 88, 244                                    |
| バッグ加圧時の抵抗増大 | 164  |
| バッグマスク換気    | 30, 244  |
| 発熱          | 52, 148, 181   |
| 発熱物質        | 157  |
| 発表          | 65, 66   |
| バトルサイン      | 225  |
| 鼻カニューレ      | 229  |
| バナビジン®      | 63   |
| バナルジン®      | 59, 63   |
| 歯の欠損        | 71   |
| 馬尾症候群       | 55, 306  |
| 馬尾神経        | 315  |
| マフアリン81 mg® | 59   |
| バラクロジン®     | 63   |
| バランス麻酔      | 79, 338  |
| 針先          | 314  |
| 針刺し事故       | 283  |
| バルオキシメータ    | 70, 74, 78, 85, 107, 113, 119, 120, 124, 211, 308          |
| ハルトマン®      | 145  |
| ハルトマンD®     | 145  |
| バルビツレート     | 221  |
| バロトラウマ      | 120  |
| パワースペクトル解析  | 131  |
| ハンギングドロップ法  | 318, 319   |
| バンクロニウム     | 364  |
| 半減期         | 59, 60   |
| 半坐位         | 139, 193   |
| 反射          | 217  |
| 反射性交感神経萎縮症  | 330  |
| 半生食         | 190  |
| 絆創膏         | 43, 71, 72, 251, 267                                       |
| 半側臥位        | 139  |
| 反跳現象        | 364  |
| ハンドル        | 71   |
| 汎発性血管内凝固    | 209  |
| ハンパ®        | 366  |

## ひ

|               |                    |
|---------------|--------------------|
| ピーチロン®        | 63                 |
| ピーナッツ         | 211                |
| ピールオフタイプ      | 292, 295           |
| ピエテネール®       | 63                 |
| ピカーボン®        | 145                |
| 日帰り           | 228                |
| 皮下気腫          | 112, 198           |
| 皮下血腫          | 289, 293           |
| 皮下出血          | 330                |
| 非協力的          | 227                |
| 鼻腔拡大          | 268                |
| 鼻腔内粘膜         | 268                |
| ピクロジン®        | 63                 |
| ピクロナジン®       | 63                 |
| 鼻孔            | 269, 334, 335      |
| 腓骨神経麻痺        | 141, 196           |
| ヒシモドン®        | 63                 |
| 鼻出血           | 225, 248, 268, 334 |
| 微小凝集塊         | 157                |
| 微小血栓症         | 157                |
| 非心臓手術         | 60                 |
| ピソルボン®        | 185                |
| 肥大型心筋症        | 358                |
| 非脱分極性         | 351                |
| 非脱分極性筋弛緩増強    | 337                |
| 非脱分極性筋弛緩薬     | 61, 200, 336       |
| 非脱分極性筋弛緩薬作用増強 | 196                |

|              |  |
|--------------|--|
| ビデオ喉頭鏡       | 258  |
| ヒト血清アルブミン    | 151  |
| ヒドロキシエチルスターチ | 145  |
| ヒドロキシエチルデンプン | 151  |
| 泌尿器科医        | 332  |
| 鼻粘膜          | 334  |
| ヒビテン®        | 270  |
| ヒビテン®アルコール   | 284  |
| 皮膚紅潮         | 170  |
| 皮膚症状         | 170  |
| 皮膚色          | 217  |
| 皮膚の紅潮        | 106  |
| 皮膚の消毒        | 311  |
| 肥満           | 35, 39, 72, 168, 177, 178, 191, 193, 249, 278, 300                                 |
| 肥満度          | 191  |
| ヒューマリン®      | 186  |
| 標準体重         | 191  |
| 病態           | 4, 23, 31  |
| 病態の把握        | 5  |
| 病的肥満         | 191  |
| 病棟           | 101, 228   |
| 病棟看護師        | 237  |
| 病棟指示         | 34   |
| 病歴           | 5, 35  |
| 微量点滴セット      | 148  |
| ビリルビン        | 188, 189, 190  |
| ピンインデックスシステム | 68, 69   |
| 貧血           | 35, 48, 187  |
| 頻呼吸          | 167, 207, 208, 213, 227  |
| 瀕死           | 48   |
| 頻拍           | 107, 208, 214  |
| 頻拍性心房細動      | 362  |
| 頻拍性不整脈       | 52, 361, 363   |
| 頻拍発作         | 49   |
| ピンブリックテスト    | 303, 314   |
| 頻脈           | 79, 152, 164, 167, 170, 181, 184, 196, 199, 206, 213, 226, 227, 339, 349, 360, 365 |
| 頻脈(洞性)       | 161, 360, 365  |

## ふ

|            |   |
|------------|---|
| ファイバー挿管    | 192, 209  |
| ファルロジン®    | 63  |
| 不安         | 53, 55, 207, 297, 308, 309                        |
| 不安定狭心症     | 183, 222, 364, 365                                |
| フィジオ35®    | 145   |
| フィジオ70®    | 145   |
| フィジオ140®   | 145   |
| フィジオゾール3号® | 145   |
| フィッティング    | 252   |
| フィット       | 246   |
| フェーススケール   | 233, 234  |
| フェード       | 99, 135   |
| フェニレフリン    | 78, 355, 368                                      |
| フェノチアジン誘導体 | 60  |
| フェンタニル     | 73, 78, 83, 85, 182, 193, 221, 231, 233, 271, 347 |
| フォーリーカテーテル | 332   |
| フォーレン®     | 73, 339   |
| 不穏         | 216, 227, 308, 309                                |
| 不快感        | 350   |
| 不可逆的       | 59  |
| 不可逆的肝不全    | 189   |
| 負荷心電図      | 183   |
| 不感蒸泄       | 195   |
| 不規則抗体      | 155   |
| 腹圧上昇       | 193   |
| 復温         | 201   |
| 腹臥位        | 139, 142, 168, 190, 209, 316, 322                 |
| 腹腔鏡        | 32  |
| 腹腔鏡手術      | 190, 197, 199, 242                                |
| 腹腔内・胸腔内操作  | 179   |
| 腹腔内手術      | 334   |
| 腹腔内出血      | 215, 216, 226                                     |
| 腹腔内操作開始時   | 107   |
| 副交感神経刺激    | 343   |
| 副交感神経遮断作用  | 360   |
| 副交感神経反射    | 179   |
| 副腎皮質ホルモン   | 63  |
| 腹水         | 144, 147, 189, 190                                |

|                |  |
|----------------|--|
| 腹痛             | 170  |
| 腹部膨満           | 86, 206, 218   |
| 腹部膨隆           | 249  |
| 腹膜炎            | 50, 218  |
| 服薬状況           | 222  |
| 浮腫             | 112, 144   |
| 婦人科手術          | 199  |
| 不随意運動          | 350  |
| 不整脈            | 35, 49, 85, 88, 89, 101, 118, 119, 162, 164, 167, 170, 181, 196, 197, 198, 273, 350, 357 |
| 不整脈誘発          | 360  |
| ブドウ糖           | 144, 150, 151, 165, 187  |
| ブドウ糖液          | 126, 187   |
| ブピバカイン         | 310  |
| ブプレノルフィン       | 231, 349   |
| 部分入れ歯          | 42   |
| ブラ             | 185  |
| フライト           | 80   |
| ブライバシー保護       | 33   |
| プラスチック手袋       | 98   |
| ふらつき           | 349  |
| ブラックアイ         | 225  |
| フラッシュデバイス      | 285  |
| ブラビックス®        | 59   |
| ブランケット         | 224  |
| ブランジャー         | 288  |
| ブリディオ®         | 100, 352   |
| フルストマック        | 32, 50, 52, 215, 218, 249, 272, 274, 278   |
| フルマゼニル         | 165, 346   |
| フルルビプロフェンアキセチル | 231  |
| フレイルチェスト       | 226  |
| ブレード           | 71, 254, 255   |
| ブレキュラリゼーション    | 352  |
| ブレコンディショニング    | 336  |
| ブレセデックス®       | 346  |
| ブレイゼンテーション     | 5, 66  |
| ブレッタル®         | 59   |
| ブレイチスモグラフ      | 120  |
| ブレイバ®          | 357  |
| ブレイブブロック®      | 361  |

|              |   |
|--------------|---|
| ブローブカバー      | 128   |
| ブロサイリン®      | 59  |
| プロスタグランジンE1  | 365, 368  |
| プロスタンディン500® | 190, 365, 368                                     |
| フロセミド        | 167, 207  |
| プロタノール®      | 205, 359, 360                                     |
| ブロッカー        | 203   |
| ブロック         | 24  |
| プロバコール®      | 63  |
| プロプラノロール     | 362   |
| プロポフォール      | 73, 78, 82, 83, 107, 164, 193, 205, 221, 276, 342 |
| プロレナール®      | 59  |
| 分時換気量        | 92, 122, 138, 160, 197, 199                       |
| 分節麻酔         | 299   |
| 分配係数         | 337   |
| 分泌増加         | 353   |
| 分泌物貯留        | 111, 112  |
| 分離肺換気        | 203, 226  |
| 分離麻酔         | 299   |

## へ

|          |                                       |
|----------|---------------------------------------|
| ヘアーハガー   | 166                                   |
| 平均血圧     | 89, 114, 120, 152, 182, 183, 190, 195 |
| 平均動脈圧    | 114, 202, 221                         |
| 閉鎖管      | 326, 328                              |
| 閉鎖腔      | 211, 341                              |
| 閉鎖神経     | 206                                   |
| 閉鎖神経ブロック | 324, 326, 327                         |
| 閉塞性ショック  | 226                                   |
| 閉塞性脳動脈障害 | 201                                   |
| 併存合併症    | 186, 187                              |
| 平坦脳波     | 132                                   |
| ベインクリニック | 24, 25                                |
| ベースメーカー  | 49, 162                               |
| ベール      | 318, 322                              |
| ベクロニウム   | 73, 78, 351                           |
| ヘスバンダー®  | 145, 148                              |
| ベッド      | 81, 82                                |

|                       |                                |
|-----------------------|--------------------------------|
| ヘッドバンド                | 71                             |
| β作用                   | 356                            |
| β遮断薬                  | 61                             |
| β-ヒドロキシ酪酸             | 189                            |
| ベネトリン                 | 185                            |
| ヘパラスチンテスト             | 189                            |
| ヘパリン                  | 59, 72, 78, 184, 208, 285, 286 |
| ヘパリン生食                | 331                            |
| ヘパリン療法                | 59                             |
| ヘマトクリット               | 154, 190, 206, 207             |
| ベルカミン <sup>®</sup>    | 306                            |
| ベルカミンS <sup>®</sup>   | 310                            |
| ベルサンチン <sup>®</sup>   | 59                             |
| ベルジピン <sup>®</sup>    | 164, 356, 362, 368, 369        |
| ヘルベッサ <sup>®</sup>    | 183, 184, 363, 368             |
| 便意                    | 170                            |
| ベンシルポイント型             | 305, 306                       |
| ベンゾジアゼピン              | 165, 345                       |
| ベンゾジアゼピン拮抗薬           | 346                            |
| ベンタジン <sup>®</sup>    | 231, 349                       |
| ベンタゾシン                | 231, 349                       |
| ベンチレータ                | 91                             |
| 扁桃                    | 210                            |
| 扁桃摘出術                 | 210                            |
| <b>ほ</b>              |                                |
| 膀胱三角                  | 206                            |
| 膀胱穿孔                  | 206, 326                       |
| 膀胱直腸障害                | 306                            |
| 膀胱内尿蓄積                | 241                            |
| 膀胱壁切除                 | 206                            |
| 放散痛                   | 315                            |
| 房室伝導障害                | 360                            |
| 房室ブロック                | 162                            |
| 放射線照射                 | 157                            |
| 放射線療法                 | 289, 293                       |
| 乏尿                    | 151                            |
| ハウレンソウ                | 5, 26                          |
| ホース                   | 68                             |
| ホースア셈ブラー              | 68                             |
| ボール型                  | 92                             |
| ボール針 <sup>®</sup>     | 327, 328                       |
| 保温                    | 224                            |
| ホクナリンテープ <sup>®</sup> | 61, 184                        |
| 歩行                    | 58                             |
| 母指内転筋                 | 134                            |
| 補充療法                  | 62                             |
| 補助ガスボンベ               | 67                             |
| 補助換気                  | 238, 241                       |
| 補助呼吸                  | 99, 173, 252                   |
| 補助用ボンベ                | 76                             |
| ボスキシ                  | 163                            |
| ボスミン <sup>®</sup>     | 158, 163, 358, 368             |
| ボスミンガーゼ               | 163                            |
| ボスミン生食                | 163                            |
| 補体                    | 188                            |
| 母体                    | 216                            |
| ポタコールR <sup>®</sup>   | 145                            |
| 勃起障害                  | 321                            |
| ホッケースティック型            | 250                            |
| ホッケースティック状            | 71                             |
| 発作                    | 49, 183, 184                   |
| 発作性上室性頻拍              | 355                            |
| 発作性頻拍                 | 362                            |
| ポップオフバルブ              | 252                            |
| ポピドンヨード               | 270, 284, 311                  |
| ポプスカイン <sup>®</sup>   | 318                            |
| ホリゾン <sup>®</sup>     | 345                            |
| ポリウム                  | 144                            |
| ポルトレン <sup>®</sup> 坐薬 | 231                            |
| ポルフィリア                | 343                            |
| 本穿刺                   | 290, 294                       |
| 本態性高血圧症               | 48                             |
| ポンプ機能                 | 118                            |
| <b>ま</b>              |                                |
| マーカー                  | 269                            |
| マーカイン <sup>®</sup>    | 306, 310                       |
| マフィー孔                 | 109                            |
| マイクロフィルター             | 156                            |
| マイトジン <sup>®</sup>    | 63                             |
| 麻黄                    | 60                             |
| マギール鉗子                | 71, 72, 267, 268, 335          |
| 枕                     | 72, 81, 82                     |
| 麻酔域                   | 302, 316                       |

|             |   |
|-------------|---|
| 麻酔維持        | 82, 89, 134                               |
| 麻酔維持薬       | 73, 87                                    |
| 麻酔科         | 22, 24                                    |
| 麻酔カート       | 70  |
| 麻酔科医        | 24, 33, 52, 104, 237                      |
| 麻酔回路        | 30, 67, 68, 76, 120, 122, 159, 177        |
| 麻酔科研修       | 4, 25, 28                                 |
| 麻酔科術前指示表    | 57  |
| 麻酔ガス濃度      | 122, 124                                  |
| 麻酔ガス排除装置    | 69, 77                                    |
| 麻酔ガスモニター    | 74  |
| 麻酔合併症       | 53, 55                                    |
| 麻酔科問診表      | 37  |
| 麻酔管理        | 30, 33, 53, 65, 85, 139, 143, 195         |
| 麻酔器         | 30, 67, 69, 70, 76, 91, 92, 105, 251, 267 |
| 麻酔器具        | 67, 70, 71, 76, 77                        |
| 麻酔器具台       | 70  |
| 麻酔業務        | 98  |
| 麻酔記録        | 32  |
| 麻酔・緊急薬の準備   | 67  |
| 麻酔、筋弛緩からの回復 | 100                                       |
| 麻酔・筋弛緩作用残存  | 241                                       |
| 麻酔計画        | 34, 43, 64, 66                            |
| 麻酔高         | 301                                       |
| 麻酔事故        | 271                                       |
| 麻酔指導医       | 33, 52, 53                                |
| 麻酔手技        | 237                                       |
| 麻酔承諾        | 34  |
| 麻酔承諾書       | 53, 54                                    |
| 麻酔深度        | 81, 88, 90, 110, 143, 160, 162, 219       |
| 麻酔説明        | 53  |
| 麻酔前投薬       | 360                                       |
| 麻酔専門医       | 53  |
| 麻酔担当医       | 80  |
| 麻酔チャート      | 160                                       |
| 麻酔中モニター指針   | 105                                       |
| 麻酔導入        | 30, 61, 80, 81, 84, 86, 134, 146          |
| 麻酔導入薬       | 73, 86                                    |
| 麻酔と蘇生       | 271                                       |

|                       |  |
|-----------------------|--|
| 麻酔方法                  | 33, 53, 65   |
| 麻酔前の準備                | 67   |
| 麻酔申し込み                | 58   |
| 麻酔問診表                 | 29   |
| 麻酔薬                   | 23, 30, 31, 50, 99, 119, 124, 165, 184, 237, 272             |
| 麻酔薬濃度                 | 91   |
| 麻酔薬の残存                | 243  |
| 麻酔レベル                 | 297  |
| マスキュラックス <sup>®</sup> | 73, 78, 351  |
| マスク                   | 71, 72, 76, 77, 81, 82, 86, 99, 244, 246, 250, 252, 267, 268 |
| マスク換気                 | 81, 86, 98, 173, 185, 191, 192, 270                          |
| マッキントッシュ喉頭鏡           | 70, 254  |
| 末梢温                   | 124  |
| 末梢気道閉塞                | 193  |
| 末梢血管拡張                | 165, 360   |
| 末梢血管循環改善              | 148  |
| 末梢血管抵抗                | 115, 116, 120  |
| 末梢循環不全                | 124  |
| 末梢静脈                  | 90, 150, 187, 279  |
| 末梢静脈穿刺                | 30   |
| 末梢静脈ルート               | 65, 86, 87, 329  |
| 末梢神経麻痺                | 240, 243   |
| 末梢性ニューロパチー            | 49   |
| マニトール                 | 200  |
| 麻痺                    | 200  |
| 守りの麻酔                 | 160  |
| 麻薬                    | 81, 82, 231  |
| 麻薬拮抗性鎮痛薬              | 349  |
| 麻薬拮抗薬                 | 231  |
| マルトース                 | 145  |
| マンシエット                | 74, 113, 114, 116, 117                                       |
| 慢性障害                  | 188  |
| 慢性閉塞性肺疾患              | 123  |
| マンニトール                | 167, 210, 220  |

## みへも

|                      |                                       |
|----------------------|---------------------------------------|
| ミオグロビン尿              | 167                                   |
| ミオブロック <sup>®</sup>  | 364                                   |
| 味覚                   | 106                                   |
| 右口角                  | 254                                   |
| 未重合モノマー              | 208                                   |
| ミダゾラム                | 73, 78, 345                           |
| ミトコンドリア              | 189                                   |
| ミニマックス <sup>®</sup>  | 59                                    |
| 脈圧                   | 89, 114, 115, 120, 154                |
| 脈の脆弱                 | 227                                   |
| 脈拍                   | 85, 86, 88, 90, 111, 169, 195         |
| 脈拍数                  | 89, 348                               |
| 脈波形                  | 120                                   |
| ミリスロール <sup>®</sup>  | 356, 364, 368, 369                    |
| ミルク                  | 56                                    |
| 無気肺                  | 55, 112, 197, 199, 238, 240, 243, 249 |
| 無菌性髄膜炎               | 306                                   |
| 無呼吸                  | 244, 270, 342                         |
| 無症候性心筋梗塞             | 49                                    |
| ムスカリン作用              | 353                                   |
| 無知覚域                 | 314                                   |
| 無痛域                  | 65, 314, 315                          |
| 無痛性心筋梗塞              | 186                                   |
| 無動状態                 | 23                                    |
| 無尿                   | 101, 187                              |
| 迷走神経刺激               | 161, 180                              |
| 迷走神経性徐脈              | 360                                   |
| 迷走神経の緊張が亢進           | 346                                   |
| 迷走神経反射               | 179, 181, 195, 196, 209               |
| 迷走性神経性房室伝導障害         | 360                                   |
| メイロン <sup>®</sup>    | 150, 157, 158, 167, 215               |
| メインストリーム             | 122                                   |
| メキシチール <sup>®</sup>  | 369                                   |
| メキシレチン               | 369                                   |
| メチレンブルー              | 207                                   |
| メトヘモグロビン血症           | 364                                   |
| メパッチクリア <sup>®</sup> | 110                                   |
| 申し送り                 | 228                                   |

|         |  |
|---------|--|
| 網膜症     | 186, 187   |
| 網膜剥離    | 210  |
| 盲目的経鼻挿管 | 270  |
| 目視      | 252  |
| 目標血中濃度  | 343  |
| モ源病     | 105  |
| モニター    | 5, 67, 70, 73, 74, 78, 80, 85, 91, 104, 105, 107, 113, 168, 187, 257, 285, 286 |
| モニター機器  | 104  |
| もやもや病   | 201  |
| 門歯      | 251  |
| 問診表     | 37   |
| 問題解決能力  | 182  |
| 門脈      | 188  |

## やへよ

|         |   |
|---------|---|
| 薬剤起因性   | 162   |
| 薬剤血中濃度  | 61  |
| 薬品点検    | 78  |
| 薬品の誤投与  | 159, 176  |
| 薬物動態    | 31, 344   |
| 薬力学     | 344   |
| ヤコビの線   | 312   |
| やせ      | 39  |
| やせの指表   | 40  |
| 有害反射    | 79, 80, 82  |
| 有機リン    | 360   |
| 有効血中濃度  | 344   |
| 誘導      | 119   |
| 幽門狭窄    | 50, 278   |
| 輸液      | 56, 58, 86, 90, 91, 144, 162, 169, 170, 187, 195, 196, 199, 202, 229, 282 |
| 輸液管理    | 31, 80, 160   |
| 輸液指示    | 228, 229  |
| 輸液セット   | 148   |
| 輸液速度    | 91, 148   |
| 輸液の加温   | 196   |
| 輸液の種類   | 195   |
| 輸液の速度   | 195   |
| 輸液負荷    | 107, 161, 162, 208, 305, 308  |
| 輸液不足    | 179   |
| 輸液・輸血管理 | 23  |
| 輸液・輸血準備 | 224   |

|            |   |            |                              |           |                     |
|------------|---|------------|------------------------------|-----------|---------------------|
| 輸液ライン      | 282                                       | ラシックス®     | 150                          | 流涙        | 110, 164            |
| 輸液量        | 64, 90, 148                               | らせん入りチューブ  | 209                          | 良肢位       | 139                 |
| 輸液ルート      | 168, 195                                  | ラテックスアレルギー | 41                           | 緑内障       | 360                 |
| 輸血         | 31, 90, 144, 151, 156, 162, 169, 190, 282 | ラベル        | 78                           | リンゲル液     | 145                 |
| 輸血後感染症     | 157                                       | ラボナール®     | 73, 78, 343                  | 輪状甲状靱帯    | 271, 272            |
| 輸血手技       | 156                                       | ラリンジアルマスク  | 77, 274, 275, 276, 277       | 輪状甲状靱帯穿刺  | 225                 |
| 輸血セット      | 73  | ランジオロール    | 361, 368                     | 臨床使用速度    | 368                 |
| 輸血の指標      | 152                                       | 離握手        | 99, 100                      | 臨床適応能力    | 80                  |
| 輸血の種類      | 152                                       | リークテスト     | 69, 76                       | 輪状軟骨      | 272                 |
| 輸血バッグ      | 98  | リード        | 78                           | 輪状軟骨圧迫    | 82, 218, 249        |
| 輸血反応       | 166                                       | リード線       | 119                          | ルート       | 91                  |
| 輸血必要量      | 169                                       | リカバリールーム   | 101                          | 冷汗        | 169, 170, 227       |
| 輸血フィルター    | 73  | 力道山        | 271                          | 冷却        | 201                 |
| 輸血副作用      | 156, 239                                  | リキャップ      | 283                          | 冷却輸液      | 167                 |
| 輸血不足       | 239                                       | リザーバー      | 245                          | レスキュー     | 230                 |
| 輸血ポンプ      | 156                                       | リザーバー付きマスク | 193, 229                     | レベタン®     | 231, 233, 349       |
| ユニブロン®     | 231                                       | リザーバーバッグ   | 245                          | レミフェンタニル  | 73, 78, 82, 83, 347 |
| 指交差法       | 252, 253                                  | リストバンド     | 85                           | レラキシソ®    | 352                 |
| 陽圧換気       | 197, 199, 211, 252, 268                   | リスミー®      | 58                           | 連続心拍出量    | 127                 |
| 陽圧呼吸       | 223, 252, 268                             | リズム        | 118                          | 連続測定      | 114                 |
| 溶血         | 329                                       | 理想体重       | 193                          | 労作性       | 183                 |
| 用手的頸椎固定法   | 224                                       | リドカイン      | 161, 163, 167, 310, 362, 369 | 老人        | 161                 |
| 陽性変時作用     | 360                                       | 利尿薬        | 61, 124, 148, 150, 238       | ロクロニウム    | 73, 78, 82, 83, 351 |
| 予測血中濃度     | 99  | リバース       | 238, 241                     | ロコルナール®   | 59                  |
| 予定外手術      | 215                                       | リバウンド      | 61                           | ロックアウトタイム | 233                 |
| 予定時間       | 52  | 離被架        | 196                          | ロビバカイン    | 82                  |
| 予定手術の延期    | 188                                       | リフィルアダプタ   | 69                           | ロベタル®     | 63                  |
| 予防接種       | 38  | 硫酸アトロピン    | 58, 78, 353, 359, 360        | ロンドリン®    | 63                  |
| <b>ら〜ろ</b> |   | 硫酸クロピドグレル  | 59                           | <b>わ</b>  |                     |
| ライン        | 65  | 留置針        | 279                          | ワーファリン®   | 59, 184             |
| ラクテック®     | 145                                       | 流量計        | 67, 76, 92                   | ワゴスチグミン®  | 185, 353            |
| ラクテックD®    | 145                                       | 流量計酸素      | 76                           | 腕神経叢ブロック  | 324                 |
| ラクテックG®    | 145                                       |            |                              | 腕神経叢麻痺    | 141                 |