

索引

Index

数 字

- 1/2生食 33
- 1/2生理食塩水 51
- 1回心拍出量変動 26
- 1号液 33, 34
- 1%糖加リンゲル液 33
- 2号液 33, 34
- 3号液 33, 34, 50
- 3%NaCl 33
- 3%食塩水のつくり方 218
- 3%生理食塩水 148
- 4-2-1ルール 203
- 4号液 33, 34
- 5%糖加乳酸リンゲル液 33
- 5%ブドウ糖 33

欧 文

A～C

- ABO 血液型不適合臓器移植 81
- ACS 102
- acute tubular necrosis 115
- AG 84
- AKI 56, 163
- ATN 115, 133
- Bartter 87
- CVVHDF 133

D～F

- DEHP フリー 70
- dehydration 21, 46, 89
- DKA 189, 191

- Early-Goal-Directed-Therapy 38
- Edelman 217
- EGDT 126, 135
- ERAS プロトコール 204
- FACTT 138
- FE 156
- FEAST スタディ 138
- FEUrea 127
- fluid expansion as supportive therapy 138
- Forrester の分類 103
- fractional excretion 156

G～N

- Gitelman 症候群 87
- G (ゲージ) システム 69
- hepatorenal syndrome 164
- HES 33, 36
- HHS 186, 191
- Holliday 215
- HRS 164
- hungry bone syndrome 199
- hydroxyethyl starch 36
- IgA腎症 195
- Killip 分類 104
- Nohria-Stevenson の分類 103

O～R

- osmoregulation 92
- osm regulation 20
- Parkland (Baxter) 法 178
- passive leg raising test 26, 28
- peripheral parenteral nutrition 61
- PICARD 138
- PPN 61
- PVC フリー 70
- refeeding 症候群 61, 63, 64, 203
- RENAL 133

S～V

- renalism 98
- RTA 84
- SAFE スタディ 136
- SIADH 147
- Sjögren 症候群 84
- surviving sepsis campaign 136
- tatal parenteral nutrition 59
- tonicity 144
- TPN 59
- VASST 138
- volume contraction 88
- volume depletion 21, 46, 89, 113, 197, 199
- Volume overload 137
- volume regulation 20, 92
- W-J カテーテル 198

和 文

あ 行

- アクアポリン 199
- アシドーシス 116
- 圧利尿曲線 166
- アルダクトン® 53
- アルドステロン拮抗薬 53
- アルブミン 35
- アルブミン製剤 160
- アルブミン投与 161
- アンモニア 84
- アンモニウム 84
- イオン化カルシウム 198
- 異型輸血 78
- 医原性（の）低ナトリウム血症 49, 216, 223
- 維持液 34
- 維持輸液 49
- 維持輸液療法 215
- 移植腎の血管 196

か 行

- インスリン持続 188
インラインフィルター 72
エプレレノン 53
遠位尿細管性アシドーシス 84
嘔吐 86

開始液 34
外傷（多発外傷・頭部外傷など）への輸液 173
外傷部位による失血量の目安 174
下大静脈径 26, 27
カラーコード 69
カリウム製剤 109
カリウム負荷 79
顆粒円柱 130
カルペリチド 56
肝硬変 162
肝腎症候群 163
カンレノ酸カリウム 53
希釈能 115
機能的細胞外液 203
急性冠症候群 102
急性腎障害 56
急性心不全 54, 102
急性低ナトリウム血症 216
急性尿細管壞死 115, 126
近位尿細管性アシドーシス 82
グルコース・インスリン療法 116
グルコン酸カルシウム 200
経口補液製剤 221
経口補液療法 220, 223
血液透析導入 195
血漿浸透圧 48, 89
下痢 82
原発性アルドステロン症 110
原発性副甲状腺機能亢進症 198
高カリウム血症 116
高カルシウム血症 152
高血圧緊急症 106

さ 行

- 高血圧切迫症 106
高血圧治療ガイドライン 110
高ナトリウム血症 47, 89
高齢者の熱中症 209
呼吸性代償 83
骨密度低下 198
コレステロール塞栓症 101

サードスペース 203
サイアザイド系利尿薬 53
細胞外液 31
細胞外液製剤 50
酢酸リンゲル液 31, 33
サムスカ[®] 54
サルコイドーシス 153
自己調節能 166
シバリング防止 205
脂肪新生 66
脂肪乳剤 66
収縮期血圧変動 26, 28
重症膜炎 131
自由水クリアランス 90
重炭酸リンゲル液 31, 33
手術侵襲 204
手術部位 204
出血量の推定 174
術後回復液 34
術後出血 201
術者の技量 204
循環血漿量 91
蒸散 171
小児の輸液療法 222
ショック 223
ショックの初期治療 184
シリンジポンプ 72
心原性ショック 180
腎前性腎不全 126
浸透圧 31
浸透圧性脱髓症候群 145, 218

た 行

- 心不全 164
推奨摂取量 59
スピロノラクトン 53, 56
スライディングスケール 66
スワンガント 105
制御下低血圧 175
正常AG代謝性アシドーシス 82
生食 33
生体腎移植 195
生体電気インピーダンス法 26
静的指標 25, 26
制吐薬 224
成分輸血 77
生理食塩水 50, 105, 170
絶対的細胞外液量 47
セララ[®] 53
せん妄原性行為 213
造影剤腎症 98
造影剤腎症の危険因子 101
造影剤腎症予防効果 34
早期回復強化 203
相対的細胞外液量 47
ソルダクトン[®] 53

体液欠乏量 48
体液コントロール 115
待機的輸液蘇生 175
代謝性アシドーシス 83
代謝性アルカローシス 87, 88
代用血漿 36
脱水 46, 220
脱水補給液 34
多尿 197
中心静脈圧 25, 26, 27
中心静脈圧 12 cmH₂O 196
中心静脈栄養 59
長期飢餓 63
超急性拒絶反応 198
張度 144

低アルブミン血症	161	尿アニオンギャップ	84	浮腫性疾患	167
低カリウム血症		尿管結石	198	不適合輸血	78
.....	64, 82, 83, 87, 108	尿管腸管ろう	86	不適切分配性ショック	180
低カルシウム血症	80	尿管膀胱新吻合術	198	ブドウ糖	33
低侵襲モニタ	204	尿沈渣	115	プロセミド	52, 54
低張液	170	尿崩症	94	閉塞性ショック	180
低張性ORS	221	尿量	196	ヘモグロビンの酸素親和能	64
低ナトリウム血症		熱傷への輸液	178	補充輸液	49
.....	118, 142, 165, 170, 216	熱中症	207		
低マグネシウム血症	64	熱中症重症度	207		
低容量性ショック	180	ネフローゼ症候群	160	マグネシウム	38
低リン血症	64, 193	濃縮能	115	マグネシウムイオン	205
滴数	69	脳浮腫	192	末梢静脈栄養	61
デキストラン	33, 36	飲水	99	慢性の低栄養	63
テタニー発作	200			慢性の低栄養患者	61
電解質異常	79	敗血症	135	脈圧変動	26, 28
電源	73	排泄率	156	ミルク-アルカリ症候群	88
糖加リンゲル液	37	バソプレシン	91	メイロン	99
糖新生	66	バソプレシンV ₂ -受容体拮抗剤	54	モニタ	206
透析適応	129	バブタン	54		
等張液	170	ハルトマン液	31	有効循環血漿量	167
等張炭酸水素水	34	反回神経	201	有効動脈容量	167
等張尿	114	ハンプ [®]	56	輸液セット	69
ドライウエイト	120	非機能的細胞外液	203	輸液ポンプ	72
トルバブタン	54, 56, 148, 165	不感蒸散	169		
		不感蒸泄	204	ラシックス [®]	52
な 行		腹腔コンパートメント症候群	132	利尿薬	93, 115, 160
内因性のエネルギー供給	65, 66	腹腔内圧	132	流量誤差	72
二次性腎性尿崩症	199	腹腔内高血圧	132	リンゲル液	31, 33
乳酸リンゲル	105	腹水	162	ループ利尿薬	52, 161
乳酸リンゲル液	31, 33, 128	浮腫	160		
乳酸リンゲル類似の液	33				

ま 行

マグネシウム	38
マグネシウムイオン	205
末梢静脈栄養	61
慢性の低栄養	63
慢性の低栄養患者	61
脈圧変動	26, 28
ミルク-アルカリ症候群	88
メイロン	99
モニタ	206

や 行

有効循環血漿量	167
有効動脈容量	167
輸液セット	69
輸液ポンプ	72
ラシックス [®]	52
利尿薬	93, 115, 160
流量誤差	72
リンゲル液	31, 33
ループ利尿薬	52, 161

ら 行