

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

renalism	98
RTA	84

S~V

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

インスリン持続	188
インラインフィルター	72
エブレレノン	53
遠位尿管管性アシドーシス	84
嘔吐	86

か行

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
急性尿管管壊死	115, 126
近位尿管管性アシドーシス	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

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

さ行

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
重症膵炎	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
浸透圧性脱髄症候群	145, 218

心不全	164
推奨摂取量	59
スピロラクトン	53, 56
スライディングスケール	66
スワンガンツ	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

た行

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 cmH ₂ O	196
中心静脈栄養	59
長期飢餓	63
超急性拒絶反応	198
張度	144

