

索引

数字

- I 回拍出量変化量 …… 197
 I 回拍出量変動 …… 27
 I 号液 …… 39, 45
 2号液 …… 39, 45
 3号液 …… 39, 45, 118
 4号液 …… 40, 45

欧文

A

- ABO 不適合腎移植 …… 199
 ACE 阻害薬 …… 100
 ADH …… 35
 ADH の分泌過剰 …… 88
 AKI …… 185, 224
 ARB …… 100
 Arginine Vasopressin (AVP)
 …… 183
 ATN …… 196, 222

B・C

- Beerpotomania …… 88
 CA-AKI …… 222
 CGA 分類 …… 140
 CIN …… 222
 CKD …… 57, 100
 CKD-MBD …… 65

- CRRT …… 62
 CRT の延長 …… 19
 CVP …… 23

D

- dehydration …… 10, 16, 34, 69
 DFPP …… 201
 DGF …… 195
 DKA …… 121

E

- Edelman の式 …… 73, 82
 EGDT …… 31
 EGL …… 40
 electrolyte-free water balance
 …… 82
 ENaC …… 199

F

- Forrester の分類 …… 138
 Frank-Starling 曲線 …… 187

G

- GDFT …… 180
 GI (グルコースインスリン)
 …… 102
 GI (グルコースインスリン)
 療法 …… 103

H

- HDF …… 62
 HES …… 49
 HHS …… 121

I~L

- IPPV …… 143
 JVP …… 20

- K 吸着薬 …… 104
 K 保持性利尿薬 …… 56
 LVOT-VTI …… 46

M

- MAP …… 22
 Mini 輸液負荷試験 …… 27
 MRA …… 100

N

- NICE ガイドライン …… 32
 Nohria の分類 …… 138
 Non-oliguria …… 223
 NPC/N 比 …… 189
 NPPV …… 143
 NSAIDs …… 100

O・P

- ODS …… 92
 PA …… 201
 PAWP …… 24
 PCWP …… 24
 PE …… 201
 PPV …… 27

R

- RAS 阻害薬 …… 100
 refeeding 症候群 …… 165
 ROMK …… 199
 RRT …… 59

S

- ScvO₂ …… 24
 SIADH …… 89
 SPV …… 27

SvO₂ 24
 SWV 27

T

Tea and toast 88
 TLS 133
 tonicity balance 82

V

volume depletion .. 10, 16, 33

和 文

あ 行

悪性消化管閉塞 206
 アスバラカリウム 117
 アフェレーシス 59
 アフェレーシス療法 201
 アルブミン 40
 アルブミン製剤 49
 胃潰瘍 126
 医原性低Na血症 183
 維持輸液
 25, 32, 37, 38, 45
 移植腎機能発現遅延 195
 医療用麻薬 216
 塩化カリウム 117, 166
 嘔吐 155
 オーバーシュート 119
 オピオイド 216

か 行

開始液 45
 咳嗽 219

拡散 59
 下肢拳上試験 27
 過剰輸液 40
 画像検査 21
 下大静脈 (IVC) 径の呼吸性
 変動 26
 カルシトニン 129
 がん 203
 がん悪液質 205
 間質液 9
 冠動脈造影検査 224
 漢方薬 111
 カンレノ酸カリウム 56
 緩和ケア 203
 偽性アルドステロン症 .. 111
 偽性高Ca血症 124
 偽性高K血症 103
 偽性低Na血症 86
 急性腎障害 185, 222
 急性心不全 137
 急性尿細管壊死 196, 222
 胸部X線 21
 緊急透析 104, 107
 グリコカリックス 10, 40
 クリニカルシナリオ分類
 138
 グルコン酸カリウム 117
 グルコン酸カルシウム
 102, 104
 頸静脈圧 20
 頸静脈怒張 20
 血圧 22
 血液検査 20

血液浄化療法 59
 血液製剤 49, 178
 血液透析 59, 130
 血液濾過 59, 62
 血管造影検査 226
 血漿 9
 血漿吸着 201
 血漿交換 199
 血小板製剤 178
 血清P濃度 123
 血清アルブミン濃度 123
 血清クレアチニン 223
 下痢 167, 220
 限外濾過 59
 献腎移植 194
 高Ca血症 122, 206
 高K血症 97
 高Na血症 68
 高アルブミン血症 124
 抗がん剤 206
 膠質液 40, 49
 膠質浸透圧 12
 甲状腺機能亢進症 111
 甲状腺機能低下症 91, 111
 高浸透圧性高血糖症候群
 121
 高張性脱水 17
 高張性低Na血症 86
 口内炎 206
 高齢者 187
 呼吸困難 219
 混合静脈血酸素飽和度 24

さ行

- サードスペース …… 10, 179
 サイヤザイド …… 55
 細胞外液 …… 9, 43
 細胞外液量欠乏 …… 33
 細胞外液量の低下 …… 16
 細胞外脱水 …… 16
 細胞内液 …… 9
 細胞内液量欠乏 …… 34
 細胞内液量の低下 …… 16
 細胞内脱水 …… 16
 細胞内補充液 …… 39
 酸素療法 …… 142
 持続的RRT …… 62
 シックデイ …… 100
 周期性四肢麻痺 …… 111
 収縮期血圧変動 …… 27
 周術期管理 …… 175
 終末期がん …… 203
 自由水 …… 10, 69
 自由水クリアランス …… 14, 76
 自由水欠乏量 …… 72
 術後回復液 …… 40, 45
 術前輸液 …… 176
 受動的下肢挙上試験 …… 28
 腫瘍崩壊症候群 …… 133
 循環血液量減少性ショック
 …… 49
 消化管穿孔 …… 175
 晶質液 …… 40
 初期輸液 …… 25, 45
 腎移植 …… 194
 心機能障害 …… 186
 腎機能障害 …… 185
 侵襲的陽圧呼吸 …… 143
 腎性貧血 …… 196
 新鮮凍結血漿 …… 178
 腎代替療法 …… 59
 心停止下腎移植 …… 194
 浸透圧 …… 80
 浸透圧性脱髄症候群 …… 92
 浸透圧調節系 …… 34, 35
 浸透圧利尿 …… 69
 心不全 …… 136
 腎不全 …… 88
 水利尿 …… 149
 スピロノラクトン …… 56
 製剤選択 …… 49
 静水圧 …… 12
 生体腎移植 …… 194
 静的指標 …… 25
 赤血球製剤 …… 178
 せん妄 …… 212
 造影後急性腎障害 …… 222
 造影剤腎症 …… 222
 蘇生輸液 …… 31

た行

- 体液 …… 8, 16
 体液過剰 …… 136
 体液コンパートメント …… 9
 体液量過剰 …… 40
 体外限外濾過法 …… 60
 代謝性アシドーシス
 …… 103, 114, 117
 代謝性アルカローシス
 …… 117, 126, 160
 脱水 …… 10, 16, 33, 69
 脱水補給液 …… 45
 多尿 …… 195
 単位 …… 11
 炭酸水素ナトリウム …… 102
 単純血漿交換 …… 201
 中心静脈圧 …… 23
 中心静脈血酸素飽和度 …… 24
 中心静脈穿刺 …… 107
 超急性拒絶反応 …… 201
 張度 …… 12, 80
 ツルゴールの低下 …… 19
 低Ca血症 …… 202
 低K血症
 …… 110, 157, 166, 168, 199
 低Mg血症 …… 172
 低Na血症 …… 79, 183
 低アルブミン血症 …… 124
 低張性脱水 …… 17
 低張性低Na血症 …… 86
 低分子デキストラン …… 49
 電解質組成 …… 11
 糖質コルチコイド …… 129
 等張性脱水 …… 17
 等張性低Na血症 …… 86
 動的指標 …… 26
 糖尿病 …… 226
 糖尿病性ケトアシドーシス
 …… 121
 トルバプタン …… 56

な行

- 二重膜濾過血漿交換 …… 201
 乳酸 …… 20

尿アニオンギャップ …… 163
 尿検査 …… 21
 尿浸透圧 …… 21
 尿中K/Cre …… 168
 尿電解質 …… 21
 尿比重 …… 21
 尿崩症 …… 69
 尿量 …… 32
 尿量減少 …… 19
 脳死下腎移植 …… 194
 脳浮腫 …… 72, 93

は行

バイオインピーダンス …… 24
 敗血症性ショック …… 31
 肺動脈楔入圧 …… 24
 肺毛細血管楔入圧 …… 24
 バブタン …… 149
 皮下輸液 …… 211
 非侵襲的陽圧換気療法 …… 143
 ビスホスホネート製剤 …… 128
 非乏尿 …… 223

不感蒸泄 …… 75, 178
 副腎不全 …… 91
 腹水 …… 208
 腹膜炎 …… 176
 浮腫 …… 19
 ブドウ糖液 …… 44
 フラミンガムうっ血性心不全
 診断基準 …… 141
 フロートラックセンサー …… 197
 フロセミド
 …… 102, 104, 127, 149
 平均血圧 …… 22
 乏尿 …… 19
 補充輸液 …… 25, 30, 33
 ホルモン調節障害 …… 65

ま行

慢性腎臓病 …… 57, 100
 慢性心不全 …… 137
 ミネラル骨代謝異常 …… 65
 脈圧変動 …… 27
 ミルク-アルカリ症候群
 …… 126

無機カリウム …… 117
 毛細血管再充満時間 …… 19
 目標指向型輸液療法 …… 180

や行

有機酸カリウム …… 117
 有効浸透圧 …… 80
 輸液開始液 …… 39
 輸液中止のタイミング …… 41
 輸液反応性 …… 25, 187
 輸液負荷試験 …… 27
 輸液ルート …… 29
 溶血 …… 9
 容量調節系 …… 34, 36

ら行

リツキシマブ …… 201
 利尿期 …… 190
 利尿薬 …… 111, 148
 リフィリング …… 10, 180
 ループ利尿薬 …… 50, 127