

索引 Index

数字

1号液	17
2号液	17
3号液	17
4-2-1の法則	252
4号液	17

欧文

A

A-V ECMO	74
ACEC	81
ACoTS®	134
ACS	167
acute respiratory distress syndrome	93
ADH	100
ADH分泌不適合症候群	225
after-drop	160
AIUEO TIPS	78
ARDS	93

C

central pontine myelinolysis	186
clinical scenario	166
conservative strategy	94
CRT	71
CS	166
CSWS	23
CURB65	89

D

dehydration	17, 156
DI	23
diabetic ketoacidosis	174

DKA 174, 226

E

EHEC	120
ERAS	256

F

FACTT 試験	94
FAST	66
FENa	100, 122, 192
FEUrea	192
FFP	133
fluid depletion	17
Forrester分類	168
Frank-Starlingの法則	70

G

GASTROENTERITIS	120
Geckler分類	87, 88

H

HES	253
HFPEF	169
HFREF	169
HHS	174
Holliday/Segarの計算式	227
HUS	120
hyperglycemic hyperosmolar state	174
hypoxic pulmonary vasoconstriction	93

I

IABP	74
IED	246
IgE	136
immuno-enhancing diet	246
ISLS	81

J

JATEC™	65
--------	----

K

kwashiorkor	162
-------------	-----

L

liberal strategy	94
------------------	----

M

marasmic kwashiorkor	163
marasumsu	162
MRHE	104
MTP	133

N

Na欠乏性脱水	157
NIPPV (NPPV)	93
Nohria/Stevenson分類	168
non-invasive positive pressure ventilation	91
NPC/N比	195

O

objective data assessment	161
ODA	161
OPQRST	119
ORS	123

P

PCEC	81
PDE阻害薬	170
PPN	247

R

rapid turnover protein	160
RCC	133
refeeding syndrome	161, 162, 163
refilling	249, 250
rewarming shock	160
RIFLE分類	191
rt-PA	188

S

SGA	161
SIADH	23
SIRS	90
Starling曲線	255
subjective global assessment	161
systemic inflammatory response syndrome	90

T

TIA	84
TPN	247, 249
triple H療法	187
TSS	121

V

volume sequestration	156
----------------------	-----

W

Wernicke脳症	162
------------	-----

和 文

あ

アセトン血性嘔吐症	225
アナフィラキシー	136, 140
アナフィラキシー様反応	140
アミノフィリン	140
アルブミン	160
アルブミン製剤	161

い

維持液	17
維持輸液	233
一次的脳損傷	184
一過性脳虚血発作	84
遺伝子組換え組織プラスミノゲンアクチベータ	188
遺伝性血管性浮腫	138, 139

う

うっ血性心不全	90
うっ熱	102

え

栄養評価	161
エピネフリン	136, 142, 144
エピペン	143

お

嘔吐	118
----	-----

横紋筋融解症	159
--------	-----

か

開始液	17
外傷	126
下大静脈径	158
喀痰の品質検定	88
カテコラミン	170
カルペリチド	170
寒冷利尿	159

き

客観的栄養評価	161
急性冠症候群	167
急性呼吸促進症候群	93
急性心不全	165
急速輸液療法	126
凝固障害	133
強心薬	165
橋中心髄鞘崩壊（融解）症	100, 186, 227

く

偶発性低体温症	159
クラッシュ症候群	159
クリニカルシナリオ	165

け

外科的糖尿病	249
血液希釈療法	188
血管拡張薬	165
血管収縮薬	165
血管内脱水	156
血漿浸透圧	100
下痢	118

こ

高カリウム血症	161, 192
膠質液	14
鉍質コルチコイド反応性高齢者 低ナトリウム血症	104
膠質浸透圧	14
高体温	96
高張液	16
高張性脱水	157
抗てんかん薬	84

喉頭浮腫	141
高ナトリウム血症	185
高濃度糖液	21
抗利尿ホルモンの分泌刺激亢進状態	224
抗利尿ホルモン不適合分泌症候群	186
高リン血症	161
高齢者	229
呼吸性変動	158
呼吸不全	86
骨髄針	129
コハク酸ヒドロコルチゾン	140
小麦依存性運動誘発アナフィラキシー	144
コリンエステラーゼ	160
コロイド液	253
混合性脱水	157

さ

サードスペース	22, 246, 247, 249, 252
細胞外液補充液	17
酢酸リンゲル液	18
サバ科中毒	137

し

市中肺炎の重症度分類	89
重炭酸リンゲル液	27
主観的包括的評価	161, 246
出血性および閉塞性ショック	65
出血性ショック	126
術後回復液	17
循環血液量減少性ショック	71
硝酸イソソルビド	169
晶質液	14, 253
晶質浸透圧	16
衝心脚気	162
食欲低下	100
ショック	223, 231
ショックの五徴	64
心外閉塞・拘束性ショック	68, 72
神経原性ショック	66
神経性食思不振症	163
心原性ショック	72, 139, 165
新鮮凍結血漿	133
浸透圧性脱髄症候群	227
心房性ナトリウム利尿ペプチド	187
尋麻疹	141

す

スズメバチ刺症…………… 140
 スターリングの仮説…………… 14

せ

喘鳴…………… 137
 生理食塩水…………… 18, 223
 積極的輸液戦略…………… 94
 積極的利尿戦略…………… 94
 全身性炎症反応症候群…………… 90
 喘息重積発作…………… 139

そ

総リンパ球数…………… 160
 蘇生…………… 230

た

体液喪失…………… 17
 体温調節の失調…………… 100
 代謝水…………… 22
 代謝性アシドーシス…………… 133
 大量輸血療法…………… 133
 脱水…………… 17, 156, 223
 脱水補給液…………… 17

ち

遅発性脳血管攣縮…………… 187

て

低カリウム血症…………… 161, 162, 185
 低体温…………… 133
 低張性脱水…………… 157
 低張電解質液…………… 16
 低ナトリウム血症…………… 99, 186
 低リン血症…………… 161, 162
 電解質異常…………… 233

と

糖加アミノ酸液…………… 18
 糖加乳酸(酢酸)リンゲル液…………… 18
 等張性脱水…………… 157
 等張電解質液…………… 16

糖尿病性ケトアシドーシス…………… 226
 ドパミン…………… 171
 ドブタミン…………… 171
 トランスフェリン…………… 160

に

ニコランジル…………… 169
 二次的脳損傷…………… 77, 184
 ニトログリセリン…………… 169
 乳酸リンゲル液…………… 18
 尿比重…………… 98
 尿崩症…………… 17, 185

ね

熱中症…………… 25, 100
 熱疲労…………… 25

の

脳血管障害…………… 183
 濃厚赤血球…………… 133
 脳性塩類喪失症候群…………… 186
 脳卒中…………… 79
 ノルアドレナリン…………… 171

は

敗血症…………… 90
 肺水腫…………… 90
 ハチ刺症…………… 138
 発熱…………… 96
 反応性血管性浮腫…………… 138

ひ

皮下輸液…………… 124
 肥厚性幽門狭窄症…………… 226
 非侵襲的陽圧換気…………… 91
 ビタミンB1…………… 162
 ビタミンB1・糖加アミノ酸液…………… 18
 ビタミンB1欠乏…………… 162
 ピトレシン®…………… 24
 ヒドロキシエチルデンプン…………… 253
 皮膚ツルゴール…………… 121
 微量元素…………… 162

ふ

不感蒸泄…………… 102
 副腎不全…………… 23
 腹痛…………… 118
 フルドロコルチゾン…………… 24
 プレアルブミン…………… 160

へ

ペットボトル症候群…………… 176

ほ

ホスホジエステラーゼ…………… 170
 乏尿…………… 194

ま

マレイン酸クロルフェニラミン…………… 140

み

水欠乏性脱水…………… 157
 水中毒…………… 23

め

免疫増強経腸栄養剤…………… 246

や

薬剤による下痢…………… 121

ゆ

輸液反応性…………… 255
 輸血…………… 132

り

利尿薬…………… 165
 リンゲル液…………… 223
 輪状甲状靱帯切開…………… 141

れ

レベル1システム1000…………… 127