

索引 Index

数字

12誘導心電図 56, 190

欧文

A

ABEP 241
AIUEO・TIPS 238
AMPLE ヒストリー 146
arterial oxygen content 204
auditory brainstem evoked potential
..... 241

B

BAGMASK 236
Battle's sign 147
Beckの三徴 109, 113
benign paroxysmal positional
vertigo 178
BPPV 178

C

CAM-ICU 245
CaO₂ 204
cerebral performance category 265
contre-coup injury 144
COPD 急性増悪 206
coup injury 144
CO中毒 208
CPC 265
CT検査 57
Cushing現象 146

D, E

diabetic ketoacidosis 91, 93

Dix-Hallpike法 180
DKA 91, 93
ECS 15, 17
Emergency Coma Scale 15, 17

G

GCS 15, 231
Gennarelli 148
Glasgow Coma Scale 15, 231
GOS 266

H, I

HBOT 208
HHS 91, 93
hyperbaric oxygen therapy 208
hyperglycemic hyperosmolar state91
ISLS 23

J, L

Japan Coma Scale 15, 231
JATEC 140
JCS 15, 231
LEFT 63
lucid interval 147

M

MCS 269, 270
minimally conscious state 269

N

National Institute of Health Stroke
Scale 254
NCSE 269
NIHSS 254
NINDS分類-III 217
non-convulsive status epilepticus 269

O

OESIL Risk Score 106
OPC 265
overall performance category... 265

P

PCEC 23, 230

periventricular lucency 227
Persistent Vegetative State 266
Prehospital Stroke Life Support 230
Preshospital Coma Evaluation &
Care 230
presyncope 173
Primary Survey ... 24, 29, 141, 146
PSLS 230
PVL 227
PVS 266, 269, 271

R

racoon's eye 147
recombinant tissue-type plasmii-
nogen activator 252
rt-PA 252

S

SAMPLE 44
San Francisco Syncope Rule ... 105
SCIWORA 149
Secondary Survey 142, 146
septic encephalopathy 239
somatosensory evoked potential 267
SSEP 267
stroke 211

T

Talk & Deteriorate 147
Talk & Die 147
TBI 140, 265, 269
TCDB分類 148
Tertiary Survey 62, 142
traumatic brain injury 140

U~W

uremia 120
uremic toxin 116, 120
vertigo 173, 178
V-Pシャント 226, 227
watershed 227
Wells基準 115
Wernicke脳症 153

和文

あ行

悪性高熱症	169
悪性症候群	169
アシクロビル	84
アルコール依存	154
アルコール性ケトアシドーシス	154
アルコール性低血糖	93
アルコール代謝速度	157
アルコール離脱てんかん	154
アンモニア	129
意識	29
意識障害患者診察の流れ	49
意識障害病院前救護	230
意識レベルの評価	32
異常呼吸の所見	50
胃洗浄	76
一次性脳障害	19
一次性脳損傷	140
一次性脳病変	233
一過性神経症候	149
遺伝子組み換え組織型プラスミノゲン・ アクチベーター	252
円蓋部骨折	148
オクトレオチド	97

か行

開眼	17
外傷性昏睡	33
外傷性てんかん	146
外傷性脳血管障害	145
外傷性脳損傷	140, 264
解離症状	135
解離（ヒステリー）性昏迷	131
覚醒	14
覚醒障害	16
仮性動脈瘤	144
活性炭	76
環境の認識	14
肝性脳症	20, 129
感染性発熱	169
肝不全	20

陥没骨折	148
既往歴から予測される疾患	45
急性冠症候群	184
急性硬膜外血腫	148
急性硬膜下血腫	148
急性心筋梗塞	184
急性水頭症	221, 225
急性大動脈解離	109, 112
急性脳障害	245
胸背部痛	112
局所脳損傷分類	148
虚血性ペナンブラ	254
緊急安静搬送（Hurry, but gently !）	235
緊急度	14
偶発性低体温症	167
くも膜下出血	59, 78
グラスゴー・アウトカム・スケール	266
グラスゴー・コーマ・スケール	231
クラッシュインチューベーション	142, 143
軽症の小児頭部外傷	150
頸髄損傷	149
痙攣	66, 104, 192
痙攣のないてんかん	199
血液浄化療法	121
血管内治療	258
血栓回収デバイス	260
血栓除去デバイス	260
血栓溶解療法	216
血糖	27
ケトアシドーシス	153
解毒薬	77
言語反応	17
検査	26
見当識	18
高血糖高浸透圧症	91, 93
甲状腺クリーゼ	124, 127
高/低二酸化炭素血症	31
項部硬直	82
声かけ	18
呼吸	29
呼吸障害	21
呼吸の異常	31

昏迷	131
昏迷状態	135
細菌性髄膜炎	35
最小限の意識状態	269
最良運動反応	17
詐病	135
酸素分圧	30
シアン化合物中毒	209
シアン中毒	39
刺激	18
自己心拍再開	190
持続脳波モニタリング	270
失語症	217
失神	99
失神性めまい	173
脂肪塞栓	67
ジャパン・コーマ・スケール	231
重症度	14
重症頭部外傷に対する低体温療法	151
終末期医療	271
受動的体温上昇	168
腫瘍内出血	221, 227
循環	29
循環の異常	30
ショック	21
神経外傷学会ガイドライン	140
神経学的所見	52
神経学的診察	52
心原性ショック	184
身体所見	48
心停止後脳症	266
浸透圧ギャップ	160
腎不全	20, 116
深部体温	166
髄液移行	87
髄液漏	147
推定エタノール濃度	160
髄膜刺激症状	82
睡眠	16
ステロイド	84
清明期	147
切迫するD	142, 145, 146

- 遷延性意識障害…………… 269
 遷延性植物状態…………… 266, 269
 前駆症状から予測される疾患…………… 46
 前交通動脈…………… 143
 前交通動脈動脈瘤…………… 144
 全失語…………… 218
 線状骨折…………… 148
 全身機能カテゴリー…………… 265
 せん妄…………… 247
 早期覚知早期診断早期治療…………… 189
 早期てんかん…………… 146
 蘇生後脳症…………… 207
- た 行**
- 体温…………… 39
 体温調節中枢…………… 168
 体温の異常…………… 32
 体性感覚誘発電位…………… 267
 ダブルリングサイン…………… 147
 単純ヘルペス脳炎…………… 35
 ダントロレン…………… 169
 中枢神経の異常…………… 32
 中枢性めまい…………… 173, 179
 中毒…………… 38
 聴性脳幹誘発電位…………… 241
 直後てんかん…………… 146
 鎮静…………… 247
 椎骨脳底動脈解離…………… 177
 低血糖性脳症…………… 92, 95
 低酸素血症…………… 31
 低酸素脳症…………… 266
 低体温症の分類…………… 166
 低体温療法…………… 268
 低ナトリウム血症…………… 34
 低リン血症…………… 35
 てんかん…………… 66, 192
 てんかん重積発作…………… 200
 頭蓋咽頭腫…………… 224
 頭蓋骨骨折の分類…………… 148
 頭蓋底骨折…………… 147, 148
 頭蓋内圧…………… 19
 瞳孔所見…………… 53
 瞳孔の評価…………… 32, 220
 糖尿病性ケトアシドーシス…………… 91, 93
 糖尿病性昏睡…………… 20
 頭部外傷…………… 16
 動脈血酸素含量…………… 204
 トライエージ…………… 72, 75
 トルコ鞍部腫瘍…………… 223
 鈍的頸動脈・椎骨動脈損傷…………… 67
- な 行**
- 内因性ロード&ゴー…………… 235
 二酸化炭素分圧…………… 30
 二次性脳障害…………… 20
 二次性脳損傷…………… 140
 二次性脳病変…………… 233
 尿毒症…………… 20, 120
 尿毒症物質…………… 116, 120
 熱中症…………… 65, 169
 粘液水腫性昏睡…………… 34
 脳圧モニター…………… 84
 脳萎縮…………… 226
 脳灌流圧…………… 30
 脳機能カテゴリー…………… 265
 脳血管障害…………… 211
 脳血流…………… 30
 脳挫傷…………… 148
 脳室拡大…………… 226
 脳室ドレナージ…………… 226, 227
 脳脂肪塞栓…………… 67
 脳卒中…………… 59, 211, 216, 230
 脳卒中病院前救護…………… 230
 能動的体温上昇…………… 168
 脳動脈瘤…………… 15
 脳内血腫…………… 148
 脳波…………… 266
 脳波検査…………… 133, 202
 脳ヘルニア徴候…………… 19
- は 行**
- 敗血症…………… 21
 敗血症性脳症…………… 35, 239
 肺塞栓症…………… 58
 バイタルサイン…………… 50
 肺動静脈瘻…………… 68
 ハイリスク意識障害…………… 235
 発症状況…………… 42
 発症様式から予測される疾患…………… 44
 晩期てんかん…………… 146
 反衝外傷…………… 144
 非外傷性昏睡…………… 33, 266
 非感染性発熱…………… 169
 非痙攣性てんかん重積発作…………… 269
 びまん性軸索損傷…………… 149
 びまん性脳腫脹…………… 149
 びまん性脳損傷分類…………… 149
 病的姿勢反射…………… 18
 不穏…………… 247
 復温…………… 166
 副腎クリーゼ…………… 128
 不整脈…………… 21, 103
 プレホスピタルケア…………… 230
 分水嶺…………… 227
 閉塞性（非交通性）急性水頭症…………… 225
- ま 行**
- 末梢性めまい…………… 173, 179
 慢性硬膜下血腫…………… 150
 目撃者…………… 42
- や 行**
- 薬物代謝異常…………… 121
 薬物中毒…………… 65, 72, 74
 腰椎穿刺…………… 59, 83
 予後…………… 33
- ら 行**
- 理学的所見…………… 50
 硫化水素中毒…………… 209
 両側CSDHのMRI-DWI…………… 150
 両側慢性硬膜下血腫のCT…………… 150
 良性発作性頭位めまい症…………… 178
 両橈骨動脈の触知…………… 114