

# 索引

## 数字

2点識別覚	189
3-3-9度方式	80
5項目法	378
6MWT	392
6分間歩行試験	392
6分間歩行テスト	330
10 m歩行速度	392
12段階グレード	448
12誘導心電図	416
40点柳原法	100

## 欧文

### A

ABI	90
ABILHAND-Kids scale	404
Action Research Arm Test	335
ADL	348
AHA分類	419
Alb	157
Andersonの運動負荷基準	87
APDL	348
ARAT	335
arm stopping test	314
Ashworth尺度改訂版	216
ASIA機能障害スケール	462
AT	329
ATP	320
ATP-CP系	321
attitude	162
ATポイント	330

### B

BACS-J	474
BADS	128
Balance Evaluation Systems Test	280, 300

Barthel Index	358
Behavioral Assessment of Dysexecutive Syndrome	128
Behavioral Inattention Test (BIT) 日本版	111
Bell現象	99
BESTest	280, 282, 300
BIT 日本版	111
BMI	167
BNP	417
Borgスケール	328
Box and Block Test	334
Brief-BESTest	280, 282, 306
Brunnstrom stage test	447

### C

CAT	120
Catherine Bergego Scale	109
CBS	109
CDR	476
Cheyne-Stokes呼吸	92
CI療法	337
classification system	379
Clinical Assessment for Attention	120
Clinical Dementia Rating	476
constraint induced movement therapy	337
CPX	323
cranial nerve	96
CT画像	60
CT値	60

### D

Delirium Rating Scale	82
demand	21, 26
DOCTOR JADE	42
DRS	82

### E

ECS	81
Emergency Coma Scale	81
EQ-5D	377
EuroQol	377
Evansのタイプ分類	471

### F

FAB	127
Faces Pain Scale	198
FACT	344, 345
FBS	296
FEV曲線	92
FIM	52, 348
finger wiggle	315
FLAIR画像	69
FMA	454
foot pad	316
Forrester (フォレスト) 分類	420
FPS	198
Frailty	159
Frenchay拡大ADL尺度 (日本語版)	374
Frontal Assessment Battery	127
Fugl Meyer Assessment	454
functional balance grades	296
functional balance scale	296
functional reach test	294

### G

Gaenslerの1秒率	92
GAF	141
Gardenのステージ分類	471
GCS	80
gegenhalten	216
get up and go test	294
Glasgow Coma Scale	80
goal setting	26
GUG	294

### H

HDA	60
HDS-R	104, 105
Health Utilities Index	379

HHD	251
HIA	69
Hoehn-Yahrの分類	456
HOMA-IR	426
Horner症候群	181
HU	60
HUI	379
HUI1 (Mark1)	379
HUI2 (Mark2)	379
HUI3 (Mark3)	379

### I

IADL	348, 371
ICF	21, 31
ICIDH	21

### J

J-ZBI_8	49
Japan Coma Scale	80
JASMID	340
JCS	80
Jendrassik maneuver	205
Jikei Assessment Scale for Motor Impairment in Daily Living	340
JSS-DE	136

### K

Key Months	396
Killip分類	420
Korotkoff音	88
Kurtzkeの分類: 拡張総合障害度	464
Kurtzkeの分類: 機能障害評価	463
KWCST	127

### L

LASMI	475
LawtonのIADLスケール	371
LDA	60
LIA	69
long term goal	26
LTG	26

### M

manual perturbation test	293
--------------------------	-----

## 和文

## あ

アキレス腱反射	207
足クローヌス	211
足趾手指試験	313
アシュワース (Ashworth) 尺度改訂版	216
圧覚	179
圧痛	196
圧迫法	251
アデノシン3リン酸	320
アナルトリー	112
アパシー	143
アパシーの診断基準	144
アメリカ脊髄損傷学会の 神経学的評価	461
アラートネス	117
安静時痛	196
安静代謝量	424
アンダーソン (Anderson) の運動負荷基準	87
安定性限界	279

## い

医学的情報	44
意識狭窄	79
意識混濁	79, 80
(意識される) 深部感覚	180
意識障害	79
意識にのぼらない深部感覚	180
意識変容	79, 82
移乗	355
異常姿勢のタイプ	163
痛み	195
位置覚	187
一次痛	196
一段階負荷試験	327
一般感覚	178
一般性セルフ・エフィカシー (自己効力感) 尺度	152
一般体知覚性	96
移動	355
意図性と自動性の乖離	114
意味記憶	122

McGill Pain Questionnaire (McGill痛みの質問票: MPQ)	199
METs	87, 154, 325, 424
MI	108
Mini-BESTest	280, 282, 304
Mini-Mental State Examination	105
MMSE	104, 105
MMT	242
MoCA-J	477
modified functional reach test	294
Modified Stroop Test	127
Modified Tardieu Scale	217
Moro反射	399
MOS short-form36	376
Motor Activity Log	338
Motor Impersistence	108
MPQ	199
MRA画像	68
MRC息切れスケール	91
MRI画像	67

## N

NBS	377
NEECHAM Confusion Scale	83
needs	26
New York Heart Association の分類	419
Nohria-Stevenson分類	420
Norris scale	465
NRS	198
Numerical Rating Scale	198
NYHA (New York Heart Association) の分類	419

## P, Q

PaCO <sub>2</sub>	92
Pain Disability Assessment Scale	200
PANSS	141
PaO <sub>2</sub>	92
Parachute反応	400
PCI	393
PDAS	200
PE max	409
PEDI	406
performance oriented mobility assessment	296
PGCモラル・スケール	379
pH	92
PI max	409
POMA	296
POS	28
position	162
postural stress test	293
posture	162
Pusher's Syndrome	108
QOL	376

## R

RBMT	124
RDQ	200
Rey-Osterrieth	124
Rivermead Behavioral Memory Test	124
Roland Morris Disability Questionnaire	200
ROM	218
RTP	157

## S

SaO <sub>2</sub>	92
SARA	317
SARA (Scale for the assess- ment and rating of ataxia) 日本語版	457
scoring function	379
SDS	136
Seddonの分類	474
Self-care	361
Self-rating Depression Scale	200
SF-36	376
SF-36v2日本語版	200
SF-MPQ	200
short term goal	26
Short-Form McGill Pain Questionnaire (簡易型 McGill痛みの質問票: SF-MPQ)	200
SIAS	451
SIAS chart	453
SLTA	113
SOAP	28

## T, U

T1強調画像	69
T2強調画像	69
TCT	344
Tiffeneauの1秒率	92
timed up and go test	295
TIS	288, 344, 346
TMT	118
tongue wiggle	316
TUG	295
UPDRS	456

## V

VAS	198, 378
VAT	330
VF	431
Videofluorography	431
Visual Analogue Scale	198
Visual Perception Test for Agnosia	116
Vitality Index	150
VPTA	116

## W, Z

Wallenberg症候群	181
watts	87
WCST	127
Wechsler Memory Scale- Revised	124
Westphal phenomenon	216
Wisconsin Card Sorting Test	127
WMS-R	124
Wolf Motor Function Test	337

X線画像	54
Zancolliの分類	460

意欲	143
意欲障害	143
医療面接	37
インスリン抵抗性	426
インスリン分泌能	426
咽頭反射	101

## う

ウェーバー試験	100
ウェクスラー記憶検査改訂版	124
ウエストファル現象	216
うつ	135
うつ性自己評価尺度	136
運動維持困難	108
運動機能の重症度分類	457
運動検査	197
運動失調	308
運動終末感	220
運動戦略	389
運動耐容能	320, 419
運動痛	196
運動発達	396
運動負荷試験	87, 323
運動分解	310
運動無視	108
運動量戦略	389

## え

エアブロンコグラム	62
栄養アセスメント	155
栄養不良	157
エネルギー供給機構	320
エピソード記憶	122
円回内筋反射	206
遠隔記憶	122
鉛管様現象	216
嚥下	428
嚥下造影検査	431
遠城寺式・乳幼児分析的発達検査法	398

## お

応用的動作能力	31
オールアウト	325
起き上がり	387
折りたたみナイフ現象	215
温度覚	178, 187

## か

カーテン徴候	101
外眼筋	98
外呼吸	91
改訂長谷川式簡易知能評価スケール (HDS-R)	105
改訂水飲みテスト	431
外転神経	98
解糖系	321
介入計画	26
介入プログラム	27
概念失行	114
外乱負荷応答	281
カウプ指数	167
家屋調査項目	50
過回内試験	314
拡散強調画像	69
拡張期血圧	90
覚度	117
過呼吸	92
過呼吸	92
下肢実用長	169
下肢切断・離断	472
下肢長	166, 169
下肢内転筋反射	207
下肢の反射	207, 210
荷重受け継ぎ期	390
ガス検査	92
仮性延長	172
仮性球麻痺	101
仮性短縮	172
画像所見	45, 53
家族構成図	49
片脚立位検査	291
下腿切断端周径	173
下腿断端長	169
下腿長	169
片麻痺機能テスト	448
片麻痺の病態失認	108
滑車神経	98
活動係数	155
活動制限	31
かなひろいテスト	117
構え	162
カルテ	43
簡易上肢機能検査	334
簡易知的機能検査	104
感覚	177
感覚異常の表現方法	184

感覚検査	184
感覚検査器具	186
間隔尺度	35
感覚障害の程度	184
冠危険因子	417
換気障害	92
眼球	98
環境	384
眼瞼下垂	98
喚語困難	112
観察	23
眼振	98
関節覚	187
関節可動域	218
関節可動域制限	219
関節可動域測定	221
関節リウマチ	468
冠動脈造影検査 (心臓CT)	418
観念運動失行	113
観念失行	113
顔面神経	99
関連痛	196

## き

記憶	120
記憶の分類	122
期外収縮性不整脈	85
気管呼吸音	413
気管支呼吸音	413
気管支透亮像	62
起坐呼吸	92
基礎代謝量	424
企図振戦	309
機能障害	31
機能的自立度評価法	348
機能的動作能力	395
基盤的能力	102
気分	134
基本的ADL	348
基本的動作能力	31
基本動作	383
逆説性収縮	216
脚長差	172
逆向性健忘	122
嗅神経	97
急性相タンパク (RTP)	157
急性痛	196

球麻痺	101
胸囲	173
胸郭拡張性	411
共感的態度	39
胸筋反射	206
協調運動	308
協調運動障害	308
強直	219
共同運動	309
共同運動障害	309
共同運動不能	309
恐怖	135
胸部CT画像	61
胸部X線画像	55, 416
棘果長	166, 169
局在性平衡反応	283
寄与領域	379
筋萎縮	172
筋萎縮性側索硬化症	465
筋強剛	216
筋緊張	213
筋緊張異常	213
筋緊張低下	216
近時記憶	122
筋持久力	322
筋伸張反射	204
緊張性迷路反射	284
筋トーマス	310
筋肥大	172

## く

首の座り	402
クリニカルリーズニング	29
クローヌス	211

## け

慶應版WCST	127
痙縮	215
形態測定	167
傾聴	39
経腸栄養	154
ケイデンス	392
頸部の立ち直り反応	286
傾眠	80
ゲーゲンハルテン	216
血圧	87
血液ガス検査	92
血液検査	45

- 血清アルブミン (Alb) ..... 157  
 血糖 ..... 426  
 牽引法 ..... 251  
 嫌気性代謝閾値 ..... 329  
 検査 ..... 23  
 検査バッテリー ..... 35  
 原始触覚 ..... 178  
 検者問信頼性 ..... 36, 245  
 検者内信頼性 ..... 36, 244  
 懸振性 (振り子) の検査 ..... 214  
 ゲンスラー (Gaensler) の  
 1秒率 ..... 92  
 顕性誤嚥 ..... 429  
 見当識障害 ..... 121  
 健忘症 ..... 121
- こ**
- 高吸収域 ..... 60, 62  
 高血圧 ..... 90  
 交叉性伸展反射 ..... 284  
 高次脳機能 ..... 102  
 高次脳機能障害スクリーニング  
 検査 ..... 104, 105  
 抗重力姿勢 ..... 162  
 拘縮 ..... 219  
 高信号域 ..... 69  
 構成失行 ..... 108  
 構成障害 ..... 108  
 拘束性換気障害 ..... 92, 409  
 巧緻性 ..... 308  
 硬直 ..... 216  
 行動性無視検査 ..... 111  
 行動体力 ..... 319  
 硬度の検査 ..... 214  
 興奮伝導速度 ..... 196  
 誤嚥 ..... 429  
 語音の認知障害 ..... 112  
 股関節機能判定基準 ..... 469  
 股関節戦略 ..... 291  
 股関節内転拘縮 ..... 172  
 呼気ガス分析装置 ..... 324  
 呼吸 ..... 407  
 呼吸音 ..... 413  
 呼吸器の検査 ..... 91  
 呼吸筋力 ..... 409  
 呼吸困難感 ..... 410  
 呼吸数 ..... 410  
 呼吸様式 ..... 410
- 呼吸リズム ..... 410  
 語義理解障害 ..... 112  
 語義響 ..... 112  
 国際障害分類 ..... 21  
 国際生活機能分類 ..... 21, 31  
 国際標準評価法のkey muscle ..... 459  
 国際標準評価法のkey sensory point ..... 459  
 国民標準値に基づくスコア  
 リング ..... 377  
 固縮 ..... 216  
 個人情報 ..... 23  
 コップつかみ運動 ..... 314  
 固定 ..... 250  
 語の理解障害 ..... 112  
 個別的行動・認知能力 ..... 102  
 コミュニケーション ..... 356  
 コロトコフ (Korotkoff) 音 ..... 88  
 混合性換気障害 ..... 92, 409  
 昏睡 ..... 80  
 コンピューター断层撮影 ..... 60  
 昏眠 ..... 80  
 昏迷 ..... 80
- さ**
- 鯨運動性 ..... 96  
 座位姿勢 ..... 166  
 最終域感 ..... 220  
 最終評価 ..... 34  
 最小下腿周径 ..... 173  
 最小血圧 ..... 90  
 最小前腕周径 ..... 173  
 最大下腿周径 ..... 173  
 最大下負荷試験 ..... 325  
 最大血圧 ..... 90  
 最大酸素摂取量 ..... 324  
 最大前腕周径 ..... 173  
 最大負荷試験 ..... 325  
 座位能力スケール ..... 288  
 座位バランス検査 ..... 288  
 再評価 ..... 34  
 座位保持 ..... 402  
 錯語 ..... 112  
 作話 ..... 121  
 作動記憶 ..... 122  
 酸塩基平衡 (pH) ..... 92  
 参加制約 ..... 31
- 三叉神経 ..... 99  
 酸素分圧 (PaO<sub>2</sub>) ..... 92  
 酸素飽和度 (SaO<sub>2</sub>) ..... 92
- し**
- 視運動性眼振 ..... 98  
 ジェンドラシク法 (Jendrassik maneuver) ..... 205  
 視覚失語 ..... 115  
 視覚失認 ..... 115  
 視覚性の立ち直り反応 ..... 286  
 自覚的運動強度 ..... 87, 328  
 視覚評価法 ..... 378  
 時間的測定異常 ..... 310  
 識別性触覚 ..... 178  
 持久力 ..... 320  
 刺激伝導系 ..... 87  
 思考 ..... 140  
 思考機能 ..... 140  
 自己効力感 ..... 151  
 四肢X線画像 ..... 57  
 支持基底面 ..... 162  
 四肢長 ..... 168  
 指周径 ..... 173  
 視診 ..... 411  
 視神経 ..... 97  
 ジズメトリア ..... 309  
 姿勢 ..... 162, 279  
 姿勢・粗大運動 ..... 402  
 姿勢安定性 ..... 279  
 姿勢観察 ..... 386  
 姿勢制御 ..... 279  
 視性立ち直り反射 ..... 400  
 姿勢バランス ..... 279  
 姿勢反射 ..... 283  
 姿勢評価 ..... 162  
 肢節運動失行 ..... 113  
 持続的注意 ..... 117  
 膝蓋腱反射 ..... 207  
 疾患特異的尺度 ..... 376  
 失行 ..... 113  
 失構音 ..... 112  
 失行の分類 ..... 113  
 失語症 ..... 111  
 失語症の分類 ..... 112  
 失調歩行 ..... 310  
 失認 ..... 115  
 失文法 ..... 112
- 質問紙法 ..... 144  
 質問紙法による意欲評価  
 スケール ..... 147  
 実用性 ..... 384  
 自動運動検査 ..... 197  
 自動的関節可動域 ..... 219  
 支配灌流領域 ..... 66  
 自発性障害 ..... 143  
 ジャーゴン ..... 112  
 社会的情報 ..... 47  
 社会的認知 ..... 357  
 視野狭窄 ..... 98  
 尺骨反射 ..... 206  
 シャトル・ウォーキング  
 テスト ..... 331  
 ジャルゴン ..... 112  
 手囲 ..... 173  
 縦隔条件 ..... 61  
 住環境情報 ..... 47  
 周径 ..... 168  
 自由時間の日常行動観察 ..... 144, 149  
 自由質問法 ..... 40  
 収縮期血圧 ..... 90  
 収縮性組織 ..... 197  
 重心 ..... 162  
 重心線 ..... 163  
 修正ストループテスト ..... 127  
 修正ボルグスケール ..... 328, 410  
 重点的質問法 ..... 40  
 手回内・回外試験 ..... 315  
 主観的幸福感 ..... 381  
 主訴 ..... 40  
 手段 ..... 384  
 手段的ADL ..... 348, 371  
 手段的日常生活活動 ..... 348  
 手長 ..... 169  
 手部の感覚検査 ..... 190  
 循環機能 ..... 415  
 循環器の検査 ..... 83  
 順序尺度 ..... 35  
 障害 ..... 31  
 障害の範囲 ..... 31  
 障害モデル ..... 18  
 松果体レベル ..... 65  
 症候性最大負荷試験 ..... 325  
 上肢 ..... 333  
 上肢機能 ..... 333  
 上肢機能検査 ..... 334

上肢実用長	169	心肺運動負荷試験	320, 323	セルフ・エフィカシー	151	体重	167
上肢宙吊り型温痛覚障害	181	深部感覚	178, 187	セルフケア	350	体重心	162
上肢長	169	深部腱反射	204	前向き健忘	122	体重変化率	156
上肢の反射	205, 209	深部腱反射の増強法	205	全体像	18	代償運動	245
情動	134	深部腱反射の判定基準	208	選択的注意	117	対称性緊張性頸反射	284
小脳性失調症	310	深部痛	196	前庭検査	100	体性感覚	177
情報収集	37, 42	深部反射	204	前庭・迷路性失調症	310	体性痛	196
小脈	85	信頼性	36	前頭前野	125	体節性平衡反応	283
静脈栄養	154	<b>す</b>		前頭葉簡易機能検査	127	大腿骨頸部骨折	471
上腕三頭筋反射	205	随意的重心移動	281	全般的機能評価	141	大腿周径	173
上腕切断端周径	173	遂行機能	126	線引き試験	315	大腿切断端周径	173
上腕断端長	169	遂行機能障害症候群の行動 評価法	128	線分二等分試験	109	大腿断端長	169
上腕長	169	数唱	118	せん妄評価	82	大腿長	169
上腕二頭筋反射	205	図形模写	109	前腕切断端周径	173	大脳性失調症	310
初回評価	34	スチュワート-ホームズ現象	317	前腕断端長	169	大脈	85
触診	411	ステップ長	392	前腕長	169	体力	319
触診検査	197	ストライド長	392	<b>そ</b>		体力測定	320
触診法	89	ストレス係数	155	造影CT	60	多項目質問法	40
食物テスト	431	スパイログラム	92, 408	造影MRI	68	打診方法	412
徐呼吸	92	スパイロメトリー	407	造影X線	54	多段階負荷試験	327
書字障害	317	すりガラス様陰影	56	躁状態	135	立ち上がり	387
除脂肪体重	173	<b>せ</b>		足囲	173	立ち直り反応	284
触覚	187	生活関連動作	348	足関節/上腕血圧比 (ABI)	90	他動運動覚	187
自立度	384	生活の質	376	足関節戦略	291	他動運動検査	197
視力	97	精神障害者社会生活評価尺度	475	即時記憶	122	他動的関節可動域	219
シルエットサイン	55	静的筋持久力	323	側性化	103	多発神経障害型感覚障害	183
心因性痛	196	静的姿勢保持	281	足長	169	多発性硬化症	463
侵害刺激	196	静的バランス	279, 280	測定	23	単一末梢神経・神経根障害	183
侵害受容性痛	196	整脈	85	測定過小	309	単一末梢神経障害	183
心拡大	416	聖隷式嚥下質問紙	430	測定過大	309	短期目標	26
心胸郭比	56	脊髄横断型全感覚障害	183	速脈	85	単脚支持期	390
心胸郭比 (CTR) の増大	416	脊髄障害	181	粗大運動の獲得時期	396	炭酸ガス分圧 (PaCO <sub>2</sub> )	92
心筋傷害マーカー	417	脊髄小脳変性症	457	<b>た</b>		単純CT	60
神経因性痛	196	脊髄性失調症	310	体位	162	単純MRI	68
神経根障害	183	脊髄損傷	459	体運動性	96	単純X線	54
神経性難聴	100	脊髄半切型障害	183	体温	83		
深昏睡	80	脊柱・脊髄MRI画像	69	体格・姿勢タイプ	164		
浸潤影	56	舌咽神経	101	体格指数	167		
振戦	309	舌下神経	101	体幹機能	342		
心臓CT	418	摂食	428	体幹機能障害尺度	344, 346		
身体活動	157	摂食・嚥下障害重症度分類	429	体幹制御検査	344		
身体活動能力質問表	419	絶対性不整脈	85	体幹の立ち直り反応	286		
身体構成成分	156	切断	472	対光反射	98		
身長	167			大字症	317		
心超音波検査	418			代謝機能障害	423		
心電図	45, 86						
伸展性の検査	214						
振動覚	189						

注意	117	統合失調症	474	ニーチャム混乱・錯乱状態 スケール	83	肺機能測定	92
注意の制御機能	117	統合失調症認知機能簡易評価 尺度日本語版	474	二次痛	196	肺気量分画	92, 408
注意の容量または分配	117	統合的能力	102	日常生活活動	348	排泄コントロール	354
中間評価	34	統合と解釈	24	日常生活行動の意欲評価 スケール	148	バイタルサイン	83
中立的質問法	40	橈骨回内筋反射	206	日常生活行動評価	144	排尿管理	354
聴（内耳）神経	99	動作能力に関する障害	31	日本語版 CHS	160	排便管理	354
長期目標	26	動作分析	383	日本語版 Montreal Cognitive Assessment	477	肺胞呼吸音	413
聴診	413	同時刺激の消去現象	109	日本語版 Motor Activity Log	338	肺野条件	61
聴診法	88	等尺性抵抗運動検査	197	日本語版 SDS	200	歯車様現象	216
調整反射	98	洞性不整脈	85	日本語版 STAI	200	発語失行	112
重複歩長	392	同側顔面・対側半身型温痛覚 障害	181	日本語版 Wolf Motor Func- tion Test	337	発動性障害	143
聴力	99	等速性筋力測定機器	251	日本語版 STAI	200	パトリックテスト	470
直接的質問法	40	東大脳研式（三宅式）記銘力 検査	123	日本語版 Motor Activity Log	338	鼻指鼻試験	312
陳述記憶	122	疼痛	195	日本語版 SDS	200	はね返り現象	317
<b>つ</b>		疼痛生活障害評価尺度	200	日本語版 STAI	200	ハの字レベル	65
ツァリット（Zarit）介護負担 尺度短縮版	49	動的筋持久力	323	日本語版 Wolf Motor Func- tion Test	337	バビンスキー反射	210
痛覚	178, 187	動的バランス	279, 280	日本語版 Motor Activity Log	338	パフォーマンステスト	293
継ぎ足歩行	311	糖尿病	423	日本語版日常記憶チェック リスト	121	ハミルトンうつ病評価尺度	136
継ぎ足立位検査	291	頭部 CT 画像	62	日本語版リバーミード行動記憶 検査	124	パラシュート（Parachute） 反応	400
<b>て</b>		頭部 MRI 画像	73	乳酸系	321	半昏睡	80
低吸収域	60, 62	トーマステスト	470	尿検査	45	汎在性平衡反応	283
定頸	402	読影のポイント	54	認知症	476	反射	203
抵抗	250	特殊感覚	177	<b>ね</b>		反射・反応	399
抵抗症	216	特殊性体知覚性	96	寝返り	386	反射弓	203
低信号域	69	徒手筋力計	251	<b>の</b>		半側無視	105
ティフノー（Tiffeneau）の 1 秒率	92	徒手筋力検査	242	脳血管障害	446	反復拮抗運動不能症	309
テストバッテリー	35	トップダウン過程	29	脳神経	96	半卵円中心レベル	65
手続き記憶	122	跳び直り反応	287	脳卒中	446	<b>ひ</b>	
デマンド（demand）	26	努力性呼出曲線	92	脳卒中機能障害評価セット	451	引き起こし反応	402
デルマトーム	181	トレイルメイキングテスト	118	脳損傷者の日常生活観察による 注意評価スケール	118	非構築性側弯症	165
伝音性難聴	100	トレムナー反射	209	脳梁膨大レベル	65	微細運動	403
転子果長	166, 169	<b>な</b>		ノモグラフ	93	膝打ち試験	312
天井効果	335	内呼吸	91	<b>は</b>		膝踵試験	313
デンバー発達判定法	398	内臓運動性	96	パーキンソン病	456	膝クローヌス	211
展望記憶	122	内臓感覚	178	把握	403	非識別性触覚	178
<b>と</b>		内臓脂肪型症候群	424	把握反射	210	肘屈曲位上腕周径	173
頭囲	173	内臓知覚性	96	パーデュー・ペグボード・ テスト	337	肘伸展位上腕周径	173
統一パーキンソン病評価 スケール	456	内臓痛	196	肺炎	56	非収縮性組織	197
統覚（知覚）型視覚失認	115	ナインホールペグテスト	337	背臥位	166	非対称性緊張性頸反射	284, 400
動眼神経	98	軟口蓋	101	肺活量	93	非陳述記憶	122
瞳孔	98	<b>に</b>		肺機能検査	407	被動性の検査	214
統合型視覚失認	115	ニーズ	26, 40			皮膚感覚	178



肥満度	424
描画課題	109
評価計画の立て方	34
評価尺度	35
評価の時期	33
表在感覚	178, 187
表在痛	196
表在反射	212
標準意欲評価法	144
標準高次動作性検査	115
標準高次視知覚検査	116
標準失語症検査	113
標準注意検査法	120
病的反射	209
比率尺度	35
比例尺度	35
頻呼吸	91
<b>ふ</b>	
不安	135
フィードバック制御	308
フィードフォワード制御	308
フィジカルアセスメント	410
フォレスト分類	420
腹囲	173
腹臥位	166
複合感覚	178, 189
副雑音	413
複雑図形検査	124
副神経	101
輻輳反射	98
腹壁反射	212
不顕性誤嚥	429
不整脈	85
プッシャー症候群 (Pusher's Syndrome)	108
踏み出し戦略	291
踏み直り反応	287
プライミング	122
振り子運動試験	317
プルンストロームステージテスト	447
フレイル	159
フレイルエルグリー	160
フローポリウム曲線	93, 409

<b>へ</b>	
閉脚立位検査	291
平均血圧	90
平衡機能	279
平衡機能障害	308
平衡反応	286
閉塞性換気障害	92, 409
平地歩行試験	320, 330
ベル (Bell) 現象	99
変換運動 (反復) 障害	309
変形性股関節症	469, 470
片側半身型全感覚障害	181

<b>ほ</b>	
防衛体力	319
包括的尺度	376
防御知覚	178
放散痛	196
歩行	390
歩行周期	391
歩行速度	392
歩行の生理的コスト指数	393
歩行率	392
保護伸展反応	287
ボトムアップ過程	29
歩幅	392
ホフマン反射	209
ボルグスケール	328, 410
ホルネル (Horner) 症候群	181

<b>ま</b>	
抹消課題	109
末梢神経損傷	474
間取り図	49
マン試験	292, 311
慢性痛	196

<b>み</b>	
味覚検査	99
右半球症状	105
身の回り動作	361
脈圧	90
脈拍	84

<b>む</b>	
向こう脛叩打試験	314

無呼吸	92
無酸素系エネルギー供給機構	321

<b>め</b>	
名義尺度	35
迷走神経	101
迷路性失調症	310
迷路の立ち直り反応	286
メタボリックシンドローム	424
面接による意欲評価スケール	145
面接評価	144

<b>も</b>	
目標設定	26
モーロ (Moro) 反射	399
問題解決プロセス	29
問題指向システム	28
問題点	25

<b>や</b>	
夜間痛	196
柳原法	99
やる気スコア	150

<b>ゆ</b>	
遊脚期	390
遊脚肢の前方への動き	391
有酸素系エネルギー供給機構	321, 322
指鼻試験	312
指指試験	312

<b>よ</b>	
陽性支持反応	284
陽性症状・陰性症状評価尺度	141
要望	21, 41
予測肺活量	93

<b>ら</b>	
ランドマーク	165
ランプ負荷試験	327

<b>り</b>	
立位姿勢	165

立位前屈位	165
立位バランス検査	291
立脚期	390
立体覚	190
リハビリテーション計画書	478
リハビリテーションのための子どもの能力低下評価法	406
臨床思考過程	20
臨床推論	29
臨床的総合評価	144
臨床的体幹機能検査	344, 345
リンネ試験	100

<b>れ</b>	
レイの複雑図形	124
連合型視覚失認	115

<b>ろ</b>	
老研式活動能力指標	372
ローレル指数	167
ロツソリモ反射	211
ロンベルグ試験	292, 311

<b>わ</b>	
ワーキングメモリ	122
ワルテンベルグ反射	210
ワレンベルグ (Wallenberg) 症候群	181
腕叩打試験	316
腕橈骨筋反射	206