

## 索引

## 数字

I相～IV相	118
1足1段	66
1本杖	64
II型の呼吸不全	250
2足1段	66
2つ以上の課題	185, 196
2つのことを同時に行なう	327
2動作揃え型	291
2動作歩行	64, 290, 298
2人介助	74, 132
3指つまみ	142
3点支持手関節伸展装置	142, 160
3動作揃え型	291
3動作歩行	64, 290, 298
3人介助	134
30°仰臥位頸部前屈位	68

## 欧文

## A

AD (アルツハイマー病)	216
ADL (Activities of Daily Living)	14
ADL帰結	315
ADL経過	313
ADL自立の上限	108
ADL動作の観察と分析	21
ADLと環境	23
ADLの運動強度一覧	264
ADLの概念・範囲	15
ADLの経過と帰結	313, 328
ADLの範囲	14
ADL評価	273, 313, 314
ADL評価表	26, 341
ADLプログラム	304, 323
ADL練習の考え方	38

ADL練習の注意点	251, 264
ADL練習のポイント	68, 70, 73, 77, 83, 85, 89, 92, 96, 248
AFO	75
AIMS-2	273
AIS	104, 105
ALS	200, 206, 212
ALSFRS-R	201, 202
ALS重症度分類	201
APDL (activities parallel to daily living)	14
ASIAの機能障害の重症度スケール	147
AT	262

## B

Barthel (バーセル)	27
BDI	244, 337
BFO	210
BI (Barthel Index)	21, 27, 273, 330
BIの利点と注意点	27
Bio	271
BIT	303
Bleuler (プロイラー)	223
BPSD	218
Brown (ブラウン)	14
Brown-Sequard型	104

## C

C4レベル	142, 145, 147, 156, 157, 158, 159, 160, 162
C5レベル	142, 145, 147, 154, 155, 156, 157, 159, 160, 162
C5レベル以下	160
C6レベル	144, 145, 161
C6レベル以下	148, 149, 162
C6Aレベル	147, 156, 157
C6Bレベル	151, 153, 155, 157, 165

C6Bレベル以下	152, 155, 156, 159
C6B I	164
C6B II	117, 130, 139, 164
C7レベル	144, 145, 152, 153, 155, 157, 161
C7レベル以下	156
C8レベル	144, 152, 155, 157, 161
CAT	303
Catz (キャッツ)	108
CDAI	273
CHS	296
CO <sub>2</sub> ナルコーシス	250
COPD	243
COPM	233, 336
Crow (クロウ)	224
CRT-D	270
CR型	287
cureとcare	284

## D

DAS28	273
Deaver (ディーバー)	14
delayed on現象	184
DLB (レビー小体型認知症)	217
DSM-5	216, 223
dual task	196

## E

ECS	158
EOGセンサ	214
EQ-5D	273

## F

FAST	218, 333
F-H-J (Fletcher-Hugh-Jones) 分類	244, 245
FIM (Functional Independence Measure)	21, 27, 29, 107, 273, 303, 305, 331
FIMの経過と得点	320
FIMの利点と注意点	30
Frankel分類	104
FTLD	217

## G

γ-nail	296
--------	-----

GMFCS-E & R	232
GMFCS-E & RレベルI・II	234
GMFCS-E & RレベルIII	234
GMFCS-E & RレベルIV	238
GMFCS-E & RレベルV	240

## H

H & Y Stage	185
HAQ	273
HAQ-DI	273
HDS-R	303

## I

IADL (Instrumental ADL)	14, 30
IADLスケール	30, 31
IADLの評価	30
ICD (International Statistical Classification of Diseases and Related Health Problems)	17
ICF (International Classification of Functioning, Disability and Health)	15, 17, 273, 304
ICFコアセット	18
ICFコード	19, 20
ICIDH	17
IHD	261
IP	243
ISMWSF	105, 107
ISNCSCI	105
Itzkovich (イズコビッチ)	108
IVAST (In Vivo Amplified Skills Training)	226
IVASTを活用したスキルトレーニングの流れ	227

## K

Karvonon (カルボネン) の式	266
key muscle	105
key sensory point	105
Kohs立方体 test	303
KR	307
Kraepelin (クレペリン)	223

## L

Lawton (ロートン)	14
LSC	296

## M

MACS	232
Mahoney (マホーニー)	27
major neurocognitive disorder	216
MCP関節	272, 275
MD(筋ジストロフィー)	203, 206
MDS-UPDRS	185, 186, 187, 332
METs	248, 264, 267
mHAQ	273
mild neurocognitive disorder	216
MMSE	303
MP関節	105
MRC (medical research council) 息切れスケール	244, 245
MS (多発性硬化症)	211
MSA-C型	201
MSA-P型	201
Multi-Fix	296

## N

neurocognitive disorders	216
NMO	203
no on現象	184
NRADL	246, 338
NRS	273
NYHA分類	262
NYHA分類のⅢ度	267

## O

on elbow	34, 276
on hand	34, 120, 276
on-off現象	184
OT目標	313, 314

## P

P-ADL	246, 247, 339
PCL	287
PCW	235
PEDI	233, 335
%VC (%肺活量)	243, 251
Place-Then-Train	226, 227
Post/Cam機構	287
PSB (ポータブルスプリングバランスー)	143, 210
PS型	287

PT目標	313, 314
puppy位	34, 120
PVL	231

## Q

QOL	15
QOLの評価	273

## R

RA	271
Rey複雑図形 test	303
rollback	287
ROM制限	285
Rusk (ラスク)	14

## S

SAS	262, 263, 340
SCD (脊髄小脳変性症)	201, 211, 212
SCI (spinal cord injury)	104
SCI者に特有な動作パターン	111
SCIM	107
SDAI	273
SpO <sub>2</sub>	246, 248
SRCウォーカー	239, 240
SST	227
Steinbrocker (スタインブロッカー) の機能障害度分類	273
ST目標	313, 314

## T・U

T2T	271
TDI	245, 337
THA	285, 289
THAの手術侵入方法	285
TKA	287, 289
TMT	303
Train-Then Place	226, 227
UR	186

## V

VAS	273
VRS	273

## W・Z

Wearing-off現象	184
Wee-FIM	233, 334

WHO	17	咽頭残留	68	屋内外の出入り	161	
WHOFIC	18	インフォームドコンセント	201	屋内環境のチェックポイント	24	
WISCI II	107, 108	インプラントの摩耗	286	お座敷トイレ	149	
Workshop in Bethesda	230	<b>う</b>			オーストラリアンリフト	134
Zancolli分類	105	ウイリー	136, 173, 174, 176	音合図	185	
<b>和文</b>						
<b>あ</b>						
アテローム血栓性脳梗塞	301	植え込み型除細動器	270	踊り場に椅子	254	
アミロイド沈着	216	うがい	68	オーバーユース	272, 275, 284	
洗う	92	後ろ型歩行	65	折りたたみ式長柄洗髪ブラシ	281	
アルガトロバン	301	うつ熱状態	162	温水洗浄便座	279	
アルツハイマー病 (AD)	216	ウートフ徴候	203, 211	温痛覚	37	
安静時振戦	184	運転	163	<b>か</b>		
安全なリーチ範囲	196	運転適性相談	163, 182	下衣	75, 79, 151, 181	
安定性限界	59	運動学習	307	臥位	34, 123, 125	
<b>い</b>						
医学モデルから社会モデルへの変遷	17	運動項目	29, 233	下位運動ニューロン	200	
意識	303	運動失調	200	介助	22, 27	
移乗	15, 39, 52, 56, 127, 164, 167, 170, 171, 172, 188, 206, 234, 238, 240, 276, 288, 297, 303, 304	運動失調への対処	206, 207, 210, 211	外傷性脳損傷	27	
移乗の変化	318	運動障害	36	介助バー	56	
異常共同運動	37	運動症状	183	介助ベルト	66	
異常姿勢	184	運動耐容能	262	回旋	139	
異常姿勢に対するリハ	192	運動の再知覚	114	咳嗽	243	
移乗台	131	運動の中止基準	251	外側アブローチ	285	
椅子からの立ち上がり	59	運動負荷・強度	262	外側型骨折	295	
イズコビッチ (Itzkovich)	108	運動麻痺	104	外側脊髄視床路	37	
椅子への着座	236	運動療法	274	階段昇降	27, 66, 138, 253, 254, 267, 291, 300	
痛み	185	運搬	253	階段昇降が困難となった場合	215	
位置による分類	65	<b>え</b>				
一見弛緩様	36	エアコン	162	外的合図	185	
移動	15, 39, 167, 188, 206, 233, 234, 238, 240, 252, 266, 267, 276, 288, 297	エスカレーターの乗降	101	外反母趾	271, 272	
移動の変化	318	エダラボン	301	回復期	38, 301	
意図課題	185	絵や文字のカード	89, 91	開放骨折	296	
衣服の種類の変更	195	遠隔記憶の障害	217	改良フランケル分類	105	
衣服の着脱	85	嚥下	36, 67, 194	下顎介助	241	
居間	197	嚥下障害	67, 68, 70, 204	学習の問題	225	
陰唇開大器	147	嚥下体操	195	核上性麻痺	145	
陰性症状	223, 224	炎症	271	拡大ADL	15	
<b>お</b>						
		遠城寺式乳幼児分析的発達検査法	233	下肢装具	207	
		<b>お</b>				
		横断的麻痺	108	荷重練習	298	
		大振り歩行	178	下肢を先に降ろしておく方法	122	
		起き上がり	46, 117, 169, 189, 190, 206, 277, 288, 303	下垂足	204	
		起き上がりが困難な場合	189	仮性対話	222	
				肩周囲筋	130	
				肩に痛みがある場合	115	
				肩肘の屈曲	105	

片麻痺	36
カックアップスプリント	210
喀痰	243
カットアウトテーブル	69
活動期	272, 284
活動障害の特徴	218
活動と参加	19
合併症	286, 287
カテゴリー文字盤	213
カテゴリー流暢性	224
カナダ作業遂行測定	233
カニューラ	255, 258
かぶり型	78
仮面様顔貌	185
軽い家具の運搬	259
革細工	275
ガワーズ徴候	204
皮をむく・切る	93
寛解期	284
感覚	303
感覚障害	37, 75, 140, 200
感覚障害への対処	210, 211
感覚疼痛スケール	273
感覚麻痺	104
換気分類	251
眼球運動	36
環境因子	19
環境制御機能	212
環境制御装置	158
環境設定のポイント	197
環境調整	195
環境の違い	23
環境の要因	25, 234
監視	27, 29
患肢温存手術	285
間質性肺炎	243
患者が大きい場合	113, 122
患者が重い場合	122, 127
患者が軽い場合	133
患者の背が低い場合	128
関節可動域 (ROM)	303
関節拘縮	206
関節拘縮予防	177

間接的練習	323
関節変形	271
関節包外の骨折	295
関節包内の骨折	295
関節リウマチ	27, 285, 287
関節リウマチとは	271
完全 SCI 者の身体運動機能障害の臨床的 特徴	111
完全自立	29
完全損傷	104
完全麻痺	104
完全免荷歩行	299
浣腸	147
カンファレンス	307, 320
丸薬丸め	184
冠縮性狭心症	261

## き

機械洗い	96
偽会話	222
偽関節	296
利き手交換練習	69
起居	15, 39, 112, 167, 188, 206, 234, 238, 240, 276, 288, 297
起居・移動・移乗とは	39
起居動作の分析例	22
機能的寛解	271
機能的自立度評価表	21, 27, 273
基本的ADL	15
逆説性運動	185, 193
キャストアップ	173
逆向健忘	217
ギャジアップ	142
キャッツ (Catz)	108
急性期	38, 134
吸盤付ブラシ	83
胸骨正中切開	269
胸骨正中切開術後の日常生活制限期間	269
教示方法	307
胸髄以下の損傷	104
虚血性心疾患とは	261
ギラン・バレー症候群	204
起立動作	191, 207

筋萎縮性側索硬化症 (ALS)	200, 206, 212
筋緊張	303
筋緊張のタイプによる分類	231
筋固縮	184, 201
近時記憶の障害	217
筋ジストロフィー (MD)	203, 206
筋線索性収縮	200
金属支柱付き膝装具	207
均等に切る	326
筋の粘弾性	241
筋力	303
筋力低下	200
筋力低下への対処	206, 207, 210, 211, 212, 215

## く

クアドビポット	127, 128
具体的なIVAST	228
口すぼめ呼吸	252
靴	75, 81, 181
靴下	75, 81, 181, 255, 280, 293
クッションチェア	240
首下がり現象	183
車いす	83, 101, 102, 127, 208, 278
車いす移動	136, 173
車いすからベッドへ	27, 57, 170
車いすから床へ	171
車いす座位	63, 69, 303, 314
車いす上の姿勢調整	140
車いすの駆動	62, 139, 306
車いすの積み込み	165
車いすブレーキ・フットレスト操作	304, 306
クレペリン (Kraepelin)	223
クロウ (Crow)	224
訓練	227

## け

頸髄損傷	104
痙直型片麻痺	234
痙直型四肢麻痺	238, 240
痙直型両麻痺	234
頸椎カラー	207
軽度介助	73



自己導尿	146, 180	手関節保護用スプリント	275	食事支援ロボット	142
支持性が不良な場合	65	手指屈曲	105	食事姿勢	194, 236
支持性が良好な場合	65	手指操作能力分類システム	232, 233	食事動作練習例	70
四肢・体幹の運動	36	樹脂粘土細工	275	褥瘡	104
自助具	69, 206, 210, 276	手術侵入方法	285	書字	89, 160
視神経脊髄炎	203	手術療法	296	自立	27
ジスキネジア	184	受傷後6時間以内	296	自律神経障害	104
ジスキネティック型四肢麻痺	234, 238, 240	主訴	321	自律神経症状	185
ジストニック型四肢麻痺	238, 240	手段的ADL	14, 30	シルバーカー	207
姿勢指導	194	手段的ADLの評価	30	心筋梗塞	261
姿勢変換	35, 117	腫脹	271	神経学的分類のための国際基準	105
失見当	217	出血性梗塞	301	神経筋疾患	27, 200
失行	82, 84	術後練習	269	神経原線維変化	216
失語症	89, 90, 91	手動運転装置	163, 182	人工関節のゆるみ	286
失調型の脳性麻痺	234	手背屈装具	210	人工股関節全置換術	285
質的評価	21	循環改善	177	人工呼吸器の装着の場合	215
失認	82	順序による分類	64	人工膝関節全置換術	287
質の低下	225	除圧	140, 162	心疾患	261
疾病および関連保健問題の国際統計分類	17	上衣	75, 77, 78, 149, 181, 304, 306	心疾患患者に対する日常生活上の指導	265
しているADL	24, 25, 27, 234	上位運動ニューロン	200	心身機能と身体構造	19
自動型膀胱	145	上衣の更衣の工夫	255	身体活動能力評価表	262
自動車	99, 162, 182	障害	19	身体機能	303
支配区域分布図	37	状況判断や問題解決のまずさ	225	身体機能障害	108
社会参加	162	上肢機能	167	身体機能障害とADL制限	38
社会的機能	233	小字症	195	身体機能障害と更衣	75
社会的要因	234	上肢の挙上制限がある場合	115	身体機能障害と食事	68
シャキア法 (Shaker法)	70	上肢の力が強い場合	169	身体機能障害と整容	82
尺側偏位	271, 272	上肢の反動を利用する方法	168	身体機能障害と入浴	85
若年性パーキンソン病	183	乗車	98	身体機能障害と排泄	72
ジャックナイフ様現象	177	床上移動	123	身体機能による支援方法の選択	213
シャルコー関節	287	床上での寝返り	113	身体機能の初期評価	303
シャルコー・マリー・トゥース病	204	症状に変動がある場合	198	身体機能の中間評価	305
シャワーキャリー	157	使用する杖	297	身体機能評価の経時的変化	316
シャワーチェア	241, 324	昇段	291, 300	身体機能プログラム	304, 323
シャワー浴	156	小脳症状	201	靱帯損傷	296
重症筋無力症	204	正面からの起き上がり	119, 169	身体分布による分類	231
重錘バンド	210	症例提示	301, 321	新版K式発達検査	233
修正自立	29	上腕三頭筋	111, 170	深部感覚	37
住宅改修	161, 181, 197, 315	食形態	67	深部腱反射	200
重度介助	74	食材・ものの固定	92	心不全とは	261
重度な中心性頸損の場合	157, 159	食事	27, 194, 210, 220, 235, 239, 240, 267, 278	心不全の運動療法	266
手関節背屈	105	食事とは	67	心不全の運動療法の禁忌	265
		食事動作の変化	319	信頼性	26

心理機能の把握	250	世界保健機関	17	咀嚼	36
<b>す</b>		せき	243	ソーシャルスキルトレーニング	227
遂行機能障害	38	脊髄障害自立度評価	107	粗大運動能力分類システム	232
錐体外路徴候	201	脊髄小脳変性症 (SCD)	201, 211, 212	粗大触圧覚	37
錐体路	36, 38	脊髄損傷	27, 104	ソックスエイド	280
錐体路徴候	201	脊髄損傷とは	104	揃え型歩行	65
スイッチ操作	89, 158	脊髄損傷者の歩行指数	107	<b>た</b>	
スイッチの選択方法	214	摂食	142	退院に重要な因子	72
睡眠障害	185	摂食・嚥下機能	67	体幹バランスの向上	177
随伴症状	104	摂食・嚥下の器官	67	耐久性	286
数値評価スケール	273	摂食・嚥下の分類	67	対象者の原疾患	26
すくみ足	185	摂食障害	67	対象者の特性	26
スタインブロッカー (Steinbrocker) 分類	273	摂食動作指導	194	対象者の要因	25
スマートフォン操作	159	背もたれ付き補助便座	241	代償パターン	111
スプリント療法	274	セルフケア	15, 233	体性感覚伝導路	38
スペクトラム	223	全介助	29	体操	194
スライディングシート	124	前外側アプローチ	285, 287	大腿骨頸部骨折	285, 295
スライディングボード	208	洗顔	83, 256	大腿骨骨頭壊死症	285
すり足歩行	278	前鋸筋	112	大腿骨転子部骨折	295
すり這い移動	238	前傾前屈姿勢	183	大腿四頭筋	167, 177
スリング運動	190	前型歩行	65	大腿ベルト	147
座り込み	60, 61, 289	前後移動	124	多機能車いす	209
スワンネック変形	271, 272	前脊髄視床路	37	多脚杖	64
<b>せ</b>		洗体	87, 257	タクトスイッチ	214
生活関連動作	14	洗濯	96, 215, 268	たたむ	97
生活機能	17, 19	蠕動運動	67, 147	立ち上がり	60, 191, 207, 277, 289
生活機能障害度	185	前頭側頭型認知症 (FTD)	217	立ち上がりが困難な場合	86
生活機能、障害と健康に関する国際分類	17	前頭側頭葉変性症	217	脱臼	286, 287
生活機能の「活動と参加」を測定	19	洗髪	87, 257	脱臼肢位の代表例	286
静止期	273, 284	洗髪ブラシ	281	脱髄	201
静止時振戦	184	前部SCI	104	タッチスイッチ	214
正常な歩行ができない	297	前方アプローチ	285	妥当性	26
精神機能	303	<b>そ</b>		多発性筋炎	204
精神疾患の診断分類改訂第5版	216	早期に自立	117	多発性硬化症 (MS)	27, 201, 211, 212
精神症状	185	早期離床	38	タブレットPC操作	159
生存率曲線の推移	18	装具療法	274	痰	243
整髪	84	早産	231	段階づけ	307, 324, 325, 326, 327
生物学的製剤	271	掃除	258, 259, 268	段階分けと各段階での観察の視点	219
整容	27, 154, 195, 211, 240, 241, 256, 267, 280, 293	側臥位	34, 40, 46	短下肢装具	75, 177, 235
整容とは	82	足関節背屈補助ベルト	207	短下肢装具の履き方	82
		足趾スプリント	275	端座位	34, 46, 121, 277
		側方移乗	170	端座位保持	303
				段差解消機	161



段差昇降	137, 173, 175
断綴性言語	212
<b>ち</b>	
遅発性の骨頭圧潰	296
チームでの情報共有	249
着座	191, 207
注意障害	38
注意点	269
中間位に保持できない場合	288
中心性頸髄損傷	104
中等度介助	29
長下肢装具	177
長座位	34, 115, 117, 124, 126, 168
長座位姿勢変換	117, 118
長時間車いす上で座位をとる場合	208
重複趾	271, 272
直接的練習	323
直角移乗	129
治療介入のポイント	249

**つ**

対麻痺	104
杖使用の場合	102
爪切り	84, 155, 293
強いプッシングに対し座位保持がとれる	105

**て**

手洗い	83, 96
低エネルギー外傷	295
低出生体重	231
ディーバー (Deaver)	14
ティルト機能付きの車いす	191
手押しスイッチ	214
適度な柔軟性が必要	111
摘便	147
できるADL	24, 25
手すりがない場合	189
テノデーシアクション	145, 161
デュシェンヌ型筋ジストロフィー	203
デュシェンヌ型筋ジストロフィーの機能障害度	205
電化製品	95
電車の乗降	98

転倒	295
電動車いす	278
電動ベッド	206
転倒リスクの高い動作	85
デンバー式発達スクリーニング検査	233
臀部の位置を修正する	140
臀部へのリーチが困難な場合	210
臀部を後方に移動する	140
臀部を左右に移動する	141
臀部を前方に移動する	141

**と**

トイレ動作	27, 39, 198, 306
統合失調症	223
統合失調症とは	223
統合失調症でみられるADLの特徴	226
統合失調症の主な症状	224
統合失調症の行動特性一覧	225
動作	89
動作の手順	22
動作をうまく行なえない場合	114, 220
同色のためうまく認識できない場合	220
疼痛	271, 303
動的肺過膨張	243, 244
登はん性起立	204
透明文字盤	213
特定疾患医療受給者証 (医療費の助成)の取得	186
独特さ	225
徒手療法	274
突進現象	185, 193
特発性骨壊死	287
取り込む	97
ドレッシングエイド	280
トレンデレンブルグ歩行	278

**な**

内側型骨折	295
内転筋作用	130
ナイトバルーンカテーテル	147
内包	37, 38

長柄整髪ブラシ	281
長柄の足趾間洗浄ブラシ	281
長柄の耳かき	281
長柄フェイスブラシ	281
生ゴム付きグローブ	139
難易度の高い動作	60

**に**

二次障害の発生	241
二重負荷	268
日常生活活動	14
荷物の運搬	253
二峰性	104
入浴	27, 39, 156, 181, 211, 221, 237, 240, 241, 256, 268, 281, 292, 324
入浴とは	85
ニューマティックセンサ	214
煮る・炒める・揚げる・焼く・蒸す	93
認知機能障害	224
認知機能の把握	250
認知項目	29, 233
認知症	216
認知症とは	216
認知障害	185

**ね**

寝返り	40, 112, 115, 168, 188, 206, 288
寝返りがしにくくなってきた場合	188
ネックカラー	275
ネット手芸	275

**の**

濃グリセリン	301
脳梗塞	321
脳室周囲白質軟化症	231
脳神経	303
脳神経が支配する運動	36
脳性麻痺とは	230
脳性麻痺の定義	230
脳性麻痺の分類	231
脳卒中	27
脳卒中とは	36
脳卒中片麻痺	36, 301, 321



脳卒中でのポイント	70	反射	303	福祉用具	206, 276
ノブ型の旋回装置	163	半側空間無視	38, 68, 72, 83, 84	服薬管理指導	194
乗り込む	100	反動を利用した起き上がりが困難となった場合	189	不顕性誤嚥	68
<b>は</b>					
背臥位	34, 40	ハンドリム	139	不全損傷	104
背景因子	19	ハンドル形電動車いす	278	不全麻痺の場合	104, 145, 147, 149, 150, 152, 153, 155, 157, 159, 160, 161, 163, 164, 165
肺性心	251	<b>ひ</b>			
排泄	104, 145, 180, 210, 220, 236, 239, 240, 254, 279	非運動症状	183, 185	腹筋が強い場合	169
排泄とは	72	ピエゾスイッチ	214	腹筋が弱い場合	169
排泄姿勢	237	比較的自立しやすいADL	82	ブッシャー現象	38, 72
排泄動作の変化	319	比較的早く介助量が軽減する動作	67	ブッシュアップ	124
バイタルサイン	248	髭剃り・化粧	84, 155	ブッシング	124
ハイテクコミュニケーション技法	213	非拘束型TKA	287	フットスイッチ	214
排尿	27, 72, 145, 180	膝装具	207	物理療法	274
排便	27, 72, 147, 180	膝バック	127	不適切な手のつき方	277
バギー	240	皮質延髄路	36	舞踏様アテトーゼ型四肢麻痺	234, 238
パーキンソニズム	201	肘つき位での歯磨き動作	256	部分荷重の歩行	298
パーキンソン病	183	皮質脊髄路	36	ブラウン (Brown)	14
パーキンソン病とは	183	肘ロック	117	プラスチック製短下肢装具	207
パーキンソン病認知症	217	筆談	89	フランケル分類	105
パーキンソン病の機能生活障害度	186	筆談器	213	ブロイラー (Bleuler)	223
跛行	297	泌尿器疾患	104	分析	228
箸動作	71	ひどくまとまりのない行動	223	<b>へ</b>	
はじめに下肢を抱えておく方法	122	ヒートショック現象	268	平行棒内	300
バスの乗降	98	皮膚筋炎	204	平行棒内立位	177
バスリフト	157	皮膚光沢	272	閉鎖運動連鎖	111, 112, 152
バーセル (Barthel)	27	評価表を使用する際の注意点	26	閉塞性換気障害	243
バーセル・インデックス (BI)	21, 27, 28	評価不能	186	平地歩行 (車いす駆動)	27
パソコン操作	89, 159	病室	23	ベースライン呼吸困難指数	244
発症早期	272	標準的ADL	15	ベッドが低い場合	134
発症の危険因子と疫学	231	表情	89	ベッドから車いすへ	52, 56, 209
発話内容が現実と異なる場合	221	表情筋	36	ベッド柵のある場合	56
話す	89	表情尺度スケール	273	ベッド柵のない場合	52
パニックコントロール	260	病的反射	200, 303	ベッド上で行なうことができる	142
歯磨き	83, 154, 256	病棟転棟時	313	ヘッドレスト	240
パピー位 (puppy 位)	34, 120	病棟目標の揭示	308	変形性股関節症	285
バランス能力	303	<b>ふ</b>			
バルサルバ効果	251, 263, 266	不安定性歩行	278	変形性膝関節症	287
パルスオキシメーター	246	深く座りすぎている場合	140	胼胝	277
範囲	14	拭き取り	88	ペンフィールド	37
半拘束型TKA	287	腹臥位	34, 115, 168	便利な道具	95
		腹臥位が困難となった場合	189	<b>ほ</b>	
				訪問リハビリテーション	322

ホーエンとヤールの重症度分類	185, 186
保険適応外装具	274
歩行	64, 66, 177, 193, 207, 253, 303, 306
歩行が困難な場合	39
歩行が不安定な場合	85
歩行障害	193, 208
歩行補助具	179
母指 IP 関節	271, 272
母指 MP 関節	272
ポジショニングの指導	206
母指保護用スプリント	275
補助便座	241
干す	97
ポータブルスプリングバランサー (PSB)	143, 210
ボタン穴変形	271, 272
ボタンエイド	280
ボディーブラシ	281
ボルグスケール	246, 248, 266
ボールベアリングフィーダー	210
本人のニーズ	284
<b>ま</b>	
マイクロスイッチ	214
マウススティック	159
前開き型	77, 304, 306
孫の手	280
マット上座位における左右方向	126
マット上座位における前後方	125
松葉杖	297
まとまりのない発語	223
麻痺	303
麻痺域身体知覚再構成	112
麻痺の身体分布による分類	231
麻痺の程度を示す評価基準	105
マホニー (Mahoney)	27
慢性閉塞性肺疾患	243
<b>み ・ む</b>	
見落とし	68, 314
右半球症状	303
乱れやすい場所	76
三宅式記憶力検査	303

無意識課題	185
ムチランス変形	271, 272
矛盾性運動	185
無動	201
無動・寡動/動作緩慢	184
無抑制膀胱	145
<b>め</b>	
免荷期間	296
免荷歩行	297
<b>も</b>	
妄想	223
目標	304, 317
目標達成に向けた治療	271
モチベーションの向上	177
盛りつける・後片付け	95
問題解決のまずさ	225
問題点	304, 317
<b>ゆ</b>	
有痛性跛行	278
床から車いすへ	156, 171, 172
床からの立ち上がり	60, 289
床への座り込み	60, 61, 133, 289
ゆっくりと聞いても聞き取れない場合	89
ユニバーサルカフ	142, 161
指さし文字盤	213
<b>よ</b>	
陽性症状	224
浴室	198
浴室内移動	85
浴室への出入り	85
浴槽台	86
浴槽内の立ち座り	325
浴槽の出入り	86, 157, 292, 325
四つ這い移動	234, 238
四点歩行	178
<b>ら</b>	
ラスク (Rusk)	14
ラスムッセン	37

<b>り ・ る</b>	
リクライニング車いす	134
リスク管理	250
リーチャータイプ	149
立位	177, 191, 207, 303
立位が可能な場合	80
立位から端座位へ	277
立位バランス	72, 80
立位保持	59
リハ職の力が弱い場合	113
リハビリ室	23
リハビリテーションのための子どもの能力低下評価法	233
リフター	208
ループ付タオル	281
リモコン操作	89, 159
量的評価	21
両肘這い位から腹臥位への寝返り	116
料理	196, 212, 258, 267, 326
料理とは	92
リン酸化タウ	216
臨床的寛解	271
<b>れ</b>	
レスパイトケア	184
裂離骨折	296
レビー小体型認知症 (DLB)	217
連合運動	36
練習指導のポイント	70
<b>ろ</b>	
老研式活動能力指標	32
労作	261
労作性狭心症	261
老人斑	216
ローテクコミュニケーション	213
ロートン (Lawton)	14
ロフストランド杖	177, 235
<b>わ</b>	
ワーキングメモリが低下した認知症者との会話	221
鷲手	204
割座	234