

索引

数 字

- 5期モデル..... 113

歐文

A~C

- | | |
|--|-------------|
| AADL | 78, 86, 146 |
| ADL | 86 |
| BADL | 77, 86, 240 |
| Barthel index | 78, 87 |
| BPPV (benign paroxysmal
positional vertigo) | 224 |
| BPSD (behavioral and psy-
chological symptoms of
dementia) | 136 |
| BPS モデル | 248 |
| Broca失語 | 121 |
| CBR (community based
rehabilitation) | 35 |
| CBR ガイドライン | 35 |
| CBR プログラム | 36 |
| CBR マトリックス | 36 |
| Child-Pugh分類 | 203 |
| COPD | 47, 75 |
| COPDの運動療法と栄養療法 | 174 |

1

- ## DEATH SHAFT.....87

- | | | | |
|--|----------------------------|------------------------------|----------|
| draw in | 214 | PDCA サイクル | 54 |
| EAT-10 | 116 | PEW (protein energy wasting) | 198 |
| Epley 法 | 224 | re-feeding 症候群 | 111 |
| ERAS プロトコール | 187 | ROM | 77 |
| ESSENSE | 186 | salutogen | 253 |
| FIM | 77, 88 | SMART | 144, 147 |
| FOPC (family oriented primary care) | 248 | social support | 146 |
| frailty | 240 | T 字杖 | 131 |
| Hoehn-Yahr 分類 | 191 | Wernicke 失語 | 121 |
| Hypermobility | 94 | | |
| IADL | 77, 86 | | |
| ICF (International Classification of Functioning, Disability and Health) | 77, 80, 139, 144, 147, 238 | | |
| ICF モデル | 81 | 和 文 | |
| ICU | 208 | あ 行 | |
| ICUAW | 210 | | |
| | | アイデンティティの危機 | 260 |
| | | 悪液質 | 109 |
| | | 異化期 | 211 |
| | | 医原性サルコペニア | 156 |
| | | 維持期 | 61 |
| | | 咽頭への送り込み | 117 |
| | | うつ血性心不全 | 232 |
| | | 運動機能 | 120 |
| | | 運動機能低下 | 236 |
| | | 運動器リハ | 62 |
| | | 運動療法 | 60 |
| | | 栄養サポートチーム | 175 |
| | | 栄養失調の重症度 | 110 |
| | | 腋窩支持型 | 131 |
| | | 嚥下障害の評価 | 113 |
| | | 嚥下造影検査 | 117 |
| | | | |

和文

あ行

- | | |
|-------------|-----|
| アイデンティティの危機 | 260 |
| 悪液質 | 109 |
| 異化期 | 211 |
| 医原性サルコペニア | 156 |
| 維持期 | 61 |
| 咽頭への送り込み | 117 |
| うっ血性心不全 | 232 |
| 運動機能 | 120 |
| 運動機能低下 | 236 |
| 運動器リハ | 62 |
| 運動療法 | 60 |
| 栄養サポートチーム | 175 |
| 栄養失調の重症度 | 110 |
| 腋窩支持型 | 131 |
| 嚥下障害の評価 | 113 |
| 嚥下造影検査 | 117 |

エンドフィール	92	肝臓リハ	204	口腔床補綴装置	117																																																																																														
冠動脈疾患	47	高血圧	76																																																																																																
か行																																																																																																			
開眼片脚起立時間	236	飢餓	109	高次脳機能障害	41, 77																																																																																														
介護期・終末期	64	器質的口腔ケア	115	拘縮	91, 92																																																																																														
介護認定	137	機能向上	59	行動変容	139																																																																																														
介護保険で受けられるサービス	182	機能的口腔ケア	115	誤嚥性肺炎	150, 171																																																																																														
介護保険の特定疾患	181	機能評価	163	呼吸器リハ	62																																																																																														
介護老人保健施設	69	気分障害	139	呼吸ケアチーム	175																																																																																														
開始基準	73	気分障害のスクリーニング法	140	呼吸リハ	172, 188																																																																																														
改訂水飲みテスト	153	逆行性健忘	123	国際生活機能分類	80, 238																																																																																														
回復期	61	急性期	61	骨粗鬆症	234																																																																																														
回復期リハ病棟	69	急性期リハ	31, 73	骨盤底筋訓練	228																																																																																														
家屋の環境	23	強直	91, 92	個別化	139																																																																																														
覚醒状態	78	棘上筋	220																																																																																																
臥床	30	拒食	180	さ行																																																																																															
家族志向性プライマリ・ケア	248	筋萎縮性側索硬化症	194	家族や社会的状況	23	禁忌事項	55	最終域感	92	活動と参加	83	筋緊張	77	在宅支援機能	71	家庭医療	248	緊張型頭痛	226	在宅復帰機能	71	可動域過剰	94	口すぼめ呼吸	231	作業療法	61	可動域制限	92	クラッチ	130	サブスペシャリティ	258	簡易栄養状態評価表	109, 155	車椅子	129	サルコペニア	108, 241, 242	がん患者リハビリテーション料	185	訓練内容	163	サルコペニアの摂食嚥下障害	154	環境因子	83	軽度認知障害	136	サルコペニア肥満	242	肝硬変	202	頸部前屈位	114	三脚杖	131	患者中心の医療	249	頸部聴診法	153	ジェネラリズム	248	患者中心の医療の方法	248	肩関節周囲炎	218	自己効力感	142	がん周術期	183	肩甲骨	218	脂質異常症	76	肝臓機能障害	206	言語聴覚療法	61	持続性注意障害	122			腱板	218	失語症	121			構音訓練	192	社会参加	26			効果判定	77	車輪式歩行器	133
家族や社会的状況	23	禁忌事項	55	最終域感	92																																																																																														
活動と参加	83	筋緊張	77	在宅支援機能	71																																																																																														
家庭医療	248	緊張型頭痛	226	在宅復帰機能	71																																																																																														
可動域過剰	94	口すぼめ呼吸	231	作業療法	61																																																																																														
可動域制限	92	クラッチ	130	サブスペシャリティ	258																																																																																														
簡易栄養状態評価表	109, 155	車椅子	129	サルコペニア	108, 241, 242																																																																																														
がん患者リハビリテーション料	185	訓練内容	163	サルコペニアの摂食嚥下障害	154																																																																																														
環境因子	83	軽度認知障害	136	サルコペニア肥満	242																																																																																														
肝硬変	202	頸部前屈位	114	三脚杖	131																																																																																														
患者中心の医療	249	頸部聴診法	153	ジェネラリズム	248																																																																																														
患者中心の医療の方法	248	肩関節周囲炎	218	自己効力感	142																																																																																														
がん周術期	183	肩甲骨	218	脂質異常症	76																																																																																														
肝臓機能障害	206	言語聴覚療法	61	持続性注意障害	122																																																																																														
		腱板	218	失語症	121																																																																																														
		構音訓練	192	社会参加	26																																																																																														
		効果判定	77	車輪式歩行器	133																																																																																														

重症疾患	208	セラピスト	52	デイケア	33, 181
重度心身障害者医療費受給者証	135	先行期	117	デイサービス	181
周辺症状	136	前向性健忘	123	ディスカッション	162
主観的運動強度	200	選択性注意障害	122	手押し車	133
主治医意見書	134, 137	せん妄	168	適切な環境を整備	23
傷害期	211	前腕支持型	132	デスシャフト	87
障害高齢者の日常生活自立度	134	総エネルギー必要量	110	転倒	234
心筋梗塞	47	早期離床	73	同化期	211
人工関節置換術後	217	装具	128	等尺性運動	55
人工呼吸器装着時の理学療法・作業療法開始の禁忌基準	167	総合診療	248	透析	49
人工呼吸器装着時の理学療法・作業療法実施中の中止基準	167	総合診療専門医	82, 256	糖尿病	76, 244
人工透析	198	咀嚼	117	閉じこもり	238
侵襲	211			ドラッカー	261
心身機能・身体構造	83			トリックモーション	92
腎臓リハ	196				
心大血管疾患リハ	62	体幹	214		
身体障害	176	体幹強化練習	214	な行	
身体障害者手帳	135, 175	体重減少率	154	内部障害	47
心不全の運動療法の禁忌	166	代償運動	92	日常生活自立度	134
生活環境	53	大腿四頭筋強化	217	日常性を守る	16
生活期	62	多職種連携	20	日本に突き付けられた課題	14
生活機能と障害	82	短下肢装具	128	入院初日から開始	22
生活期リハ	32	ダンベル	245	入所サービス	33
生命予後	47	地域包括ケア病棟	69, 169	人間中心の医療	82
脊髄小脳変性症	194	地域リハ	34	認知症	177
摂食訓練開始のタイミング	152	チームでの情報共有	23	認知症加算	137
攻めの栄養管理	156	知覚機能	120	認知症高齢者の日常生活自立度	134
		中止基準	55, 73	認知リハ	179
		長下肢装具	129	脳血管疾患等リハ	62
		通院	63	脳卒中	49, 158
		通院リハ	33	脳卒中急性期離床基準	161
		通所リハ	33, 63		
		杖	130		

た行

体幹	214
体幹強化練習	214
体重減少率	154
代償運動	92
大腿四頭筋強化	217
多職種連携	20
短下肢装具	128
ダンベル	245
地域包括ケア病棟	69, 169
地域リハ	34
チームでの情報共有	23
知覚機能	120
中止基準	55, 73
長下肢装具	129
通院	63
通院リハ	33
通所リハ	33, 63
杖	130

な行

内部障害	47
日常生活自立度	134
日常性を守る	16
日本に突き付けられた課題	14
入院初日から開始	22
入所サービス	33
人間中心の医療	82
認知症	177
認知症加算	137
認知症高齢者の日常生活自立度	134
認知リハ	179
脳血管疾患等リハ	62
脳卒中	49, 158
脳卒中急性期離床基準	161

は行

背景因子	82
廃用症候群	18, 165
廃用症候群リハ	62
発動性低下	140
ハフィング	231
パルスオキシメーター	153
非流暢性失語	121
フードテスト	152
腹圧性尿失禁	228
腹式呼吸	231
物理療法	60
プラトー	59
フレイル	179, 240
プレイングマネージャー	260
プレハビリテーション	183
変形性膝関節症	216
包括的呼吸リハ	171
訪問リハ	33, 64
歩行器	132
歩行器型杖	131
補綴装置	192
ボルグ指数	232
本人のニーズ	23

ら行

容量性注意障害	122
予後予測	78, 163
四脚杖	131
四脚步行器	133
ライフヒストリー	146
理学療法	60
離床の開始基準	152
リハ栄養	156, 261
リハオーダー	159
リハ科専門医	256
リハ処方箋	52
リハ中止基準	159
流暢性失語	121
良性発作性頭位変換性めまい	
変形性膝関節症	216
包括的呼吸リハ	171
療養型病院	169
老年症候群	238
口コモティブシンドローム	
歩行器型杖	131

ま行

慢性心不全	47, 164
慢性閉塞性肺疾患	170
目標心拍数	232

や行

腰痛	214
----	-----