

Obsah

Předmluva	5
Úvod.....	7
1 Klinické hodnocení posturální kontroly.....	9
1.1 Berg Balance Scale.....	9
1.2 Opakované vstávání ze židle – Five Times Sit to Stand Test (FTSST).....	10
1.3 Modifikovaný klinický test senzorycké interakce při udržení rovnováhy (mCTSIB).....	12
1.4 Balance Evaluation Systems Test – test reaktivní rovnováhy	13
1.5 Laterální dosah – Multidirectional Reach Test – test dosahu ve 4 směrech (MDRT)	14
2 Klinické hodnocení chůze	15
2.1 Dynamic Gait Index (DGI).....	15
2.2 Functional Gait Assessment (FGA)	17
2.3 6 Minute Walk Test (6MWT)	18
2.4 2 Minute Walk Test (2MWT)	20
2.5 10 Meter Walk Test (10MWT)	21
2.6 Timed Up and Go (TUG)	23
2.7 Functional Ambulation Category (FAC)	24
2.8 Walking Index for Spinal Cord Injury (WISCI)	25
2.9 Freezing of Gait Questionnaire (FOGQ)	26
2.10 Tinetti Performance Oriented Mobility Assessment (TMT).....	26
3 Hodnocení kognitivních funkcí	28
3.1 Mini-Mental State Examination (MMSE)	28
3.2 Adenbrookský kognitivní test (ACE, revidovaná česká verze ACE-R).....	29
3.3 Montrealský kognitivní test (MoCA)	30
4 Hodnocení „dual task“	32
5 Klinické hodnocení funkčních schopností ruky	34
5.1 Fugl-Meyer Motor Assessment (FMA)	34
5.2 Action Research Arm Test (ARAT)	36
5.3 Wolf Motor Function Test (WMFT).....	37
5.4 Box and Blocks Test (BBT)	39

Souhrn	41
Přílohy.....	43
Příloha 1: Berg Balance Test.....	44
Příloha 2: Modified Clinical Test for Sensory Interaction in Balance (CTSIB).....	48
Příloha 3: Mini-BESTest: Balance Evaluation Systems Test.....	49
Příloha 4: Dynamic Gait Index Scoring Form.....	52
Příloha 5: Functional Gait Assessment.....	54
Příloha 6: Timed 10 Meter Walk Test.....	56
Příloha 7: Walking Index for Spinal Cord Injury (WISCI II): scale revision.....	59
Příloha 8: Freezing of Gait Questionnaire (FOGQ).....	61
Příloha 9: Tinetti Performance Oriented Mobility Assessment (TMT).....	62
Příloha 10: Mini-Mental State Examination (MMSE).....	65
Příloha 11: Adenbrookský kognitivní test (revidovaná verze 2010).....	71
Příloha 12: Montrealský kognitivní test MoCA-CZ1.....	79
Příloha 13: Návod k používání Montrealského kognitivního testu MoCA-CZ1.....	83
Příloha 14: Fugl-Meyer Assessment Upper Extremity (FMA-UE).....	88
Příloha 15: Fugl-Meyer Assessment Lower Extremity (FMA-LE).....	91
Příloha 16: Action Research Arm Test (ARAT).....	93
Příloha 17: Wolf Motor Function Test.....	94
Příloha 18: Box and Blocks Test.....	95