

Přílohy

Příloha č.1 Seznam obrázků

Příloha č.2 Seznam tabulek

Příloha č.1

Seznam obrázků

Obrázek 1: Wernickeovo-Mannovo držení (Kolář, 2012).....	8
Obrázek 2: Flow-diagram (vlastní zdroj).....	38
Obrázek 3: Lokalizace suchého jehlování (Ghannadi, 2020).....	48
Obrázek 4: Aplikace kineziologické pásky k ovlivnění spasticity v oblasti hlezenního kloubu (Karadag-Saygi, 2010).....	52

Příloha č.2

Seznam tabulek

Tabulka 1: Škála tonu adduktorů (Barne et Johnson, 2001).....	15
Tabulka 2: Vyhodnocení frekvence spasmů (Štětkářová et al., 2012).....	15
Tabulka 3: Údaje sloužící k vyhodnocení 6MWT (Petrová, 2013).....	30
Tabulka 4: Immediate therapeutic effect of interferential current therapy on spasticity, balance, and gait function in chronic stroke patients: a randomized control trial (Suh et al., 2014).....	39
Tabulka 5: Effects of neuromuscular electrical stimulation on gait performance in chronic stroke with inadequate ankle control - A randomized controlled trial (Yang et al., 2018).....	39
Tabulka 6: The Impact of Whole Body Vibration Therapy on Spasticity and Disability of the Patients with Poststroke Hemiplegia (Alp et al., 2018).....	39
Tabulka 7: The Effect of Dry Needling on Lower Limb Dysfunction in Poststroke Survivors (Ghannadi et al., 2020).....	40
Tabulka 8: Eccentric training effects for patients with post-stroke hemiparesis on strength and speed gait: A randomized controlled trial (Lattouf et al., 2021).....	40
Tabulka 9: Effect of Sit-to-Stand Training Combined with Taping on Spasticity, Strength, Gait Speed and Quality of Life in Patients with Stroke: A Randomized Controlled Trial (In et al., 2021).....	40
Tabulka 10: Zlepšení chůze po aplikaci terapie v závislosti na prodlevě mezi získaném poškození mozku a začátkem terapie.....	60