

Práce je zaměřená na problematiku vyšetřování chůze pacientů s hemiparézou. První část se týká obecných poznatků o chůzi, o možnostech jejího vyšetřování, využití jednotlivých testů vyšetřujících chůzi ve fyzioterapii a obrazu hemiparézy. Druhá část je souhrnem mých praktických poznatků při vyšetřování chůze u pacientů s hemiparézou.

Hlavním cílem práce je vyzkoušet a zhodnotit možnosti vybraných bezpřístrojových testů a metod vyšetření chůze:

- Vyšetření podle Bobath konceptu – Analýza chůze pozorováním - The Rancho Los Amigos Observational Gait Analysis System
- Hodnocení rovnováhy a chůze podle E. Tinetti (Tinetti Balance and Gait Evaluation)
- Rivermeadské vizuální posouzení chůze (The Rivermead Visual Gait Assessment)

Dále jsou u každého testu hodnoceny jeho kladné i záporné stránky. Hodnotí se, jak test vypovídá o poruše chůze, jeho uplatnitelnost v praxi, obtížnost provedení testu pro pacienta i pro vyšetřujícího, způsob vyhodnocování testu.