

# Posudek školitele pro bakalářskou práci z fyzioterapie

**Autor:** Svojtíková Tereza

**Téma:** Adaptace posturálních mechanismů u pacientů po cévní mozkové příhodě

Jedná se o rešeršní práci, která pojednává na 52 stranách o cévních mozkových příhodách s důrazem na problematiku poruch posturální stability a rovnováhy těchto pacientů. Samostatný oddíl je věnován patofyziologii a klinické symptomatice pusher syndromu, jakožto samostatné klinické jednotce. Práce seznamuje v přehledu se základními diagnostickými postupy u těchto pacientů. Praktická část je věnována přehledně zpracované kazuistice s výsledky posturografického vyšetření. Práce odkazuje na celkem 47 českých a zahraničních citací a obsahuje 10 grafických příloh.

**Hodnocení:** Jedná se o zajímavé sdělení, které se věnuje atraktivní problematice, která je z pohledu fyzioterapeuta jistě zajímavá a využitelná pro rehabilitační praxi.

Text je čtivý a přehledný a nevyskytují se v něm formální nedostatky. Diplomantka zpracovala text sama pod mým vedením a práci pravidelně konzultovala. Na konzultace chodila vždy připravená. Za zásadní pozitivum práce považuji skutečnost, že autorka čtenáře seznamuje s některými jednoduchými možnostmi klinického vyšetření stability pacientů s CMP (např. Advanced mobility and balance scale, Postural assesment scale for stroke patients...), které se u nás v praxi nevyužívají, přitom by mohly dobře posloužit k objektivizaci účinku rehabilitační intervence. Přes výše uvedené klady mám k práci i několik malých výhrad a dotazů.

1. U některých obrázkových příloh chybí legenda viz. Obr. 9 str. 37, nebo Tab. 1 a 4 na str. 54 – 57.
2. V praktické části na str. 41 používáte termíny statokineziogram a stabilogram, prosím objasnit. Pro některé čtenáře nemusí být význam slov jasný.

Práci doporučuji jednoznačně k obhajobě.

V Praze dne 10.5.2009

Mgr. Ondřej Čákrť

