

Bibliografický záznam

ŠOLCOVÁ, Monika. *Výskyt a hodnocení vývojové dyspraxie ve vztahu k úrovni motorických dovedností u lehce nedonošených dětí*. Praha: Univerzita Karlova, 2. lékařská fakulta, Klinika rehabilitace a tělovýchovného lékařství, 2013. 85 s. Vedoucí diplomové práce MUDr. Olga Dyrhonová.

Abstrakt

Diplomová práce se zabývá problematikou lehké nedonošenosti ve vztahu k výskytu motorických obtíží. Teoretická část práce uvádí přehled poznatků o důsledcích prematurity. Popisuje odlišnosti lehce nedonošených dětí nejen v oblasti neuromotorického vývoje, ale také v psychologických a pedagogických aspektech. Hlavní objem získaných teoretických informací se týká výskytu motorických poruch, zejména vývojové dyspraxie. Cílem praktické části bylo zjistit, zda je u dětí s lehkou nedonošeností vyšší výskyt vývojové dyspraxie v porovnání s dětmi narozenými v termínu. Standardizovaným testem Movement Assessment Battery for Children 2 (MABC-2) byly otestovány dvě skupiny dětí. Výzkumnou skupinou tvořilo 31 dětí s lehkou nedonošeností, kontrolní skupinu pak 73 dětí narozených v termínu. Nebyl prokázán rozdíl ve výskytu vývojové dyspraxie u porovnávaných skupin ($p > 0,05$). Dále práce zjišťovala, zda existuje souvislost mezi výsledky vyšetření pomocí MABC-2 a výsledky vyšetření postury a posturálních funkcí pomocí námi sestaveného protokolu. Byla potvrzena významná korelace mezi získanými výsledky ($p < 0,01$). Při podrobnějším zkoumání bylo prokázáno, že některé položky protokolu pro hodnocení postury mají určitou výpovědní hodnotu v predikci ohrožení motorickou poruchou.

Klíčová slova

prematuration, lightly preterm children, developmental dyspraxia, developmental coordination disorder, Movement Assessment Battery for Children 2, motor skills