

ABSTRAKT BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno, příjmení: Eliška Veselková

Vedoucí práce: Bc. Iva Hradilová

Název práce:

Ergonomie domácího prostředí u pacientů po poškození míchy: Důležitost ergonomie a její vliv na soběstačnost pacienta

Abstrakt bakalářské práce:

Bakalářská práce se zabývá problematikou ergonomie domácího prostředí u pacientů po poškození míchy. Hlavním cílem bakalářské práce je poukázat na význam ergonomie a její vliv na soběstačnost lidí s míšním poraněním. Zaměřuje se převážně na kvadruplegické pacienty.

V první, teoretické části jsou obecně shrnuty poznatky o poškození míchy, na které navazuje věcná charakteristika kvadruplegických pacientů. Odborné znalosti oboru ergonomie a ergoterapie upozorňují na jejich nezbytnou propojenost ve spojitosti s problematikou domácího prostředí pacientů. Teoretickou část uzavírá souhrn požadavků pro bezbariérové domácí prostředí v souladu s vyhláškou č. 398/2009 Sb. o obecných technických požadavcích zabezpečujících bezbariérové užívání staveb.

Druhá, praktická část podrobně řeší problémové situace tří kvadruplegických pacientů. Těžiště práce spočívá ve vyšetření pacientů a zmapování jejich domácího prostředí. K tomuto účelu byl modifikován nástroj Quadriplegia Index of Function pro hodnocení soběstačnosti a byla využita metodika SEMAFOR home: Smart Evaluation Methodology of Accessibility FOR home pro identifikaci problémových oblastí domácího prostředí pacienta. Výsledky z testových metod doplnily závěry z rozhovorů a pozorování pacientů. Závěr praktické části poukazuje na vliv ergoterapeutické intervence na soběstačnost pacientů po opětovném vyšetření.

Bakalářská práce potvrzuje nezbytnost propojení ergonomie a ergoterapie. Úloha ergoterapeuta podložená praktickým šetřením zvyšuje spokojenost, bezpečnost a nezávislost pacientů.

Klíčová slova: domácí prostředí, ergonomie, ergoterapie, kvadruplegie, soběstačnost