

Abstrakt

Název práce:

Problematika a ergonomie invalidních vozíků u osob se spinálním postižením

Cíl práce:

Provést deskripci problematiky osob se spinálním postižením k užívání invalidních vozíků a vhodnosti ergonomie.

Úkoly:

- Studium a shromáždění aktuálně dostupných informačních zdrojů na podkladě odborných materiálů ve vztahu k problematice stanovenou podle cíle práce.
- Následně obdobným způsobem vyhledat informace o diagnózách, největším riziku spojeným s užíváním kompenzačních pomůcek, možnostech vybavení a problematice ergonomie vztahující se k užívání pomůcek.
- Provést analýzu vyhledaných výsledků k nejpodstatnějším informacím.
- Provést syntézu a kategorizaci informací. Výsledek této review syntetizovat a prezentovat ve své diplomové práci.

Metoda:

Jde o kvalitativní výzkum, kde je uplatněné review, pomocí analýzy a syntézy rešeršního vyhledávání a stanovené problematiky se dojde k výsledkům práce.

Výsledky:

Práce podává v rámci možností informační přehled pro laickou i odbornou veřejnost o řádném užívání invalidního vozíku, riziku zvaném „dekubit“ a antidekubitním programu, který je ještě podporován ergonomií, ne jen osobních invalidních vozíků, ale i daným diagnózám.

Klíčová slova:

Tělesně postižení, mícha, páteř, spinální postižení, kvadruplegie, paraplegie, dekubit, antidekubitní podložky, inv. vozík, ergonomie sedu.