

Abstrakt

Název práce: Kazuistika fyzioterapeutické péče o pacienta s diagnózou Cévní mozková příhoda a totální endoprotéza kyčelního kloubu.

Cíle: Cílem této práce bakalářské práce je teoretické zpracování diagnózy cévní mozková příhoda a totální endoprotéza kyčelního kloubu a vypracování postupu fyzioterapeutické péče o pacienta s těmito diagnózami formou kazuistiky.

Metody: V této bakalářské práci je zpracována problematika cévní mozkové příhody a následné implantaci TEP kyčelního kloubu pro frakturu krčku femuru. Práce je rozdělena na dvě části – obecnou a speciální. V obecné části se zabývám jednotlivými diagnózami v souvislosti s onemocněním pacienta. Popisuji etiopatogenezi cévní mozkové příhody, podrobněji popisuji ischemii v karotickém povodí a věnuji se rehabilitaci v chronické fázi CMP. Dále se zabývám anatomii a kineziologií kyčelního kloubu, zlomeninám krčku kosti stehenní a následné rehabilitaci po operačním řešení. Nakonec se věnuji spojitosti těchto dvou diagnóz, a to zlomenině krčku femuru jako jedné z běžných komplikací CMP.

Speciální část obsahuje kazuistiku pacienta s diagnózou iCMP a TEP. Je zde podrobně popsána fyzioterapeutická péče, včetně vstupního a výstupního vyšetření, krátkodobého a dlouhodobého plánu a zhodnocení efektu terapie. Kazuistika byla zpracována během mé souvislé odborné praxe v Ústřední vojenské nemocnici v Praze na oddělení rehabilitační a fyzikální medicíny v období od 11. 1. do 5. 2. 2016.

Výsledky: Podařilo se realizovat některé stanovené cíle. Stav pacienta se lišil před začátkem a po ukončení terapie. Došlo zejména ke zlepšení rozsahu pohybu v kyčelním kloubu a zlepšení v ADL a to především v chůzi.

Klíčová slova: cévní mozková příhoda, ischemická cévní mozková příhoda, kyčelní kloub, zlomenina krčku kosti stehenní, totální endoprotéza kyčelního kloubu, fyzioterapie, kazuistika