

Abstrakt

Juvenilní idiopatická artritida (JIA) je nejčastějším chronickým revmatickým onemocněním v dětském věku a významnou příčinou získaných postižení u dětí a adolescentů. Pacienti trpí akutní a chronickou bolestí, sníženou mobilitou a ztuhlostí kloubů, která vede k omezení pohybové aktivity. Bakalářská práce obsahuje nejnovější poznatky o tomto onemocnění ve spojitosti s léčebnou rehabilitací - fyzioterapií. Zabývá se tím, jak se tato nemoc promítá do funkce pohybového systému a jakým způsobem může léčebná rehabilitace ovlivnit vzniklé poruchy.

Práce se skládá ze 2 oddílů. První je část teoretická, která je zpracována rešeršní formou se zaměřením na informace, které byly o tomto tématu publikovány v české a zahraniční literatuře v průběhu posledních 10 let. Druhá část je praktická. Ta je věnována kazuistice pacienta s JIA, která zahrnuje vyšetření, průběh rehabilitace a její výsledky na celkový zdravotní stav. Při terapii byly použity dotazníková hodnocení pohybové aktivity jako například C-HAQ, metody na podkladě vývojové kineziologie nebo kinesiotaping.

Hlavním přínosem práce je rozbor všech dostupných terapeutických metod u pacientů s JIA. Důraz je zde kladen na léčebnou rehabilitaci - fyzioterapii, která je spolu s farmakoterapií v léčbě juvenilní artritidy stěžejní.