

## **Abstrakt:**

Záměrem bakalářské práce je analýza kvality života dialyzovaných pacientů a zjištění, do jaké míry ovlivnilo a omezilo onemocnění jejich život a denní aktivity. Práce je rozdělena na dvě části. Část teoretická je zaměřena na historii hemodialýzy, popis typů cévních vstupů, nutných dietních opatření, konstrukce hemodialyzačního přístroje a přibližuje pojem kvalita života i problematiku kvality života u dialyzovaných pacientů. Empirická část zahrnuje průzkumné šetření kvantitativního typu, při kterém byl použit standardizovaný dotazník KDQOL-SF™ doplněný o otázky vlastní konstrukce. Šetření bylo provedeno u 84 respondentů v dialyzačních střediscích společnosti Fresenius Medical Care v Praze 5 – Motole, v Praze 10 – Vinohradech a v Praze 9 - Vysočanech. Bylo zjištěno, že kvalita života v doménách standardizovaného dotazníku je v generické části SF-36 horší než ve speciální části KDQOL. Dále byla zjištěna statisticky významná souvislost mezi věkem a prožíváním bolesti u dialyzovaných pacientů. V neposlední řadě lze konstatovat, že neexistuje statisticky významná souvislost mezi pohlavím a sociálním fungováním dialyzovaných pacientů. Potvrdilo se, že existuje statisticky významná souvislost mezi věkem a zapsáním pacientů na čekací listinu k transplantaci ledvin. Byla potvrzena hypotéza, že pacienti na dialýze vnímají omezení příjmu tekutin jako více zatěžující než dietní omezení.

**Klíčová slova:** Hemodialýza; Komfort; Kvalita; Ošetrovatelská péče; Pacient; Sestra