

Bakalářská práce nabízí souhrnný pohled na specifika jednotky intenzivní péče a legislativní požadavky na její provoz. Práce studuje pacientovo vnímání prostředí na jednotce intenzivní péče a pojednává o fyzikálních aspektech zatěžujících hospitalizované pacienty. Jde zejména o světlo, hluk a mikroklimatické podmínky.

V empirické části je popsán výzkum provedený metodou dotazníkového šetření u souboru 40 pacientů hospitalizovaných na jednotce intenzivní péče chirurgické kliniky, Fakultní nemocnice v Hradci Králové. Práce mapuje vnímání, prožívání a hodnocení vlivu prostředí intenzivní péče na hospitalizované pacienty. Výsledkem práce bylo zjištění, že ačkoliv se ve specifickém prostředí intenzivní péče vyskytuje mnoho rušivých aspektů, většina dotázaných pacientů byla s průběhem svého pobytu na intenzivní péči spíše spokojena. Získané informace budou sloužit jako podklad pro zlepšení podmínek na této jednotce intenzivní péče.