

Na oponenturu jsme dostali projekt s názvem Využití software SAS pro analýzu dat z observační studie zabývající se měřením SGRQ skóre u pacientů s CHOPN v běžné klinické praxi.

Tato práce splňuje zadané cíle. Teoretická část byla kvalitně zpracována, ovšem chyběl tam popis jednotlivých stádií nemoci. Dalším nedostatkem práce je nepřesnost ve 4. kapitole Čištění a příprava dat, kde je udána hodnota 195 pacientů. V dalších kapitolách je počítáno s hodnotou 192. V hypotéze 6 byla stanovena nulová a alternativní hypotéza shodně. Kruskal-Wallisův test není vhodný pro ověření hypotézy 6, protože tento test je určen pro 3 a více výběrů. V této hypotéze jsou pouze dva výběry (kuřák\nekuřák). V hypotézách 5 a 6 nulové hypotézy nejsou zamítnuty, ovšem v závěru jsou mylně zamítnuty. V seznamu zdrojů je nefunkční odkaz a zdroje nejsou seřazeny v abecedním pořádku. Projekt obsahuje také mnoho typografických nedostatků.