

E1	Závěrečná část hodnotí, zda bylo dosaženo stanoveného cíle práce.			X
E2	Práce obsahuje adresné vyjádření, kde a jak ji lze využít. Výstupem práce je využitelný materiál. (Doporučení pro teorii/praxi, návrhy, metodické postupy, příručka, manuál, vymezení rizik...)			X
F		Prezentace (formální úroveň práce)		
F1	Úplnost obligátních náležitostí – jazyková úroveň, dodržení formálních náležitostí a struktury, grafická a typografická úroveň práce. (titulní list, čestné prohl., abstrakt, klíčová slova, rozsah, proporcionalita...)			X
F2	Bibliografie dle platné normy (správnost citací a odkazů, dostačující počet zdrojů).			X

Komentář: Jedná se o velmi zdařilou studentskou bakalářskou práci na výše uvedené téma. Autorka práce vycházela při zpracování tématu z velmi různorodé odborné literatury, internetových odkazů a z doporučení České kardiologické společnosti. Práci zpracovala zcela samostatně. Konzultace měly spíše informativní charakter o tématu a dodržování časového harmonogramu a řešily pouze drobná (spíše terminologická) upřesnění. Práce splnila zadání sumarizace dosavadních poznatků o uvedeném tématu v rámci bakalářského studia (souhrn české literatury na toto téma v rámci ošetřovatelství je poskrovnu). Autorka se tak během studia seznámila s problematikou akutních koronárních syndromů z pohledu jejich patogenese, klasifikace, diagnostiky, komplikací a léčby, ale i s praktickou částí stran zpracované kazuistiky, kdy mohla posoudit jak funguje teorie a praxe v nemocničním zařízení. Po stylistické stránce je text velmi pěkně a srozumitelně zpracován bez složitých souvětí, dělení práce je přehledné a jasné. Obrazové přílohy jsou srozumitelné a přehledné a slouží hlavně k dokreslení a ujasnění si principu provádění perkutánní koronární intervence.

Práci k obhajobě:

DOPORUČUJI

Návrh na hodnocení:

A	B	C	D	E	FX
x					

V Praze dne 23.3.2014

podpis

MUDr. Jaroslav Brunát, vedoucí práce

