



## HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

AKADEMICKÝ ROK 2017/2018

<b>Autor práce</b>	<b>Petra Faltysová</b>		
<b>Název práce</b>	Ošetřovatelský proces u seniora po zlomenine krčku stehenní kosti		
<b>Oponent práce</b>	doc. PhDr. Anna Mazalánová, PhD., MPH		
<b>Studijní obor</b>	Všeobecná sestra		
<b>Počet stran (úvod-závěr)</b>	64	<b>Počet stran teoretické části</b>	29
<b>Počet stran praktické části</b>	30	<b>Počet příloh</b>	7
<b>Počet titulů použité literatury v českém jazyce</b>	17	<b>Počet titulů použité literatury v cizím jazyce</b>	0
<b>Počet internetových zdrojů</b>	5	<b>Originalita práce v %</b>	97 %
<b>Počet konzultací<sup>1</sup></b>			

<b>Sledovaná kritéria</b>		<b>neobsahuje</b>	<b>obsahuje částečně</b>	<b>Obsahuje</b>
Pomocný rejstřík pro hodnocení závěrečných prací. Označte <b>X</b> , zda předložená práce obsahuje níže uvedené znaky.				
<b>A</b>	<b>Úvodní část</b>			
A1	Zřetelné vymezení do oblasti ošetřovatelství. (Které oblasti se týká?)			<b>X</b>
A2	Jasná a zřetelná formulace tématu a cíle práce. (Co má být ověřeno, zjištěno, čeho má být dosaženo, co nového chce autor zjistit?)			<b>X</b>
<b>B</b>	<b>Dosavadní řešení problému</b>			
B1	Práce obsahuje přehled názorů vztahujících se k danému tématu na základě odborné literatury. (Přiměřený počet použitých zdrojů včetně internetu.)			<b>X</b>
B2	Je zřetelné, kde jde o autorský text a kde o kompilaci. (Kompilace má hodnotící nadhled, nejde o mechanické výpisky z literatury.)			<b>X</b>
<b>C</b>	<b>Praktická část</b>			
C1	Ošetřovatelský proces/kazuistika/průzkum se vztahuje k tématu a cíli práce.			<b>X</b>
C2	Byly použity vhodné metody a nástroje (ošetřovatelský model/kazuistika/průzkum).			<b>X</b>
<b>D</b>	<b>Analytická část</b>			
D1	Analytická část má požadované náležitosti/je provedena analýza získaných údajů.		<b>X</b>	
D2	Zhodnocení/diskuze umožňuje zpracování doporučení, výstupů práce. (Obsahuje diskuzi s uvedenými teoretickými zdroji.)			<b>X</b>
<b>E</b>	<b>Závěry a přínos pro oblast ošetřovatelství</b>			
E1	Závěrečná část hodnotí, zda bylo dosaženo stanoveného cíle práce.			<b>X</b>
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...)			<b>X</b>
<b>F</b>	<b>Prezentace (formální úroveň práce)</b>			
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...)		<b>X</b>	
F2	Cizojazyčná verze abstraktu – jazyková úroveň			<b>X</b>

<sup>1</sup> Vyplňuje pouze vedoucí práce.

**Komentář:**

Autorka v teoretické části práce popisuje problematiku daného ochorenia a zhrnuje základné informácie o ochorení. Definuje základné pojmy týkajúce sa seniora, popisuje predoperačnú, perioperačnú a pooperačnú starostlivosť o pacienta po operácii krčku stehenej kosti. Prednosťou posudzovanej práce sú jasné a jednoznačne formulované ciele práce, čo uľahčuje oponentovi hodnotiť prácu a zaujať kladné stanovisko k ich splneniu. Autorka v ciele bakalárskej práci poukazuje na význam ošetrovateľskej starostlivosti, ktorú realizovala metódou ošetrovateľského procesu u pacientky po zlomenine krčku stehenej kosti.

Praktická časť bakalárskej práci je venovaná ošetrovateľskému procesu u seniora po zlomenine krčku stehenní kosti. Údaje a informácie su získané na základe rozhovoru s pacientkou a zo zdravotnej dokumentácie. Práca dokumentuje dobrú schopnosť autorky pracovať s veľkým množstvom literárnych prameňov, ako aj schopnosť získavania informácií. V práci tiež pozitívne hodnotím demonštrovanie rozsiahlej škály metodických postupov, spracovanie a interpretáciu výsledkov v ošetrovaní pacientky. Toto konštatovanie poukazuje na to, že autorka použila všetky dostupné metódy pre spracovanie bakalárskej práce.

Otázky oponenta: 1. Ako hodnotíme bolesť?

**Práci k obhajobě:****DOPORUČUJI****Návrh na hodnocení:**

A	B	C	D	E	FX
	B				

V Praze dne 25.4. 2018

podpis 