



HODNOCENÍ OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

AKADEMICKÝ ROK 2018/2019

Autor práce	Andrea Slámová		
Název práce	Rh inkompatibilita v porodní asistenci		
Oponent práce	MUDr. Magdalena Kučerová		
Studijní obor	Porodní asistentka		
Počet stran (úvod-závěr)	52	Počet stran teoretické části	27
Počet stran praktické části	22	Počet příloh	5
Počet titulů použité literatury v českém jazyce	24	Počet titulů použité literatury v cizím jazyce	1
Počet internetových zdrojů	2	Originalita práce v %	96 %
Počet konzultací¹			

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

¹ Vyplňuje pouze vedoucí práce.

	slova, rozsah, proporcionalita...)			
F2	Bibliografie dle platné normy (správnost citací a odkazů, dostačující počet zdrojů).			

Komentář:

Bakalářská práce Andey Slámové na téma *Rh inkompatibilita v porodní asistenci* odpovídá požadavkům Vysoké školy zdravotnické, o. p. s. po obsahové, formální i jazykové stránce. Teoretická část je vypracována nadstandardně – oceňuji zejména jasné a přehledné vysvětlení celé (složitě) problematiky bez sklouzávání k laické terminologii. Při popisu reakce antigen-protilátka doporučuji antigeny na erythrocytech nazývat antigeny, ne protilátkami, aby nedocházelo ke zmatení čtenáře. Kazuistika představuje standardní péči, dokumentuje nekomplikovaný průběh při dodržení všech postupů ze strany gynekologů i pediatriů. Doporučení pro praxi je poněkud neurčité, přínosem je spíše zpracování teoretické části.

Práci k obhajobě:

DOPORUČUJI

Otázky k obhajobě²

Vysvětlete způsob rozvoje hemolytické nemoci novorozence u kapitoly 3.1.5.

„3.1.5 RIZIKA IMUNOPROFYLAXE

Aplikace anti-D imunoglobulinu je poměrně bezpečná. Zatím nebyly zjištěny žádné vážnější komplikace po jeho podání z mateřské strany. A to prenatálně ani postnatálně. Menší riziko může spočívat pro plod. Podání IgG anti-D by mohlo vyvolat hemolytickou nemoc novorozence a to prakticky na stejném principu, jako kdyby byla žena již senzibilizovaná. Imunoglobulin se dostává přes placentu k plodu, nasedá na erythrocyty a může docházet k jejich destrukci. Riziko poškození je však nízké, protože dávky imunoglobulinu anti-D nejsou tak velké vzhledem k počtu erythrocytů plodu. Větší riziko nastává, pokud je třeba pokrýt imunoglobulinem velké fetomaternální krvácení a jsou podávány větší dávky anti-D. Pokud

² Oponent musí položit minimálně jednu otázku

již existovalo riziko fetální anémie, pak vysoké dávky IgG anti-D můžou způsobit její propuknutí (ŽIŽKA, 2014).“

Návrh na hodnocení:

A	B	C	D	E	FX
X					

V Praze dne 24. 4. 2019

podpis

