



Fakulta  
zdravotnických věd

Univerzita Karlova	6479
Přijato: 14.08.2019 v 09:51:08	Odbor
Č.j.: UKLFP/234192/2019-3	Zprac.
Č.dop.:	
Listů: 2 Příloh: 0	
Druh: písemné	



## Oponentský posudek doktorské dizertační práce

Název: **Technické aspekty druhé doby porodní**

Autor: MUDr. Jaroslava Karbanová

Školitel:

Studijní obor: Gynekologie a porodnictví

Místo, rok předložení: Plzeň, 2019

Oponentský posudek doktorské dizertační práce na doktorandskou dizertační práci **MUDr. Jaroslavy Karbanové**, absolventky doktorského studijního programu ve studijním oboru Gynekologie a porodnictví „**Technické aspekty druhé doby porodní**“.

Předložená dizertační práce MUDr. Jaroslavy Karbanové má 56 stran vlastního textu včetně tabulek, obrázků a grafů, dále 11 příloh publikovaných prací, které se bezprostředně vztahují ke studovanému tématu. Dizertace je koncipována dle vyhlášky a je členěna do jednotlivých kapitol. Autorka v úvodu zmiňuje korektně, že většina prací již byla také obsahem dizertační práce kolegy MUDr. Zdeňka Rušavého, Ph.D. Práce je zpracována přehledně pouze s minimem překlepů, pravopisných a formálních chyb. (Např. chybí obrázek Kotáskova hmatu, na který je odkaz v textu, str. 19).

Abecedně uspořádaný seznam použitých zkratk s podrobným vysvětlením usnadňuje orientaci v textu. Autorka celkem uvádí 159 citací víceméně recentní, správně citované literatury.

Přehled současného stavu vědomostí je logicky strukturován a je ucelený. Cíle dizertační práce jsou stručně a jasně formulovány. Vlastní práce je klasicky členěna na část teoretickou a kapitoly týkající se vlastní výzkumné činnosti.

Studentka zvolila pro zpracování zadaných cílů ve všech částech adekvátní statistické metody. Výtěžnost informací z experimentálního materiálu je dostatečná, statistické

zpracování považuji za vynikající. Dizertační práce přinesla nové poznatky v nadmíru aktuální oblasti gynekologie a porodnictví. Studentka splnila stanovené cíle.

Při porovnání publikovaných výsledků s literárními údaji nemám podstatnějších připomínek a považuji diskusi za korektní a dobře formulovanou. Práce doktorandky má velký význam pro obor jak gynekologie, tak porodnictví.

Dizertace splňuje podmínky samostatné tvůrčí vědecké činnosti a také obsahuje původní a autorkou publikované výsledky vědecké práce.

Na autorku mám tyto dotazy z klinického pohledu:

- 1) Z Vašich výsledků vyplývá srovnatelné zatížení morbiditou rodičky při použití laterální i mediolaterální episiotomie. Jaká je, dle Vašich zkušeností, preference typu episiotomie na Vašem pracovišti?
- 2) Velmi zajímavá je publikace Stereophotogrammetry of the perineum during vaginal delivery, International Journal of Gynecology and Obstetrics. Práce jednoznačně přispívá k otázce významu chránění hráze během druhé doby porodní. Jaká, z Vašich poznatků, vyplývá neoptimálnější metodika tohoto základního porodnického úkonu? Lze uplatnit Vaše poznatky ve výuce pregraduálních i postgraduálních studentů?
- 3) Na str. 14 až 17 uvádíte řadu rizikových faktorů pro vznik OASIS. Jakou roli ve výskytu tohoto poranění, respektive následné dlouhodobé morbidity hrají použité šicí materiály a technika šití?
- 4) Trend současného porodnictví velí radikálně snižovat počet provedených episiotomií. Jak se tento trend podle Vás odrazí v počtu žen s dlouhodobou poporodní morbiditou (močová a anální inkontinence)?

Dizertační práce jednoznačně splnila svůj cíl. **MUDr. Jaroslava Karbanová** při řešení obsahově a teoreticky náročné problematiky prokázala schopnost systematicky vědecky pracovat a výzkum koordinovat. Výsledky byly průběžně publikovány a odpřednášeny. Z výše uvedených skutečností vyplývá, že **MUDr. Jaroslava Karbanová** je schopna správně a samostatně vědecky pracovat.

Dizertační práci hodnotím kladně a **doporučuji práci k obhajobě**. Na základě úspěšné obhajoby **doporučuji MUDr. Jaroslavě Karbanové udělení akademického titulu philosophiae doctor ve zkratce Ph.D.**

V

prof. MUDr. Martin Procházka, Ph.D.

Ústav porodní asistence FZV UP v Olomouci

Ústav lékařské genetiky LF UP a FN Olomouc