



# UNIVERZITA KARLOVA I. lékařská fakulta

Gynekologicko-porodnická klinika 1. LF UK a VFN v Praze

## Posudek vedoucího bakalářské práce

**Název bakalářské práce:** Vliv vaginálního operačního porodu na adaptaci novorozence

**Název bakalářské práce v anglickém jazyce:**

The influence of assisted vaginal delivery on newborn's adaptation

**Autor práce:** Tereza Michálková

**Název studijního oboru:** Porodní asistentka

**Forma studia:** Prezenční

**Vedoucí práce:** prof. MUDr. Antonín Pařízek, CSc.

**Oponent práce:** MUDr. Jiří Vojtěch

**Akademický rok:** 2021/2022

Kritéria hodnocení	1	2	3	Nesplňuje
Abstrakt (Koresponduje s obsahem, má jasně vymezen cíl, popis metodologie, závěry)	x			
Informační zdroje (Aktuálnost zdrojů, využití primárních zdrojů, cizojazyčné zdroje, rozsah zdrojů, platná citační norma)	x			
Aktuálnost a originalita tématu (Je problematika tématu aktuální, je práce řešená originálním způsobem?)	x			
Struktura práce (Je práce vhodně členěná, jednotlivé kapitoly na sebe logicky navazují?)	x			
Formální náležitosti (Odpovídá rozsah práce, je správně použita odborná terminologie?)		x		
Metodologie (Je vhodně a správně zvolena metoda, je metoda popsána a vysvětlena?)		x		
Prezentace výsledků (Jsou výsledky přesně, správně, jasně a přehledně prezentovány?)		x		
Diskuse (Jsou v diskusi porovnány výsledky práce s jinými výsledky, je nad výsledky polemizováno?)	x			
Závěry práce (Jsou zjištěné skutečnosti shrnuty, bylo dosaženo cíle práce, je práce přínosná pro praxi a obor?)	x			

### **Slovní hodnocení práce:**

Studentka si za téma své bakalářské práce vybrala „Vliv vaginálního operačního porodu na adaptaci novorozence“ (myšleno extrakční metody forceps/vakuumextrakce), když extrakční metody nepatří mezi kompetence porodní asistentky. O to více je cennější, že se studentka s touto důležitou částí běžné porodnické praxe rozhodla seznámit a pak sledovat některé s tímto způsobem porodu související perinatologické výsledky. V teoretické části bakalářské práce je zřejmé, že se autorka věnovala, vedle historie, nejenom jejich rozdílům ale zejména indikacím, kontraindikacím a podmínkám, za kterých lze bezpečně forceps/vakuumextraktor při vaginálním porodu použít. Studentka se pečlivě věnovala problematice novorozence, včetně popisu jeho maladaptace v raném poporodním období. Teoretická část je psána čtivě a s logickou strukturou. Cíle, výzkumné otázky, metodika výzkumu, sběru dat a jejich zpracování odpovídá požadavkům 1. lékařské fakulty UK. Za velmi pozitivní hodnotím, že se jednalo o kvantitativní studii rozsáhlého souboru žen.

V praktické části své práce studentka sleduje vybrané rizikové faktory a poporodní adaptaci s poraněním novorozence v souvislosti se způsobem vedení/ukončení porodu. Z hlediska porodnické terminologie by autorka měla více dbát na přesnost vyjadřování, resp. ve své práci by měla vynechat termín vaginální operační porod, protože ten nemusí být pouze s použitím extrakčních metod, na které autorka cílí. V textu studentka často popisuje pouze relativní počty událostí, namísto kombinace s jejich absolutními hodnotami. Grafy jsou často popisovány ne plně vypovídajícím textem.

Tato kritika ovšem vůbec nesnižuje úroveň celé bakalářské práce. Z hlediska výběru problematiky, stanovení cílů, zpracování výsledků a zejména z diskuze a závěru práce vyplývá zřetelný myšlenkový přesah nad rámec kompetencí porodní asistentky. Za velmi pozitivní považuji zejména z textu diskuze vyplývající skromnost, až pokoru studentky, což jsou vlastnosti, které by měl mít každý, kdo pracuje na porodním sále a v péči o matku a dítě.

**Práci k obhajobě: DOPORUČUJI**

**KLASIFIKACE: VÝBORNĚ**

### **Otázky k obhajobě:**

Kdybyste si čistě hypoteticky mohla vybrat mezi porodními kleštěmi a vakuumextraktorem, které metodě byste dala přednost a proč?

Několikrát v textu uvádíte, že frekvence novorozenecké žloutenky u extrakčních metod je faktorem, který vypovídá o intrauterinní hypoxii plodu. Mohla byste souvislost mezi ikterem novorozence a intrauterinní hypoxií plodu popsat?

**V Praze, dne 29. května 2022**

**prof. MUDr. Antonín Pařízek, CSc.**