



UNIVERZITA KARLOVA
I. lékařská fakulta

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

Posudek vedoucího bakalářské práce

Název bakalářské práce: Ichtyóza – Nemoc celé rodiny

Název bakalářské práce v anglickém jazyce: Ichthyosis – A disease of the whole family

Autor práce: Karolína Jílková

Název studijního oboru: porodní asistentka

Forma studia: prezenční

Vedoucí práce: MUDr.Blanka Pinková

Oponent práce: MUDr.Jan Přáda

Akademický rok: 2019/2020

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:

Práce na téma Ichtyóza – nemoc celé rodiny velmi pěkně zpracovává okrajové neonatologické téma, problematiku genodermatóz. Práce je velmi dobře napsána nejen po stránce odborné, ale kladně hodnotím zejména část praktickou – tj. formu a obsah dotazníku, který autorka vedla. Přesto, že 3 respondentky jej neodevzdaly, je ze zpracování u ostatních 40 respondentek patrné, že tato diagnóza ovlivňuje skutečně celou rodinu – např. doba nutná k ošetření dítěte externy za 1 den.

Velmi zajímavá je také část perinatologické problematiky, a to vyšší incidence císařských řezů u rodiček dětí s ichtyózou, oproti zdravým dětem.

Výsledky, které autorka uvádí, zejména pak dobu, za kterou se rodina o této genodermatóze dozvídá, jsou velmi závažné a nutí k zamyšlení.

V části dotazníku k plánování dalších potomků pak překvapuje skutečnost, že 75% dotázaných by šlo cestou spontánního otěhotnění, přesto, že ji potomka s ichtyózou mají.

Závěr a zhodnocení celé práce je proto z hlediska další osvěty odborné a laické veřejnosti velmi přínosné a autorka v tomto odvedla velký kus práce.

Práci k obhajobě: DOPORUČUJI

KLASIFIKACE: 1

Otázky k obhajobě:

- 1. V práci uvádíte, že 55% pacientek rodilo císařským řezem, oproti datům pacientek zdravých dětí. Čím by to mohlo být způsobeno?**
- 2. Velmi zajímavá je nízká informovanost rodičů personálem o ichtyóze ihned po narození. Chtěla bych se zeptat, zda Vaše kolegyně – porodní asistentky o této diagnóze dříve věděly nebo se o ní dozvěděly např. až do Vás ?**

V Brně, dne 23.5.2020

Jméno a podpis vedoucího práce

.....