



POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Patricia Berglová

s názvem: Vliv CXL na astigmatismus zadní plochy rohovky u pacientů s keratokonem

Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

1.	Splnění cíle a vhodnost struktury obsahu bakalářské práce z hlediska zadaného tématu (splnění zadání). (0 - 30)	18
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (0 - 30)	18
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské/diplomové práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)	10
4.	Rozsah realizačních prací (SW, HW), aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 30)	24
5.	Celkový počet bodů	70

Návrh otázek k obhajobě

1. V čom vidíte najväčší prínos terapie CXL v liečbe keratokonusu?

2. Ktorý typ liečby považujete za najúčinnejší a prečo?

3. Prečo je vidieť progresiu liečby CXL ešte aj rok po samotnom zákroku?

Celkové hodnocení úrovně vypracování bakalářské práce:

Hodnocení**:	A (výborně)	B (velmi dobře)	C (dobře)	D (uspokojivě)	E (dostatečně)	F (nedostatečně)
Počet bodů:	100 - 90	89 - 80	79 - 70	69 - 60	59 - 50	< 50
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

** v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte komentář

Bakalářskou práci hodnotím výše uvedeným klasifikačním stupněm a doporučuji/~~nedoporučuji~~ k obhajobě.

Komentář

Predložené vypracovanie problematiky CXL terapie, na liečbu ektatického ochorenia rohovky-keratokonusu, spĺňa požiadavky na náročnosť bakalárskej práce.

Práca mohla byť zaujímavejšia a hodnotnejšia v prípade ak by bola doplnená o porovnania zmien keratometrie jednotlivých pacientov pred zákrokom a po zákroku, podobne ako to bolo vykonané v tabuľke kvality zrakovej ostrosti.

Za nedostatok považujem neúplný zber údajov o výslednej zrakovej ostrosti rok od zákroku CXL.

Za vhodné by som taktiež považoval úplné rozdelenie pacientov do skupín podľa typu zákroku, ktorý podstúpili.

Jméno a příjmení: MUDr. Pavol Veselý

Organizace: VESELY I Očná Klinika Bratislava

Kontaktní adresa: Budova CBC5, Karadžičova 16, 821 08 Bratislava

Podpis:

Datum: