



## POSUDEK OPONENTA BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

studenta: Michaela Dudková

s názvem: Kazuistika fyzioterapeutické intervence u dítěte po remodelaci lebky

### Hodnocení bakalářské práce dosahuje následující úrovně:

1.	Splnění cíle a vhodnost struktury obsahu bakalářské práce z hlediska zadaného tématu (splnění zadání). (0 - 30)	30
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (0 - 20)	10
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)	10
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)	40
5.	<b>Celkový počet bodů</b>	90

### Návrh otázek k obhajobě

1. Jakou frekvenci mají VVV v populaci ČR?

2. Co kódují potencionálně defektní geny Pfeifferova syndromu?

3. Jaký je rozdíl mezi vývojovou a vrozenou vadou?

### 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
	X	<input type="checkbox"/>	<input 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

Předložená práce zpracovává velmi exkluzivní téma fyzioterapeutické péče o dítě s Pfeifferovým syndromem. Vrozené vady tohoto typu jsou velmi vzácné a neexistuje - a ani nemůže existovat, jednotný postup pro jejich řešení chirurgickými a fyzioterapeutickými postupy. Terapie proto vyžadují velmi inovativní přístup.

Autorka provedla komplexní vyšetření pacientky, které dokumentuje řadou doprovodných tabulek. Na základě rozboru všech nálezů zvolila zcela adekvátní, empatický a individualizovaný léčebný fyzioterapeutický postup.

K práci mám jen drobné připomínky.

V textu je řada gramatických nedopatření a chyb, především při psaní latinských termínů - vč. názvů svalových jednotek! Pravidla o ochraně osobních údajů sice vstoupila v platnost až po předložení práce, ale asi by bylo vhodné zvážit alespoň písemný souhlas adoptivních rodičů s uveřejněním fotografií dítěte.

Práce je nejen zajímavá a invenční, ale otevírá i poněkud tabuizované téma života a limitů léčby dětí s VV.

Doporučuji hodnocení stupněm výborně.

Jméno a příjmení: prof. MUDr. Ivan Dylevský, DrSc.

Organizace: ČVUT v Praze, Fakulta biomedicínského inženýrství

Podpis: .....

Datum: .....