

I. OSOBNÍ A STUDIJNÍ ÚDAJE

Příjmení: **Karafiátová** Jméno: **Dominika** Osobní číslo: **473821**
Fakulta: **Fakulta biomedicínského inženýrství**
Studijní program: **Specializace ve zdravotnictví**
Studijní obor: **Fyzioterapie**
Název práce: **Predilekce hlavy a vliv na vývoj dítěte**

II. HODNOCENÍ BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Kritéria hodnocení práce		Počet bodů
1.	Splnění cíle a vhodnost struktury obsahu bakalářské práce z hlediska zadaného tématu (splnění zadání). (0 - 30)*	27
2.	Teoretická úroveň a využití dostupné literatury v bakalářské práci. (0 - 20)*	17
3.	Formální náležitosti a úprava obsahu bakalářské práce (úroveň psaní, označení struktury textu, grafy, tabulky, citace v textu, seznam použité literatury apod.). (0 - 10)*	8
4.	Rozsah realizačních prací, aplikovaných vědomostí a znalostí, úroveň metodologického zpracování a závěrů práce. (0 - 40)*	33
5.	Celkový počet bodů	85

* Slovní hodnocení uveďte v komentáři.

III. NÁVRH OTÁZEK K OBHAJOBĚ

1. Ve své práci uvádíte, že až 80% všech polohových asymetrií je pravostranných. Našla jste při studiu literatury vysvětlení pro tak výraznou převahu výskytu ve prospěch pravostranných asymetrií?

2. Ve své práci zdůrazňujete nutnost včasného zahájení terapie pro dosažení co nejlepšího výsledku léčby. To závisí zejména na erudici praktických dětských lékařů a spolupráci mezi dětskými lékaři, dětskými neurology a fyzioterapeuty. Je podle vás systém péče v České Republice dostatečně funkční, aby nedocházelo ke zpoždění stanovení diagnózy a zahájení terapie?

3.

IV. 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"/>	X	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

** v případě hodnocení F (nedostatečně) uveďte podrobný komentář

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

V. KOMENTÁŘ

Studentka předkládá bakalářskou práci na téma "Predilekce hlavy a vliv na vývoj dítěte" v celkovém rozsahu 94 stran včetně příloh. V teoretické části studentka přehledně zpracovává problematiku psychomotorického vývoje dítěte do 1. roku života a popisuje patologické stavy související s predilekčním držením hlavy a asymetrickým polohovým syndromem. V metodické části pak přehledně popisuje použité vyšetřovací a terapeutické postupy. Ve speciální části uvádí dvě kazuistiky pacientek se stranovou predilekcí hlavy, popisuje průběhy cvičení a srovnává jejich stav na začátku a na konci terapie. V diskuzi pak shrnuje výsledky terapie a na příkladu těchto dvou kazuistik zdůrazňuje nutnost včasného stanovení správné diagnózy a zahájení adekvátní terapie. Rozsah použité literatury odpovídá požadavkům na zpracování bakalářské práce.

Jméno a příjmení: MUDr. et Mgr. Tomáš Rosík, Ph.D.
Organizace: Oblastní nemocnice Kladno, a.s.
Kontaktní adresa: Vančurova 1548, 272 59 Kladno

Podpis:

Datum: