

# Posudek vedoucího absolventské práce

Autor práce: Krinwaldová Vladimíra

Vzdělávací program: Diplomovaný farmaceutický asistent

Název práce: Poruchy vyprazdňování střev po dietní chybě v dětském věku

Vedoucí práce: Phdr. Martina Mukšnáblová

Hodnotící kritéria:

Ke každému kritériu uveďte slovní komentář a v uvedené škále označte tomu odpovídající stupeň.

## Shoda obsahu práce s jejím názvem a stanovenými cíli

Obsah práce se plně shoduje s názvem i cílem práce. Cíl studentka zvolila velmi obsáhlý ale potřebný, reálný a zcela jej naplnila. Studentka zvolila pro svou práci přínosné téma, které řeší farmaceutický asistent často, a proto je důležité, aby měl adekvátní poznatky a dokázal vhodně reagovat na dotazy klientů v lékárnách.

Zcela vyhovující	Vyhovující s připomínkou	Vyhovující s výhradou	Nevyhovující
<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4

## Struktura a členění práce

Struktura práce odpovídá požadavkům školy. Oceňuji zařazení podrobné vypracování teoretické části, konkrétně kapitoly o jednotlivých poruchách vyprázdnění.

<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
---------------------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

## Formální a jazyková úroveň práce, správnost terminologie

V práci se nevyskytují závažné stylistické, formální či gramatické chyby. Celý text je upraven dle pravidel pro psaní odborného textu.

<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
---------------------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

## Grafické zpracování, přehlednost tabulek, grafů, obrázků, vhodnost příloh

Neboť autorka zvolila pro vypracování své praktické části kvantitativní výzkum obsahuje práce celkem 26 tabulek a 14 grafů. Velmi oceňuji náročnost grafů, které přinášejí výsledky z dvoustupňového třídění dat, jsou tedy většinou sloupcové z mnoha užitečnými informacemi. Všechny grafy mají dostatečný popis včetně legendy i slovního popisu s relativními čísly, přičemž absolutní čísla jsou zobrazeny v příložených tabulkách nad grafem. Tabulky jsou taktéž přehledné.

Přílohy zařadila studentka vhodné a přínosné.

<input checked="" type="checkbox"/> 1	<input type="checkbox"/> 2	<input type="checkbox"/> 3	<input type="checkbox"/> 4
---------------------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

## Přístup studenta ke zpracování práce, jeho invence a forma spolupráce

Studentka po celou dobu vypracování své absolventské práce svědomitě konzultovala s vedoucí práce. Komunikace probíhala zhruba jedenkrát týdně přes meilovou poštu nebo při osobním setkání ve škole zhruba jedenkrát měsíčně. Studentka rychle a správně reagovala na připomínky vedoucí, přestože byly mnohdy náročné a obsáhlé.

1                       2                       3                       4

## Správnost a úplnost citací zdrojů (v souladu s Metodikou VOŠ MILLS)

**Zcela vyhovující**      **Vyhovující s připomínkou**      **Vyhovující s výhradou**      **Nevyhovující**

1                       2                       3                       4

## Vhodnost a dostatek použitých zdrojů

K vypracování své práce autorka použila celkem 21 zdrojů, 7 monografií, 8 periodik a 6 internetových zdrojů. Vše v textu i v seznamu literatury cituje dle ČSN. Oceňuji vícezdrojový přístup k vypracování teoretické části, když byl vzhledem k obsáhlosti citací zvolen postup číselný a ne jmenný.

1                       2                       3                       4

## Zhodnocení teoretické části práce

V teoretické části autorka zprvu dostatečně popisuje anatomické, fyziologické a patofyziologické poznatky vztahující se k problematice vyprazdňování a dále podrobně popisuje příznaky, diagnostiku, prevenci, terapii a režimová opatření při průjmu, zácpě a nadýmání u dětí různého věku.

1                       2                       3                       4

## Zhodnocení praktické části

V praktické části autorka přináší výsledky dotaznkového šetření. Oslovovala laickou veřejnost, celkem získala data od 80 respondentů, což je chvályhodné, neboť to převyšuje požadavky školy. Studentka stanovila dvě hypotézy zaměřené na zjištění vlivu vzdělanosti matek na kvalitu informovanosti matek o poruchách příjmu potravy a druhá hypotéza zda je kvantita informací matek dostačující. Jak již je uvedeno výše v posudku, studentka používala víceúrovňové třídění dat, což je neobvyklé v absolventské práci a převyšuje to požadavky studia. Studentka tedy přinesla více validních dat.

1                       2                       3                       4

## Poměr teoretické a praktické části

Poměr teoretické a praktické části odpovídá metodice školy.

1                       2                       3                       4

## Formulace diskuze a závěrů práce

V diskusi autorka vhodně kometuje zjištěné výsledky potvrzení hypotéz a osobní celkový názor autorky na danou problematiku.

V závěru adekvátně autorka shrnuje celou svou absolventskou práci včetně naplnění cíle.

1

2

3

4

## Odborný přínos práce, případně vlastní přínos autora k řešené problematice

Práce je svým zaměřením velmi aktuální a důležitá, autorka prokázala osobní zainteresovanost k tomuto tématu, osobní zkušenosti i zájem pomoci ostatním především maminkám předcházet poruchám vyprazdňování u dětí především těch nejmenších, kde je následná porucha spojena s velkým diskomfortem pro dítě i jeho celou rodinu.

### ***Doporučení a otázky pro obhajobu:***

Práci doporučuji k obhajobě.

1. S jakými nejčastějšími problémy ohledně poruch vyprazdňování svých dětí si podle Vás neumí maminky poradit?

2. Co považujete za důležité, aby diplomovaný farmaceutický asistent sděloval při dotazu matky ohledně zácpy u jejího dítěte?

Práci hodnotím stupněm:

Výborně

Velmi dobře

Dobře

Výsledné hodnocení odpovídá celkové úrovni práce a nevychází z aritmetického průměru jednotlivých dílčích kritérií.

Se zveřejněním osobních údajů ( jméno, příjmení ):

souhlasím

nesouhlasím

Datum: 23.5.2013

Podpis:

