

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: **Tereza MRLÍKOVÁ**
Studijní obor: **Nutriční terapeut**
Vedoucí bakalářské práce: prof. MUDr. Miloš Velemínský, CSc., dr. h. c.
Katedra/ ústav: ULZ
Název bakalářské práce: Změny střevní mikroflóry po podání antibiotik u batolat v souvislosti s výživou.

Volba tématu:

1. Mimořádně aktuální
- 2. Aktuální pro danou oblast**
- 3. Užitečné a prospěšné**
4. Standardní úroveň
5. Neobvyklé

Cíl práce a jeho naplnění:

1. Vhodně zvolený cíl, který byl naplněn
- 2. Vhodně zvolený cíl, který byl částečně naplněn**
3. Vhodně zvolený cíl, který nebyl naplněn
4. Nevhodně zvolený cíl

Struktura práce:

1. Originální – zdařilá
- 2. Logická – systémová**
- 3. Logická – tradiční**
4. Pro dané téma tradiční
5. Pro dané téma nevhodná

Práce s literaturou:

1. Vynikající, použity dosud neběžné prameny
2. Velmi dobrá, použity nejnovější dostupné prameny
- 3. Dobrá, běžně dostupné prameny**
4. Slabá, zastaralé prameny

Vybavení práce (data, tabulky, grafy, přílohy):

1. Mimořádné, funkční
- 2. Velmi dobré, funkční**
3. Odpovídá nutnému doplnění textu
4. Nedostačující

Přínosy bakalářské práce:

1. Originální, inspirativní názory
2. Ne zcela běžné názory
- 3. Vlastní názor argumentačně podpořený**
4. Vlastní názor chybí

Uplatnění bakalářské práce v praxi a ve výuce:

1. Práci lze uplatnit v praxi
- 2. Práci lze uplatnit ve výuce**
3. Vhodná pro publikování
4. Práci nelze příliš využít ani v praxi ani při výuce

Formální stránka:

1. Výborná
2. Velmi dobrá

3. Přijatelná

4. Nevyhovující

Jazyková stránka:

1. Stylistika a) výborná
b) velmi dobrá
c) **dobrá**
d) nevyhovující

2. Gramatika a) výborná
b) velmi dobrá
c) dobrá
d) nevyhovující

Kontrola plagiátorství v systému STAG:

- a) **práce dle posouzení není plagiát**
b) práce dle posouzení je plagiát

Slovní hodnocení v případě výskytu podobnosti BP s jinými texty (v systému STAG):

% shody:

Zdůvodnění shody:.....
.....
.....
.....

Zásadní připomínky k bakalářské práci:

1. nemám
2. mám tyto:

.....
Cílem práce bylo zjistit, zda a jak se střevní mikrobion mění po podání antibiotika makrolidu Klacidu v souvislosti se zdravou batolecí výživou. V původním zadání jsme chtěli získat přesné informace ze dvou jídelníčků. Vzhledem ke stresové situaci matek související s onemocněním dětí jsme v jídelníčcích získali pouze zásadní složení stravy a ne podrobné pomoci Nutriservisu. Instrukce rodičům pro vyplňování jídelníčků byly předány, ale chtěli jsme, aby psali, podávali běžnou stravu a zdůraznili jsme přísun synbiotik a probiotik.

V tom je obsaženo částečné nesplnění cíle, jak je uvedeno. Nejedná se o chybu studentky. Jak ukazuje výsledky 20 vzorků stolic se po aplikaci Klacidu se mikrobion mění, ale nelze jednoznačně mluvit o dysmikrobii. O dysmikrobii můžeme mluvit pouze jedenkrát při nálezu kmene *Staphylococcus aureus*.

Teoretická část je zpracována na vysoké úrovni. Literatura je na vysoké úrovni.

Praktické zpracování, obsahově neplní zcela zadaný cíl. Přesto výsledky odpovídají zadání.

Práce splňuje základní požadavky kladené na tento typ prací, a proto ji doporučuji k ústní obhajobě:

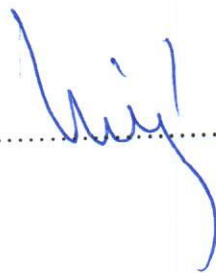
1. **ano**
2. ne

Navrhovaná klasifikace:

1. **výborně**
2. velmi dobře
3. dobře
4. nevyhově

V čem vidíte limitaci Vašich výsledků?

Datum: 12. 5. 2019 Podpis oponenta bakalářské práce.....

A handwritten signature in blue ink, appearing to be 'Miy', written over a dotted line.