

POSUDEK BAKALÁŘSKÉ PRÁCE

Jméno a příjmení studenta: GABRIELA CHUDÁČKOVÁ

Studijní obor: ZDRAVOTNÍ LABORANT

Oponent bakalářské práce: Mgr. NADEŽDA JOUKALOVÁ

Katedra/ústav: ÚSTAV LABORATORNÍ DIAGNOSTIKY A VEŘEJNÉHO ZDRAVÍ

Název bakalářské práce: VYJĚTKOVÁNÍ HIV POZITIVNÍCH PACIENTŮ NA ODDĚLENÍ KLIN. BIOCHEMIE A IMUNOLOGIE NEMOCNICE NA BULOVKĚ

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

Zásadní připomínky k bakalářské práci:

1. nemám
2. mám tyto:

.....
.....
.....

Další hodnocení:

Autorka si zvolila aktuální téma pro danou oblast problematiky. Práce je rozčleněna na teoretickou a praktickou část. V teoretické části se zabývá původem, vlastnostmi a klasifikací HIV viru a zároveň stručně a výstižně popisuje imunitní systém člověka. Dále se věnuje laboratorní diagnostice vyšetřování průkazu samotného viru HIV, biochemických parametrů u pacientů s potvrzenou HIV pozitivitou a stavem jejich imunitního systému. V praktické části se zabývá sledováním hladin vybraných biochemických parametrů a stanovením počtu subpopulací CD3+, CD4+, CD8+ T-lymfocytů metodou průtokové cytometrie. Diskuze je dobře strukturovaná, autorka zdařile hodnotí výsledky jednotlivých parametrů v čase. Nemalou měrou k přehlednosti a logice přispívají velmi dobře zpracované grafy a tabulky. K práci mám dvě formální připomínky. Chybí klíčová slova a dále uvádění zdrojů literatury – např. na str. 34 je uveden jako zdroj „SOP technický, 2015“, na str. 36 je uveden „Příbalový leták, 2016“. V obou případech není uvedena bližší identifikace zdroje. Předloženou bakalářskou práci doporučuji k obhajobě.

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. nevyhověl

Otázka k ústní obhajobě práce:

Na základě jakých kritérií se autorka rozhodla použít k monitorování účinků léčby uvedené biochemické markery (laktát, cholesterol, HDL, TAG)?

Datum: ... 24. 8. 2017

Podpis oponenta bakalářské práce... Mgr. Naděžda Soukalová

Topelex*

Topelex s. r. o.
IČ: 28207190, DIČ: CZ28207190
Laboratoř pro likvorologii a neuroimunologii
Sokolovská 304, 190 00 PRAHA 9
tel.: 266 006 118, fax: 266 006 362
www.likvor.cz, e-mail: likvor@likvor.cz