

POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

Jméno a příjmení diplomanta: Bc. Petra Nováková
Studijní obor: Odborný pracovník v ochraně veřejného zdraví
Vedoucí diplomové práce: MUDr. Jozef Dlhý, Ph.D.
Katedra: Katedra veřejného a sociálního zdravotnictví
Název diplomové práce: Infekční nemoci přenášené členovci

Volba tématu:

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

Cíl práce a jeho naplnění:

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

Struktura práce:

- Originální – zdařilá
- Logická – systémová
- Logická – tradiční
- 4. Pro dané téma tradiční**
- Pro dané téma nevhodná

Práce s literaturou:

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

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

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

Přínosy diplomové práce:

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

Uplatnění diplomové práce v praxi a ve výuce:

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

Formální stránka:

- Výborná
- 2. Velmi dobrá**
- Přijatelná
- 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 diplomové práci:

1. nemám
2. mám tyto:

Graf 4.25: pro vyjádření sledovaného jevu tj. podílu incidence KE v jednotlivých krajích na kumulativní incidenci ČR byl zvolen nesprávný typ grafu. Správně měl být použit podílový sloupcový graf, kde kumulativní incidence za ČR má hodnotu ve všech sledovaných letech 100 %.

Další hodnocení:

Práce se zabývá velice aktuální problematikou. Arbovirózy v současnosti patří k epidemiologicky nejzávažnějším znovu se navracejícím infekčním nemocem. V práci je uvedena celá řada důležitých výsledků analýz notifikovaných případů, nicméně bylo možné je zhodnotit mnohem víc v diskusi. Například zjištění o věkové distribuci případů (graf 4.29) již není dál komentováno z hlediska možných důvodů rozdílné věkové distribuce případů podle jednotlivých věkových skupin (například odlišná míra pracovních a cestovatelských aktivit atd.). Celkově však nelze přehlédnout velký rozsah samostatné práce, která byla analýze věnována, a která přinesla řadu zajímavých výsledků.

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:

Za jakých podmínek může dojít k mezilidskému přenosu onemocnění dengue a je takový přenos možný v podmínkách České republiky?

Datum: 30. 8. 2013

Podpis vedoucího diplomové práce.....

