

## POSUDEK DIPLOMOVÉ PRÁCE

Jméno a příjmení diplomanta: Zaneta SYKOROVÁ

Studijní obor: Odborný pracovník v ochraně veřejného zdraví – navazující studium

Oponent diplomové práce: Doc. MUDr. VILMA MARŠŤOVÁ, CSc.

Katedra: UNIV. KATELOVA, 2. LF, II. interní klinika

Název diplomové práce: Informační systém zdravotní péče při výskytu epidemické onemocnění

Volba tématu:

1. Aktuální
2. Užitečné a prospěšné
3. Standardní
4. 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 diplomové práce:

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

Uplatnění diplomové práce v praxi a ve výuce:

1. Práci lze uplatnit v praxi
2. Práci lze uplatnit ve výuce
3. Práci nelze příliš využít ani v praxi ani při výuce

Formální stránka:

1. Výborná
2. Přijatelná
3. 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:

Další hodnocení:

*viz příloha*

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:

*v posudeku jsou uvedeny v příloze*

Datum:

*12. 8. 09*

Podpis oponenta diplomové práce:

*Kučera*

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## 2. lékařská fakulta

### I. infekční klinika

přednosta: doc. MUDr. Vilma Marešová, CSc.

Fakultní nemocnice na Bulovce

Budínova 2, 180 81 Praha 8



Tel.: 26608 2620

283840517

Fax: 283840517

E- mail: vilma.maresova@lfmotol.cuni.cz

E- mail: maresovv@fnb.cz

#### Oponentský posudek

diplomové práce

#### Informovanost obyvatelstva při výskytu epidemického ohniska infekce

Autorka: Bc Žaneta Sýkorová

Diplomová práce autorky Bc Žanety Sýkorové má vysoce aktuální téma. V současné době mediálním tématem je pandemická A H1N1 chřipka („prasečí“). Navzdory tomu, že v první větě autorka uvádí, že práce je zaměřená na problematiku biologických zbraní, má její práce se současným problémem mnoho společného. Je známo, že Jihočeský kraj má nejlépe propracovaná opatření při výskytu epidemického ohniska infekce, včetně tréninkových cvičení, které uspokojili i zástupce WHO. Proto je důležité informace a znalosti předávat jak mezi zdravotní tak i laickou veřejnost.

Práce je poměrně rozsáhlá, má mimo přílohy 132 stran. Členění práce je racionální, přehledné, splňuje podmínky vědecké publikace. Má 40 grafů a 40 tabulek, v příloze je uveden dotazník. Součástí diplomové práce je příručka pro informaci obyvatelstva.

Cílem práce diplomové práce bylo zjistit názory obyvatelstva na problematiku rizika biologických zbraní.

Současný stav problematiky je zpracován pečlivě podle literatury, řada citací je z internetových stránek. Věnovala dostatečnou pozornost možným biologickým agens, riziku onemocnění, cestě přenosu, základním klinickým příznakům a co je nejdůležitější možnostem ochrany, preventivním a profylaktickým opatřením. Věnuje se dostatečně základním pravidlům jednak zdravotnického dohledu a opatřením, které z toho vyplývají i obecným postupům krizového řešení pro státní orgány, vyplývající ze zákona.

Vybraná infekční onemocnění, připadající jako biologické zbraně jsou zpracovány přehledně a stručně. Jsou uvedeny i nemoci, které jsou v současné době diagnostikovány jako importované nákazy

Vlastní práce: Autorka předpokládala, že znalosti o tomto problému v laické veřejnosti jsou nízké. Vypracovala dotazník pro dvě skupiny obyvatelstva, který měl zjistit informovanost populace o biologických zbraních, možné ochraně a postupech. Dotazník je součástí práce je srozumitelný, možná však první otázkou mělo být: víte co jsou to biologické zbraně. Významným podnětem pro další práci bylo zpracování dotazníku. Umožnil hodnotit informovanost ve zkoumaných skupinách, porovnání znalostí respondentů mladých a seniorů.

Výsledky jsou vypracovány názorně, graficky dobře zpracované. Bohužel potvrdily hypotézu autorky o nedostatečné znalosti problému, je vidět, že infekční nemoci vypadly ze zorného pole populace.

Za nejcennější výstup práce diplomantky považuji vypracování informační brožury včetně ekonomického výstupu. Je jednoduchá, přehledná a srozumitelná.

Autorka svou diplomovou prací plně splnila zadání pro ukončení magisterského studia a lze ji jen pochválit za vzorné zpracování svých vlastních dat. Závěry z práce jsou použitelné v běžné praxi.

Spíše jen pro doplnění v současné situaci je můj dotaz: kolik z navržených opatření lze použít při pandemii chřipky.

V Praze 12. srpna 2009

  
Doc. MUDr. Vilma Marešová, CSc.