

Posudek na bakalářskou práci

<input checked="" type="checkbox"/> školitelský posudek <input type="checkbox"/> oponentský posudek	Jméno posuzovatele: RNDr. Ruth Tachezy, PhD. <hr/> Datum: 23.8.2010
Autor: Jan Dvořák	
Název práce: Problematika cytomegalovirové infekce u transplantovaných pacientů	
<input checked="" type="checkbox"/> Práce je literární rešerší ve smyslu zveřejněných požadavků (pravidel). <input type="checkbox"/> Práce obsahuje navíc i vlastní výsledky.	
Cíle práce (předmět rešerše, pracovní hypotéza...) Cílem práce bylo především zdůraznit problematiku infekce vyvolané lidským cytomegalovirem (HCMV) u imunosuprimovaných, především transplantovaných, pacientů což zahrnuje možnosti diagnostiky, prevence infekce a léčby onemocnění vyvolaných tímto virem. Pro pochopení problematiky je třeba se seznámit s virem HCMV v širším kontextu a proto práce zahrnuje i komplexní pojednání o biologii, epidemiologii a imunologii HCMV.	
Struktura (členění) práce: Osnova práce odpovídá zpracovávanému tématu a postihuje všechny aspekty studované problematiky.	
Jsou použité literární zdroje dostatečné a jsou v práci správně citovány? Použil(a) autor(ka) v rešerši relevantní údaje z literárních zdrojů? Ano	
Pokud práce obsahuje (nadstandardně) i vlastní výsledky, jsou tyto výsledky adekvátním způsobem získány, zhodnoceny a diskutovány?	
Formální úroveň práce (obrazová dokumentace, grafika, text, jazyková úroveň): Formální provedení práce je vyhovující.	
Splnění cílů práce a celkové hodnocení: Předložená práce dle mého názoru je komplexně pojatá a zahrnuje všechny aspekty nutné pro pochopení dané problematiky. Formální náležitosti jsou vyhovující. Práci	

doporučuji k přijetí.

Otázky a připomínky oponenta:

Návrh hodnocení školitele nebo oponenta

x výborně velmi dobře dobře nevyhověl(a)

Podpis školitele/opponenta:

Instrukce pro vyplnění:

- Prosíme oponenty i školitele o co nejstručnější a nejvýstižnější komentáře k jednotlivým bodům (dodržujte rozsah), tučně vyznačené rubriky jsou povinnou součástí posudku.
- Při posuzování je nutno zohlednit požadavky stanovené pro vypracování bakalářských prací – viz <https://www.natur.cuni.cz/biologie/studium/bakalarske-studium>
- Posudek je nutné zaslat elektronicky na e-mail kocova@natur.cuni.cz pro zveřejnění na webových stránkách katedry a dále doručit vytištěný a podepsaný v jedné kopii, která bude nezbytnou součástí protokolu o státní bakalářské zkoušce, na adresu:

Dr. Marie Kočová

Katedra genetiky a mikrobiologie

Univerzita Karlova v Praze, Přírodovědecká fakulta

Viničná 5

128 43 Praha 2