

Posudek na bakalářskou práci	
<input type="checkbox"/> školitelský posudek	Jméno posuzovatele: Petr Kodym
<input checked="" type="checkbox"/> oponentský posudek	Datum: 24. 5. 2021
Autor: Bruno Sandner	
Název práce: Role asymptomatických hostitelů v přenosu leishmaniózy	
<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...) Cíle práce jsou jasně definovány, otázky, které si autor klade, jsou v závěru práce adekvátně zodpovězeny.	
Struktura (členění) práce: Práce má logické členění. Od základních a všeobecných údajů o leishmaniózách, jejich vektorech, hostitelích a epidemiologických faktorech se postupně zaměřuje na přehled a analýzu široké problematiky asymptomatických hostitelů a vyvozuje logické závěry. Rozsah práce je na hranici pravidly doporučeného maxima.	
Jsou použité literární zdroje dostatečné a jsou v práci správně citovány? Použil(a) autor(ka) v rešerši relevantní údaje z literárních zdrojů? Použité literární zdroje jsou více než dostatečné: autor shromáždil a zpracoval informace z úctyhodných více než 140 adekvátních literárních zdrojů, které správně citoval.	
Pokud práce obsahuje (nadstandardně) i vlastní výsledky, jsou tyto výsledky adekvátním způsobem získány, zhodnoceny a diskutovány? Práce neobsahuje vlastní výsledky.	
Formální úroveň práce (obrazová dokumentace, grafika, text, jazyková úroveň): Text je napsán srozumitelně a logicky, jazyková úroveň je výborná. Tabulky shrnující obrovské množství dat jsou uspořádány přehledně. Veškerá grafika je přejatá.	
Splnění cílů práce a celkové hodnocení: Práce je promyšlená, autor se v problematice dobře orientuje, získaný přehled se chystá zúročit v další práci. Cíle práce byly splněny.	
Otázky a připomínky oponenta: Oponent nemá významnějších připomínek. Drobnosti: <ul style="list-style-type: none"> • V kapitole o diagnostice (str. 11) se píše o „kDNA PCR-ELISA testu“. Prosím o vysvětlení. • V českém textu se místo desetinné tečky používá desetinná čárka. Otázka: Na str. 9 se píše: „Náhodný RH (což může být i člověk) nemá žádný vliv na R_0 a nepodílí se na přenosu“. Ale na str. 12: „Člověk s asymptomatickou formou onemocnění je tedy schopný přenést infekci...“ Lze vyloučit přenos nákazy od člověka – náhodného RH – tedy infikovaného čistě zoonotickými kmeny leishmanií?	

Jednoznačný návrh hodnocení školitele nebo oponenta (známka bude součástí zveřejněných informací)

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, tučně nadepsané rubriky jsou povinnou součástí posudku.
- Při posuzování je nutno zohlednit požadavky stanovené pro vypracování bakalářských prací – viz odkaz: <https://www.natur.cuni.cz/biologie/studium/2018-pravidla.pdf>, zejména části „Pojetí a rozsah“ a „Oponentské řízení“.
- **Posudek** se odevzdává (zasílá) ve formátu MS WORD v elektronické podobě **do 24. 5. 2021** na e-mail lenka.hlubinkova@natur.cuni.cz a mikes@natur.cuni.cz (pro účely zveřejnění ve studentském informačním systému), a dále podepsaný v 1 výtisku (jako součást protokolu o obhajobě) nejpozději **v den obhajoby 28. 5. 2021** osobně, anebo do téhož data na adresu: Lenka Hlubinková, Katedra parazitologie PŘF UK, Viničná 7, 128 44 Praha 2