

Posudek na bakalářskou práci

školitelský posudek
 oponentský posudek

Jméno posuzovatele: Petr Dráber

Datum: 25. 5. 2009

Autor: Jiří Eitler

Název práce: Transmembránový adaptorový protein PAG a jeho úloha při aktivaci žírných buněk

Práce je literární rešerší ve smyslu zveřejněných požadavků (pravidel).
 Práce obsahuje navíc i vlastní výsledky.

Cíle práce (předmět rešerše, pracovní hypotéza...)

Ačkoliv adaptorový protein PAG byl objeven již před dekádou, jeho funkce ještě stále není úplně jasná. Cílem práce bylo sumarizovat veškeré poznatky o tomto proteinu s akcentem na další studium u žírných buněk.

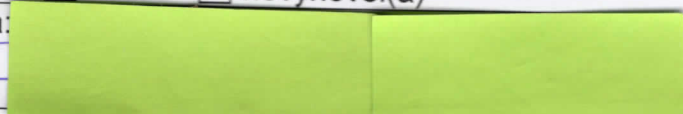
Struktura (členění) práce: **Práce má odpovídající členění: obsah, abstrakt, klíčová slova, úvod, vlastní text, závěr, seznam zkratk, seznam použité literatury. K členění práce nemám připomínky.**

Jsou použité literární zdroje dostatečné a jsou v práci správně citovány? Použil(a) autor(ka) v rešerši relevantní údaje z literárních zdrojů? **Reference jsou dostatečné a z relevantních zdrojů.**

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): **Po formální stránce je práce zpracována na výborné úrovni, včetně obrazové dokumentace.**

Splnění cílů práce a celkové hodnocení: Práce splnila svůj cíl a v rámci formulace nových směrů výzkumu této molekuly tento cíl i překročila. Práci hodnotím jednoznačně kladně.

Otázky a připomínky oponenta:
Návrh hodnocení školitele nebo oponenta (známka nebude součástí zveřejněných informací)
<input checked="" type="checkbox"/> výborně <input type="checkbox"/> velmi dobře <input type="checkbox"/> dobře <input type="checkbox"/> nevyhověl(a)
Podpis školitele/opponenta: 

Instrukce pro vyplnění:

- Při posuzování je nutno zohlednit požadavky stanovené pro vypracování bakalářských prací – viz <http://www.natur.cuni.cz/biologie/bzk-index.htm>
- Tučně vyznačené rubriky jsou povinnou součástí posudku.
- Prosíme oponenty i školitele o co nejstručnější a nejvýstižnější komentáře k jednotlivým bodům, celková délka by neměla přesáhnout 2 strany (jednotlivé boxy lze prodloužit i zkrátit)
- Zaškrtování políček: Vložte kurzor před políčko, klikněte pravým tlačítkem myši, zvolte **Vlastnosti**, vyberte **Zaškrtnuto** a **OK**.

Instrukce pro doručení:

- Posudek, prosím, zašlete v elektronické a rovněž tištěné formě. Elektronická verze bude zveřejněna s předstihem na internetu, tištěná poslouží jako součást protokolu o obhajobě.
- Posudek v **elektronické podobě** ve formátu **.doc**, **.txt** či **.pdf** na e-mailovou adresu mkalous@natur.cuni.cz a jako **Předmět/Subject** uveďte **Posudek bakalářské**.
- **Vytištěný a podepsaný výtisk** na adresu: **RNDr. Martin Kalous, CSc.**, Katedra buněčné biologie PŘF UK, Viničná 7, 128 44 Praha 2.