

Posudek na bakalářskou práci

- školitelský posudek
 oponentský posudek

Jméno posuzovatele:
RNDr. Patrik Mottl, Ph.D.

Datum:
8. 9. 2006

Autor:
Kateřina Kohutová

Název práce:
Osteoporóza u chronicky nemocných dětí

- Práce je literární rešerší. Práce obsahuje vlastní výsledky.

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

Literární rešerše se soustřeďuje na metabolická onemocnění kostní tkáně (s důrazem na osteoporózu), jejich příčiny, důsledky, diagnostiku a terapii. Zvláštní důraz je pak kladen na specifika nedospělých pacientů.

Struktura (členění) práce:

Práce je členěna přehledně do šesti základních celků, včetně úvodu a závěru.

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 relevantní ke studované problematice a lze je považovat za dostatečné. Jejich citace není ovšem v některých případech zcela správná.

Jsou získané vlastní výsledky nebo zvolené téma adekvátně diskutovány?

Téma bakalářské práce je vhodnou formou zpracováno a představuje solidní teoretický základ pro budoucí diplomovou práci autorky.

Formální úroveň práce (obrazová dokumentace, grafika, text, jazyková úroveň):

Práce je přehledná, text je srozumitelný, obrazová dokumentace je na vyhovující úrovni.

Splnění cílů práce a celkové hodnocení:

Předložená práce splňuje vytýčené cíle a jak po stránce formální, tak i obsahové zcela splňuje požadavky na ni kladené. Doporučuji proto, aby byla práce přijata.

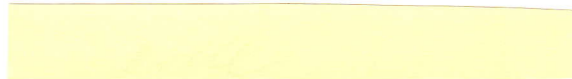
Otázky a připomínky oponenta:

K předložené práci nemám zásadní připomínky. Autorce bych pouze doporučil klást větší důraz na přesnou citaci použitých zdrojů informací.

Návrh hodnocení školitele nebo oponenta (známka nebude 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 (dodržujte rozsah), tučně vyznačené rubriky jsou povinnou součástí posudku.
- V případě práce založené na vlastních výsledcích hodnotte rovněž použité metody a zpracování výsledků, obdobně jako u práce diplomové.
- Posudek se odevzdává (zasílá) v elektronické podobě na horak@natur.cuni.cz (pro účely zveřejnění na internetu), a dále podepsaný v 1 výtisku (jako součást protokolu o obhajobě) na sekretariát biologické sekce PřF UK (Ing. Jitka Suchá), Viničná 7, 128 44 Praha 2.