

Téma bakalářské práce	Význam vyšetřování zoonóz u gravidních žen
Jméno studenta, studentky	Monika Šimůnková
Jméno oponenta	Mgr. Klára Konečná

II. Posudek oponenta

Studentka, Monika Šimůnková, se v rámci své bakalářské práce s názvem – „Význam vyšetřování zoonóz u gravidních žen“ věnuje popisu tří vybraných původců zoonóz (*L. monocytogenes*, *Brucella abortus*, *Toxoplasma gondii*). Autorka charakterizuje jednotlivé původce, diagnostiku onemocnění, metody průkazu onemocnění a také léčebné a preventivní opatření. Práce má rozsah 30 stran – je tříděna do tří hlavních kapitol.

V kapitole „Úvod“ (a Cíl) mi chybí uvedení cíle-záměru celé studie (v kapitole č. 3 „*Toxoplasma gondii*“ autorka uvádí výstupy v podobě grafů a tabulek, tuto část bych osobně vyčlenila do vlastní kapitoly – Výsledková část).

Práce nese název „Význam vyšetřování zoonóz u gravidních žen“ – ve vlastní práci význam vyšetřování je specifikován jen okrajově (kapitola „Úvod“, „Závěr“).

V práci chybí kapitola „Souhrn“ (v ČJ a AJ). V celé práci chybí odkazy na informační zdroje. První informační zdroj (kniha) není dostatečně uveden (chybí ISBN).

Latinské názvy mikroorganismů nejsou většinou psány kurzivou a jsou skloňovány („Diagnostika Listerie monocytogenes, Diagnostika Brucelly abortus, str. 4, 5, 6, atd.“).

Odkazy v textu na obrázky nejsou číslovány, legenda pod obrázkem na str. 13 uvádí zdroj v nedostačující podobě).

Autorka se také nevyhnula přepisům, tj. str. 14 – „intracelebrální kalcifikace,fyzického vývoje vývoje dítěte od lehkých úchylek až k těžkým“, str. 23 – „grag“.

Na str. 6 je chybně uveden princip imunoenzymatické metody ELISA - stanovení specifických protilátek (na tuhou fázu/ imunosorbent nejsou v případě detekce protilátek vázány protilátky, ale antigen).

Na str. 16, 18, 23, 24 jsou uvedeny obrázky/grafy bez popisků, legend (obrázek není samostatně stojící jednotkou).

Bakalářskou práci doporučuji k obhajobě.

Dotazy:

Jaké další původce zoonóz znáte a jaké nebezpečí hrozí gravidním ženám, respektive plodu při propuknutí infekčního onemocnění během gravidity?