

Errata

Univerzita Karlova v Praze, Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Katedra: Katedra farmaceutické chemie a kontroly léčiv

Řešitel: Mgr. Lenka Slavětinská

Školitel: Prof. PharmDr. Martin Doležal, Ph.D.

Název rigorózní práce: Deriváty pyrazinu jako potencionální antituberkulotika

- **str. 15 nahoře:** Stejně jako u klasičtější plicní formy TBC se při nižším počtu mykobaktérií nemusí hematogenní rozsev klinicky manifestovat (**letální forma**), stává se však také zdrojem možné pozdější mimoplicní TBC.
správně mělo být: ...rozsev klinicky manifestovat (**latentní forma**)...
- **str. 42, kapitola 6.1. Testování antimykobakteriální aktivity**
Popis přípravy a ředění mykobakteriální suspenze byl popsán zavádějícím způsobem. Správný postup byl následující: *Základní mykobakteriální suspenze byla upravena na hustotu 0,5-1,0 dle McFarlandovy stupnice. Pracovní suspenze byly připraveny ředěním základní suspenze v poměru 1:10 a 1:1000. Mikrotitrační destičky byly inokulovány pracovními suspenzemi.*
- **str. 43, kapitola 6.2. Testování antifungální aktivity**
Antifungální aktivita byla testována pouze v RPMI 1640 médiu s glutaminem, nikoliv i v Mueller-Hintonově bujónu (MHB), jak bylo nesprávně uvedeno.