

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE  
FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ  
Katedra biologických a lékařských věd  
Studijní program: Zdravotnická bioanalýtika

**Posudek vedoucího / konzultanta bakalářské práce**

Autor/ka práce: **Eliška Sládková**

Vedoucí / školitel práce: MUDr. Vít Řeháček

Rok zadání: 2011

Konzultant: MUDr. Miloš Bohoněk, Ph.D.

Rok obhajoby: 2013

Název práce:

**Kryokonzervace erytrocytů a její využití v civilním a vojenském zdravotnictví**

Téma práce si autor/ka si zvolil sám/a.

Práce s literaturou autora/ky byla výborná.

Jazyková vybavenost autora/ky byla průměrná.

Invence autora/ky byla výborná.

Iniciativa autora/ky byla výborná.

Autor/ka pracovala samostatně, zodpovědně.

Problémy, pokud se vyskytly, řešil/a s pomocí vedoucího.

Metodická zdatnost a zručnost autora/ky byla průměrná.

Interpretace výsledků byla samostatná, s malými korekcemi.

Hodnocení výsledků v kontextu jiných prací bylo zodpovědné.

Práce v kolektivu, kooperativnost autora/ky byla výborná.

Zpracování textu práce bylo třeba korigovat a bylo pečlivé.

Grafická a jazyková úprava byla průměrná.

Působení autora/ky na katedře bylo přínosné.

Slovní hodnocení, výrazné rysy autora/ky a práce:

Kryokonzervace erytrocytů pro transfuzní účely je unikátní metoda prováděná v ČR pouze na jediném pracovišti, které je právě pracovištěm autorky. Studentka zpracovala v praktické části data a výsledky získané při kryokonzervaci erytrocytů, zvl. při kontrole kvality vyráběných přípravků. Předkládaná práce splňuje požadavky kladené na bakalářskou práci v části teoretické i praktické. Pozoruhodné je zpracování teoretické části, ve které autorka pracovala s neobvyklým počtem literárních zdrojů.

**Celkové hodnocení, práce je: velmi dobrá, k obhajobě: doporučuji**

V Hradci králové dne 24. 5. 2013

MUDr. Vít Řeháček

.....  
podpis