

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE FARMACEUTICKÁ FAKULTA V HRADCI KRÁLOVÉ

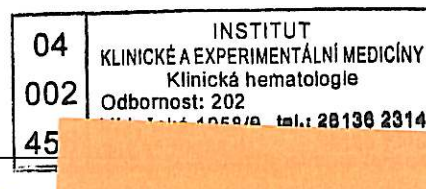
Téma bakalářské práce	Sledování hemostázy u nemocných po transplantaci jater
Jméno studenta, studentky	Daniela Režnářková
Jméno vedoucího bakalářské práce	MUDr.Libuše Pagáčová
	Mgr.Marcela Mikešová

I. Posudek vedoucího bakalářské práce

Studentka FaF UK Daniela Pecková-Režnářková si již od začátku studia všímala změn v hemostáze u pacientů, kterým byla v IKEM provedena transplantace jater. V průběhu 2. ročníku FaF UK se rozhodla tuto problematiku zpracovat do bakalářské práce. V úvodu začala se shromažďováním literatury a zpracováváním rešerší, s pomocí pracovníků knihovny IKEM se naučila získávat potřebné informace v mezinárodních odborných časopisech a na internetu. Zajímala se o principy funkce koagulačních i hematologických analyzátorů, včetně aplikovaných metodik. Spolupracovala při revizi standardních operačních postupů používaných ve specializované hematologické laboratoři IKEM. V roce 2006 se v rámci certifikace ISO 9001 a posouzení NASKL ČLS JEP zúčastnila verifikace rutinních metod.

Studentka projevovala výrazný zájem o problematiku transplantace jater v souvislosti se změnami hemostázy. Během studia literatury a zpracovávání celé práce navrhovala i nové možnosti sledování hemostatických změn (např. tromboelastograf, trombinový generační čas), které bohužel z finančních důvodů v IKEM nebyly dostupné. Většinu měření prováděla samostatně. Soubor pacientů s transplantacemi jater, který sledovala, byl z hlediska diagnóz velmi různorodý. Pro hodnocení změn v hemostáze se snažila vytvořit alespoň 3 skupiny pacientů se společnými základními diagnózami : jaterní cirhóza různé etiologie, chronická virová hepatitida B, onemocnění žlučových cest. Zejména v posledních dvou skupinách byl počet pacientů omezený časovým obdobím zpracovávání bakalářské práce.

S prací a přístupem studentky k řešení diplomové práce jsme byli spokojeni a proto doporučujeme její práci k obhajobě.



Navrhovaná klasifikace **výborně**

V Hradci Králové dne

Podpis vedoucího bakalářské práce

INSTITUT
KLINICKÉ A EXPERIMENTÁLNÍ MEDICÍNY
Pracoviště laboratorních metod
speciálzovaná laboratoř hematologie
IKEM 21 Praha 4-Krč, Videařská 1958/9
tel.: 26136 2821