



Ústav klinické biochemie a patobiochemie
UK 2. LF a FN Motol
V Úvalu 84, 150 06 Praha 5, tel. 224 435 300, fax 224 435 320
přednosta: Prof. MUDr. Richard Průša, CSc.

Věc: doporučení školitele k obhajobě bakalářské práce studentky Kláry Jindrákové

Předložená bakalářská práce β -talasemie (indikace a interpretace laboratorních vyšetření) je výsledkem dvouletého studia zaměřeného na laboratorní diagnostiku β -talasemie. Studie zahrnovala osvojení si některých metod (např. HPLC), sběr klinických a laboratorních dat, jejich zpracování. Cílem bylo identifikovat pacienty se susp. β -talasemií, stanovit parametry hematologické a biochemické, vyhodnotit získané výsledky statisticky a posoudit význam pro diskrétnější formy (β -talasemie minor a minima). Autorka předložené práce průběžně informovala o svých výsledcích školitele. Studentka Klára Jindráková patří mezi velmi svědomité a pilné studenty. Vlastní práce má 45 stran včetně příloh a splňuje všechny formální náležitosti.

Předloženou bakalářskou práci doporučuji k dalšímu řízení a k obhajobě.

Prof. MUDr. Richard Průša, CSc.
přednosta Ústavu klinické biochemie a patobiochemie 2. LF UK

V Praze dne 23.4.2007