

Téma bakalářské práce	<b>Klinickobiochemické markery infarktu myokardu</b>
Jméno studenta, studentky	<b>Jana Ulrychová</b>
Obhajoba bakalářské práce konaná dne	<b>21.9.2012</b>

### III. Průběh obhajoby

Bakalantka Jana Ulrychová vypracovala svou rešeršní bakalářskou práci na Ústavu klinické biochemie a diagnostiky FN v Hradci Králové. Zadanou tematiku zpracovala pečlivě s použitím aktuálních literárních pramenů. Podrobně seznámila komisi se svými výsledky.

Školitel specialista prof. Tichý ocenil pečlivost bakalntky při sepisování práce.

Oponentka dr. Vašatová práci hodnotila kladně, zmínila pouze některé formální nedostatky. K práci má několik dotazů.

Dotazy:

Co si představujete pod pojmem vysoce senzitivní troponin, je to skutečně nový marker?

Na několika místech v práci bylo zmíněno srdeční poškození a srdeční selhání. Jaký je rozdíl mezi těmito pojmy.

Jsou hodnoty cut off srovnatelné mezi jednotlivými metodami?

Ktré markery se používají v praxi nejčastěji?

Může se hladina troponinu T zvednout i jinak než při infarktu myokardu?

Bakalantka dobře odpověděla na dotazy oponentky i dotazy komise.

Klasifikace

**Velmi dobře**

V Hradci Králové dne

21.9.2012

Podpisy všech členů komise pro obhajoby BP