

Téma bakalářské práce	<b>Laboratorní markery kardiovaskulárních onemocnění</b>
Jméno studenta, studentky	<b>Věra Tůmová</b>
Obhajoba bakalářské práce konaná dne	<b>4.6.2015</b>

### III. Průběh obhajoby

Bakalantka Věra Tůmová vypracovala svou rešeršní bakalářskou práci pod vedením doc. Boušové a konzultanta MUDr. Grulicha. Školitelka ocenila samostatnost studentky a její zaujetí pro téma práce, které si bakalantka zvolila sama.

Věra Tůmová seznámila komisi se svou bakalářskou prací, kde se zabývala laboratorními markery kardiovaskulárních onemocnění. Stanovuje se kreatinkinasa, myoglobin, srdeční troponiny, natriuretické peptidy a NT-proBNP.

Oponentka dr. Novotná ocenila přehlednost a pečlivé sepsání práce. Má několik drobných připomínek a na bakalantku má několik dotazů.

Dotazy:

Jaké je referenční rozmezí pro rizika HDL a LDL?

Jak se stanovuje index aterogenity?

Jak lze využít APO-I a APO-II?

Jaký je význam karboanhydrasy III a BB isoenzymu glykogenfosforylasy jako markerů?

Dotazy oponentky bakalantka velmi dobře zodpověděla, stejně tak dotazy členů komise.

Klasifikace

**výborně**

V Hradci Králové dne

4.6.2015

Podpisy všech členů komise pro obhajoby BP