



# Pilsen Tumor Registry

Oponentský posudek disertační práce:

Svoboda T.: „**Má stanovení nádorových markerů u nádorů ovária v kontextu posledních negativních závěrů prací i nadále nějaký význam?**“

Práce je přehledně dělena na 14 kapitol a jednotlivé podkapitoly. V úvodu je předložen přehled jednotlivých nádorových typů, základů diagnostiky a léčby. Následuje stanovení cíle a prezentace metodiky studie. Výsledky jsou založeny na vlastním objemném souboru dat. Výsledky jsou prezentovány velmi stručně a jasně. Diskuze je relevantní. Použitá literatura je recentní a autor cituje většinou významné práce s celosvětovým „impaktem“.

V práci bych vyzdvihl zejména skutečnost, že autor zvolil velmi aktuální téma. Výsledky plně korespondují s dojmy, které máme při histologickém hodnocení ovariálních tumorů. Udávané hladiny markerů často nekorespondují se skutečným nálezem a příliš nám naši úlohu neusnadňují. Jde tedy o studii, která vychází z vlastních výsledků z praxe a která opět přímo do praxe míří.

Autor své výsledky publikoval převážně v domácím tisku, ale podařilo se mu publikovat 3x v časopisech s „impact“ faktorem, čímž splnil požadavky na postgraduální studium.

Kritické připomínky: Vytkl bych pouze nepoužívání jednotného vzoru citace literatury (ideálně dle Čs. normy) a zcela okrajově méně přehlednou prezentaci metodiky.

Otázka oponenta:

„Podle výsledků práce i podle světové literatury je jasné, že současný panel markerů mapující ovariální nádory příliš nekoresponduje s objektivně stanovenou diagnózou. Existují jiné perspektivní ovariální markery nebo jde o vyšetřovací algoritmus, který je zvolna opouštěn?“

Práci doporučuji k obhajobě. Po úspěšné obhajobě pak jednoznačně doporučuji udělení titulu Ph.D.

V Plzni 11.10.2010

Prof. MUDr. Ondřej Hes, Ph.D

**Mailing addresses:**

**Sikl's Department of Pathology**  
**Charles University Medical Hospital**  
Alej Svobody 80  
Plzeň 304 60  
Czech Republic

Administrative Office  
Tel. +420 377 104 650  
Fax +420 377 104 650  
E-mail: siklak@medima.cz

**Bioptická laboratoř s.r.o.**  
Mikulášské náměstí 4  
Plzeň 326 00  
Czech Republic

Administrative Office  
Tel. +420 377 320 667  
Fax +420 377 440 539

www.biopticka.cz