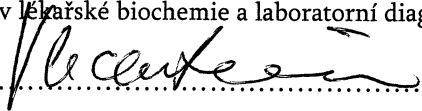


## Zápis o obhajobě dizertační práce

**Datum a místo konání obhajoby:** 27. 6. 2013 v 15.00 hod., 3. LF UK, Ruská 87, Praha 10  
seminární místnost č. 649

**Příjmení a jméno doktoranda:** Ing. Lubica Ondrušová

**Název dizertační práce:** „Funkcia chromatin-remodelujícího komplexu SWI/SNF  
v onkogenéze a progresii melanomových buniek“

**Příjmení, jméno, tituly a pracoviště školitele:** doc. MUDr. Jiří Vachtenheim, CSc.  
Ústav lékařské biochemie a laboratorní diagnostiky 1. LF UK a VFN  


**Program doktorského studia:** Molekulární a buněčná biologie, genetik a virologie

**Forma doktorského studia :** kombinovaná

**Datum zahájení doktorského studia:** 26.09.2006

Záznam o tajném hlasování členů komise pro obhajobu (hlasovací lístky musejí být přiloženy) :

počet všech členů komise .....<sup>7</sup>..., počet přítomných členů komise .....<sup>7</sup>...,  
odevzdáno hlasů kladných .....<sup>7</sup>..., hlasů záporných .....<sup>0</sup>..., hlasů neplatných .....<sup>0</sup>...

**Jména skrutátorů (nejméně dva z členů komise pro obhajobu):**

O. ŠEDA  
M. KOČOVÁ

**Výsledek obhajoby:**

prospěla - ~~neprospěla~~

**Příjmení, jména, tituly a pracoviště oponentů:**

prof. MUDr. Petr Goetz, CSc.  
Ústav biologie a lékařské genetiky 2. LF UK  
RNDr. Jiří Hejnar, CSc.  
Ústav molekulární genetiky AV ČR, v. v. i.

Příjmení, jména, tituly všech členů komise pro obhajobu vč. oponentů, s podpisy přítomných členů :

prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc.

RNDr. Jiří Hejnar, CSc.

RNDr. Marie Kočová, CSc.

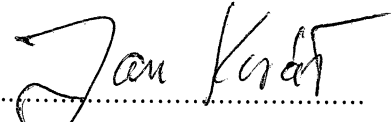
doc. MUDr. Milada Kohoutová, CSc.

Mgr. Lenka Rossmeislová, Ph.D.

doc. MUDr. Ondřej Šeda, Ph.D.

prof. RNDr. Stanislav Zdražil, DrSc.

Příjmení, jméno, tituly a podpis předsedy komise pro obhajobu :

  
prof. RNDr. Jan Kovář, DrSc.