

UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: Transkripční faktor PU.1 jako cíl diferenciační terapie myelodysplastického syndromu 5-azacytidinem

Jazyk práce: čeština

Student: Nikola Čuřík
Fakulta: Přírodovědecká fakulta
Studijní program:
Studijní obor:

Vedoucí / školitel: doc. MUDr. Stopka Tomáš, Ph.D.
Oponent(i): prof. MUDr. Trka Jan, Ph.D.
doc. MUDr. Kleibl Zdeněk, Ph.D.

Předseda komise: RNDr. Marie Kočová, CSc.
Členové komise: prof. RNDr. Zdena Palková, CSc.
doc. RNDr. Blanka Janderová, CSc.
RNDr. Martin Pospíšek, Ph.D.
prof. RNDr. Stanislav Zadražil, DrSc.

Datum obhajoby: 18.06.2013
Průběh obhajoby: Dizertační práce byla dle Rigorózního řádu Univerzity Karlovy a Přírodovědecké fakulty uznána jako práce rigorózní.

Výsledek obhajoby: Uznáno

RNDr. Marie Kočová, CSc.