

ZÁPIS O STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠCE
a
ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: **Radiosensibilizace linie buněk nemalobuněčného karcinomu plic pomocí inhibitoru autofagie Lys05**

Jazyk práce: český

Uchazeč: **Mgr. Douděrová Aneta**

Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové

Vědní obor: Biochemie

Konzultant:

Oponent:

Předseda komise: Doc. PharmDr. Iva Boušová, Ph.D.

Členové komise: Prof. RNDr. Lenka Skálová, Ph.D.

Prof. Ing. Barbora Szotáková, Ph.D.

Datum obhajoby: 17.6.2019

Průběh obhajoby: Diplomová práce Mgr. Anety Douděrové byla vypracována na katedře radiobiologie FVZ UO pod vedením pplk. doc. PharmDr. Aleše Tichého, Ph.D., fakultní školitelem byl RNDr. Miloslav Macháček, Ph.D. Uchazečka v práci sledovala vliv kombinace inhibitorů autofagie s ionizujícím zářením na radiosensibilizaci buněčné linie nemalobuněčného karcinomu plic H1299. Použitými metodami byly fluorescenční mikroskopie a průtoková cytometrie. Diplomová práce uchazečky byla rigorózní komisí uznána jako práce rigorózní.

Výsledek hlasování:

Výsledek obhajoby: **prospěla**