

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: **Studium ledvinných transportních mechanismů radioaktivně značených protilátek**
Jazyk práce: český

Uchazeč: **Mgr. Jana Kaňoková**
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Vědní obor: Farmakologie a toxikologie

Konzultant: doc. PharmDr. František Trejtnar, CSc.
Oponent: Mgr. Pavel Bárta, Ph.D.

Předseda komise: doc. PharmDr. František Trejtnar, CSc.
Členové komise: prof. MUDr. Radomír Hrdina, CSc., doc. RNDr. Vladimír Semecký, CSc.

Datum obhajoby: 16.9. 2016
Průběh obhajoby: Rigorozantka seznámila komisi a přítomné s teoretickým základem své práce, použitými metodami, výsledky a závěry rigorózní práce. Oponent přednesl hodnocení práce. Upozornil na neúplné uvedení druhů monoklonálních protilátek a nejednostnost popisu obrázků. Položil otázku na stanovení radiochemické čistoty. Dále se otázel na použité koncentrace protilátek, realizaci inkubace v intervalu 0 minut, použitý časový interval při sledování teplotní závislosti akumulace látek a problémy spojené s radiojodací. Uchazečka zodpověděla připomínky a dotazy oponenta. S jejími odpověďmi vyslovil oponent spokojenost a doporučil práci k obhajobě. Komise vyslovila kladné stanovisko s obhajobou. Uchazečka tímto svoji rigorózní práci obhájila.

Výsledek obhajoby: **prospěla**

Podpis předsedy komise

Podpisy členů komise