

ZÁPIS O STÁTNÍ RIGORÓZNÍ ZKOUŠCE

a

ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJOBY RIGORÓZNÍ PRÁCE

Název práce: **Systémová zánětlivá odpověď organismu na klostridiovou infekci**
Jazyk práce: český

Uchazeč: **Mgr. Martina Plšková**
Fakulta: Farmaceutická fakulta UK v Hradci Králové
Vědní obor: Biochemie

Konzultant: Prof. Ing. Barbora Szotáková, Ph.D.
Oponent:

Předseda komise: Doc. PharmDr. Iva Boušová, Ph.D.
Členové komise: Prof. RNDr. Lenka Skálová, Ph.D.
Prof. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D.

Datum obhajoby: 6.2.2018
Průběh obhajoby: Mgr. Martina Plšková vypracovala rigorózní práci pod vedením konzultantky prof. Ing. Barbory Szotákové, Ph.D. Uchazečka se v práci zabývala studiem vlivu bakterie *Clostridium difficile* na hladiny C-reaktivního proteinu, leukocytů a neutrofilů u pacientů se střevními onemocněními. Na základě oponentského posudku doc. MUDr. Otakara Kopeckého, CSc. bylo položeno několik dotazů, na které rigorózní práce Mgr. Martina Plšková fundovaně odpověděla. V diskusi vystupovala s velmi dobrou znalostí problematiky a všechny další dotazy zodpověděla.

Výsledek hlasování: 3:0
Výsledek obhajoby: **prospěla**

Datum zkoušky: 6.2.2018
Předmět zkoušky: Biochemie, Patobiochemie, Fyziologie, Xenobiochemie
Otázky zkoušky: Fekální bakterioterapie - princip, provedení
Vlastnosti markerů zánětlivých onemocnění
Rozdíl v použití CRP a prokalcitoninu u zánětlivých onemocnění

Výsledek hlasování: 3:0
Výsledek zkoušky: **prospěla**

