

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Oldřiška Hofmannová
Datum narození: 18.05.1990
Identifikační číslo studenta: 92862217

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 319309
Datum zápisu do studia: 03.09.2010

Název práce: Vliv užívání návykových drog na vývoj plodu
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. MUDr. Miroslav Peterka, DrSc.
Oponent(i): MUDr. Renata Peterková, CSc.

Datum obhajoby : 10.06.2013 **Místo obhajoby :** Praha

Termín: řádný

Průběh obhajoby: Prezentace bakalářské práce.
Seznámení s posudkem školitele a posudkem oponenta.
Reakce studentky na připomínky a dotazy školitele a oponenta.
Otázky a připomínky členů komise:
- Byl prokázán vliv drog pokud matky v období gravidity drogu již nebraly?
- V jak dlouhém časovém horizontu byla získávána prezentovaná data?
- Jsou prezentované vlivy prenatálního účinku drog u dětí postnatálně trvalé nebo časem odezní?
- Existují intersexuální rozdíly ve vnímavosti na tento typ teratogenu?
- Byl vlastně popřen běžně uváděný fakt, že novorozenci drogově závislých matek se rodí jako SGA!

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: doc. Mgr. Vladimír Sládek, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: RNDr. Pavlína Čejková, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Olga Rothová (přítomen)