

Univerzita Karlova v Praze
Přírodovědecká fakulta

Zápis o části státní bakalářské zkoušky
Obhajoba bakalářské práce

Student: Tereza Veselková
Datum narození: 11.12.1991
Identifikační číslo studenta: 99506857

Typ studijního programu: bakalářské
Studijní program: Biologie
Studijní obor: Biologie
Zaměření:
Identifikační číslo studia: 351567
Datum zápisu do studia: 02.09.2011

Název práce: Molekulární podstata X-vázané adrenoleukodystrofie: variabilita fenotypů a zešíkmení X inaktivace u heterozygotek

Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Obor práce:
Vedoucí: RNDr. Lenka Dvořáková, CSc.
Oponent(i): MUDr. Martin Hřebíček, PhD.

Datum obhajoby : 12.06.2014 **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:
 Proč by měl být přednostně inaktivován patologický chromozom X?
 Kdy v ontogenezi dochází k inaktivaci chromozomu X u člověka?
 Proč je použití Lorenzova oleje kontroverzní?

Výsledek obhajoby: výborně

Předseda komise: RNDr. Jana Velemínská, Ph.D. (přítomen)

Členové komise: doc. RNDr. Jaroslav Brůžek, CSc. (přítomen)

RNDr. Pavlína Čejková, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Daniela Horníková, Ph.D. (přítomen)

RNDr. Radka Reifová, Ph.D. (přítomen)

doc. Mgr. Vladimír Sládek, Ph.D. (nepřítomen)

RNDr. Jitka Žurmanová, Ph.D. (nepřítomen)

.....