

# UNIVERZITA KARLOVA V PRAZE

## ZÁZNAM O PRŮBĚHU OBHAJUBY

### RIGORÓZNÍ PRÁCE

**Název práce:** Studium jednonukleotidových polymorfizmů v kandidátních genech pro Crohnovu chorobu

**Jazyk práce:** čeština

**Student:** Petra Dušátková

**Fakulta:** Přírodovědecká fakulta

**Studijní program:**

**Studijní obor:**

**Vedoucí / školitel:**

**Oponent(i):**

**Předseda komise:** prof. RNDr. Stanislav Zdražil DrSc.

**Členové komise:** doc. RNDr. Jitka Forstová CSc.  
doc. RNDr. Blanka Janderová CSc.  
RNDr. Marie Kočová CSc.  
doc. RNDr. Ivo Konopásek CSc.  
RNDr. Martin Pospíšek Ph.D.

**Datum obhajoby:** 09.08.2011

**Průběh obhajoby:** Jako rigorosní práce byla komisí uznána diplomová práce „Studium jednonukleotidových polymorfizmů v kandidátních genech pro Crohnovu chorobu“ obhájená 5.6.2008 na katedře antropologie a genetiky člověka PřF UK v Praze. Výsledky práce byly zveřejněny ve 2 publikacích v mezinárodních časopisech (Tissue Antigens,71,538-47 (2008) a J.Pediat.Gastroenerol.Nutrition 49,405-10,2009) , z nichž u jedné byla obhajující první autorkou.

**Výsledek obhajoby:** Prospěl

---

prof. RNDr. Stanislav Zdražil DrSc.