

UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta v Hradci Králové

Zápis o části státní závěrečné zkoušky
Obhajoba závěrečné práce

Akademický rok: 2019/2020

Jméno a příjmení studenta: Natália Birknerová
Rok narození: 1997
Identifikační číslo studenta: 46576451

Typ studijního programu: magisterský
Studijní program: Farmacie
Studijní obor: Farmacie
Identifikační čísla studia: 464291
Specializace: Farmaceutická analýza

Název práce: DNA methylation changes in oropharyngeal carcinoma
Pracoviště práce: Katedra biochemických věd (16-16160)
Jazyk práce: angličtina
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. Ing. Petra Matoušková, Ph.D.
Oponent(i): prof. PharmDr. Petr Pávek, Ph.D.

Datum obhajoby: 05.06.2020 **Místo obhajoby:** Hradec Králové

Průběh obhajoby: Diplomantka Natália Birknerová seznámila komisi s výsledky své experimentální diplomové práce pod vedením školitelky doc. Matouškové a konzultantky dr. Chmelařové, která ocenila zodpovědný přístup diplomantky k práci, množství zvládnutých metod a její samostatnost. Oponent prof. Pávek práci hodnotí kladně a má k ní pouze několik připomínek a dotazů.
Souvisí nějaká chemoterapie s epigenetickými modifikacemi?
Jakých buněčných procesů se účastní geny CADM1 a PAX5?
Čím je daná nejvyšší incidence nádorů orofaryngu na Slovensku?
Diplomantka s přehledem odpověděla na otázky oponenta i členů komise.

Výsledek obhajoby: výborně (1)

Předseda komise: prof. Ing. Vladimír Wsól, Ph.D.

Členové komise: prof. RNDr. Lenka Skálová, Ph.D.
prof. Ing. Barbora Szotáková, Ph.D.
prof. PharmDr. Tomáš Šimůnek, Ph.D.
doc. PharmDr. Iva Boušová, Ph.D.

doc. Ing. Petra Matoušková, Ph.D.

PharmDr. Anna Jirkovská, Ph.D.

RNDr. Miloslav Macháček, Ph.D.