



1. LÉKAŘSKÁ  
FAKULTA  
Univerzita Karlova

## Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2022/2023

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Jan Král  
Identifikační číslo studenta: 12655143

Typ studijního programu: doktorský  
Studijní program: Biochemie a patobiochemie  
ID studia: 600740

Název práce: Identifikace dědičných faktorů ovlivňujících vznik karcinomu  
pankreatu a dalších solidních tumorů  
Pracoviště práce: Ústav biochemie a experimentální onkologie 1. LF UK (11-00140)

Jazyk práce: čeština  
Jazyk obhajoby: čeština  
Školitel: RNDr. Markéta Janatová, Ph.D.  
Oponent(i): RNDr. Jan Hojný, Ph.D.

Mgr. Karolína Šeborová, Ph.D.

Datum obhajoby: 13.04.2023 Místo obhajoby: Praha  
Termín: řádný

### Průběh obhajoby:

Mgr. Král přistoupil k obhajobě po krátkém představení kandidáta. Ve svém vystoupení se zaměřil na představení svých 2 produktových publikací zabývajících se hereditárními faktory vzniku ca pankreatu a endometria. Po prezentaci zazněly pozady obou přítomných oponentů a Mgr. Král na ně respektivně odpověděl. Poté následovala stručná diskuse a jednání.  
V závěrečném následujícím klavírním a krátkém rozpravě (studentka Doc. Bůžek) došlo konce k jednohlasnému stanovisku, že Mgr. Král obhájil svou disertační práci úspěšně.



**Výsledek obhajoby:**

*5/5 klady pro hlasu°*

**Předseda komise:**

prof. MUDr. Zdeněk Kleibl, Ph.D.

**Členové komise:**

RNDr. Aleš Dvořák, Ph.D.

RNDr. Ondřej Kuda, Ph.D.

prof. MUDr. Aleksi Šedo, DrSc.

doc. MUDr. Petr Bušek, Ph.D.

RNDr. Markéta Janatová, Ph.D.



**Podpis studenta:**

