



PŘÍRODOVĚDECKÁ
FAKULTA
Univerzita Karlova

Zápis o obhajobě disertační práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Mgr. Barbora Pokrývková
Identifikační číslo studenta: 69634089

Typ studijního programu: doktorský
Studijní program: Molekulární a buněčná biologie, genetika a virologie
ID studia: 526165

Název práce: Fenotyp a funkce buněk infiltrujících spinocelulární karcinomy hlavy a krku různé etiologie
Pracoviště práce: Katedra genetiky a mikrobiologie (1400)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Školitel: doc. RNDr. Ruth Tachezy, Ph.D.
Oponent(i): doc. RNDr. Magdaléna Krulová, Ph.D.
RNDr. Milan Reiniš, CSc.

Datum obhajoby: 16.09.2024 **Místo obhajoby:** Praha
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Předsedkyně komise nejprve krátce představila dosavadní studium, publikační, konferenční a grantovou aktivitu doktorandky. Ta poté ve své prezentaci uvedla komisi a publikum do problematiky karcinomů hlavy a krku, jejich souvislosti s infekcí HPV, a analýzy nádorového mikroprostředí. Poté pokračovala popisem vybraných speciálních metod, které používala při řešení svého doktorského projektu, hlavním cílem a dílčími cíli práce, nejdůležitějšími výsledky jednotlivých částí doktorského projektu a závěry, které na základě těchto výsledků učinila. Její prezentace trvala 20 min. Školitelka poté pozitivně zhodnotila přínos studentky k činnosti Laboratoře a k publikacím, které jsou součástí disertační práce. Přítomní oponenti pozitivně zhodnotili kvalitu práce i výsledků v ní prezentovaných, oba měli několik věcných otázek, na které doktorandka odpověděla k jejich spokojenosti, bylo zřejmé, že se v problematice orientuje a dokáže navrhnout další postupy a experimenty na řešení vědeckých problémů. Následovala volná diskuze - i v jejím rámci doktorandka dostatečně prokázala své vědecké kvality. V neveřejném zasedání komise posléze doporučila udělit studentce doktorský titul.

Výsledek obhajoby:	prospěl/a (P)	
Předseda komise:	Holá Dana, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
Členové komise:	Krulová Magdaléna, doc. RNDr., Ph.D. (přítomen)
	Němečková Šárka, RNDr., DrSc. (přítomen)
	Reiniš Milan, RNDr., CSc. (přítomen)
	Rohlena Jakub, Mgr., Ph.D. (přítomen)