



UNIVERZITA KARLOVA
Farmaceutická fakulta
v Hradci Králové

Zápis o části státní závěrečné zkoušky Obhajoba diplomové práce

Akademický rok: 2023/2024

Jméno a příjmení studenta: Bc. Eliška Trejbalová
Identifikační číslo studenta: 94414235

Typ studijního programu: navazující magisterský
Studijní program: Bioanalytická laboratorní diagnostika ve zdravotnictví
ID studia: 747533

Název práce: Výskyt maligních monoklonálních gamapatií u pacientů
vyšetřovaných v Oblastní nemocnici Jičín a.s.
Pracoviště práce: Katedra biochemických věd (16-16160)
Jazyk práce: čeština
Jazyk obhajoby: čeština
Vedoucí: doc. PharmDr. Iva Boušová, Ph.D.
Oponent(i): RNDr. Bc. Eva Novotná, Ph.D.
Datum obhajoby: 06.06.2024 **Místo obhajoby:** Hradec Králové
Termín: řádný

Průběh zkoušky: Diplomantka Bc. Eliška Trejbalová vypracovala svou experimentální práci na svém pracovišti Oblastní nemocnice Jičín pod vedením doc. Boušové a konzultantky Mgr. Maškové. Diplomantka seznámila komisi se svými výsledky. Zabývala se stanovením monoklonálních gamapatií u pacientů. Oponentkou práce byla dr. Novotná, která práci hodnotí velice kladně, oceňuje kvalitní metodickou i výsledkovou část. K práci má pouze několik připomínek a dotazů. Využívají se CD znaky i k rozlišení různých gamapatií? Provádí se vyšetření mutací u MM? Podle čeho byli vybíráni pacienti? Čím je dáno zvýšení výskytu gamapatií v Královéhradeckém kraji? Diplomantka s přehledem odpověděla na dotazy oponentky i členů komise.

Výsledek obhajoby:	výborně (1)	
Předseda komise:	Wsól Vladimír, prof. Ing., Ph.D.
Členové komise:	Skálová Lenka, prof. RNDr., Ph.D.
	Szotáková Barbora, prof. Ing., Ph.D.
	Boušová Iva, doc. PharmDr., Ph.D.
	Matoušková Petra, doc. Ing., Ph.D.
	Novotná Eva, RNDr. Bc., Ph.D.
	Macháček Miloslav, RNDr., Ph.D.