

Meno, priezvisko, titul: Mgr. Kristína Majtánová

Korešpondenčná adresa: [REDACTED]

Telefón: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

Univerzita Komenského v Bratislave
Lekárska fakulta
Oddelenie personálnej práce a
starostlivosti o zamestnancov
JUDr. Žaneta Krasulová
Špitálska 24
813 72 Bratislava

Univerzita Komenského v Bratislave Lekárska fakulta	
Došlo:	- 7 -09- 2023
č. ap.	3403
prílohy:	výdavky

V Bratislave, dňa: 6.9.2023

Prihláška do výberového konania

Na základe zverejneného oznámenia o vyhlásení výberového konania sa týmto prihlasujem do výberového konania na obsadenie nasledovného miesta:

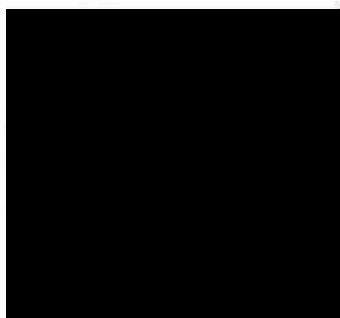
Funkcia/Pracovné miesto/ funkčné miesto: pracovné miesto
odborného zamestnanca vo výskume

Rozsah úväzku: 0,1

Pracovisko: II. onkologická klinika LF UK a NOÚ

[REDACTED]
vlastnoručný podpis uchádzača

Mgr. Kristína Majtánová



KONTAKTNÉ ÚDAJE

 [Redacted]

 [Redacted]

 [Redacted]
[Redacted]

Dátum narodenia: [Redacted]

JAZYKY

Anglický jazyk - Stredne pokročilý (B2)



VODIČSKÝ PREUKAZ

B

DOPLŇUJÚCE INFORMÁCIE

Moja doterajšia práca zahŕňa prácu s bunkovými kultúrami a prácu s laboratórnymi zvieratami, spracovanie biologického materiálu od onkologických pacientov a vykonávanie štandardných metód potrebných pri biomedicínskom výskume (izolácie RNA, PCR) a ich vyhodnotenia.

Participujem na projektoch VEGA:
2/0124/21 Identifikácia potenciálnych terapeutických cieľov asociovaných s rezistenciou voči cisplatine u nádorov zo žltkového vaku, ktorého vedúcim je Mgr. Lucia Kučerová DrSc. z pracoviska Biomedicínske centrum SAV, v. v. i., Ústav experimentálnej onkológie.
1/0349/21 Inhibícia karbonickej anhydrázy IX (CA IX) ako nástroj prekonania rezistencie voči cisplatine u refraktérnych testikulárnych nádorov zo zárodočných buniek, ktorého vedúcim je RNDr. Ing. Katarína Kaľavská PhD. z pracoviska Lekárska fakulta UK.

Pracovné skúsenosti

- NOV 2022 - Doteraz **vedecký pracovník**
Národný onkologický ústav, Jednotka translačného výskumu, Stará Klenová 1, 831 01 Bratislava
- SEP 2022 - Doteraz **Vedecko-technický pracovník**
Biomedicínske centrum SAV, Oddelenie molekulárnej onkológie, Bratislava, Slovenská republika

Vzdelanie

- SEP 2016 - FEB 2017 **Fakulta chemickej a potravinárskej technológie**
medicína chémia a chemické materiály
Slovenská technická univerzita v Bratislave, Bratislava, Slovenská republika
- SEP 2017 - JÚN 2022 **Prírodovedecká fakulta**
Živočíšna fyziológia a etológia
Univerzita Komenského, Bratislava, Slovenská republika
- SEP 2012 - JÚN 2016 **Gymnázium Jura Hronca, Novohradská 3, Bratislava**
Bratislava, Slovenská republika