

**UNIVERZITA KOMENSKÉHO V BRATISLAVE
JESSENOVA LEKÁRSKA FAKULTA V MARTINE**



**19. VEDECKÁ KONFERENCIA
DOKTORANDOV**

Jesseniovej lekárskej fakulty UK v Martine

Martin
24. október 2023

Vedecká konferencia doktorandov JLF UK

Termín:

24. október 2023 o 8:00 hod.

Miesto konania:

Zasadacia miestnosť VR JLF UK,
Malá Hora 4A, 036 01 Martin

Každá prednáška trvá 7 minút, diskusia 3 minúty.

Program konferencie

8:00 Otvorenie

8:05 – 9:45 Sekcia I.

Predsedníctvo: **prof. MUDr. Ľubomír Straka, PhD.**
doc. MUDr. Štefan Sivák, PhD.

Beláková K., Žolková J., Vadelová Ľ., Škereňová M., Ivanková J., Sokol J., Staško J. (*Klinika hematológie a transfuziológie JLF UK a UNM*): **Zmeny expresie mikroRNA trombocytov u pacientov so syndrómom lepiivých doštičiek.**

Cmarková K., Miklušica J. (*Klinika všeobecnej, viscerálnej a transplantačnej chirurgie JLF UK a UNM*): **Analýza nekonvenčných biomarkerov vo vzťahu k stratifikácii perioperačného a pooperačného rizika u pacientov podstupujúcich resekčný výkon pečene.**

Sivulič R., Straka Ľ. (*Ústav súdneho lekárstva a medicínskych expertíz JLF UK*): **Analýza úmrtí v ťažkom stupni opitosti.**

Kleinová P., Beliančinová M., Vnučák M., Graňák K., Dedinská I. (*I. Interná klinika JLF UK a UNM*): **Infekcia močového traktu v kontexte miniinvazívnych výkonov po transplantácii obličky.**

Mlynčeková Z., Ondrejka I. (*Psychiatrická klinika JLF UK a UNM*): **Vplyv vortioxetínu na spánkovú architektúru v adolescentnom veku.**

Kováčová V., Ondrejka I. (*Psychiatrická klinika JLF UK a UNM*): **Ketamín a sympatikový „arousal“ – hodnotenie krátkodobého efektu použitím analýzy elektrodermálnej aktivity v adolescentnom veku.**

Mačejová A., Ondrejka I. (*Psychiatrická klinika JLF UK a UNM*): **Zmeny depresívnej a úzkostnej symptomatiky počas akútnej liečby ketamínom v adolescentnom veku.**

Kukučka T., Tonhajzerová I. (*Psychiatrická klinika JLF UK a UNM; Ústav fyziológie JLF UK*): **Antidepresívna liečba a antropometrické parametre v adolescentnom veku.**

Madleňák J., Bóriková I. (*Ústav ošetrovateľstva JLF UK*): **Stav výživy ako rizikový faktor pádu u geriatrických pacientov.**

Podolínska L., Čáp J. (*Ústav ošetrovateľstva JLF UK*): **Životná skúsenosť muža s Parkinsonovou chorobou s dôstojnosťou.**

9:45 – 10:05 Prestávka

10:05 – 11:55 Sekcia II.

Predsedenstvo: **doc. Ing. Zuzana Tatarková, PhD.**
doc. MUDr. Daniel Čierny, PhD.

Krajňáková B., Mešťanová V., Hurta Csizmár S., Adamkov M. (*Ústav histológie a embryológie JLF UK; Ústav anatómie JLF UK*): **Prognostický potenciál proteínov PRMT5 a DSG2 v pre – malígnych a malígnych léziách krčka maternice.**

Tobiášová K., Plank L., Barthová M., Plank L. (*Ústav patologickej anatómie JLF UK a UNM*): **Diskordancia prestavby ALK génu a expresie ALK proteínu v nemalobunkovom pľúcnom karcinóme.**

Túryová E., Mikolajčíková P., Grendár M., Kúdelová E., Holubeková V., Kalman M., Marcinek J., Hrnčiar M., Kováč M., Miklušica J., Laca Ľ., Lasabová Z. (*Ústav patologickej anatómie JLF UK a UNM; Ústav molekulovej biológie a genomiky JLF UK; 2. Klinika všeobecnej, viscerálnej a transplantačnej chirurgie JLF UK a UNM; BioMed JLF UK; Ústav informatiky, informačných systémov a softvérového inžinierstva FlaiT BA*): **Expresia OCT4 izoforiem pri kolorektálnom karcinóme.**

Mažerík J., Gondáš E., Murín R., Pokusa M., Brodňanová M., Smieško L., Fraňová S., Šutovská M. (*Ústav farmakológie JLF UK*): **Zapojenie receptorov horkej chuti (TAS2R) v intracelulárnej signálnej dráhe mastocytov.**

Vargová D., Dargaj J., Dohál M., Fraňová S., Ľupták J., Škorňová I., Slávik P., Brin L., Šutovská M. (*Ústav farmakológie JLF UK*): **Diagnostická hodnota cytokínov v moči a plazme u pacientov so svetlobunkovým karcinómom obličky (ccRCC).**

Barošová R., Baranovičová E., Adamčáková J., Mokrý D. (*Ústav fyziológie JLF UK*): **Metabolické rozdiely medzi pohlaviami – experimentálny model astmy.**

Nemcová N., Košútová P., Kolomazník M., Čalkovská A., Mikolka P. (*Ústav fyziológie JLF UK*): **Terapeutická účinnosť budezonidu aplikovaného bolusovo do pľúc pomocou vysokofrekvenčno-oscilačnej ventilácie u experimentálneho modelu závažného ARDS.**

Mažgútová N., Witvrouwen I., Van Craenenbroeck EM., Czippelová B., Turianiková Z., Čerňanová Krohová J., Javorka M. (*Ústav fyziológie JLF UK*): **Vzťah vybraných mikro-RNA ku antropometrickým, zápalovým a metabolickým ukazovateľom u mladých obéznych pacientov.**

Jakušová J., Brozmanová M. (*Ústav patologickej fyziológie JLF UK*): **Vplyv selektívneho inhibítora napäťovo-riadeného kanála NaV_{1.7} na indukovaný kašeľ v modeli chronickej alergickej rinitídy.**

Líšková M., Evinová A., Gužíková J., Tatarková Z., Brodňanová M., Hudák Ľ., Račay P. (*Ústav lekárskej biochémie JLF UK; BioMed JLF UK*): **Vplyv TUDCA a PBA na úrovni mitochondrií v neuroblastómovej bunkovej línii.**

Šofranko J., Gondáš E., Murín R. (*Ústav lekárskej biochémie JLF UK; Ústav farmakológie JLF UK*): **Základná úloha mitochondriálnej karboxylácie pri podpore metabolizmu ľudských mozgových buniek.**

11:55 Záver konferencie

doc. MUDr. Štefan Sivák, PhD., PhD.
prvý prodekan a prodekan
pre vedu, výskum a doktorandské štúdium

prof. MUDr. Andrea Čalkovská, DrSc.
dekanka JLF UK