

Priezvisko, meno, titul: *MUDr. MICHAELA KOPEČOVÁ, PhD.*

Adresa: [REDACTED]

Telefón: [REDACTED] Mobil: [REDACTED]

e-mail: [REDACTED]

Univerzita Komenského v Bratislave	
Lekárska fakulta	
Dosťato:	<i>20-12-2022</i>
č. sp.:	<i>4340</i>
prílohy:	vytvárajú:

Dekanát LF UK v Bratislave
Mgr. Bieliková Eva
personálne oddelenie
Špitálska 24
813 72 Bratislava

V Bratislave dňa *14. 12. 2022*

Prihláška do výberového konania

na základe vypísaného výberového konania prihlasujem sa na obsadenie miesta

*ODBORNEJ ZAMESTNANKYNE VO VÝSKUME
NA IMUNOLOGICKOM ÚSTAVE LF UK V BRATISLAVE.*

[REDACTED]
podpis

Prílohy:

*ŽIVOTOPIS
ZOBNAH PUBLIKÁCIÍ A PRÍSPEVKOV Z VEDECKÝCH
KONFERENCIÍ*

Životopis

Osobné údaje:

Meno a priezvisko, titul: MUDr. Michaela Kopčová, PhD.
Rodné priezvisko: Olejárová
Adresa trvalého bydliska: [REDACTED]
Telefónne číslo: [REDACTED]
E-mail: [REDACTED]
Dátum a miesto narodenia: [REDACTED] 1987, [REDACTED]
Národnosť: [REDACTED]
Rodinný stav: [REDACTED]

Vzdelanie a pracovné skúsenosti:

2019 - 2022 Materská dovolenka
2018 - 2019 Fyziologický ústav LF UK v Bratislave - odborný asistent
2014 - 2020 Imunologický ústav LF UK v Bratislave - doktorandské štúdium v odbore
Normálna a patologická fyziológia (denná forma) - téma dizertačnej práce:
Imunologické monitorovanie sepsy
2012 - 2014 V. interná klinika UNB a LF UK Ružinov, Bratislava - lekár v špecializačnej
príprave v odbore Vnútorné lekárstvo
2011 Oddelenie intenzívnej starostlivosti I., IRCCS Policlinico San Matteo, Pavia,
Taliansko - mesačná letná stáž
2010 Oddelenie nefrológie, Hospital Geral de Santo Antonio CHP, Porto,
Portugalsko - mesačná letná stáž
2006 - 2012 Lekárska fakulta Univerzity Komenského v Bratislave, Všeobecné lekárstvo
1998 - 2006 Gymnázium Janka Matúšku v Galante

Jazykové znalosti:

Anglický jazyk: B2

Osobné záujmy:

Psychológia, hudba, výtvarné umenie, cestovanie, šport.

V Bratislave, dňa 21.11.2022

[REDACTED]
MUDr. Michaela Kopčová, PhD.

Svojím podpisom potvrdzujem, že všetky vyššie uvedené údaje sú pravdivé.

ZOZNAM PUBLIKÁCIÍ

Vedecké práce v zahraničných karentovaných časopisoch

Javor J., Králinský K., Sádová E., Červeňová O. Bucová M., Kopčová M., Buc M. Liptáková A. Association of interleukin-10 gene promoter polymorphisms with susceptibility to acute pyelonephritis in children. In: Folia Microbiologica (Praha). - Vol. 59, No. 4 (2014), s. 307-313. ISSN 0015-5632

Ohlasy: 2015 De Oca, E.P.M.: The potential of antimicrobial peptide inhibitors (APIs) and elicitors (APEs) in leprosy treatment. In: Leprosy: Epidemiology, Treatment Strategies & Current Challenges in Research. New York: Nova Science Publishers, 2014, s. 71-91

2015 Van Der Starre, W.E. - Van Nieuwkoop, C. - Thomson, U. - Zijderveld-Voshart, M.S.M. - Koopman, J.P.R. - Van Der Reijden, T.J.K. - Van Dissel, J.T. - Van De Vosse, E.: Plos One, vol. 10, no. 3, 2015, art. no. e0121302

2015 Xu, H.M. - Liu, Y.R.: Genetics and Molecular Research, vol. 14, no. 4, 2015, s. 15869-15875

2015 Awais, M. - Rehman, A. - Baloch, N.U.A. - Khan, F. - Khan, N.: Expert Review of Anti-Infective Therapy, vol. 13, no. 2, 2015, s. 209-231

2016 Morozov, D.A. - Morozova, O.L. - Budnik, I.A. - Tarasova, D.S. - Maltseva, L.D.: Pediatriya - Zhurnal im G.N. Speranskogo, vol. 95, no. 5, 2016, s. 34-40

2018 Mirfakhar, F.S. - Mohebbi, S.R. - Hosseini, S.M. - Azimzadeh, P. - Saeedi-Niasar, M. - Sharifian, A. - Asadzadeh-Aghdaei, H. - Zali, M.R.: Journal of Isfahan Medical School, vol. 35, no. 461, 2018, s. 1852-1858

2019 Leung, A.K.C. - Wong, A.H.C. - Leung, A.A.M. - Hon, K.L.: Recent Patents on Inflammation and Allergy Drug Discovery, vol. 13, no. 1, 2019, s. 2-18

2020 Martinez Valenzuela, L. - Draibe, J. - Fulladosa, X. - Torras, J.: Int J Mol Sci., 21(13):4690.

2021 Ambite I, Butler D, Wan MLY, Rosenblad T, Tran TH, Chao SM, Svanborg C.: Nat Rev Urol., 18(8):468-486.

2022 Butler D, Ambite I, Wan MLY, Tran TH, Wullt B, Svanborg C.: Nat Rev Urol., 19(7):419-437.

Vedecké práce v domácich časopisoch registrovaných v databázach Web of Science alebo SCOPUS

Kopčová M., Dobišová A., Suchánková M., Tibenská E., Szaboová K., Koutun J., Vlniešková K., Bucová M. Vitamin D deficiency - a potential risk factor for sepsis development, correlation with inflammatory markers, SOFA score and higher early mortality risk in sepsis. In: Bratislava medical journal. - Roč. 120, č. 4 (2019), s. 284-290. ISSN (print) 0006-9248

Ohlasy: 2019 Gul, F. - Arslantas, M.K. - Bilgili, B. - Besir, A. - Kasapoglu, U.S. - Karakurt, S. - Cinel, I.: Marmara Medical Journal, vol. 32, no. 3, 2019, s. 102-106.

2021 Erdoğan M, Fındıklı HA.: J Int Med Res. 2021 Aug;49(8):3000605211034733.

2022 Zhang L, Huang T, Xu F, Li S, Zheng S, Lyu J, Yin H.: BMC Emerg Med. 2022 Feb 11;22(1):26.

2022 Li J, Zhao J, Chai Y, Li W, Liu X, Chen Y.: Front Bioeng Biotechnol. 2022 Oct 20;10:1020300.

2022 Lin M, Zhang L, Tang X, Tang Y.: Emerg Med Int. 2022 Nov 10;2022:1673572.

Publikované príspevky na domácich vedeckých konferenciách

Kopčová M., Dobišová A., Suchánková M., Tibenská E., Szaboová K., Koutun J., Vlniešková K. Deficit vitamínu D - potenciálny predisponujúci faktor rozvoja sepsy, korelácia so zápalovými markermi, klinickým stavom a asociácia so 7- a 28-dňovým prežívaním. In: Zborník vedeckých prác - Bratislava : Univerzita Komenského v Bratislave, 2019. - S. 162-167. ISBN 978-80-223-4712-9. [Vedecká konferencia doktorandov LF UK. 14, Bratislava, 16.04.2019]

Abstrakty príspevkov zo zahraničných vedeckých konferencií

Javor J., Bucová M., Červeňová O., Sádová E., Kopčová M., Liptáková A. Vplyv vybraných imunogenetických faktorov v predispozícii k vzniku akútnej pyelonefritídy u detí. In: Alergie. - Roč. 12, Suppl. 1 (2010), s. 77-78. ISSN 1212-3536. [Sjezd českých a slovenských alergológů a klinických imunológů s mezinárodní účastí. 27., Olomouc, 6.-9.10.2010]

Abstrakty príspevkov z domácich vedeckých konferencií

Bucová M., Suchánková M., Tibenská E., Maruščáková L., Kopčová M., Ďurmanová V., Dobišová A., Úloha TREM-1 v infekčnom a neinfekčnom zápale. In: Klinická imunológia a alergológia. - Roč. 26, č. 1 (2016), s. 33-34. ISSN (print) 1335-0013. [Martinské dni imunológie. 14., Martin, 13.-15.4.2016]

Bucová M., Kopčová M., Dobišová A., Suchánková M., Tibenská E., Szaboová K., Vlniešková K., Blažíčková S., Koutun J. Hladiny vitamínu D u pacientov so SIRS a sepsou. Korelácia so zápalovými markermi, sofa skóre a asociácia so 7- a 28-dňovým prežívaním. In: Klinická imunológia a alergológia. - Roč. 29, č. 1 (2019), s. 22-22. ISSN (print) 1335-0013. [Martinské dni imunológie. 17, Martin, 10.04.2019 - 12.04.2019]

Kopčová M., Dobišová A., Suchánková M., Bucová M. Úloha moderných zápalových markerov vo včasnej diagnostike a monitorovaní sepsy. In: Klinická imunológia a alergológia. - Roč. 27, č. 3 (2017), s. 33. ISSN (print) 1335-0013. [Zjazd slovenských a českých alergológů a klinických imunológů. 34., Horný Smokovec, 18.-21.10.2017]

Kopčová M., Dobišová A., Koutun J., Blažíčková S., Bucová M. Deficit vitamínu D - potenciálny predisponujúci faktor rozvoja systémovej infekcie a marker zvýšeného rizika včasnej mortality v sepe. In: Klinická imunológia a alergológia. - Roč. 28, č. 1 (2018), s. 41-41. ISSN (print) 1335-0013. [Martinské dni imunológie. 16, Martin, 11.04.2018 - 13.04.2018]

Postery zo zahraničných konferencií

Kopčová M., Dobišová A., Koutun J., Blažíčková S., Bucová M. Hladina vitamínu D potenciálny prognostický marker v sepe. In: Alergie. - Roč. 20, č. Supplement 2 (2018), s.

87-88. ISSN (print) 1212-3536. [Sjezd českých a slovenských alergologů a klinických imunologů. 35, Brno, 10.10.2018 - 13.10.2018]

Postery z domácich konferencií

Kopčová M., Dobišová A., Tibenská E., Szaboová K., Bucová M. Moderné zápalové markery a ich úloha vo včasnej diagnostike a monitorovaní sepsy. In: MEDIREX Group Academy pre mladých. - Bratislava : Solen, 2017. - S. 36-37. ISBN 978-80-89858-10-1. [MEDIREX Group Academy pre mladých. Bratislava, 10.-11.11.2017]

Abstrakty odborných prác zo zahraničných podujatí

Buc M., Kopčová M., Dobišová A., Koutun J., Blažíčková S., Bucová M. Vitamin D deficiency: a potential predisposition factor for sepsis development. In: ECI 2018 : Abstract Book. - Vienna : Wiener Medizinische Akademie, 2018. S. 504-504. [ECI 2018. 5, Amsterdam, 02.09.2018 - 05.09.2018]

Kopčová M., Dobišová A., Suchánková M., Tibenská E., Szaboová K., Koutun J., Blažíčková S., Bucová M. Deficit vitamínu D - potenciálny predisponujúci faktor rozvoja sepsy, korelácia so zápalovými markermi SOFA skóre a vyššie riziko včasnej úmrtnosti na sepsu. In: 95. Fyziologické dny. - Praha : [s.n.], 2019. - S. 38-39. [Fyziologické dny 2019. 95, Praha, 05.02.2019 - 07.02.2019]