

Önéletrajz

Személyi adatok:

Név: Dr. Sárvári Károly Péter

Születési hely, idő: Miskolc, 1985. 02. 10.

Munkahelyi E-mail: sarvari.karoly.peter@med.u-szeged.hu

Tanulmányok:

2003-2009: Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum
Általános Orvostudományi Kar (DEOEC)
Általános orvosi diploma

Nyelvvizsgák:

Angol általános felsőfok (C1)

Német általános felsőfok (C1)

Szakvizsga:

2015. 05. 21.: Orvosi mikrobiológia

Munkahelyek:

2012. 02. 01-: Szegedi Tudományegyetem ÁOK
Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet (KMDI)

2009. 12. 01-2012. 01. 31.: Semmelweis Egyetem Általános Orvostudományi Kar

Szakmai szervezeti tagság:

2016. 06. 09-: Magyar Mikrobiológiai Társaság

2013. 09. 23-: Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológia Társaság (MIFKMT)

2013. 02. 22-: ESCMID (European Society of Clinical Microbiology and Infectious Disease)

Tudományos munka:

Kongressuson/konferencián/szimpoziumon való részvétel:

2016. 04. 12.: ECCMID Kongresszus (Amszterdam, Hollandia)

2015. 09. 26.: Komplikált bőr- és légútrészinfekciók, komplikált hasúri fertőzések
Pfizer Kongresszus (Athén, Görögország)

2014. 07. 04.: HPV És Méhnyakrák Szimpózium (Heidelberg, Németország)

2013. 02. 19.: EUCAST 2013 Kongresszus (Budapest)

Poszterprezentáció:

Első szerző:

2016. 07. 11-14.: Sárvári Károly Péter, Nagy Erzsébet, Miszti Cecília, Sóki József, Urbán Edit: Epidemiology of antibiotic resistance of clinically relevant *Bacteroides fragilis* group isolates in Hungary
13th Biennial Congress of the Anaerobe Society of the Americas
Kongresszus helye: Nashville, USA
2015. 09. 24-26.: Sárvári Károly Péter, Vasas Béla, Iványi Béla, Lázár Andrea, Kiss Ildikó, Horváth István, Urbán Edit: *Clostridium perfringens* szepszishez társuló, különböző parenchymás szervek gáztermeléssel járó infekciója
Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság 43.
Kongresszusa Konferenciakiadványa
Kongresszus helye: Nyíregyháza
2015. 04. 25-28.: Sarvari K P, Zsarko I, Palvölgyi A, Ambrok M, Lazar A, Urban E:
Unusual presentations of *Y. enterocolitica* sepsis, wich were rapidly identified by MALDI TOF method
25th ECCMID Kongressz
Kongresszus helye: Koppenhága, Dánia
2013. 10. 03-05.: Sárvári K P, Terhes G, Deák J, Varga A, Zólyomi Sz, Forster T, Urbán E: Akut myocarditis ritka esete
Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság 41.
Kongresszusa Konferenciakiadványa 58 p
Kongresszus helye: Szolnok

Társszerző:

2016. 10. 29-31.: Szécsényi Mária, Lázár Andrea, Sárvári Károly Péter, Ábrók Marianna, Urbán Edit: MRSA epidemiology: what happened in the southern part of Hungary since 2011?
Magyar Mikrobiológiai Társaság 2016. évi Nagygyűlése és XII. Fermentáció Kollokvium
Helye: Keszthely
2014. 05. 10-13.: Terhes G, Piukovics K, Sárvári KP, Borbényi Z, Deák J: CMV infection in patients with hematological malignancies
24th ECCMID Kongresszusi kiadvány: 1280 p
Kongresszus helye: Barcelona, Spanyolország

Előadás magyar nyelven:

Első szerző:

2016. 10. 19-21.: Sárvári Károly Péter, Sóki József, Kristóf Katalin, Juhász Emese, Iván Miklós, Miszti Cecília, Latkóczy Krisztina, Melegh Szilvia Zsóka, Urbán Edit: Distribution of *bft* genes and its subtypes among *Bacteroides fragilis* group isolates from Hungarian clinical samples
Magyar Mikrobiológiai Társaság 2016. évi Nagygyűlése és XII.Fermentáció Kollokvium
Helye: Keszthely
2016. 08. 25-27.: Sárvári Károly Péter, Sóki József, Miszti Cecília, Latkóczy Krisztina, Urbán Edit: Distribution of *bft* genes and its subtypes among *Bacteroides fragilis* group isolates from Hungarian clinical samples
Magyar Laboratóriumi Medicina Társaság 58. Kongresszusa
Kongresszus helye: Szeged
2014. 10. 02-04.: Sárvári K P, Zsarkó I, Pálvölgyi A, Ábrók M, Lázár A, Urbán E: Haemokultúrából izolált *Y. enterocolitica* idnetifikálása MALDI Biotyper készülékkel
Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság 42. Kongresszusa Konferenciakiadványa
Kongresszus helye: Miskolctapolca

Társszerző:

2014. 10. 02-04.: Terhes G, Sárvári K P: A CMV szerológia buktatói
Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság 42. Kongresszusa Konferenciakiadványa
Kongresszus helye: Miskolctapolca
2014. 04. 05.: Terhes G, Sárvári K P, Deák Judit: EBV-fertőzések klinikai manifesztációi
OEK Virologiai Nap
2013. 10.16-18: Deák Judit, Högye Márta, Csanády Miklós, Terhes Gabriella, Kele Beatrix, Sárvári K P, Sepp R, Sükösd Ferenc, Iványi Béla: .
Detection of cardiotrop viruses in biopsy samples of the heart in dilated cardiomyopathies
Acta Microbiologica et Immunologica Hungarica
60. kiadás 127-128 Konferencia helye: Keszthely

Oktatási tevékenység:**Szakkolgozati témavezetés:**

2015. 09. 01-2016. 05. 24.: Madarasi Bernadett (II. éves MSc biológus hallgató)

Előadás magyar nyelven:

2016. 03. 30.: Intraabdominális fertőzések mikrobiológiai diagnosztikája
(Infektológia határterületei c. OFTEX tanfolyam keretében)
2014. 10. 15.: Antibiotikum érzékenységi vizsgálatok anaerob baktériumok körében
(Anaerob tanfolyam keretében)
2014. 04. 02.: Újdonságok a HPV diagnosztikában (Újdonságok a klinikai
mikrobiológiában c. OFTEX tanfolyam keretében)

Publikációk:

1. Karoly Peter Sarvari, Szilard Zolyomi, Gergely Agoston, Gabriella Terhes, Henriette Gavaller, Tamas Forster, Albert Varga, Edit Urban: A Rare Case of Acute Myocarditis
J Med Microb Diagn Open Access 2015, 4:3
2. Karoly Peter Sarvari, Bela Vasas, Ildiko Kiss, Andrea Lazar, Istvan Horvath, Marianna Simon, Zoltan Peto, Edit Urban: Fatal
Clostridium perfringens sepsis due to emphysematous gastritis and literature review
Anaerobe 2016;40:31-34

Tudományos érdeklődési terület:

Anaerob bakteriológia