



## Károly Péter Sárvári

**Születési idő:** 1985. február 10. | **Telefonszám:** (+36) 62545888 (Munkahelyi) | **E-**

**mail-cím:** [sarvari.karoly.peter@med.u-szeged.hu](mailto:sarvari.karoly.peter@med.u-szeged.hu) |

**Cím:** Semmelweis u. 6/B, 6725, Szeged, Magyarország (Munkahelyi)

### ● SZAKMAI TAPASZTALAT

2012. FEBRUÁR 01. – JELENLEGI

**ORVOSI MIKROBIOLÓGIA SZAKORVOS-JELÖLTJE, MAJD SZAKORVOSA** SZEGEDI  
TUDOMÁNYEGYETEM ÁOK ORVOSI MIKROBIOLÓGIAI INTÉZET

- Viroológia
- Molekuláris biológia
- Vizsgálati eredmények validálása
- Szakmai konzultáció
- Bakteriológia
- Kutatási munka az anaerob bakteriológia területén
- Parazitológia
- Mikológia
- Hallgatók oktatása
- Szakdolgozati témavezetés
- Kongresszusokon, konferenciákon poszterprezentáció, előadás
- Publikációk
- Ügyelet

2009. DECEMBER 01. – 2012. JANUÁR 31.

**ORVOSI MIKROBIOLÓGUS REZIDENS** SEMMELWEIS EGYETEM ÁLTALÁNOS ORVOSTUDOMÁNYI  
KAR

- Klinikai gyakorlatok: Általános Belgyógyászat, Infektológia, Haematológia, Felnőtt Intenzív Osztály, Koraszülött Intenzív Osztály, STD ambulancia- Molekuláris patológia, általános laboratóriumi munka- Rutin bakteriológiai munka- Molekuláris patológia, általános laboratóriumi munka- Hallgatók oktatása

### ● OKTATÁS ÉS KÉPZÉS

2015. JÚLIUS 15. – 2018. JÚNIUS 29.

**PH.D.** Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar

2009. DECEMBER 01. – 2015. MÁJUS 21. Budapest, Magyarország

**ORVOSI MIKROBIOLÓGIA SZAKORVOSA** Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi  
Kar

**Cím** Budapest, Magyarország

2003. SZEPTEMBER 07. – 2009. NOVEMBER 29. Debrecen, Magyarország

**ÁLTALÁNOS ORVOS** Debreceni Egyetem Orvos- és Egészségtudományi Centrum Általános  
Orvostudományi Kar

**Cím** Debrecen, Magyarország

## NYELVTUDÁS

Anyanyelv(ek): **MAGYAR**

További nyelv(ek):

	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Folyamatos beszéd	Társalgás	
<b>ANGOL</b>	C1	C1	C1	C1	C1
<b>NÉMET</b>	C1	C1	C1	C1	C1

Szintek: A1 és A2: Alapszintű nyelvhasználó; B1 és B2: Önálló nyelvhasználó; C1 és C2: Mesterfokú nyelvhasználó

## TOVÁBBI INFORMÁCIÓK

### HÁLÓZATOK ÉS TAGSÁGOK

**Tagságok** Szakmai szervezeti tagság:

2013. 02. 22.: ESCMID (European Society of Clinical Microbiology and Infectious Disease) ESGAI (ESCMID Study Group for Anaerobic Infections) munkacsoport tagja

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

2016. 06. 09.: Magyar Mikrobiológiai Társaság (MMT) tagja

2017. 08. 01.: Szegedi Akadémiai Bizottság Infektológiai Munkacsoport tagja

### KONFERENCIÁK ÉS SZEMINÁRIUMOK

**Képzések** 2012. 05. 14-16.: Tradicionális és molekuláris diagnosztikai módszerek a rutin mikrobiológiai diagnosztikában

2012. 06. 03-08.: Nemzetközi anaerob tanfolyam: Anaerobes in health and disease; how to isolate, identify and look for resistant in a cost-effective way

2012. 10. 08-11.: Anaerob tanfolyam (OFTEX)

2012. 11. 06.: Klímaváltozással járó fertőzések és egyes utazási betegségek mikrobiológiai diagnosztikája

2013. 03. 20-22.: Gombainfekciók korszerű diagnosztikája és terápiája

2013. 04. 23.: Virologiai nap az Országos Epidemiológiai Központban

2013. 05. 23.: EUCAST rendszer bevezetése Magyarországon

2013. 10. 03-06.: Infekciók: diagnózis és terápia. A Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság Továbbképző Konferenciája

2013. 10. 29.: Aktualitások a légúti infekciók epidemiológiájában, diagnosztikájában és terápiájában

2014. 04. 01-04.: Újdonságok a klinikai mikrobiológiában (OFTEX)

2014. 10. 13-16.: Anaerob tanfolyam (OFTEX)

2015. 04. 14.: Virologiai nap az Országos Epidemiológiai Központban

2015. 10. 12-15.: Anaerob tanfolyam (OFTEX)

2016. 03. 28-31.: Infektológia határterületei (kötelező szintentartó tanfolyam)

2016. 09. 26-28.: Anaerobic bacteria: Next generation technology meets anaerobic diagnostics (Groningen, Hollandia)

2016. 10. 10-13.: Anaerob tanfolyam (OFTEX)

2017. 03. 20-23.: Infektológia határterületei (kötelező szintentartó tanfolyam)

2018. 03. 26-29.: Infektológia határterületei (kötelező szintentartó tanfolyam)

2018. 10. 01-04.: Anaerob tanfolyam (OFTEX)

2019. 05. 20-22.: Klinikai mikrobiológia alapjai (OFTEX)

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

2013. 10. 03-06.: 42. MIFKMT Kongresszus (Szolnok)

2014. 05. 10-13.: 24. ECCMID Kongresszus (Barcelona, Spanyolország)

2014. 07. 03-04.: HPV és Méhnyakrák Szimpózium (Heidelberg, Németország)

2015. 09. 25-26.: Komplikált bőr- és lágyrészinfekciók, komplikált hasúri fertőzések Pfizer Kongresszus (Athén, Görögország)

2016. 04. 09-12.: 26. ECCMID Kongresszus (Amszterdam, Hollandia)

2016. 10. 29-31.: MMT 2016. évi Nagygyűlése és XII. Fermentáció Kollokvium (Keszthely)

2017. 04. 22-25.: 27. ECCMID Kongresszus (Bécs, Ausztria)

2017. 10. 05-08.: 45. MIFKMT Kongresszus (Pécs)

## **PROJEKTEK**

Kutatások / Projektek

## **KITÜNTETÉSEK ÉS ELISMERÉSEK**

**Díjak és kitüntetések** Utazási ösztöndíj: 2016. 09. 26-28: ESCMID Travel grant: Anaerobic bacteria: Next generation technology meets anaerobic diagnostics nemzetközi tanfolyam (Groningen, Hollandia)

Szakmai ösztöndíj: 2018. 09. 22.: Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság és KRK Magyarország Kft. Dr. Szalka András Ösztöndíj fődíja

## **SZERVEZŐI KÉSZSÉGEK**

Szervezői készségek

## **KOMMUNIKÁCIÓS ÉS INTERPERSZONÁLIS KÉSZSÉGEK**

Kommunikációs és interperszonális készségek - jó kommunikációs készség