

SZEMÉLYI ADATOK

Gajdács Máríó



📍 Eötvös utca 6., 6720 Szeged (Magyarország)

✉️ mariopharma92@gmail.com

🌐 <http://www.pharm.u-szeged.hu/phdyn/elerhetoseg>

Neme Férfi | Születési dátum 1992. jan. 28. | Állampolgárság magyar, szerb

SZAKMAI TAPASZTALAT

2019. –jelenleg

Egyetemi tanársegéd

Szegedi Tudományegyetem Gyógyszerésztudományi Kar Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet, Szeged (Magyarország)

Kutatás

Gyógyszerészhallgatók oktatása (*Gyógyszerhatástan*)

2019. –jelenleg

Olvasószerkesztő (copy-editor)

Elsevier, Amsterdam (Hollandia)

Anaerobe (ISSN 1075-9964)

2018. –2019.

Gyógyszerész

SZTE Szent-Györgyi Albert Klinikai Központ Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet, Szeged (Magyarország)

Bakteriológiai Részleg (betanuló klinikai mikrobiológus)

Vízmikrobiológiai Részleg (részlegvezető-helyettes)

Szakképzési felelős

Tudományos felelős

Orvostanhallgatók oktatása (Infektológia gyakorlat)

2016. –2018.

PhD hallgató

Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet, Szeged (Magyarország)

Kutatás

Gyógyszerész- és orvostanhallgatók oktatása (*Orvosi mikrobiológia gyakorlat*)

2015. –2016.

Tudományos diákköri hallgató

Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Népegészségtani Intézet, Szeged (Magyarország)

Tudományos diákköri munka

2013. –2016.

Tudományos diákköri hallgató/Demonstrátor

Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet, Szeged (Magyarország)

Tudományos diákköri munka

Gyógyszerész- és orvostanhallgatók oktatása (*Orvosi mikrobiológia gyakorlat*)

TANULMÁNYOK

2018. –jelenleg	Szakgyógyszerészképzés Szegedi Tudományegyetem Gyógyszerésztudományi Kar, Szeged (Magyarország)	EKKR 8-as szint
2016. –jelenleg	Doktorjelölt Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Orvosi Mikrobiológiai és Immunbiológiai Intézet, Szeged (Magyarország) <i>Védés várható ideje: 2019 tavasza</i>	EKKR 8-as szint
2016. –2018.	Angol-magyar egészségtudományi szakfordító és tolmács Szegedi Tudományegyetem Általános Orvostudományi Kar Orvosi Szaknyelvi Kommunikációs és Fordítóképző Csoport, Szeged (Magyarország) <i>Szaknyelvi kommunikáció</i> <i>Fordítás és tolmácsolás EN-HU és HU-EN irányban</i> <i>Angol és magyar orvostudományi terminológia</i> <i>Lektorálás</i>	EKKR 7-es szint
2011. –2016.	Okleveles gyógyszerész (Pharm.D.) Szegedi Tudományegyetem Gyógyszerésztudományi Kar, Szeged (Magyarország)	EKKR 7-es szint
2007. –2011.	Gyógyszerésztechnikus Egészségügyi Középiskola, Subotica (Szerbia)	EKKR 4-es szint

SZEMÉLYES KÉSZSÉGEK

Anyanyelve magyar

Idegen nyelvek	SZÖVEGÉRTÉS		BESZÉD		ÍRÁS
	Hallás utáni értés	Olvasás	Társalgás	Folyamatos beszéd	
angol	C2	C2	C2	C2	C1
	Cambridge ESOL Certificate of Advanced English (CAE) PROFEX Felsőfokú Szaknyelvvizsga				
szerb	C1	C1	B2	B2	B2
	Oktatási Hivatal (OH)				
német	A1	A1	A1	A1	A1
	PhD Nyelvvizsga (Szegedi Tudományegyetem)				

Szintek: A1 és A2: Alapszintű felhasználó - B1 és B2: Önálló felhasználó - C1 és C2: Mesterfokú felhasználó
Közös Európai Nyelvi Referenciakeret

KIEGÉSZÍTŐ INFORMÁCIÓK

- Tudományos érdeklődés
- Szintetikus és természetes eredetű vegyületek daganatellenes, multidrog rezisztencia-visszafordító és antibakteriális hatásának vizsgálata *in vitro* modellrendszeren (SZTE GYTK Gyógyszerhatástani és Biofarmáciai Intézet)

- Fertőző betegségekkel és antibiotikum-használattal kapcsolatos attitűd és ismeretek az orvosok, gyógyszerészek és a lakosság körében (együttműködésben: SZTE ÁOK Népegészségtani Intézet)
- Klinikai bakteriológia és antibiotikum-rezisztencia (együttműködésben: SZTE ÁOK Klinikai Mikrobiológiai Diagnosztikai Intézet)

Publikációk

Publikációs lista (MTMT2):

<https://m2.mtmt.hu/gui2/?type=authors&mode=browse&sel=10055666&view=simpleList>

ResearchGate:

https://www.researchgate.net/profile/Mario_Gajdacs

Publons:

<https://publons.com/researcher/1436253/mario-gajdacs>

Kumulatív IF: 21.175

Idézők száma összesen: 107

Díjak és kitüntetések

EMMI Nemzet Fiatal Tehetségeiért Ösztöndíj (NTFÖ) (2019)

SZTE Talent Ösztöndíj és Kiválósági Lista: Az Év Tehetsége (2018)

Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesületének XIII. Konferenciája – I.díj (2018)

ESCMID Mentorprogram (Klinikai mikrobiológia; 2017 szeptember-2018 szeptember)

Balassi Intézet Kutatói Program (2017/18)

Új Nemzeti Kiválóság Program (ÚNKP) (2017)

Balassi Intézet Kutatói Program (2016/17)

Népegészségügyi Képző- és Kutatóhelyek Országos Egyesületének XII. Konferenciája – II.díj (2017)

MTA Szegedi Akadémiai Bizottsága és a Tudomány támogatásáért a Dél-Alföldön Alapítvány pályázata - Különdíj (2017)

SZTE Talent Ösztöndíj és Kiválósági Lista: Ezüst fokozat (2017)

MTA Szegedi Akadémiai Bizottsága és a Tudomány támogatásáért a Dél-Alföldön Alapítvány pályázata - I.díj (2016)

SZTE Talent Ösztöndíj és Kiválósági Lista: Ezüst fokozat (2016)

Magyar Mikrobiológiai Társaság Utazási Pályázat (2016)

Köztársasági Ösztöndíj (2015/16)

Szeged Megyei Jogú Város Ösztöndíja (2015/16)

Balassi Intézet Tehetséggondozó Szakkollégiumi Program (2015/16)

SZTE Talent Ösztöndíj és Kiválósági Lista: Bronz fokozat (2015)

ÁOK-FOK-GYTK-ETSZ TDK Konferencia – I.díj (2015)

22nd Students' Scientific Conference of Târgu-Mureş - Special Award (2015)
Balassi Intézet Miniszteri Ösztöndíj (2011-2016)

Konferenciák *Nemzetközi konferenciákon való részvétel*

28th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (4 poszter, 2018)

5th Central European Forum for Microbiology (2 poszter, 2017)

27th European Congress of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (poszter, 2017)

21st Graz Conference (poszter, 2017)

19th DKMT Euroregional Conference on Environment and Health (poszter, 2017)

23rd Students' Scientific Conference of Târgu-Mureş (2 előadás, 2016)

1st BioSelenium People Meeting in Cracow (előadás, 2016)

18th DKMT Euroregional Conference on Environment and Health (poszter, 2016)

10th International Medical Students' Congress in Novi Sad (előadás, 2015)

17th International Congress of the Hungarian Society for Microbiology (előadás, 2015)

7th International Student Medical Congress in Kosice (előadás, 2015)

22nd Students' Scientific Conference of Târgu-Mureş (előadás, 2015)

Hazai konferenciákon való részvétel

22 szóbeli előadás, 13 poszter előadás

Tagságok 2013-2016- Szegedi Tudományegyetem Gyógyszerésztudományi Kar, Kabay János Szakkollégium

2013-2016- Szegedi Tudományegyetem Szakos Érdekképviselet (SzÉK)

2016- Magyar Gyógyszerészeti Kamara (MGYK)

2017- Magyar Gyógyszerésztudományi Társaság

2016- Magyar Mikrobiológiai Társaság (MMT)

2017- Magyar Infektológiai és Klinikai Mikrobiológiai Társaság (MIFKMT)

2017- Fiatal Infektológusok és Klinikai Mikrobiológusok Szervezete (FIMSZ)

2016- European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases (ESCMID); Trainee Association of ESCMID (TAE); Study Group for Anaerobic Infections (ESGAI); Study Group for Antibiotic Stewardship (ESGAP); Study Group for *Clostridium difficile* (ESGCD)

Rövid tanulmányutak ESCMID Funded Observership (Institute of Microbiology and Immunology, Faculty of Medicine, University of Ljubljana)

2018. december 3-17.

BME Vegyésmérnöki és Biomérnöki Kar (Budapest)
2018. március 5-9.

16th ESCMID Summer School (Borstel, Németország)
2017. július 1-8.

BME Vegyésmérnöki és Biomérnöki Kar (Budapest)
2017. március 27-31.

Tanfolyamok, egyéb kompetenciák Diagnostic Microbiology: MALDI-TOF, Bacterial Genomics, Metagenomics, Automation and Molecular Microbiology
ESCMID - Lausanne University Hospital (Svájc, 2018. szeptember 25-28.)

Essentials of Good Pharmacy Practice: The Basics
Taipei Medical University (2019)

Using infection control to combat antimicrobial resistance
University of East Anglia (2018)

Antimicrobial resistance - theory and methods
Technical University of Denmark (2018)

Antibiotic resistance: The silent tsunami
Uppsala University (2018)

Challenges in antibiotic resistance: Point prevalence surveys
The British Society for Antimicrobial Chemotherapy (2017)

Challenges in antibiotic resistance: Gram-negative bacteria
The British Society for Antimicrobial Chemotherapy (2017)

Antibiotic stewardship: Managing antibiotic resistance
University of Dundee (2016)

Exploring cancer medicines
University of Leeds (2016)