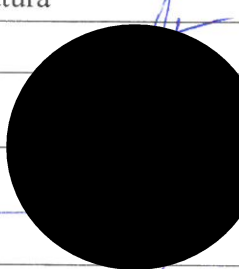


**Formular depunere candidatură  
pentru alegerea cadrelor didactice și de cercetare în Consiliul Facultății**

Subsemnata BOTNARCIUC MIHAELA, cadrudidactic titular cu gradul didactic de conferențiar universitar în cadrul Universității „Ovidius” din Constanța, la Facultatea de Medicină, Departamentul II, Discipline Preclinice 2,

având în vedere Legea Învățământului Superior nr. 199/2023, cu modificările și completările ulterioare, precum și *Metodologia privind organizarea și desfășurarea alegerilor la nivelul consiliului facultății*, îmi depun prezenta candidatură la alegerile pentru ocuparea unui loc în Consiliul facultății menționate.

Cunoscând prevederile art. 326 din Codul penal cu privire la falsul în declarații, declar că:

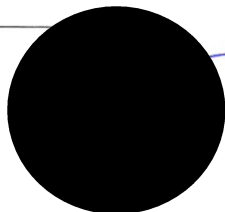
		Semnătură
Nu am fost sancționat/ă disciplinar	<input checked="" type="checkbox"/>	
Nu am fost sancționat/ă pentru încălcarea normelor etice	<input checked="" type="checkbox"/>	
Am fost sancționat/ă disciplinar/ pentru încălcarea normelor etice și am beneficiat de ridicarea/ radierea sancțiunii	<input type="checkbox"/>	
Am fost sancționat/ă disciplinar/ pentru încălcarea normelor etice și nu am beneficiat de ridicarea/ radierea sancțiunii	<input type="checkbox"/>	
Am fost condamnat/ă penal și a intervenit reabilitarea	<input type="checkbox"/>	
Am fost condamnat/ă penal și nu a intervenit reabilitarea	<input type="checkbox"/>	

*\*Se vor bifa cu X casetele corespunzătoare situației personale a candidatului și se vor asuma prin semnăturăolografă*

Anexez prezentei candidaturi Curriculum vitae.

Motivația pentru care candidez: Am desfășurat activitate didactică și de cercetare de la începutul carierei doar în această instituție, fac parte din Consiliul Facultății în actuala perioadă, coordonez disciplina Bacteriologie, virusologie, parazitologie, sunt coordonator de rezidenți pe specialitatea Medicină de laborator și membră în Comisia de medicină de Laborator a Ministerului Sănătății \_\_\_\_\_

Data, 11.01.2024

Semnătura, 

## Curriculum vitae Europass



### Informații personale

Nume / Prenume **Botnarcu Mihaela**  
Adresă(e) Număr imobil, nume stradă, cod poștal, localitate, țară (rubrică fa  
Telefon(oane) Mobil:  
Fax(uri)  
E-mail(uri) .com  
Naționalitate(-tăți)  
Data nașterii 13.07.1962  
Sex F

Locul de muncă / Domeniul ocupațional **Confecționar universitar, Facultatea de Medicina, Universitatea Ovidius Constanta**

### Experiența profesională

Didactica	Perioada	Funcția sau postul ocupat	Numele și adresa angajatorului	Tipul activității sau sectorul de activitate
	2008	CONFECȚIAR UNIVERSITAR,	disciplina Microbiologie, Facultatea de Medicina, Universitatea Ovidius Constanta	
	2002	ȘEF LUCRĂRI	disciplina Microbiologie, Facultatea de Medicina, Universitatea Ovidius Constanta	
	1993	ASISTENT UNIVERSITAR	disciplina Microbiologie, Facultatea de Medicina, Universitatea Ovidius Constanta	
Medicala	2010-prezent	Medic primar, medic coordonator	Unitatea de Transfuzii Sanguine, SCJU Sf.Apostol Andrei Constanta	
	1999-2010	Medic primar.	Laboratorul SCJU Sf.Apostol Andrei Constanta	
	1994-1999	Medic specialist.	Laboratorul SCJU Sf.Apostol Andrei Constanta	

### Educație și formare

Perioada	Calificarea / diploma obținută	Numele și tipul instituției de învățământ / furnizorului de formare
2004	Doctor in Științe medicale al UMF București	Teza: Rolul infecției stafilococice în patogenia unor dermatoze alergice.
1999	Medic primar în specialitatea <b>laborator clinic: microbiologie, parazitologie, virusologie, hematologie, biochimie</b> ,	promovat cu media 10. (Confirmat prin Ordinul M.S. nr. 637 /1999)
1994	Medic specialist în specialitatea <b>laborator clinic: microbiologie, parazitologie, virusologie, hematologie, biochimie</b> ,	promovat cu media 9.67. (Confirmat prin Ordinul M.S. nr. 4227 din 27. feb. 1995)

1988

Absolventă Facultatea de Medicină Generală, Institutul de Medicină și Farmacie București. Media generală la absolvire: 9,46. Examenul de diplomă promovat cu media 10.

**Aptitudini și competențe personale**

Limba maternă Limba română

Limba(i) străină(e) cunoscută(e)

Autoevaluare

Nivel european (\*)

Limba

Limba

	Înțelegere		Vorbire		Scriere
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	Exprimare scrisă
Engleza		Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat
Franceza		Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat	Utilizator experimentat

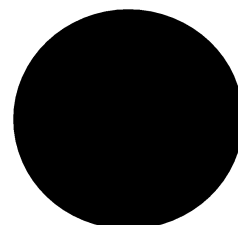
(\*) [Nivelul Cadrului European Comun de Referință Pentru Limbi Străine](#)

Competențe și aptitudini organizatorice Master in Managementul serviciilor medicale, Facultatea de Sociologie, Universitatea Bucuresti.  
Medic Coordonator UTS al SCJU C-ta  
Coordonator rezidentiat specialitatea Medicina de laborator Centrul Universitar Constanta

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului Utilizator Word, PPT, Adobe

Activitatea de cercetare Membra in colectivul de cercetare a trei proiecte de cercetare

1. PROGRAM VIASAN Transplantul de celule pancreatice in diabetul zaharat tip 1. proiect prioritar P187/2002, in cadrul Universitatii Ovidius Constanta, Facultatea de Medicina, in derulare 2003-2005.
2. PROGRAM VIASAN „Solutii informatice noi pentru managementul bazelor de date in transplantul de insule de pancreas”. , in cadrul Universitatii Ovidius Constanta, Facultatea de Medicina, pe perioada 2003-2005, nr. Contract 216/2003,
3. Proiectul P57/2005, Noi surse de celule secretante de insulina in terapia diabetului zaharat tip I. in cadrul Universitatii Ovidius Constanta, Facultatea de Medicina, in parteneriat cu Institutul Clinic Fundeni.
4. Participant la programului național de screening pentru cancerul de col uterin (PNS-CC)
5. Participant la Proiectul Programe de instruire pentru personalul de conducere din spitale cod SMIS 11444, 29.01 -12.02.2011, cofinantat din Fondul Social European prin programul Operational Dezvoltarea capacitatii administrative, in parteneriat cu Consiliul Judetean Constanta.
6. Participant în cadrul proiectului „Competență și calitate în serviciile medicale prioritare prin formarea specifică a personalului medical în domeniul bolilor infecțioase,, Cod SMIS 108129



**Membră a unor societăți științifice naționale**

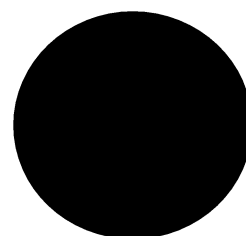
1. Membră a Societății Române de Microbiologie
2. Membră a Societății Române de laborator Clinic
3. Membră a Societății Române de Hematologie
4. Membră în Comisia de medicină de Laborator a Ministerului Sănătății ( ord. 100/18.01.2022, Ord. 2804/21.08.2023)

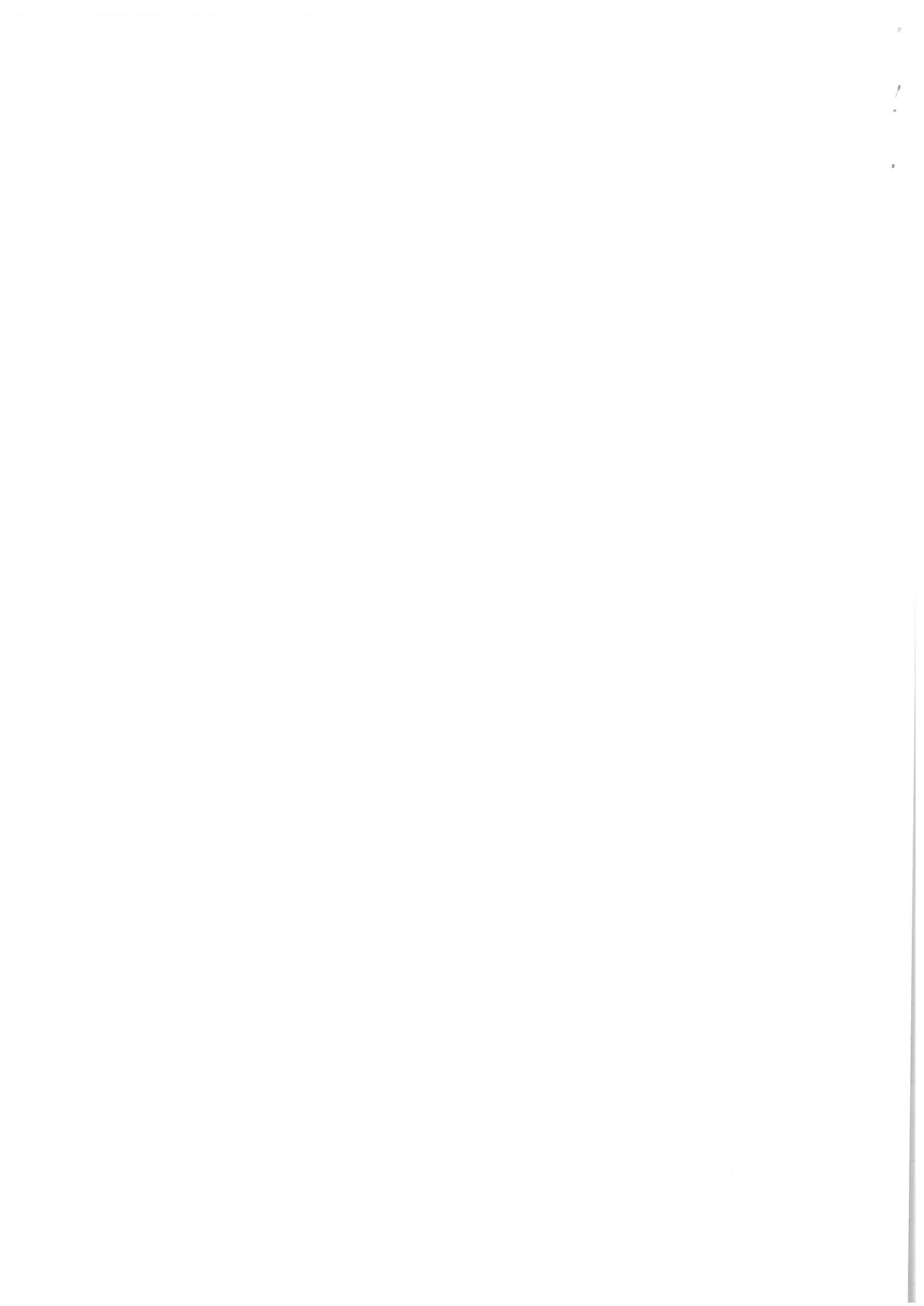
**Membră a unor societăți științifice internaționale**

1. Uniunea Medicală Balcanică
2. ESCMID-European Society of Microbiology and Infectious Diseases
3. ASM. American Society of Microbiology
4. NATA - Network for the Advancement of Patient Blood Management, Haemostasis and Thrombosis

Permis(e) de conducere Categoria B.

**Anexe** Enumerați documentele anexate CV-ului. (Rubrică facultativă, vezi instrucțiunile)





## Lista lucrării din ultimele 5 ani

### Carti și capitole de carti

Irina Magdalena Dumitru. Compendiu de vaccinologie. Vol.1 Editura MedicHub Media, București, 2022. ISBN 978-606-95567-2-6 capitolul vaccinarea pacientului cu malignități hematologice, inclusive transplant medular. Pag 96-101

Virusologie și Micologie – Note de curs. Mihaela Botnariuc, Lavinia Daba. Ed. Etna, I.S.B.N. 978-973-1985-68-8 București, 2021; 239 pagini

E-book , Virusologie și micologie medicala. Note de curs pentru studenții Facultății de Medicina, Botnariuc Mihaela, ediția I, 2021, ISBN 978-973-1985-67-1

Bacteriologie specială, diagnostic de laborator. As.dr. Ispas Sorina (2 capitole) Ed. Muntenia, 2021, ISBN 978-973-692-464-4

Mihaela Botnariuc, Lavinia Daba. Medical Parasitology, Virology and Micology. Ed. Etna, București, 2019, I.S.B.N. 978-973-1985-48-0 ( 224 pagini)

### Articole in extenso

Ali, Sevigean & Botnariuc, Mihaela & Daba, Lavinia & Ispas, Sorina & Stanigut, Alina & Pana, Camelia & Burcila, Marian-Catalin & Tuta, Liliana-Ana. (2023). Efficiency of Platelet Transfusion in Patients with Moderate-to-Severe Chronic Kidney Disease and Thrombocytopenia. International Journal of Molecular Sciences. 24. 15895. 10.3390/ijms242115895.

Ispas, Sorina & Tuta, Liliana & Botnariuc, Mihaela & Ispas, Viorel & Staicovici, Sorana & Ali, Sevigean & Nelson-Twakor, Andreea & Cojocar, Cristina & Mocanu, Alexandra & Petcu, Adina. (2023). Metabolic Disorders, the Microbiome as an Endocrine Organ, and Their Relations with Obesity: A Literature Review. Journal of Personalized Medicine. 13. 1602. 10.3390/jpm13111602.

Lupu A.A., Oprea D., Obada B., Iliescu D.M., Botnariuc M., Ionescu A.M., Mihailov C.I., Iliescu M.G., Caraban B.M. - Variation of serum serotonin values under specific peloidotherapy in patients with degenerative pathology of the lumbar spine Balneo and PRM Research Journal 2023, 14(3): 588

Costea, Iulia & Ali, Sevigean & Botnariuc, Mihaela & Daba, Lavinia. (2023). Papanicolaou Test in Women with Abnormal Bacteriologic Exam Results. ARS Medica Tomitana. 28. 48-52. 10.2478/arism-2022-0011.

Ali, Sevigean & Badea, Andreea & Lepadatu, Olimpia & Petrovici, Maria & Daba, Lavinia & Botnariuc, Mihaela. (2023). Blood Transfusion in Covid-19 Patients: One Year Survey. ARS Medica Tomitana. 28. 56-60. 10.2478/arism-2022-0013.

Popovici, Violeta & Bucur, Laura & Gîrd, C.E. & Popescu, Antoanela & Matei, Elena & Cozaru, Georgeta & Schroder, Verginica & Ozon, Emma & Fița, Ancuța & Lupuleasa, Dumitru & Aschie, Mariana & Caraiane, Aureliana & Botnarciuc, Mihaela & Badea, Victoria. (2022). Phenolic Secondary Metabolites and Antiradical and Antibacterial Activities of Different Extracts of *Usnea barbata* (L.) Weber ex F.H.Wigg from Călimani Mountains, Romania. *Pharmaceuticals*. 15. 829. 10.3390/ph15070829.

Campeanu, Adriana & Dumea, Elena & Mihaela, Rus & Fodor, Claudia & Ionescu, Anita & Elena, Mocanu & Botnarciuc, Mihaela & Dumitru, Irina. (2022). A Rare Case of Plasmablastic Lymphoma in a Patient with HIV and SARS-CoV-2 Infections. *Current oncology (Toronto, Ont.)*. 29. 1537-1543. 10.3390/curroncol29030129.

#### **Poster cu rezumat publicat**

BLOOD UREA NITROGEN , CREATININE AND C REACTIVE PROTEIN INFLUENCE OVER PLATELET TRANSFUSION NEEDS IN PATIENTS WITH CHRONIC KIDNEY DISEASE ( P1377) S. Ali 2 , M. Botnarciuc 2 , L.C. Daba 2 , A.I. Badea 2 , L. Petcu 1 , L.A. Tuta 2. "Kidney diseases and transplantation, urinalysis" *Clinical Chemistry and Laboratory Medicine (CCLM)*, vol. 61, no. s1, 2023, pp. s1418-s1510.  
<https://doi.org/10.1515/cclm-2023-7052>. [Kidney diseases and transplantation, urinalysis \(degruyter.com\)](https://degruyter.com) Factor de impact 6.2

