



Europass Curriculum Vitae

Date personale

Nume și
prenume

Gabriel Adrian POPESCU

Experiență profesională

Activitate didactică

din 1991 până în prezent în cadrul UMF "Carol Davila" București

Perioada
Poziția deținută
Principalele
activități și
responsabilități

Octombrie 2016 – până acum

Profesor universitar Boli Infecțioase

- activitate de predare a "Bolilor Infecțioase" pentru studenții Facultății de Medicină și evaluarea pregătirii lor
- coordonator și îndrumător de rezidenți ; activitate de formare (cursuri, sesiuni de prezentări de cazuri) pentru rezidenții de Boli Infecțioase; organizare de activități de EMC pentru medici de familie, medici infecționiști și medici ATI
- din 30.12.2019 abilitat pentru a fi conducător de doctorat în domeniul Medicină

Perioada

februarie 2008- septembrie 2016

Poziția deținută
Principalele
activități și
responsabilități

Conferențiar universitar Boli Infecțioase

- activitate de predare a "Bolilor Infecțioase" pentru studenții Facultății de Medicină și evaluarea pregătirii lor
- coordonator și îndrumător de rezidenți ; activitate de formare (cursuri, sesiuni de prezentări de cazuri) pentru rezidenții de Boli Infecțioase; organizare de activități de EMC pentru medici de familie, medici infecționiști și medici ATI
- participare în proiecte de cercetare științifică (membru al echipei de lucru sau manager de proiect)

Perioada

octombrie 2005- aprilie 2008

Poziția deținută
Principalele
activități și
responsabilități

Șef de lucrări Boli Infecțioase

- activitate de predare și de îndrumare în cadrul stagiului practic pentru studenții la medicină
- îndrumare de lucrări de diploma pentru studenți ai Facultății de Medicină
- participare în proiecte de cercetare

Perioada	Februarie 1991-septembrie 2005
Poziția deținută	Preparator universitar (1991-1992); asistent universitar (februarie 1992-septembrie 2005)
Principalele activități și responsabilități	- îndrumare studenților la medicină în cadrul stagiului practice - coordonare lucrări de diploma pentru studenți ai Facultății de Medicină
Locul de muncă	UMF Carol Davila, str. Dionisie Lupu, nr.37, cod 020021, București
Îngrijire medicală (spitalicească)	
Perioada	Ianuarie 1995 până în prezent
Poziția deținută	Medic specialist (1995-2000), apoi medic primar (din 2000) de Boli Infecțioase
Principalele activități și responsabilități	Acordare de asistență medicală în secții de Boli Infecțioase pentru pacienți internați Acordare de asistență medicală (consulturi interdisciplinare) pentru pacienți internați în alte secții în spitale multidisciplinare: Spitalul de Urgență Floreasca, Spitalul Colentina (2003-în prezent), Spitalul Elias (2013-2017), Spitalul Sf Pantelimon (2016), Spitalele Regina Maria din București (2011-prezent) Acordare de asistență ambulatorie pentru pacienți cu infecții HIV, hepatite cronice B și C, gravide privind riscurile de infecții cu transmitere maternofetală, boli prevenibile prin vaccinare Supervizarea activității clinice a rezidenților de Boli Infecțioase și de alte specialități în cadrul stagiului lor de Boli Infecțioase Evaluarea utilizării antibioticelor în spital (în cadrul comitetului de antibioticoterapie): 2010-2012
Locul de muncă	Institutul Național de Boli Infecțioase Matei Balș, București, Romania
Perioada	Noiembrie 1988- ianuarie 1991
Poziția deținută	Medic stagiar
Activități și responsabilități	Asistență medical sub supervizarea medicilor specialiști
Locul de muncă	Spitalul Coltea, București, Romania

Formare profesională

Formare profesională	
Perioada	2017-2018
Calificarea obținută	Program de studii pentru obținerea atestatului în Managementul Serviciilor de Sănătate, Certificat de absolvire 530/5.04.2018
Instituția formatoare	Școala Națională de Sănătate Publică, Management și Perfecționare în Domeniul Sanitar București, Ministerul Sănătății
Perioada	2007
Calificarea obținută	Manager proiect, Certificat de absolvire seria B, nr 008686, eliberat la 25 mai 2007 de Ministerul Muncii, Solidarității Sociale și Familiei și de Miniosterul Educației și Cercetării
Instituția formatoare	ILEMON CONSULTING
Perioada	2001-2003
Calificarea obținută	Competență în "Endoscopie bronșică", Certificat de Competență seria A, nr. 008042 din 29.05.2003, eliberat de Centrul Național de Perfecționare Postuniversitară a Medicilor
Instituția formatoare	UMF Carol Davila, str. Dionisie Lupu, nr.37, cod 020021, București
Perioada	1992-1999
Calificarea obținută	Doctor în medicină
Titlul tezei	Endocardite infecțioase
Instituția formatoare	UMF Carol Davila, str. Dionisie Lupu, nr.37, cod 020021, București
Nivelul formării în clasificarea internațională	ISCED 6
Perioada	1991-1994
Calificarea obținută	Medic specialist "Boli Infecțioase"
Principalele domenii de formare	- tratamentul antiinfecțios - sepsis - infecții virale cronice
Instituția formatoare	UMF Carol Davila, str. Dionisie Lupu, nr.37, cod 020021, București
Perioada	1982-1988
Calificarea obținută	Doctor-medic
Tema lucrării de diplomă	"Aspecte epidemiologice, clinice și de tratament în febra Q"
Domeniu de formare	Medicină generală
Instituția formatoare	UMF Carol Davila, str. Dionisie Lupu, nr.37, cod 020021, București
Nivelul formării în clasificarea internațională	ISCED5

Alte stagii de formare profesională

Spitalul din Nanterre (Pneumologie), în perioada iunie-noiembrie 1993
Spitalul Regional din Orleans (Boli infecțioase și tropicale) în perioada mai-noiembrie 2002.

Competențe personale

Limba maternă

Română

Alte limbi cunoscute

autoevaluare

European level (*)

Engleză

Franceză

Comprehensiune				Vorbit				Scris	
ascultare		citire		conversație		monolog			
B1	mediu	B2	mediu	B1	mediu	B1	mediu	B1	mediu
C1	avansat	C1	avansat	B2	mediu	B2	mediu	B2	mediu

Competențe de comunicare

- editorialist pentru mai multe reviste medicale ; emisiuni radio și TV
- pe parcursul ultimilor 10 ani am contribuit în mod repetat la informarea personalul medical și publicului privind importanța utilizării prudente a antibioticelor și riscurile rezistenței, prin emisiuni și intervenții TV (TVR; Kanal D, B1TV, Digi24, Sănătatea TV), radio (Radio România Actualități, Radio România Cultural, Antena Satelor), articole sau interviuri acordate media (Viața Medicală, Adevărul-Live, ziare.com, Taifasuri Medicale).
- capacități de lucru în condiții de multiculturalism: două stagii de câte șase luni în Franța în timpul cărora am îngrijit pacienți de diverse etnii și am colaborat cu colegi medici francezi; am fost secretar executiv al unei conferințe europene organizată la Suceava în anul 2002, cu participanți din 11 state

Competențe manageriale

- lucru în echipă: am activat în mai multe tipuri de echipe: de cercetare, editoriale, sportive. Pentru perioade diverse am coordonat asemenea echipe (președinte comitet terapie antibiotică, director proiecte de cercetare, redactor șef, căpitan echipă volei în liceu).
- capacitate de mediere: am coordonat organizarea de manifestări științifice (elemente de coordonare program, secretariat)

Competențe digitale

AUTOEVALUARE

Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Independent	Independent	Independent	Elementar	Elementar

Pentru programele Microsoft Office (Word, Power Point, Excel) coordonând activitatea lor

Permis auto

categorie B

Domenii de interes

- rezistența bacteriană la antibiotice – probleme clinice și epidemiologice
- buna practică a tratamentului antibiotic
- infecția determinată de Clostridium difficile
- endocardite infecțioase
- infecții severe
- infecții asociate asistenței medicale

Activitatea didactică și educațională

În cei 30 de ani de activitate didactică:

- am îndrumat în activitatea practică peste 60 de grupe de studenți
- am coordonat pregătirea în cadrul modulului de Boli Infecțioase a 17 serii de studenți
- am coordonat elaborarea a 36 lucrări de diplomă;
- am colaborat la derularea cursului opțional pentru anul al 3-lea al Facultății de Medicină: Rezistență bacteriană, utilizarea corectă a antibioticelor și infecții asociate asistenței medicale (2016-2017)
- am îndrumat 40 de rezidenți de Boli Infecțioase
- din anul 2011 derulez cursuri și ședințe de prezentări de cazuri pentru rezidenții de Boli Infecțioase
- am susținut cursuri de utilizare a antibioticelor pentru rezidenții de Medicină Internă și ATI
- din 2019 am susținut cursuri privind IAAM și utilizarea antibioticelor în cursul atestatului de studii complementare privind Managementul sanitar (SNSPMPDS)
- din 2020 coordonez elaborarea a trei teze de doctorat

Cursuri postuniversitare UMF desfășurate

- Managementul terapiei antibiotice. Erori frecvente : 12-16 decembrie 2005
- Rezistența la antibiotice și tratamentul infecțiilor determinate de coci Gram pozitivi: 6-10 februarie 2006
- Prejudecăți și certitudini în terapia infecțiilor cu bacili Gram negativi: 15-19 mai 2006
- Terapia infecției cu virus hepatitic B ± virus hepatitic D: 4-8 decembrie 2006
- Importanța clinică a rezistenței germenilor la antibiotice și evaluarea eficienței terapiei antimicrobiene - certitudini și controverse: 5-10 martie 2007
- Terapia infecțiilor severe : 14-18 mai 2007

Cursuri postuniversitare online pentru medicii de familie, elaborate în colaborare cu Societatea Națională a Medicilor de Familie (SNMF) – se pot accesa pe platforma www.formaremedicală.ro

- **Impactul aderenței asupra beneficiilor și riscurilor tratamentului antibiotic** (dec 2015-dec 2016)
- **Antibiotice și principii de utilizare** (dec 2018-dec 2019)
- **Infecții bacteriene și locul antibioticelor în practica medicală** (dec 2018-dec 2019)
- **Sindroame infecțioase în practica medicală** (dec 2018-dec 2019)

Cursuri pentru asistenți medicali

- **Prevenirea infecțiilor cu Clostridium difficile** (2014, 2015, 2017)
- **Importanța și modalitățile de prelevare corectă a hemoculturilor** (2017)

Manifestări formative medicale (lector ± coordinator)

1. **Managementul modern al hepatitei cronice cu HCV – rolul medicului de familie.** Prezentări în cadrul conferințelor Medic.ro în perioada mai 2008 – septembrie 2009, în mai multe orașe: Brăila, Brașov, Constanța, Slobozia, Ploiești, Târgoviște, Pitești, Râmnicu Vâlcea, Alexandria.
2. **Atelier de lucru interdisciplinar Clostridium difficile – o amenințare din umbră**, derulat la INBI Matei Balș în iunie 2011.
3. **”Tratamentul corect al infecțiilor urinare în medicina ambulatorie”**, realizat împreună cu Houston NPA. Au participat peste 400 de medici de familie în cadrul a trei ateliere de lucru din mai-iunie 2014.
4. **Manifestările din cadrul zilei/săptămânii europene dedicate ”Conștientizării riscurilor legate de utilizarea antibioticelor”**, 2011-2018.
5. **Rezistența bacteriană la antibiotice și infecția cu Clostridium difficile** (iunie 2012). La acest program realizat în colaborare cu INSP au participat peste 100 de medici și asistente de epidemiologie din București.
6. **Infecția cu Clostridium difficile, o problemă pentru spitalele noastre: despre diagnosticul, tratamentul și prevenirea acesteia.** (2013-2014); am organizat ateliere de lucru în Spitalul de Urgență Sf Ioan, Spitalul de Urgență Elias, Spitalul Clinic de Urgență, Spitalul Clinic de Urgență Universitar, Spitalul Clinic de Urgență Sf Pantelimon, Spitalul de Ortopedie Foișor, Spitalul Th Burghele, Spitalul Clinic DR. Ioan Cantacuzino București, Spitalul Județean de Urgență Timișoara, Institutul Oncologic București.
7. **Concepții eronate privind infecțiile nosocomiale.** (2013) am discutat pe această temă cu colegii din: Spitalul de Urgență Elias, Institutul ORL Dorin Hociotă, Spitalul Theodor Burghele, Spitalul de Ortopedie Foișor, Spitalul Clinic DR. Ioan Cantacuzino.
8. **Rezistența bacteriană la antibiotice și utilizarea excesivă de antibiotice** În cadrul acestui program pe parcursul anului 2014.am prezentat tema și am dezbătut cauzele ei în cadrul întâlnirilor cu medici din Spitalul Clinic de Urgență Universitar, Spitalul Clinic de Urgență Pantelimon, Spitalul Polizu.

Ghiduri terapeutice

Autor și coordonator în elaborarea următoarelor ghiduri clinice (care pot fi accesate la adresa <http://www.srm.ro/ghiduri.php>):

- Diagnosticul, profilaxia și tratamentul infecțiilor determinate de *Staphylococcus aureus* metilicilinorezistent (MRSA)
- Ghid privind *Enterobacteriaceae* producătoare de carbapenemaze: diagnosticul, prevenirea transmiterii interumane și tratamentul infecțiilor produse
- Ghid de diagnostic, tratament și prevenire a infecțiilor determinate de *Clostridium difficile*, edițiile 1 (2013) și 2 (2014)

Activitatea de cercetare

A. Proiecte de cercetare naționale

Director de proiect de cercetare la două proiecte cu finanțare publică, obținute prin competiție națională, cu evaluare peer-review:

- un studiu epidemiologic al dublei infecții HBV-HDV în regiunea București-Ilfov, cu trei instituții partenere, derulat în perioada 2005-2008: **Optimizarea managementului hepatitei cronice cu VHD prin utilizarea tehnicilor de diagnostic molecular. Implicații asupra îmbunătățirii studiului epidemiologic al infecției VHD în București (HED-DM)**
- o supraveghere a rezistenței bacteriene la antibiotice în patru centre din România, derulat în perioada 2007-2010: **Monitorizarea multicentrică a rezistenței germenilor la antibiotice în vederea îmbunătățirii utilizării antibioticelor (MAR-T)**

Responsabil științific într-un proiect cu finanțare publică: **Studiu multicentric privind infecția cu *Clostridium difficile* în spitale din România**, derulat în cadrul Programului național de supraveghere și control al infecțiilor nosocomiale și monitorizare a utilizării antibioticelor și a antibioticorezistenței (PN.I.5), în perioada 2013-2014.

Membru în echipa de cercetare într-un alt proiect cu finanțare publică: **Studiu asupra oportunității utilizării logicii fuzzy pentru dezvoltarea de instrumente informatice aplicabile la diagnosticarea și monitorizarea unor boli infecțioase**

B. Proiecte internaționale

Expert din partea României

- **European Surveillance of Antimicrobial Consumption – ESAC (2008-2009)**, proiect european de monitorizare și analiză a consumului de antibiotice, finanțat de ECDC
- **Forgotten Antibiotics (2015-2016)**, derulat de ESGAP, grupul de studiu pentru politici de utilizare a antibioticelor al ESCMID (Societatea Europeană de Microbiologie Clinică și Boli Infecțioase)
- **Generic competencies in antimicrobial prescribing and stewardship (2017-2018)**, derulat de ESCMID

Membru în echipa de lucru

- **European, multi-centre, prospective quarterly point prevalence study of community-acquired diarrhea (EUCODI), 2014**, studiu coordonat de AGES (Institutul Austriac pentru Sănătate Publică și Siguranță Alimentară) și derulat în 10 state europene (Austria, Finlanda, Franța, Germania, Grecia, Irlanda, Italia, Portugalia, România și Marea Britanie)
- **Ribotyping of strains of *Clostridium difficile* in the first year of the emergence of the phenomenon in Romania, 2012**, studiu derulat de INBI Matei Balș și AGES
- **PREscriber Perspectives on Antibiotic use and Resistance Education (PREPARE-Student), 2015**, care a evaluat percepția studenților mediciști din Europa aflați în ultimul an de studii, privind gradul lor de pregătire în privința prescrierii corecte a antibioticelor

Participarea în structuri de coordonare profesional-științifice

- **National Focal Point for Antimicrobial Consumption, ECDC**, începând din 2013 până în prezent
- **Alternate National Focal Point for Antimicrobial Resistance, ECDC**, începând din 2013 până în prezent
- președinte al **Subcomisiei Ministerului Sănătății pentru limitarea rezistenței microbiene** (aprilie 2013-noiembrie 2014)

Lucrări publicate

anexată

Articole publicate *in extenso*

- articole *in extenso* în reviste ISI: 32 (pentru alte 7 colaborator) - indice Hirsch 8
- articole *in extenso* în alte reviste: 96

Studii prezentate la manifestări științifice

- cu rezumat publicat în reviste ISI: 39
- alte studii prezentate: 108

Prezentări invitate la conferințe - 102

Membru în comitete de științifice și comitete de organizare

- **9th Scientific meeting of European Society of Chemotherapy (Infectious Diseases)** - Suceava, mai 2002- vicepreședintele congresului și coordonator al secretariatului.
- **al III- lea Congres Național HIV-SIDA cu participare internațională**, 15-18 mai 2002 – secretar executiv
- **Zilele științifice ale Institutului de Boli Infecțioase “Prof. Dr. Matei Balș”**, 13-15 octombrie 2005, membru în comitetul de organizare și comitetul științific
- Simpozionul Național „**Rezistența germenilor la antimicrobiene**”, București, 14 martie 2007, **coordonatorul programului și co-moderator**
- Coordonator atelierului de lucru **Dificultăți ale diagnosticului molecular în infecția HDV**, București, 10 noiembrie 2007, activitate de diseminare a rezultatelor CEEEX 38/2005
- Membru în comitetele de organizare pentru edițiile 2-7 ale Zilelor științifice ale **Institutului de Boli Infecțioase “Prof. Dr. Matei Balș (2006-2011)**
- organizator și coordonator științific al simpozionului “**Clostridium difficile – o amenințare din umbră**”, București, 29 iunie 2011 organizat de INBI Matei Balș
- organizator și coordonator științific al atelierului de lucru organizat împreună de Ministerul Sănătății și INBI Matei Balș pentru directori medicali din spitale și epidemiologi din București „**De la negare la combatere: infecțiile nosocomiale - o prioritate actuală absolută pentru spitalele din București**”, 31 ianuarie 2013
- coordonator științific pentru conferința “**Să ne protejăm antibioticele!**”- un eveniment pentru specialiști în ORL și pediatrie pe tema utilizării corecte a antibioticelor-15 martie 2013, București
- coordonator științific al conferințelor interdisciplinare “**Antibioticele între uz și abuz**”, ediția I, 3-4 octombrie 2014, București, și ediția a II-a 30-31 martie 2018, București
- coordonator științific al programului” **Utilizarea antibioticelor în practica spitalicească**”, 16 martie 2019, Târgoviște

Gabriel Adrian Popescu

8.04.2021