



**Curriculum Vitae
Europass**

Informații personale

Nume / Prenume

PIȚIGOI DANIELA

Domeniul Ocupațional

Educație/ Epidemiologie / Sănătate Publică

Experiența profesională

Perioada

Funcția sau postul ocupat

27 februarie 2023 → prezent

Profesor Universitar

Membru în Școala Doctorală (din 15.12.2023)

23 februarie 2015 → 26 februarie 2023

Conferențiar Universitar

**Atestat de abilitare în domeniul de studii universitare de doctorat
Medicină, OME Nr. 6318/29.11.2022**

2017 → prezent

Șef de disciplină – Disciplina de Epidemiologie 1

2015 → prezent

Membru ales în Consiliul de Departament Clinic 2

2006 - 22 februarie 2015

Șef de lucrări,

Numele și adresa angajatorului

2002 - 2006

Asistent universitar

2000 – 2002

Voluntar

**Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila,
Str. Dionisie Lupu nr. 37, sector 2, Bucuresti cod poștal 020021
Departamentul Clinic 2, Disciplina Epidemiologie 1 INBI Prof. Dr.
Matei Balș**

Activități si responsabilități principale	<p>Activitate didactica: Activitate de predare cursuri și lucrări practice în specialitatea Epidemiologie, adresate studenților Facultății de Medicină Generală anul VI, studenților din anul IV Facultatea de Medicină Dentară; Cursuri și lucrări practice adresate rezidenților din specialitatea de Epidemiologie, Sănătate Publică, Boli infecțioase, Pneumologie, Medicină de Familie, Medicină de laborator, Igienă, Microbiologie Clinică. Cursuri de perfecționare postuniversitare. Responsabil științific al programului postuniversitar cu titlul "Vaccinarea împotriva gripei sezoniere la nivelul farmaciilor comunitare". Cursuri pentru atestatul de Medicină de Călătorie, Medicină Școlară, Managementul IAAM. Coordonator National Atestat de vaccinologie. Lector invitat la manifestări științifice naționale și internaționale. Membru/ Președinte în cadrul diverselor comisii de examen (specialitate, primariat, ocupare de post, licență, doctorat). Activitate de cercetare: Elaborarea și coordonarea unor proiecte și studii de cercetare sau participarea ca membru în echipa de cercetare (prezentate în lista proiectelor). Îndrumător științific pentru lucrările de licență ale studenților, a lucrărilor de dizertație și a doctoranzilor. Organizarea unor conferințe naționale, participarea la conferințe naționale și internaționale. Elaborare de capitole (19) și cărți de specialitate (13). Publicarea de articole în reviste naționale și internaționale (prezentate în lista lucrărilor)</p> <ul style="list-style-type: none"> • 62 articole in extenso ISI și 26 BDI • 16 rezumate ISI, • 108 rezumate BDI / ISSN/ISBN, peste 100 lucrări prezentate la conferințe internaționale și naționale • Indice Hirsch 18, Google scholar 19, citari 2457
Perioada Funcția sau postul ocupat	<p>1 octombrie 2007 → prezent Medic primar epidemiolog Institutul National de Boli Infecțioase Prof. Dr. Matei Balș, Str Dr. Grozovici nr. 1 sector 2, București</p>
Activități si responsabilități principale	<p>Organizarea sistemului de supraveghere a infecțiilor asociate îngrijirilor medicale, a gripei, a infecției cu virusul West Nile, Ebola, COVID 19, conform fișei de post.</p>
Perioada Funcția sau postul ocupat	<p>7 Decembrie 2004 – 18 Februarie 2006 Director Adjunct – Proiect PHARE RO-2002/000-586.04.11.01, Restructuring of the Romanian Network of HIV/AIDS Regional Centres, EPOS Health Consultant, Germania</p>
Numele și adresa angajatorului	
Perioada	<p>1 Noiembrie 2003 – 18 Octombrie 2004</p>

Funcția sau postul ocupat	Director Tehnic de proiect si lector– Proiect PHARE Ro 010714 – Technical assistance for improving the Romanian System for epidemiological Surveillance and Control of Communicable diseases (EuropeAid/113121/D/SV/RO
Numele și adresa angajatorului	HLSP Consulting Europe, UK
Perioada	1 februarie 2001 – 30 martie 2003
Funcția sau postul ocupat	Consilier
Activități si responsabilități principale	Organizarea și supervizarea activității de supraveghere și control a bolilor transmisibile; Coordonarea Programului Național de Imunizări conform fișei de post
Numele și adresa angajatorului	Ministerul Sanatatii, Str. Cristian Popisteanu nr. 1-3, sector 1
Perioada	1 februarie 1999 – 31 ianuarie 2001
Funcția sau postul ocupat	Director
Activități si responsabilități principale	Coordonarea activității de medicină preventivă, elaborarea legislatiei in domeniul bolilor transmisibile, elaborarea si coordonarea programelor de sanatate publica, organizarea activitatilor de pregatire profesionala a personalului de la nivel regional si judetean, conform fișei de post
Numele și adresa angajatorului	Ministerul Sanatatii, Directia de Medicina Preventiva, Str. Cristian Popisteanu nr. 1-3, sector 1
Perioada	1 februarie 1995 – 31 ianuarie 1999
Funcția sau postul ocupat	Inspector de specialitate
Activități si responsabilități principale	Organizarea la nivel national a activitatii de supraveghere a bolilor transmisibile conform fișei de post
Numele și adresa angajatorului	Ministerul Sanatatii, Directia de Medicina Preventiva, Str. Cristian Popisteanu nr. 1-3, sector 1, Bucuresti
Perioada	1 februarie 1992 – 31 ianuarie 1995
Funcția sau postul ocupat	Medic secundar epidemiolog
Activități si responsabilități principale	Program de pregatire cu stagii de epidemiologie, biostatistică, boli infecțioase, igienă, microbiologie, sănătate publică
Numele și adresa angajatorului	Institutul de Igiena si Sanatate Publica, Bucuresti, Str. Dr. Leonte nr. 1-3, sector 5
Perioada	15 decembrie 1989 – 31 ianuarie 1992
Funcția sau postul ocupat	Medic stagiar

Activități și responsabilități principale

Stagii în medicina de familie, chirurgie, ginecologie

Spitalul orașenesc Câmpulung

Educație și formare

Numele și tipul instituției de învățământ

Ministerul Sănătății. CRUSP

Perioada

2019

Calificarea/diploma obținută

Atestat de studii complementare în Medicină de Călătorie (Diploma Seria C, Nr. 046234, Nr. 48154/30.07.2019)

Numele și tipul instituției de învățământ

UMF Carol Davila Bucuresti

Perioada

1997 - 2006

Calificarea/diploma obținută

Doctor în Științe Medicale, Diploma Seria E, nr. 0005333 / Ordin MEC 5764/28.11.2006

Teza cu titlul Infecția cu virusul West Nile în România – Model pentru un sistem de supraveghere, prezentată public în iunie 2006

Coordonator Prof. Dr. Constantin Ciufecu

Numele și tipul instituției de învățământ

UMF Carol Davila Bucuresti

Perioada

2000-2002

Calificarea/diploma obținută

Master, specializarea Managementul Sănătății Publice și al Serviciilor de Sănătate

Numele și tipul instituției de învățământ

UMF Carol Davila Bucuresti

Perioada

1999

Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite

Medic primar epidemiolog

1992-1995

Program de secundariat, Medic specialist epidemiolog

Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare

Ministerul Sănătății. Institutul de Management al Serviciilor de Sănătate

Perioada

1998

Calificarea/diploma obținută

Certificat de competență

Disciplinele principale studiate/competențele profesionale dobândite

Conducerea serviciilor medicale sau sociale

Perioada
Calificarea/diploma obținută
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare

1983-1989
Medic
Facultatea de Medicină Generală, Institutul de Medicină și Farmacie București

Perioada
Calificarea/diploma obținută
Numele și tipul instituției de învățământ/furnizorului de formare

1979-1983
Bacalaureat
Liceul de Matematică-Fizică Dinicu Golescu, Câmpulung Mușcel

Limbi străine cunoscute

Autoevaluare

Nivel european ()*

Engleză

Franceză

Înțelegere		Vorbire				Scriere	
Ascultare		Citire		Participare la conversație		Discurs oral	
C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat	C1	Utilizator experimentat
B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	Utilizator independent	B2	A2 Utilizator elementar

() Cadrului european comun de referință pentru limbi*

Competențe și aptitudini de utilizare a calculatorului

Operare computer (Windows – Word, Excel, Powerpoint, Internet, Epi Data, EPI Info)

Informații suplimentare

Participări la alte cursuri (selecție)

1. Curs **Întărirea Capacității Instituționale pentru Controlul Infecțiilor Spitalicești și Gestionarea Consumului de Antibiotice în România**, organizat de **INSP București și Norwegian Institut of Public Health (NIPH)**, în cadrul Programului provocări în sănătatea publică la nivel european finanțat prin Mecanismul Financiar SEE 2014-2021, București, **03-19 mai 2022**.
2. Programul de perfecționare privind evaluarea și re-evaluarea spitalelor în vederea acreditării, **Comisia Nationala de Acreditare a Spitalelor (CONAS)**, 2013, 2010
3. Infecțiile nosocomiale din multiple perspective medicală, jurnalistică și managerială, 18-20 septembrie 2014, **Universitatea Transilvania Brașov**
4. Introductory course on Health Technology Assessment, **NICE International**, November 2011, **București**
5. Course on Needs assessment and future strategy for infection control training in the EU, **University of Udine**, Italia, June 2010
6. Boli cu transmitere sexuala și parenterală – aspecte majore de sănătate, **Universitatea de Medicina și Farmacie “Carol Davila” București**, 14-18 Februarie 2005
7. Curs de analiză computerizată a datelor epidemiologice – EPIData / EPIInfo, **Ministerul Sănătății – UE Program PHARE**, București, Mai 2004
8. Curs de epidemiologie « Informație pentru acțiune », **Ministerul Sănătății – UE Program PHARE**, Sinaia 1- 19 martie 2004
9. Curs de vaccinologie avansată, **OMS, Veyrier du Lac, Franța**, 25 Mai – 7 Iunie 2003
10. Implicațiile epidemiologice ale bioterorismului, **Universitatea de Medicina și Farmacie “Carol Davila” București**, Octombrie 2002
11. Curs de epidemiologie, **Institutul de Sănătate Publică Atena, Grecia**, Mai 2000
12. Epidemiologie pentru Sănătate Publică (nivel avansat) **London School of Hygiene & Tropical Medicine**, Praga, 6-17 Iulie, 1998
13. The European Programme for intervention epidemiology Training (**EPIET**), **Veyrier du Lac, Franța**, 8-28 Septembrie, 1997
14. Epidemiologie pentru Sănătate Publică (nivel de bază) **London School of Hygiene & Tropical Medicine**, Praga, 7-18 Iulie, 1997

Membru în societăți profesionale și comisii consultative de specialitate:

Naționale

1. Membru ales în Consiliul Departamentului Clinic 2, UMF Carol Davila (2015, 2020)
2. Vicepreședinte, Societatea Română de Epidemiologie (2006 pana in prezent)
3. Membru, Comisia MS de management clinic și epidemiologic al Covid-19 (2020)
4. Membru, Societatea Română de Boli Infecțioase și HIV/SIDA (din 2016)
5. Membru, Societatea Română de Microbiologie (2015 până in prezent)
6. Membru, Societatea Română de Medicină de Voiaj (din 2017)
7. Trezorier, Societatea Română de Epidemiologie (2002 -2014)
8. Vicepreședinte, Comisia Națională de Epidemiologie a Ministerului Sanatatii (2013 -2014 , Ord. MS nr 398/2013)
9. Secretar, Comisia Națională de Epidemiologie a Ministerului Sănătății (martie 2009 – 2012)
10. Membru, Comisia Națională de Epidemiologie (2003 – februarie 2005)
11. Membru, Grupul de lucru pentru elaborarea Legii vaccinării în România, Ord. MS. Nr. 634/2015
12. Membru, Comisia Națională de Vaccinologie (2008 -2014), Ord. MS. Nr. 1725/2008)
13. Membru, Comisia Ministerului Sănătății de control a pandemiei de gripa AH1N1 (2009-2010), Ord. Ms. Nr. 511/2009
14. Membru în grupul tehnic de experți pe domeniul epidemiologia și supravegherea bolilor transmisibile (ord. MS nr. 255/2009, ord. MS. Nr. 445/2015)
15. Membru, Colegiul Medicilor din România (din 1995)
16. Membru fondator Asociația consultativă de vaccinologie (din 2004 pana in prezent)
17. Secretar si membru, Comisia Națională de Certificare a Eradicării poliomielitei în România (din 2003 pana in prezent)
18. Membru, Comisia Națională de luptă impotriva HIV/ AIDS (2000 – 2004, 2013 - 2014, Ord. MS. Nr. 398 /martie 2013)

Internaționale

1. Membru - EUCIC Romanian National Committee (30 noiembrie 2015 până in prezent)
https://www.escmid.org/research_projects/eucic/organization/national_committees/
2. Membru supleant in Consiliul de administrație a Centrului European de Prevenire si Control a Bolilor (ECDC, Stockholm, Suedia) (2009 - 2010) – ord. MS nr. 255/2009
3. Membru fondator, Rețeaua Europeană de Monitorizare a eficacității vaccinului gripal - IMOVE (2008 pana in prezent)
4. Membru fondator al Rețelei Balcanice de Supraveghere a Bolilor Transmisibile (1999)

Membru în colective editoriale

1. Redactor șef adjunct al Revistei Bacteriologia, Epidemiologia, Virusologia, Parazitologia (din 2013) (ISSN 1220-3696, indexata BDI)
2. Membru în Comitetul Editorial al Revistei „Eurosurveillance” (martie 2009 – februarie 2022, ord. MS nr. 255/2009) (ISI cu IF 7,3 în 2018)
3. Membru în consiliul științific al Revistei Politici de Sanatate (din 2013)

Invitat la întâlniri de experți (selecție)

1. Seminarul despre prevenirea transmiterii virusului Ebola în unitățile medicale de la primul contact până la tratamentul pacientului, DG SANCO – HEALTH TREATHS UNIT, Luxembourg, 5 noiembrie 2014 – în calitate de expert în prevenirea și controlul infecțiilor, implicată în organizarea managementului la nivel național al cazurilor de Ebola, nominalizată de Ministerul Sănătății
2. Întâlnirea Organizației Mondiale a Sănătății pentru coordonatorii programelor Naționale de Vaccinare și a reprezentanților Comisiei Naționale de Vaccinări, Antalya, Turcia, 18-20 martie 2014, în calitate de expert nominalizat de Ministerul Sănătății
3. Academy of Communication Experience (ACE) for scientists, Vilnius, Lituania, 26-27 februarie 2013
4. Întâlnirea ECDC cu experții cheie în controlul transmiterii tuberculozei din unitățile de pneumoftiziologie și coordonatorii județeni, București 26-27 septembrie 2013
5. Forumul Stop gripa, București, 30 septembrie 2014
6. Întâlnirea anuală a membrilor comitetului editorial Eurosurveillance, Stockholm, 4-5 octombrie, 2014
7. Întâlnirea anuală a membrilor comitetului editorial Eurosurveillance, Edinburgh, 23 octombrie 2012
8. Masa rotundă Vaccinations – a Good Investment in Health, organizată de Ambasadorul United States of America, Mark H. Gitenstein. April 25th 2012
9. Întâlnirea anuală a membrilor comitetului editorial Eurosurveillance, Stockholm, octombrie, 2010
10. Întâlnirile membrilor Comisiei de Control a Pandemiei de gripă, 2009-2010
11. Întâlnirile membrilor Comisiei Naționale de Vaccinologie (2008-2014)
12. Întâlnirile membrilor Comisiei Naționale de Certificare a Eradicării Poliomielitei (2003-2022)
13. Am fost nominalizată în delegația României care a participat la a XV-a Întâlnire a Comisiei Regionale OMS pentru Certificarea eradicării poliomielitei în Europa (Copenhaga, iunie 2002) și am primit din partea Directorului Regional al Organizației Mondiale a Sănătății, Domnul Marc Danzon „Certificatul de apreciere” pentru contribuția adusă la procesul de eradicare a poliomielitei (septembrie 2002).

Lista Proiectelor, studiilor de cercetare și proiectelor de formare profesională

Grant/proiect internațional – director/responsabil (15)

1. **2021-2022** Proiect multicentric “Development of Robust and Innovative Vaccine Effectiveness (DRIVE) 2021-2022” (IMI 2 Grant Agreement No. 777363), finanțat din programul UE de cercetare și inovație **HORIZON 2020**), **Technical Project Manager pentru partener INBI Prof. Dr. Matei Balș**, buget 87.000 euro
2. **2020-2021** Proiect multicentric “Development of Robust and Innovative Vaccine Effectiveness (DRIVE) 2020-2021” (IMI 2 Grant Agreement No. 777363), finanțat din programul UE de cercetare și inovație **HORIZON 2020**), **Technical Project Manager pentru partener INBI Prof. Dr. Matei Balș**, buget 68.750 euro
3. **2019-2020** Proiect multicentric “Development of Robust and Innovative Vaccine Effectiveness (DRIVE) 2019-2020” (IMI 2 Grant Agreement No. 777363), finanțat din programul UE de cercetare și inovație **HORIZON 2020**), **Technical Project Manager pentru partener INBI Prof. Dr. Matei Balș**, buget 80.000 euro
4. **2018-2019** Proiect multicentric “Development of Robust and Innovative Vaccine Effectiveness (DRIVE) 2018-2019” (IMI 2 Grant Agreement No. 777363), finanțat din programul UE de cercetare și inovație **HORIZON 2020**), **Technical Project Manager pentru partener INBI Prof. Dr. Matei Balș**, buget 80.000 euro
5. **2022-2023** – Proiect multicentric, Global influenza hospital surveillance network GIHSN 2022-2023, Coordonat și finanțat de Fondation pour l’épidemiologie de la grippe, France (competiție internațională), Aplicant INBI Prof. Dr. Matei Balș. **Technical Project Manager pentru partener INBI Prof. Dr. Matei Balș**, Buget national 69.000 Euro
6. **2021-2022** – Proiect multicentric, Global influenza hospital surveillance network GIHSN 2021-2022, Coordonat și finanțat de Fondation pour l’épidemiologie de la grippe, France (competiție internațională), Aplicant INBI Prof. Dr. Matei Balș. **Technical Project Manager pentru partener INBI Prof. Dr. Matei Balș**, Buget national 110.800 Euro.
7. **2020-2021** – Proiect multicentric, Global influenza hospital surveillance network GIHSN 2020-2021, Coordonat și finanțat de Fondation pour l’épidemiologie de la grippe, France (competiție internațională), Aplicant INBI Prof. Dr. Matei Balș. **Technical Project Manager pentru partener INBI Prof. Dr. Matei Balș**, Buget national 58.000 Euro.
8. **2019-2020** – Proiect multicentric, Global influenza hospital surveillance network GIHSN 2019-2020, Coordonat și finanțat de Fondation pour l’épidemiologie de la grippe, France (competiție

- internațională), Aplicant INBI Prof. Dr. Matei Baș. **Technical Project Manager pentru partener INBI Prof. Dr. Matei Baș**, Buget national 58.000 Euro.
9. **2018-2019**– Proiect multicentric, Global influenza hospital surveillance network GIHSN 2018-2019, Coordonat si finantat de Fondation pour l'epidemiologie de la grippe, France (competiție internațională), Aplicant INBI Prof. Dr. Matei Baș. **Technical Project Manager pentru partener INBI Prof. Dr. Matei Baș**, Buget national 33.000 Euro.
10. **2017-2018** – Proiect multicentric, Global influenza hospital surveillance network GIHSN 2017-2018, Coordonat si finantat de Fondation pour l'epidemiologie de la grippe, France (competiție internațională), Aplicant INBI Prof. Dr. Matei Baș. **Technical Project Manager pentru partener INBI Prof. Dr. Matei Baș**, Buget national 33.000 Euro.
11. **2016-2017** – Proiect multicentric, Global influenza hospital surveillance network GIHSN 2016-2017, Coordonat si finantat de Fondation pour l'epidemiologie de la grippe, France (competiție internațională), Aplicant INBI Prof. Dr. Matei Baș. **Technical Project Manager pentru partener INBI Prof. Dr. Matei Baș**, Buget national 20.000 Euro.
12. **2015-2018** Proiect multicentric european IMOVE+ “Integrated Monitoring of Vaccines Effects in Europe: a platform to measure and compare effectiveness and impact of influenza and pneumococcal vaccines and vaccination strategies in the elderly”, Coordonat de EpiConcept Franța, Finanțat de European Union’s Horizon 2020 research and innovation programme, grant agreement No 634446. Aplicant INC Cantacuzino (competiție internațională), **responsabil componenta epidemiologie**, buget national 294.000 Euro.
13. **2013-2016** Proiect multicentric European Joint Action: Improving Quality in HIV Prevention (QHP) - , (competiție internațională) coordonat de BZgA, German Federal Centre for Health Education Germany, Finanțat de Comisia Europeana Grant agreement number: 2012 2102, buget proiect 3.530.012 Euro, Buget național 29.594 euro, **project coordinator pentru partener INBI Prof Dr Matei Bals**
14. **2009 - 2011**, Proiect European, ECDC country inventory and activities support – CIP, Cod ECDC/08/025, Coordonat si finantat de ECDC Stockholm, Aplicant INCDMI Cantacuzino (competiție internațională OJ/2008/09/26-PROC/2008/038), **Director de proiect**. Buget proiect 36.075 Euro
15. **2011-2014**, Proiect multicentric european - Promotion of Immunization for Health Professionals in Europe (HProImmune), coordonator Institute of Preventive Medicine, Environmental & Occupational Health Prolepsis, Grecia, finantare European Union Commission-Executive Agency for Health and Consumers (EAHC) - Grant agreement number: 2010 11 02, buget proiect 1.034.814,50 Euro, buget national 60.313 Euro, **project manager pentru partener INBI Prof Dr Matei Bals**

Grant/proiect internațional – membru în echipa de cercetare (4)

1. **2018-2021** membru și lector în echipa proiectului “Integrated Applied Genetic Training – AppGenEdu” Proiect, ID EY-COP-0029, coordonat de UMF “Carol Davila și “Reykjavik University”, Iceland și finanțat de EEA Grants 2014-2021, Cooperation projects in The Higher Education Area.
2. **2013-2015**, Proiect TD1303 COST – European Network for Neglected Vectors and vector borne infections, **Membru în grupul de lucru 5**
3. **2010** – Proiect „Risk assesment tool for West Nile virus infection in humans”, cod ECD 2113, finanțat de ECDC Stockholm, coordonator Institutul National de Sanatate Publica, Bucuresti, buget 50.000 Euro, **membru în echipa de cercetare**
4. **2008-2010**, Proiectul European Multicentric “SIALON – Capacity Building in HIV/Syphilis prevalence estimation using non-invasive methods among MSM in Southern and Eastern Europe” - “Validation study protocol of EIA BIO-RAD GenScreen HIV 1/2 version 2 for test for detecting anti-HIV1/2 antibodies in oral fluid”, coordonator Regional Centre for Health Promotion, Italy, finanțat de Comisia Europeana – Programul de Sănătate Publică 2003-2008 , grant 2007 039, **membru în echipa de cercetare** - responsabil tehnic, buget proiect 1.200.000 Euro, buget proiect național 38,000 Euro

Grant/proiect național – membru în echipa de cercetare (2)

1. **2007 - 2010**, Corelarea metodelor de diagnostic privind evaluarea implicării virusurilor hepatitice în limfoproliferările cronice – prevalența infecției și identificarea unor mecanisme moleculare implicate în oncogeneza – LimfoVir (Program 4 – parteneriate în domeniile prioritare Nr. 1454 / 2007 LIMFOVIR - Contract 42012 / 2007), **membru în echipa de cercetare**
2. **2003 – 2006**, Proiect de cercetare - VIASAN PP6 nr. 058/15.10.2003 – Procesarea avansată a informației utilizând ingineria informatică pentru evaluarea impactului efectelor în cazul strategiilor situațiilor de criză provocate de epidemii majore, **membru în echipa de cercetare**

Studii clinice internaționale – investigator principal (14)

1. **2016-2017**, Studiul caz – control de măsurare a eficacității vaccinului gripal sezonier 2016-2017 la persoanele peste 65 de ani spitalizate în România pentru SARI, I-MOVE +, finanțat de European Union’s Horizon 2020 research and innovation programme, **investigator principal**. Buget studiu național 75.000 Euro
2. **2016-2017**, Studiul caz – control de măsurare a eficacității vaccinului gripal sezonier 2016-2017 la persoanele peste 65 de ani care se prezintă la medicul de familie pentru ILI, I-MOVE +, finanțat de

- European Union's Horizon 2020 research and innovation programme, **investigator principal**. Buget studiu național 25.000 Euro
3. **2016 – 2017**, Studiul caz – control de masurare a eficacitatii vaccinului gripal sezonier 2016-2017 la persoanele sub 65 de ani, I-MOVE finantat de OMS, **investigator principal**. Buget studiu național 10.000 USD
 4. **2015-2016**, Studiul caz – control de masurare a eficacitatii vaccinului gripal sezonier 2015-2016 la persoanele peste 65 de ani spitalizate in Romania pentru SARI, I-MOVE +, finantat de European Union's Horizon 2020 research and innovation programme, **investigator principal, coordonator componenta epidemiologie**. Buget studiu național 75.000 Euro
 5. **2015-2016**, Studiul caz – control de masurare a eficacitatii vaccinului gripal sezonier 2015-2016 la persoanele peste 65 de ani care se prezinta la medicul de familie pentru ILI, I-MOVE +, finantat de European Union's Horizon 2020 research and innovation programme, **investigator principal, coordonator componenta epidemiologie**. Buget studiu național 25.000 Euro
 6. **2015-2016**, Studiul caz – control de masurare a eficacitatii vaccinului gripal sezonier la persoanele sub 65 de ani, I-MOVE 2015-2016, finantat de OMS, **investigator principal, coordonator componenta epidemiologie**. Buget studiu național 30.000 USD
 7. **2014-2015** Studiul caz – control de masurare a eficacitatii vaccinului gripal sezonier in Romania, I-MOVE 2014-2015, co-finantat de OMS, **investigator principal, coordonator componenta epidemiologie**. Buget studiu național 20.000 EURO
 8. **2013-2014**, Studiul caz – control de masurare a eficacitatii vaccinului gripal sezonier, I-MOVE 2013-2014, co-finantat de OMS, **investigator principal, coordonator componenta epidemiologie**. Buget studiu național 10.000 EURO
 9. **2012-2013**, Studiul caz – control de masurare a eficacitatii vaccinului gripal sezonier, I-MOVE 2012-2013, co-finantat de OMS, **investigator principal, coordonator componenta epidemiologie**. Buget studiu național 10.000 USD
 10. **2011-2014**, Studiul SIALON II - Capacity building in combining targeted prevention with meaningful HIV surveillance among MSM, coordonator *Azienda Ospedaliera Universitaria Integrata Verona*, finantare Commission of the European Union - Executive Agency for Health and Consumers (EAHC Grant Agreement number 2010 1211, **Investigator principal, membru în echipa de cercetare**, buget proiect național 73.236 Euro
 11. **2011-2012**, Proiect European multicentric -Monitoring Influenza vaccine effectiveness during influenza seasons and pandemic influenza in EU/EEA member states, 2011-2012 – Studiul caz – control de masurare a eficacitatii vaccinului gripal sezonier, I-MOVE 2011-2012, coordonator EpiConcept Franta, finanțat de ECDC, coordonator național INCDMI Cantacuzino. **investigator principal, coordonator componenta epidemiologie**. Buget studiu național 50,000 euro

12. **2010-2011**, Proiect European multicentric -Monitoring Influenza vaccine effectiveness during influenza seasons and pandemic influenza in EU/EEA member states, 2010-2011 – Studiul caz – control de masurare a eficacitatii vaccinului gripal, I-MOVE 2010-2011, coordonator EpiConcept Franta, finanțat de ECDC, coordonator național INCDMI Cantacuzino. **investigator principal, coordonator componenta epidemiologie. Buget studiu național 50.000 Euro**
13. **2009-2010**, Proiect European multicentric -Monitoring Influenza vaccine effectiveness during influenza seasons and pandemic influenza in EU/EEA member states, 2009-2010 – Studiul caz – control de masurare a eficacitatii vaccinului gripal pandemic, I-MOVE 2009-2010, coordonator EpiConcept Franta , finanțat de ECDC, coordonator național INCDMI Cantacuzino **investigator principal, coordonator componenta epidemiologie. Buget studiu național 50.000 Euro**
14. **2008-2009**, Proiect European multicentric -Monitoring Influenza vaccine effectiveness during influenza seasons and pandemic influenza in EU/EEA member states, 2008-2009 – Studiul pilot caz – control de masurare a eficacitatii vaccinului gripal la persoanele peste 65 ani, I-MOVE 2008-2009, coordonator EpiConcept Franta, finanțare ECDC, coordonator național INCDMI Cantacuzino **investigator principal, coordonator componenta epidemiologie. Buget 42.000 Euro**

Proiecte educaționale și de formare continuă – membru (29)

1. **2023** – lector la cursurile de atestat de de studii complementare în **Medicina școlară**
2. **2023** - lector la cursurile de atestat de de studii complementare în **Managementul infecțiilor asociate asistenței medicale**
3. **2023** – responsabil științific și lector, curs postuniversitar organizat în cadrul UMFCD pentru farmaciști **”Vaccinarea împotriva gripei sezoniere la nivelul farmaciilor comunitare”, 30 oct - 3 noiembrie 2023**
4. **2023** – responsabil științific și lector, curs postuniversitar organizat în cadrul UMFCD pentru farmaciști **”Vaccinarea împotriva gripei sezoniere la nivelul farmaciilor comunitare”, 9-13 octombrie 2023**
5. **2023** – Lector al cursului Molecular and bioinformatics tools for infection Contro, EUCIC local module for Infection Prevention and Control, București 11-13 octombrie
6. **2022** – responsabil științific și lector, curs postuniversitar organizat în cadrul UMFCD pentru farmaciști **”Vaccinarea împotriva gripei sezoniere la nivelul farmaciilor comunitare”, 14-18 noiembrie 2022**
7. **2022** – responsabil științific și lector, curs postuniversitar organizat în cadrul UMFCD pentru farmaciști **”Vaccinarea împotriva gripei sezoniere la nivelul farmaciilor comunitare”, 12-16 decembrie 2022**

8. **2022** – lector la Școala de vară de Vaccinologie, 10-12 septembrie, organizată de Asociația medicilor infecțioși, epidemiologi și microbiologi din județul Constanța
9. **2022** - Lector la cursurile de Atestat de studii complementare în Medicina de Călătorie
10. **2019-2020** – Formator în cadrul Proiectului Competență și calitate în serviciile medicale prioritare prin formare specifică a personalului medical în domeniul bolilor infecțioase, POCU 2014-2020
11. **2019** - Organizator al cursului Infection Prevention and Control (modul local) – EUCIC https://www.escmid.org/research_projects/eucic/training_programme/local_modules/
12. **2019** - Lector la cursurile de Atestat de studii complementare în Medicina de Călătorie
13. **2019** - Curs postuniversitar organizat prin UMF Carol Davila pentru medici epidemiologi și de alte specialități, Infecții asociate asistenței medicale și igiena mâinilor, 14-16 mai 2019. 22 credite EMC **(Coordonator, elaborare curricula și lector)**
14. **2018** - Curs postuniversitar organizat prin UMF Carol Davila pentru medici epidemiologi și de alte specialități, Infecții asociate asistenței medicale și igiena mâinilor și igiena mâinilor, 8-10 mai 2017. 15 credite EMC **(Coordonator, elaborare curricula și lector)**
15. **2017** – lector la a X-a ediție a Zilelor Educației Medicale, 20 martie-1 aprilie 2017, organizată de SSMB
16. **2017** - la invitația Societății Române de Medicina Familiei am elaborat un curs online despre gripa și vaccinarea antigripală, curs creditat cu 10 EMC și care în perioada de derulare 2017-2019 a fost accesat de peste 900 de medici.
17. **2017** - Curs postuniversitar organizat prin UMF Carol Davila pentru medici epidemiologi și de alte specialități, Infecții nosocomiale și igiena mâinilor, 9-11 mai 2017. 15 credite EMC **(Coordonator, elaborare curricula și lector)**
18. **2016** - Curs pentru medici, Supravegherea infecțiilor asociate îngrijirilor medicale și igiena mâinilor organizator INSP **(elaborare curricula și lector)**
19. **2016** - Curs pentru asistenții medicali Supravegherea infecțiilor asociate îngrijirilor medicale și igiena mâinilor, mai, august-septembrie, INBI Prof Dr Matei Balș și OAMGMAMR **(Coordonator, elaborare curricula și lector)**, Adev. OAMGMAMR, București, nr.8260/28.09.2016
20. **2016** - Curs postuniversitar organizat prin UMF Carol Davila pentru medici epidemiologi și de alte specialități, Infecții nosocomiale și igiena mâinilor, 9-11 mai 2016. 13 credite EMC **(Coordonator, elaborare curricula și lector)**
21. Cursuri pentru medicii de familie în cadrul proiectului: „Vaccinarea - un drept fundamental la sănătate”, coordonat de Asociația Română pentru Educație Pediatrică în Medicina de Familie, în parteneriat cu Societatea Română de Microbiologie și cu Fundația Colegiului Medicilor din Municipiul București **(lector și elaborare curricula)**
22. **2010-2013**. Proiectul European - Training in Infection Control in Europe (TRICE) finanțat de ECDC, contract specific (ECD.1840), coordonat de Universitatea din Udine, Italia – Participare la proiect și

revizuirea listei de competente in calitate de **National Contact Points** for Infection Control Training (NCPICTs) nominalizat de Ministerul Sănătății.

23. **2011** - Proiect POSDRU/81/3.2/S/59337 - Formarea profesionala in domeniul epidemiologiei si promovarea utilizarii noilor tehnologii pentru personalul din domeniul sanatatii, **Cod proiect 59337**. Co-finanțat de Comisia Europeană (Aplicant principal Institutul Național de Sănătate Publică; **Membru al echipei de proiect - Expert elaborare curricula**; suma aprobată 6.132.885 RON.
24. **2009** - "Strengthening overall management of influenza surveillance and laboratory capacities for influenza virus diagnosis (avian, AH1N1-2009, seasonal)" , c ontract nr. 26/C/2009/4188/056630, derulat de INCDMI Cantacuzino si finantat de Ministerul Sanatatii din Republica Moldova si Banca Mondiala. **Membru al echipei de proiect – lector. Buget 25.000 USD**
25. Iunie 2006 – Septembrie 2007, Proiect – Initiativa pentru sanatatea familiei in Romania - componenta gripa aviara, coordonat și finanțat de Institutul de Cercetare si Formare John Snow Incorporated, SUA – **coordonator componenta training si lector**
26. **2010-2017**, Curs de Management spitalicesc pentru directorii de îngrijiri și asistenții șefi – Modulul de Management al calității. Școala Națională de Sănătate Publică, Management și Perfecționare în domeniul sanitar. **Lector**
27. **2012** - Scoala de vara Cantacuzino – Ce ar trebui să știm despre diagnosticul microbiologic al infecțiilor, INCDMI Cantacuzino – Centrul de Învățământ Jacques Monod, Bucuresti, iulie- septembrie 2012. **Lector și elaborare curricula.**
28. **2008** - Curs postuniversitar organizat prin UMF Carol Davila pentru medici epidemiologi și medici de familie – vaccinologie, martie 2008. **Lector și elaborare curricula.**
29. **2007** - Curs postuniversitar organizat prin UMF Carol Davila pentru medici epidemiologi, medici de laborator și medici de familie – Managementul situațiilor de risc, 20-23 februarie 2007. **Lector și elaborare curricula.**

Premii / distincții internaționale și alte elemente de recunoaștere

1. **Certificat de apreciere pentru participarea la acțiunile de eradicare a poliomielitei**, oferit de Directorul Regional al Organizației Mondiale a Sănătății, Marc Danzon, septembrie 2002.
2. **Certificat de apreciere pentru contribuția la Romanian Family Health Initiative**, JSI Research and Training Institute, Inc SUA, august 2007
3. **Honor Award pentru contribuția la Romanian Family Health Initiative**, USAID Romania, septembrie 2007

Premii / distincții naționale și alte elemente de recunoaștere

- 1. Ordinul Meritul Sanitar în grad de Cavaler, conferit de Președintele României, aprilie 2010 pentru contribuția deosebită în cercetarea și practica medicală, precum și în semn de apreciere a activității meritorii desfășurate în cadrul sistemului sanitar.**
- 2. Diplomă de merit pentru contribuția adusă la înființarea și funcționarea Centrului Național de Supraveghere și Control a Bolilor Transmisibile din cadrul INSP, 2005-2015, oferit de Societatea Română de Microbiologie, Centrul Național de Supraveghere și Control a Bolilor Transmisibile, Societatea Română de Epidemiologie, noiembrie 2015**
- 3. Diploma Salonului de carte Universitară pentru cartea Vaccinarea împotriva gripei la nivelul farmaciilor comunitare, UMFCD, București, octombrie 2023**
- 4. Premiul de Excelență, categoria Carte Farmaceutică, pentru cartea Vaccinarea împotriva gripei la nivelul farmaciilor comunitare Gala Farmaciștilor ed. a XII-a, 23 noiembrie 2023**
- 5. Diplomă de onoare pentru contribuția adusă la Școala de vară de Vaccinologie, Asociația medicilor infecțioși, epidemiologi și microbiologi din județul Constanța, 10-12 septembrie 2022**
- 6. Diplomă de onoare pentru deosebita contribuție la lucrările științifice ale Congresului UMFCD, ediția a VII-a, 10-12 octombrie 2019**
- 7. Certificat de apreciere pentru interesul față de știință, oferit cu ocazia celei de-a XV-a ediții a Zilelor Științifice ale INBI Prof. Dr. Matei Balș, 1 noiembrie 2019**
- 8. Diplomă de onoare pentru deosebita contribuție la lucrările științifice ale Congresului UMFCD, ediția a VI-a, 7-9 iunie 2018**
- 9. Diplomă de onoare pentru deosebita contribuție la lucrările științifice ale Congresului UMFCD, ediția a V-a, 29-31 mai 2017**
- 10. Diplomă de onoare pentru remarcabila implicare în cadrul celei de -a X-a ediție a Zilelor Educației Medicale, 20 martie-1 aprilie 2017, organizată de SSMB**
- 11. Diplomă de excelență în semn de înaltă prețuire și apreciere la aniversarea a 30 de ani de activitate a Centrului de Medicină Preventivă, Ministerul Apărării Naționale, 2 iulie 2012**
- 12. Premiul special pentru prezentarea - Clinical and epidemiological characteristics of measles hospitalized cases, 2016-2017, Congresul Zilele științifice ale Institutului Matei Balș, București, 8-10 noiembrie 2017**
- 13. Premiul I pentru cel mai bun poster - Knowledge, risk perception and attitudes of healthcare workers at the National Institute for Infectious Diseases "Prof. dr. Matei Balș" regarding Ebola, Zilele științifice ale Institutului Matei Balș, București, 23-25 noiembrie 2016**

14. **Premiul I și medalie pentru cea mai bună comunicare orală.** Zilele științifice ale Institutului Matei Balș, București, 23-25 octombrie 2013. Daniela Pițigoi, Liliana Preotescu, Anca Streinu-Cercel, Alexandru Rafila, Adrian Streinu-Cercel. Promotion of Health care workers immunization in Europe – the main objective of the Hproimmune project.
15. **Diplomă de merit pentru cel mai bun poster, secțiunea epidemiologie.** Conferința Națională de Microbiologie și Epidemiologie, București, 14-16 noiembrie 2013. Valimăreanu M, Marciana Vrânceanu, Alina Tudor, Lucia Papasteri, Cristina Popescu, Daniela Pițigoi. Supravegherea toxoplasmozei în România și în Europa.
16. **Diplomă de merit pentru cel mai bun poster, secțiunea microbiologie.** Conferința Națională de Microbiologie și Epidemiologie, București 14-16 noiembrie 2013. Emilia Lupulescu, George Necula, Maria Elena Mihai, Sorin Dinu, Cristina Tecu, Daniela Pițigoi, Viorel Alexandrescu. Raport de caz cu dublă infecție de virus gripal tip A (subtip H1N1 pandemic 2009) și tip B în sezonul 2012-2013.
17. **Diplomă de merit pentru cea mai bună prezentare orală pentru lucrarea Tendințe în epidemiologia bolii Lyme în România, în context european.** Conferința Națională de Microbiologie și Epidemiologie, București 14-16 noiembrie 2013. Teodora Ionescu, Matei A, Madalina Popa, Lavinia Golcea, Cristina Tudoran, P. Iordache, Daniela Pițigoi, Odette Popovici.
18. **Mențiune** pentru lucrarea Gripa A/H1N1 – Evoluția procesului pandemic pe teritoriul României prezentată la Congresul Național pentru studenți și tineri medici, ediția XIV, București, 9-10 decembrie 2010. Bogdana Gagea -Tabacaru, D. Pițigoi, Andrei Radu, G. Dinu, Adrian Streinu-Cercel.
19. **Premiu UEFISCDI pentru articolul** Surveillance of medically-attended influenza in elderly patients from Romania—data from three consecutive influenza seasons (2015/16, 2016/17, and 2017/18). Influenza Other Resp Viruses. 2020;14:530–540. <https://doi.org/10.1111/irv.12752>. **PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII – ARTICOLE 2021**
20. **Premiu UEFISCDI pentru articolul** Influenza vaccine effectiveness estimates in Europe in a season with three influenza type/subtypes circulating: the I-MOVE multicentre case-control study, influenza season 2012/13. Eurosurveillance, 2018. **PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII – ARTICOLE 2018 – LISTA 5, cod PN-II-RU-PRECISI-2014-8-6998**
21. **Premiu UEFISCDI pentru articolul** 2015/16 seasonal vaccine effectiveness against hospitalisation with influenza A(H1N1)pdm09 and B among elderly people in Europe: results from the I-MOVE+ project. Eurosurveillance, 2017. **PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII – ARTICOLE 2017 - LISTA 3, cod PN-III-P1-1.1-PRECISI-2017-19531**
22. **Premiu UEFISCDI pentru articolul** Repeated seasonal influenza vaccination among elderly in Europe: Effects on laboratory confirmed hospitalised influenza. Vaccine. **PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII – ARTICOLE 2017 - LISTA 3, cod PN-III-P1-1.1-PRECISI-2017-19533**
23. **Premiu UEFISCDI pentru articolul** Vaccine effectiveness in preventing laboratory-confirmed influenza in primary care patients in a season of co-circulation of influenza A(H1N1)pdm09, B and drifted

A(H3N2), I-MOVE Multicentre Case– Control Study, Europe 2014/15. Euro Surveill. 2016;21(7):pii=30139. DOI: <http://dx.doi.org/10.2807/1560-7917.ES.2016.21.7.30139>, **PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII – ARTICOLE 2016 - LISTA 3, cod PN-III-P1-1.1- PRECISI-2016- 11934**

- 24. Premiu UEFISCDI pentru articolul** I-MOVE multicentre case-control study 2010/11 to 2014/15: Is there within-season waning of influenza type/subtype vaccine effectiveness with increasing time since vaccination? **PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII – ARTICOLE 2016 - LISTA 3, cod PN-III-P1-1.1- PRECISI-2016- 12011**
- 25. Premiu UEFISCDI pentru articolul** The European I-MOVE Multicentre 2013-2014 Case-Control Study. Homogeneous moderate influenza vaccine effectiveness against A(H1N1)pdm09 and heterogenous results by country against A(H3N2).Vaccine. 2015 Apr 28. pii: S0264-410X(15)00465-X. doi: 10.1016/j.vaccine.2015.04.012.**PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII – ARTICOLE 2015 - LISTA 6, cod PN-III-P1-1.1- PRECISI-2015- 9-10319**
- 26. Premiu UEFISCDI pentru articolul** Influenza vaccine effectiveness estimates in Europe in a season with three influenza type/subtypes circulating: the I-MOVE multicentre case-control study, influenza season 2012/13, **PREMIEREA REZULTATELOR CERCETARII – ARTICOLE 2014 - LISTA 5, cod PN-II-RU-PRECISI- 2014-8-6998**