

INFORMAȚII PERSONALE Jipa (căs. Pătrașcu) Raluca -Elena



Web of science Researcher ID P 2044-2017
UEFISCDI ID U-1700-037L-2702

LOCUL DE MUNCĂ PENTRU CARE SE CANDIDEAZĂ
POZIȚIA

Cercetător care lucrează în centre de cercetare care beneficiază de sprijin, în cadrul proiectului "Dezvoltarea cercetării genomice în România (ROGEN)", cercetător care intră în calculul indicatorului RCO06

EXPERIENȚA PROFESIONALĂ

2016- în curs Asistent universitar perioadă determinată, Disciplina Boli Infecțioase I - Institutul Național de Boli Infecțioase Prof. Dr. Matei Balș, Departament Clinic 2, Facultatea de Medicină,

Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila, Facultatea de Medicină

Bulevardul Eroii Sanitari nr. 8, Sector 5, Bucuresti, Romania, <https://umfcd.ro/>

Principalele responsabilități

- Organizare de cursuri / LP și evaluare studenți în cadrul disciplinei de Boli Infecțioase pentru studenți în anul VI ai Facultății de Medicină din cadrul Universității de Medicină și Farmacie Carol Davila București (UMF CD)
- Coordonare lucrări de licență ale studenților Facultății de Medicină
- Membru în Comisii de Examene (ocuparea unor posturi in UMF CD)

Tipul sau sectorul de activitate Activitate didactică, cercetare științifică,

2022- în curs Medic primar

*Institutul Național de Boli Infecțioase Prof. Dr. Matei Balș,
Str Dr Calistrat Grozovici Nr 1 Sect 2, 021105, București*

Principalele responsabilități

- Activitate clinică medicală în domeniul bolilor infecțioase, cercetare științifică

2012-2016
2016-2022

Poziții anterioare:

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

Medic rezident, Institutul Național de Boli Infecțioase Prof. Dr. Matei Balș

Medic specialist, Institutul Național de Boli Infecțioase Prof. Dr. Matei Balș

Certificate in Travel Health, <https://www.istm.org/cthdesignation>

2019 - 2020

International Society of Travel Medicine, Travel Medicine Continuing Professional Development Program, on line

- Abilitarea recunoscută internațional de a practica Medicina de Călătorie

2018 – 2019

Atestat de studii complementare în Medicina de călătorie Nr 48144 din 30/07/2019

Ministerul Sănătății Centrul de Resurse Umane în Domeniul Sănătății Publice

- Abilitarea de formator și practicarea Medicinii de Călătorie la nivel național

2005-2011

Medic, Diploma 306 din 28/06/2012
Universitatea de Medicină și Farmacie Carol Davila,

COMPETENTE PERSONALE

Limba maternă Română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	C1	C1	B2	B2	C1
Scrieți denumirea certificatului. Scrieți nivelul, dacă îl cunoașteți.					
Franceză	A2	A2	A1	A1	A1
Scrieți denumirea certificatului. Scrieți nivelul, dacă îl cunoașteți.					

Niveluri: A1/A2: Utilizator elementar - B1/B2: Utilizator independent - C1/C2: Utilizator experimentat
 Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

Bune competențe de comunicare dobândite prin experiența proprie didactică și participarea ca lector la conferințe, simpozioane, etc, dar și în urma unor programe de formare specifice; de asemenea bune abilități referitoare la munca în echipă și prezentarea rezultatelor cercetărilor.

Competențe digitale

AUTOEVALUARE				
Procesarea informației	Comunicare	Creare de conținut	Securitate	Rezolvarea de probleme
Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent	Utilizator independent

Niveluri: Utilizator elementar - Utilizator independent - Utilizator experimentat

Competențele digitale - Grilă de auto-evaluare

Scrieți denumirea certificatului.

Alte competențe informatice.

- o bună stăpânire a SPSS și EPI Info, dobândite în procesul de analizare a rezultatelor cercetărilor și a prezentării acestora

INFORMATII SUPLIMENTARE

Cărți și capitole în cărți de specialitate: 3 (vezi lista lucrări anexa 2)

Publicații

 Monografii: 1 (co-autor)
 Capitole în tratate naționale: 1 (co-autor)
 Capitole în cursuri pentru studenți și rezidenți: 1 (co-autor)

Articole publicate in extenso: 27 (vezi lista lucrări anexa 2)
 Articole in extenso în reviste ISI: 20 (4 autor principal)
 Articole in extenso în reviste BDI și CNCSIS B: 7

Prezentări

Studii prezentate la manifestări științifice cu rezumat publicat în reviste ISI/BDI: 28 (vezi lista lucrări anexa 2)

- Cu rezumat publicat în reviste ISI/BDI: 28 (8 la manifestări internaționale, 7 autor principal)

Studii prezentate cu rezumat publicat în volumul manifestării sau fără rezumat publicat: 41 (vezi lista lucrări anexa 2)

- cu rezumat publicat în volumul manifestării: 14 la manifestări internaționale, 24 la manifestări naționale
- fără rezumat publicat: 3 la manifestări naționale

Proiecte

Grant/proiect internațional – membru în echipa de cercetare

- RESCUING Retrospective observational study to assess the clinical management and outcomes of hospitalized patients with complicated urinary tract infections in countries with high prevalence of multidrug resistant Gram negative bacteria;** parte a consorțiului Combatting Bacterial Resistance Europe- Molecules against Gram-negative infections (**COMBACTE-MAGNET, WP5**) Program al Europe's Innovative Medicine (IMI) initiative; (co-investigator) 2015-2016
- EURECA European prospective cohort study on Enterobacteriaceae showing Resistance to Carbapenems EURECA;** parte a consorțiului Combatting Bacterial Resistance Europe-Carbapenem Resistance (**COMBACTE-CARE WP1**), Program al Europe's Innovative Medicine (IMI) initiative; (co-investigator centru București) 2016-2019

Grant/proiect național – membru în echipa de cercetare

- Proiect PNCDI-III, Evaluarea eficacității și siguranței și utilizării unor protocoale de tratament inovative** - ESCADEIP Programul 2 - Creșterea competitivității economiei românești prin cercetare, dezvoltare și inovare, Subprogramul 2.1. Competitivitate prin cercetare, dezvoltare și inovare – Soluții finanțate din bugetul național prin UEFISCDI-coordonator partener INBI Prof Dr Matei Balș 2020-2021.
- Grant HIV-ID UEFISCDI Nr contract 260 / 01.10.2015.** Factori de severitate la utilizatorii de droguri injectabile HIV-pozitivi: elemente pentru dezvoltarea strategiilor de control specifice ale bolii (HIV-ID) Director proiect: Simona Paraschiv, co-investigator

Studii clinice internaționale - membru în echipa de cercetare

- Multicenter, randomized, open label study, comparing reduction of viral load and tolerance of combination of IFN α -2b XL + ribavirin with IFN peg α -2b + ribavirin in patients suffering from chronic hepatitis C of genotype 1 or 4 ANRS HC23 COAT IFN 2011-2012 co-investigator
- Protocol SB-2-004-005; Sponsor Syntetic; Studiu de faza 2b, cu grupuri paralele, dublu-orb, placebo-controlat, multicentric de comparare SYN-004 cu placebo pentru prevenirea diareei cu clostridium difficile asociata la pacientii diagnosticali cu inf de tract respirator inferior (contract semnat cu INBI 29.09.2015) 2015-2017 co-investigator

Proiecte educaționale și de formare continuă - membru în echipa de cercetare

- Tick-borne diseases and their prevention ID: 62051309, proiect prin competiție Global Medical Grants, Pfizer 2020, co-investigator

Conferințe/Activitate didactică

- predare cursuri boli infecțioase UMF Carol Davila București, Institutul Național de Boli Infecțioase Matei Balș (începând cu 2016 ocazional, și coordinator grupe studenți aprox 5/an)
- lector simpozioane, conferințe (50 în perioada 2012-2020) (vezi lista lucrări anexa 2)
- lector pentru programul de studii complementare în vederea obținerii Atestatului de Medicină de călătorie (ordinul MS 1385/31.10.2018); în 2019 4 module 18.03 - 22.03.2019, 08.04 - 12.04.2019, 13.05 - 17.05.2019, 21.06 - 17.06.2019

Distincții

▪ **Premii/distincții naționale**

Premiu UEFSCDI Premiarea rezultatelor cercetării, articole aparute 2018 The role of tigecycline in the management of Clostridium difficile infection: a retrospective cohort study Manea E, Sojo-Dorado J, Jipa RE, Benea SN, Rodríguez-Bano J, Hristea A, Clinical Microbiology and Infection 2018; 24:180-184, ISSN: 1198-743Xdoi:10.1016/j.cmi.2017.06.005, <http://dx.doi.org/10.1016/j.cmi.2017.06.005> PubMed ID: 28642147 Accession Number: WOS:000424846600017 IF 5.39

Afilieri

- European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases 2012-
- Societatea Română de Medicină de Voiaj, București, 2014-
- International Society of Travel Medicine 2017-
- European AIDS Clinical Society 2021-

Citări

H-index ISI Web of Science 6 (citări 114)
H-index Google Scholar 8 (citări 202)
H-index Scopus 7 (citări 138)

Certificări

ISTM Certificate in Travel Health <https://www.istm.org/cthdesignation> International Society of Travel Medicine: Travel Medicine Continuing Professional Development Program

Cursuri

- Școala de vară, Atelierul HIV, 3-5.09.2012, Constanța, România
- EACS HIV Summer school 5-9 Septembrie 2016 Aix-en-Provence, Franța

Data

3.07.2024

Semnătura

