

INFORMAȚII PERSONALE BĂICUȘ ANDA

✉ anda.baicus@umfcd.roEXPERIENȚA
UNIVERSITARĂ

1 Martie 2021 Profesor universitar Disciplina Microbiologie III SUUB

UMF Carol Davila București, Str. Dionisie Lupu 37, sect.1, București

2016- februarie 2021 Conferențiar universitar

UMF Carol Davila București, Str. Dionisie Lupu 37, sect.1, București

www.umf.ro

- Învațământ universitar, anul 2 (microbiologie , imunologie) - (cursuri, lucrări practice/seminarii, modul limba romana/engleza)
- Învațământ pentru medicii rezidenți(cursuri , lucrări practice/seminarii
- Activitate medicala/ Membru în comisii de admitere/licență, rezidențiat, examen medic specialist/ primar, comisii pentru ocuparea unui loc de muncă în învățământul superior: preparator/ asistent/șef de lucrări
- Program de pregătire pentru obținerea specializării Laborator de către asistenții medicali generaliști - Școala Națională de Sănătate Publică, Management și Perfecționare în domeniul Sanitar- responsabil local
- Cercetare

Tipul sau sectorul de activitate învățământ medical

2007-2015

Șef de lucrări

UMF Carol Davila București, Str. Dionisie Lupu 37, sect.1, București

- Invațământ universitar, anul 2 (microbiologie , imunologie) - (cursuri, lucrări practice/seminarii, modul limba romana/engleza), Învățământ pentru medicii rezidenți(cursuri , lucrări practice/seminarii
- Învățământ pentru medicii rezidenți(cursuri , lucrări practice/seminarii
- Activitate medicala/ Membru în comisii de admitere/licență, rezidențiat, examen medic specialist/ primar, comisii pentru ocuparea unui loc de muncă în învățământul superior: preparator/ asistent/șef de lucrări

1999-2007

- Cercetare

Asistent universitar

UMF Carol Davila București, Str. Dionisie Lupu 37, sect.1, București

- Invațământ universitar, anul 2 (microbiologie , imunologie) - (lucrări practice/seminarii, modul limba romana/engleza), Învățământ pentru medicii rezidenți(lucrări practice/seminarii)
- Activitate medicala/ Secretar in comisii de admitere/licență, rezidențiat, examen medic specialist/ primar, comisii pentru ocuparea unui loc de muncă în învățământul superior: preparator/ asistent
- Cercetare

1995-1999

Preparator universitar

UMF Carol Davila București, Str. Dionisie Lupu 37, sect.1, București

**EXPERIENȚA
PROFESIONALĂ**

2013- 2021

aprilie 2019 - martie
2020

- Invațământ universitar, anul 2 (microbiologie , imunologie) - (lucrări practice/seminarii, modul limba romana/engleza), Învățământ pentru medicii rezidenți(lucrări practice/seminarii)
- Activitate medicala/ Secretar in comisii de admitere/licență, rezidențiat, examen medic specialist/ primar, comisii pentru ocuparea unui loc de muncă în învățământul superior: preparator/ asistent
- Cercetare

2010- 2021

Mai 2007-iunie 2009

Șef Laborator de Analize medicale, SUUB București

2008

2009

2007-2009

Director adjunct Institutul Național de Cercetare Dezvoltare Medico Militară "Cantacuzino" (asigurarea atribuțiilor funcției)

Șef colectiv Laborator infecții enterice virale – INCDMM Cantacuzino, București

2001-

2007

Director Centru Național de Expertiză în Microbiologie Medicală, Laboratoarele Naționale de Referință, INCDMI Cantacuzino

**EXPERIENȚA
IN SPECIALITATE**

2017 – 2020

Reprezentantul Romaniei la ECDC – pentru rezistența la antibiotice (AMR)

Locțiitorul reprezentantului Romaniei la ECDC pentru AMR

Reprezentant Național Rețele Internaționale EARSS, ESAC. INCDMM Cantacuzino, București

Medic specialist/primar specialitatea Medicina de laborator, Laborator infectii enterice virale, INCDMI Cantacuzino

Medic rezident (1995-1999), specialist (2000-2004), primar 2004 –2021 specialitatea Medicină de laborator

Medic specialist – specialitatea Microbiologie medicala

- Diagnostic de laborator, cercetare

Tipul sau sectorul de activitate Sănătate

EDUCAȚIE ȘI FORMARE

ATESTAT DE ABILITARE DOMENIUL DE STUDII UNIVERSITARE DE DOCTORAT MEDICINĂ , OMEC nr. 3099/
11.01. 2021

2021

Titlul tezei de abilitare: „De la microbiologie la cercetarea în medicina de laborator “

DOCTORAT

2007

Doctor în Științe medicale OMEC nr. 1418 din 29.06.2007 Titlul tezei de doctorat „ Diferențierea intratipică a tulpinilor de poliovirus izolate de la

cazurile cu paralizie acută flască (PAF) și contactii acestora, prin metode imunologice și moleculare”, UMF „Carol Davila” București

2017

Atestat de studii complementare in managementul serviciilor de sanatate publică, nr. 42993 din 02.08.2017 eliberat de Ministerul Sanatatii , Centrul de resurse Umane in Sanatatea Publică

STUDII UNIVERSITARE

1988-1994

Medicină Generală

Doctor – Medic, UMF ”Carol Davila „, București, Facultatea de

CERCETATOR ȘTIINȚIFIC

2011- 2017

Secretar Consiliul Științific INC Cantacuzino

2010-2017

Cercetător științific II – INC Cantacuzino

2007-2010

Cercetător științific III- INC Cantacuzino

COMPETENTE PERSONALE

Limba(i) maternă(e) română

Alte limbi străine cunoscute

	INTELEGERE		VORBIRE		SCRIERE
	Ascultare	Citire	Participare la conversație	Discurs oral	
Engleză	B1	B1	B1	B1	B1
Franceză	B1	B1	B1	B1	B1

Niveluri: A1/2: Utilizator elementar - B1/2: Utilizator independent - C1/2: Utilizator experimentat

Cadrul european comun de referință pentru limbi străine

Competențe de comunicare

▪ bune competențe de comunicare dobândite prin experiența proprie în învățământ, conferințe

Competențe organizaționale/manageriale

▪ leadership (director adjunct, director laboratoare nationale de referinta, director de proiecte de cercetare)
▪ Coordonator stiintific: Simpozion cu participare internațională "Actualități în imunologie și microbiologie"- organizat sub patronatul INCDMI Cantacuzino (2009)
▪ Membru al Secretariatul Științific- Conferința Balcanica de Microbiologie – Bucuresti, Romania (2005)
▪ Activitate de secretariat si de organizare a Sesiunilor Stiintifice Trimestriale în cadrul Sectiei Biomedicale a Academiei de Științe Medicale (1997-2005)

Competențe informatice ▪ Microsoft Office™, căutarea informației medicale

Permis de conducere ▪ B

INFORMATII SUPLIMENTARE

SPECIALIZĂRI ÎN STRĂINĂTATE/ CALIFICĂRI

2016 WHO Second poliovirus biorisk management training for GAP III implementation in the European region, Copenhagen

2015 WHO Polio outbreak simulation exercise, Bucharest

2013 EU Workshop in Support of BWC Action Extended Assistance Programmes, Geneva

2008 Atelier européen de lutte contre les résistances aux antibiotiques, Paris

2007 Curs International OMS « Course on Laboratory Management and Skills Strengthening for the Diagnosis of Epidemic-prone Diseases, Lyon, Franta

2006 Curs internațional Surveillance virologique des poliovirus et enterovirus non polio dans l'environnement, Sankt-Petersburg

2006 Curs Manager de proiect – competiție CNCSIS

2004: Stagiul la Institutul Pasteur Paris în Cadrul Centrului Colaborator OMS de cercetare asupra Enterovirusurilor și vaccinurilor virale, Unitatea de Prevenție și Terapie moleculară a Bolilor umane – tema “Caracterizarea moleculară a enterovirusurilor”

2004 Sub Regional WHO Polio Laboratory Network meeting - țările Europei Centrale și de Est și țările Baltice -Tallin Estonia

2004 Training workshop “Progress towards meeting the challenges in clinical microbiology and infectious diseases” (ECSMID, Societatea Belgiană de Microbiologie clinică și Boli infecțioase Leuven, Belgia)

2003 Curs internațional Méthodes Moléculaires de Détection et de Typage des Microorganismes” organizat de Institutul de Microbiologie Stephan Angeloff, Academia de Științe – Sofia, Bulgaria și Institut Pasteur-Paris

2003 Curs: internațional “Diagnostic et phylogénie moléculaire des entérovirus “Centrul de învățământ și documentare “ Jaques Monod” organizat de Institutul Cantacuzino –Institutul Pasteur Paris- Centrul Regional OMS pentru studierea Enterovirusurilor

2002 WHO Training workshop pentru virologi din cadrul laboratoarelor Nationale Polio ale Europei de Est “Laboratory Data Management System”, Viena

2000 WHO Training workshop pentru virologi din cadrul laboratoarelor Nationale Polio ale Europei de Est – Hradec Kralove, Cehia

PROIECTE

Director sau coordonator pentru Romania

Proiect Nucleu PN 19 14 02 07/ ANCSI/ 2019-2022: Evaluarea microbiotei la cazurile cu paralizie acută flască și contacti sănătoși- implicații în Strategia Globală de Eradicare a Poliomielitei

Proiect Nucleu PN 16 39 01 03/ ANCSI /2016-2017: Evaluarea riscului de import a tulpinilor de poliovirus prin detecția rapidă a enterovirusurilor în ape reziduale și la copii sănătoși

FP7-NMP-2013-SMALL-7, No: 604069/ 2013- 2016: AquaVir, Portable Automated Analyzer for Virus in Water, Responsabil științific, Partener INC Cantacuzino

Proiect Idei / PNI / CNCSIS/2007-2010: Genotiparea tulpinilor de poliovirus izolate în România în perioada 2007-2010 de la cazurile cu PAF și contactii sănătoși ai acestora ca obiectiv major în procesul de eradicare a poliomielitei

Transverse Research Programs PTR 276/ 2008-2009: Co-circulation, interactions et evolution des enterovirus C et des poliovirus dans les pays du Reseau international des Instituts Pasteur (RIIP)

Proiecte EARSS, ESAC/2007-2008, Reprezentant național

Membru in echipa de cercetare

- **Proiect ACVA Cov/2020 :** Dezvoltarea rapidă de metode moleculare pentru evaluarea emergenței și re- emergenței COVID 19
- **Proiect** Dezvoltarea de soluții inovative pentru protejarea personalului expus și a populației față de contaminarea cu SARS CoV /2020
- **Proiect RO 19.10,** Granturi Norvegiene/ 2014-2016: Îmbunătățirea serviciilor de sănătate în sarcina cu risc crescut, naștere prematură, boli hematologice
- **Proiect CNCSIS/2008-2011:** Evaluarea acurateții unor parametri clinici și biologici ca teste diagnostice pentru depistarea cancerului la pacienții cu scădere ponderală involuntară și elaborarea unui model de predicție
- **Proiect PNI- Parteneriate/2008-2011:** Obținerea de noi materiale antimicrobiene pentru controlul infecțiilor nosocomiale
- **Proiect Nucleu /2009-2013:** Întărirea și extinderea capacității de supraveghere microbiologică a bolilor prevenibile prin vaccinare, polio, rubeola, rujeola, difterie

- **Proiect CEEX/2008:** Formarea și perfecționarea în managementul de cercetare
- **Proiect PNI- Parteneriate/2007-2010:** Realizarea unui nou test tuberculinic cutanat pentru detectarea hipersensibilității de tip întârziat prin tehnologii avansate, cu utilizarea antigenelor recombinante specifice pentru diagnosticul tuberculozei latente și active
- **Proiect CEEX / 2006 -2008:** Diagnosticul și managementul sindromului diareic infecțios

- Acord de cooperare bilaterală România-Grecia/2005-2007: Natural genetic recombination between circulating enteroviruses

- **Proiect internațional ACIP/ 2005-2007:** Circulation des poliovirus et enterovirus non polio dans l'environnement
- **Proiect internațional/ 2005-2006:** Molecular epidemiology of rotavirus in the Balkan/ Eastern European Areas Istituto Superiore di Sanita, Rome, Italy
- **Proiect internațional ACIP /2004-2006:** Diagnostic moleculaire des enterovirus – Reteaua Internationala a Institutelor Pasteur
- **Proiect internațional PTR/2004-2006:** RT-PCR-RFLP utilise dans l'etude de la circulation et la derive genetique des souches vaccinales des poliovirus – Reteaua Internationala a Institutelor Pasteur

RECUNOAȘTERE NAȚIONALĂ ȘI INTERNAȚIONALĂ

- Societatea Română de Microbiologie
- Reseau d'Epidemiologie Clinique International Francophone (RECIF).

- International Clinical Epidemiology Network (INCLLEN)
- Grupul de Studiu pentru Enterovirusuri din Rețeaua Institutelor Pasteur.
- Comitetul Național de Experti pentru cazurile PAF conform normelor OMS
- Comisia de Coordonare a Planului Național pentru menținerea siguranței în laborator a virusului polio
- Grupul de studiu al febrei de origine necunoscută din România (GSFONR)

ABSTRACT REVIEWER

- European Scientific Conference on Applied Infectious Disease, ESCAIDE (2010-2018)

REVIEWER ISI JOURNALS

- (2010-2013, 2018) Vaccine (IF= 3,624)
- (2013-2014, 2018,2019, 2021) Journal of Neuroinflammation (IF= 5,41)
- (2015) BMC Infectious Diseases (IF= 2,61)
- (2008, 2012, 2016) Bulletin WHO (IF= 5,089)
- (2016) EBIOmedicine (IF=1,37)
- (2016-2018) Anaerobe (IF=2,424)
- (2019) Microbial Drug Resistance (IF=2,397)
- (2019) Applied Microbiology

EXPERT EVALUATOR CNCSIS (2008-2010)

:

Cărți –unic autor

2011 Bacteriology for students, Laboratory Manual, Editura Universitară „Carol Davila”

2011 Bacteriologie și imunologie - Curs universitar, Editura Universitară „Carol Davila”

2008 Supravegherea circulației tulpinilor de poliovirus în Romania “ Editura Universitară „Carol Davila”

2006 Bacteriology for Students, Editura Universitară „Carol Davila”

Capitole - în tratate internaționale

2013 Neuroviral Infections. Ed., Sunit K. Singh and Daniel Ruzek; Taylor & Francis CRC Press; Chapter Non polio Enteroviruses, Polioviruses and Human CNS Infections, Anda Baicus, Cristian Baicus

2011 Molecular detection of human viral pathogens. Ed.,Dongyou Liu; Taylor & Francis CRC Press; Chapter 7. Poliovirus,

Articole/studii in extenso publicate in reviste cotate ISI, indexate PubMed sau alte BDI, CNCSIS

Lista publicatiilor ISI (cu factor de impact si de influență)

- Băicuș A, Joffret ML, Bessaud M, Delpeyroux F, Oprisan G. Reinforced poliovirus and enterovirus surveillance in Romania, 2015-2016. Arch Virol. 2020 Nov;165(11):2627-2632. doi: 10.1007/s00705-020-04772-7.
- Caraiola S, Dima A, Jurcut C, Jurcut R, Baicus C, Baicus A. Correlation between Osteoprotegerin Levels and Antiphospholipid Syndrome Parameters. Lab Med. 2020 Mar 10;51(2):193-198. doi: 10.1093/labmed/lmz051.
- Caraiola S, Jurcut C, Dima A, Jurcut R, Baicus C, Băicuș A. [Impaired ankle-brachial index in antiphospholipid syndrome: Beyond the traditional risk factors.](#) J Clin Lab Anal. 2019 Jan;33(1):e22617. doi: 10.1002/jcla.22617.

- Băicuș A. Monitoring Enterovirus and Norovirus circulation in sewage water using isolation on cell culture lines and GeneXpert system. Rom Biotechnol Lett. 2019; 24(5): 820-825. DOI: 10.25083/rbl/24.5/820.825.
- Băicuș A, Lixandru B, Stroia M, Cirstoiu M, Constantin A, Usein CR, Cirstoiu CF. Antimicrobial susceptibility and molecular epidemiology of carbapenem-resistant Klebsiella pneumoniae strains isolated in an emergency university hospital. Romanian Biotechnological Letters. 2018; 23(2):13525-9. DOI: 10.26327/RBL2017.117.
- Caraiola S, Jurcut C, Dima A, Baicus C, Băicuș A. Antiphosphatidyl ethanolamine Antibodies and Deep Vein Thrombosis in Lupus Patients with Antiphospholipid Syndrome. Rev Rom Med Lab, 2018, vol 26, nr.2. 243-250. DOI:10.2478/rrlm-2018-0009.
- Lixandru BE, Cotar AI, Straut M, Usein CR, Cristea D, Ciontea S, Tatu-Chitoiu D, Codita I, Rafila A, Nica M, Buzea M, Băicuș A, Ghita MC, Nistor I, Tuchiluş C, Indreas M, Antohe F, Glasner C, Grundmann H, Jasir A, Damian M. Carbapenemase-Producing Klebsiella pneumoniae in Romania: A Six-Month Survey. PLoS One. 2015 Nov 23;10(11):e0143214.
- Baicus C, Rimbasi M, Băicuș A, Caraiola S; Grupul de Studiu al Scaderii Ponderale Involuntare. [Cancer and involuntary weight loss: failure to validate a prediction score.](#) PLoS One. 2014 Apr 24;9(4):e95286. doi: 10.1371.
- Baicus C, Caraiola S, Rimbasi M, Patrascu R, Băicuș A for the GSSPI. [Ferritin above 100 mcg/L could rule out colon cancer, but not gastric or rectal cancer in patients with involuntary weight loss.](#) BMC Gastroenterol. 2012 Jul 9;12(1):86.
- Baicus C, Caraiola S, Rimbasi M, Patrascu R, Băicuș A; GSSPI. [Serum cytokines and cancer in involuntary weight loss.](#) J Investig Med. 2012 Jun;60(5):827-9.
- Baicus C, Caraiola S, Rimbasi M, Patrascu R, Băicuș A; for Grupul de Studiu al Scaderii Ponderale Involuntare. [Utility of Routine Hematological and Inflammation Parameters for the Diagnosis of Cancer in Involuntary Weight Loss.](#) J Investig Med. 2011 Jun 25
- Băicuș A, Persu A, Dinu S, Joffret ML, Delpeyroux F, Oprisan G. The frequency and biodiversity of poliovirus and non-polioenterovirus strains isolated from healthy children living in a limited area in Romania. Arch Virol.2011, Jan.8.
- Baicus C, Hristea A, Băicuș A. Evaluation of diagnostic tests: receiver operating characteristic curves. Revista Romana de Medicina de Laborator. 2011;19(3-4): 303-306.
- Combiescu M, Guillot S, Persu A, Băicuș A, Pitigoi D, Balanant J, Oprisan G, Crainic R, Delpeyroux F, Aubert-Combiescu A. Circulation of a type 1 recombinant vaccine-derived poliovirus strain in a limited area in Romania. Arch Virol. 2007;152(4):727-38. Epub 2007 Jan 3.
- Baicus C, Băicuș A. Spirulina did not ameliorate idiopathic chronic fatigue in four N-of-1 randomized controlled trials. Phytother Res. 2007;21(6):570-3.

Lista publicațiilor indexate în PubMed-Medline

- Băicuș A, Persu A, Popa GL, Popa MI. Echovirus serotypes isolated in an aseptic meningitis outbreak in Romania. Roum Arch Microbiol Immunol. 2017 (1-2), 56-60.
- Băicuș A. The integration of the molecular methods in the diagnosis algorithm for the poliovirus detection in the sewage water: comparing concentration and detection methods. A Pilot Study. Rom J Intern Med. 2017 Dec 1;55(4):245-248. doi: 10.1515/rjim-2017-0028.
- Voicu D, Bohaltea R, Bodean O, Munteanu O, Radu E, Băicuș A, Horhoianu I, Brătilă E, Vasilescu S, Berceanu C, Săndulescu O, Trașcă L, Cirstoiu M. Screening for inherited thrombophilia in pregnancy in Bucharest Emergency University Hospital Romanian Journal of Maternal-Fetal and Neonatal Medicine. 2017; 1(1): 11-17.
- Băicuș A, Cîrstoiu M, Lambrou K, Plata F, Cîrstoiu CF. The impact of the molecular diagnosis in the surveillance of the Clostridium difficile infection. Roum Arch Microbiol Immunol. 2016 (1-2), 12-17.
- Dima A, Caraiola S, Jurcut C, Balanescu E, Balanescu P, Ramba D, Badea C, Pompilian V, Ionescu R, Băicuș A, Baicus C, Dan GA. Extended antiphospholipid antibodies screening in systemic lupus erythematosus patients. Rom J of Internal Medicine. (Online) 1220-4749, DOI: 10.1515/rjim-2015-0041, October 2015.
- Băicuș A. Could the GeneXpert system be a new tool for poliovirus detection in the sewage water? Roum Arch Microbiol Immunol. 2016; 75(1-2): 52-54.

- Băicuș A. Polio Vaccine coverage in the acute flaccid paralysis (AFP) cases in Romania. *Roum Arch Microbiol Immunol.* 2015; 74 (1-2), 65-67.
- Băicuș A. Status of immunity against poliomyelitis in the acute flaccid paralysis (AFP) cases in Romania between 2009-2012. *Roum Arch Microbiol Immunol.* 2014 Jan-Jun;73(1-2):56-60.
- Băicuș A. History of polio vaccination. *World J Virol.* 2012; 1(4): 108-114.
- Băicuș A, Cardas R. Impact of the molecular diagnosis on the management of patients with aseptic meningitis. *Roum Arch Microbiol Immunol.* 2012 Apr-Jun;71(2):100-3
- Jurcuț C, Jurcuț R, Caraiola S, Nițescu D, Mihai C, Băicuș A, Copaci I, Predețeanu D, Ginghina C, Tănăsescu C. Platelet histogram indices and cardiovascular disease in patients with rheumatoid arthritis. *Rom J Intern Med.* 2010;48(1):51-5. PubMed PMID: 21180241.
- Earnshaw S, Monnet DL, Duncan B, O'Toole J, Ekdahl K, Goossens H; European Antibiotic Awareness Day Technical Advisory Committee; European Antibiotic Awareness Day Collaborative Group (Băicuș A) . European Antibiotic Awareness Day, 2008 - the first Europe-wide public information campaign on prudent antibiotic use: methods and survey of activities in participating countries. *Euro Surveill.* 2009;14(30):19280. doi: 10.2807/ese.14.30.19280-en. PMID: 19643056.
- Băicuș A, Persu A, Popescu M, Penciu A, Stavri S, Soare A, Grecu N, Szmál C, Oprisan G. Correlation between vaccine coverage against polio and circulation and genetic evolution of the poliovirus strains isolated in Romania in the framework of the global polio eradication strategy. *Roum Arch Microbiol Immunol.*, 2009; 68(3):145-50.
- Baicus C, Caraiola S, Băicuș A, Tanasescu R, Rimbas M. Involuntary weight loss: case series, etiology and diagnostic. *Rom J Intern Med.* 2009;47(1):87-92.
- Damian M, Tatu-Chitoiu D, Usein C R, Oprisan G, Palade AM, Dinu S, Szmál C, Ciontea S, Ceciu C, Condei M, Persu A, Băicuș A, Pop M, Neagoe I, Steriu D, Codreanu R, Graur M, Cretu, MC, Cilievici S, Nica M, Ecovoiu A, Gavrilă L. Laboratory diagnosis of infectious diarrhoea syndrome; a three years study in two hospitals of infectious diseases. *Roum Arch. Microbiol Immunol*, 2009, 2:89-94.
- Persu A, Băicuș A, Stavri S, Combiescu M. Non-polio enteroviruses associated with acute flaccid paralysis (AFP) and facial paralysis (FP) cases in Romania, 2001-2008. *Roum Arch Microbiol Immunol.*, 2009, 68(1):20-6.
- Băicuș A, Persu A, Combiescu M, Aubert-Combiescu A. The maintaining of the active laboratory-based surveillance of the acute flaccid paralysis (AFP) cases in Romania in the framework of the strategic plan of the global polio eradication initiative. *Roum Arch Microbiol Immunol.*, 2007, 66(1-2):44-50.
- Băicuș A, Combiescu M, Persu A, Opreșan G, Aubert-Combiescu A, Delpeyroux F. The molecular characterization of poliovirus strains by the RT-PCR-RFLP assay and its use in the active surveillance for acute flaccid paralysis cases in Romania between 2001-2006. *Roum Arch Microbiol Immunol.* 2006, Jul-Dec;65(3-4):120-30.
- Băicuș A, Persu A, Popa MI, Baicus C. Immunity status against coxsackie viruses B in 25 patients with acute myocarditis. *Roum Arch Microbiol Immunol.* 2006 Jul-Dec;65(3-4):109-12.
- Băicuș A, Combiescu M, Persu A, Aubert-Combiescu A. Immune status to polioviruses in the child population of Romania between 2002-2005 as indicated by serological investigation in cases of acute flaccid paralysis (AFP) and facial paralysis (FP) and its use as a "national reference value" to evaluate the vaccination coverage in particular groups of healthy children. *Rev Med Chir Soc Med Nat Iasi.* 2006;110(4):1004-11.
- Băicuș C, Boloșiu HD, Tănăsescu C, Băicuș A. Fever of unknown origin: 1. Etiology. A prospective multicenter study of 164 patients. *Rev Med Chir Soc Med Nat Iasi.* 2003, Jul-Sep;107(3):545-50.
- Baicuș C, Boloșiu HD, Tănăsescu C, Băicuș A. Fever of unknown origin in Romania. II. Diagnostic Procedures. Prospective multicenter study of 164 patients. *Rev Med Chir Soc Med Nat Iasi.* 2003;107(4):772-80.
- Baicus C, Bolosiu HD, Tanasescu C, Băicuș A. Fever of unknown origin-predictors of outcome. A prospective multicenter study on 164 patients. *Eur J Intern Med.* 2003 Jul;14(4):249-254.

ISI WoS: citări=113, h-index =6;

Google scholar: citări=359 , h-index = 10

Prof. Univ. Dr. Anda BAICUS

4.04. 2021