

Gabriela-Loredana POPA**EXPERIENȚĂ PROFESSIONALĂ
ACTIVITATE MEDICALĂ și
DE ÎNVĂȚĂMÂNT
2014 -**

Conferențiar universitar, microbiologie, parazitologie, virologie

Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila"

Învățământ, cercetare, activitate medicală

Sector public

Str. Dionisie Lupu 37, București, România, www.umfcaroldavila.ro

2008 - 2014

Şef laborator CDPC/Parazitologie

Spitalul Colentina, București, România, <http://www.cdpcolentina.eu/>

Cercetare în parazitologie

Sector public

Şef lucrări, microbiologie, parazitologie, virologie

Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila"

Învățământ, cercetare, activitate medicală

Sector public

Str. Dionisie Lupu 37, București, România, www.umfcaroldavila.ro

1994-2004

Asistent universitar, microbiologie, parazitologie, virologie

Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila"

Învățământ, cercetare, activitate medicală

Sector public

Str. Dionisie Lupu 37, București, România, www.umfcaroldavila.ro

Medic parazitologie clinică

Spitalul Colentina, București, România, <http://www.spitalulcolentina.ro/>

Cercetare și activități medicale

Sector public

**EDUCAȚIE și PREGĂTIRE
2013 (02-03)**

Management de proiecte

Training Course for Management of projects funded by UE

Certificat (POSDRU/81/3.2/S/58819)

2006

Competență în Ecografie generală

Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila"

2003

Doctor în Medicină

Microbiologie și Parazitologie clinică

Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila"

1999

Specialist în Medicină de laborator

Microbiologie, Parazitologie, Virologie, Micologie, Biochimie, Hematologie,

1999

Medic primar Parazitologie medicală
Parazitologie medicală
Diplomă
Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila"

1994-1999

Medic specialist Parazitologie medicală
Parazitologie medicală
Diplomă
Universitatea de Medicină și Farmacie "Carol Davila"

Limba maternă Română

Alte limbi străine	UNDERSTANDING		SPEAKING		WRITING
	Listening	Reading	Spoken interaction	Spoken production	
English	C1	C1	C1	B2	C1
Replace with name of language certificate. Enter level if known.					
French	C1	C1	B2	B2	B2
Replace with name of language certificate. Enter level if known.					

Levels: A1/2: Basic user - B1/2: Independent user - C1/2 Proficient user
Common European Framework of Reference for Languages

Capacități de comunicare Capacitate de comunicare, câștigată de-a lungul activității desfășurate în cercetare, învățământ și management.

Capacități de organizare Capacitate de organizare, câștigată de-a lungul activității desfășurate în cercetare, învățământ și management.

Publicații și lucrări prezentate 225 lucrări comunicate, 150 lucrări publicate (autor, autor principal, coautor, autor corespondent; o parte dintre lucrări publicate în „Viața medicală” sau „Newsletter de sănătate publică”, 28 lucrări publicate în jurnale medicale indexate ISI/CA sau cotate ISI/CA având și factor de impact), am publicat ca unic autor (4), prim autor (2) sau coautor (5) 11 cărți. Trei dintre acestea au apărut în câte două ediții. Unul dintre manuale a fost realizat și într-o a treia ediție (fără a fi listat între cele 11 de mai sus), fiind postat pe internet.

Câteva dintre lucrările publicate: 1.Popă GL, Zurac S, Tanase I, Tomulescu V, Badiu C. Adrenal Cystic Hemangioma. Acta Endocrinologica (Buc). 2014;X(1):155-156; 2.Popă GL, Tanase I, Popa CA, Mastalier B, Popa MI, Cretu CM. Medical and surgical management of a rare and complicated case of multivisceral hydatidosis; 18 years of evolution. New Microbiol. 2014;37:387-391; 3.Piccoli L, Bazzocchi C, Brunetti E, Mihailescu P, Bandi C, Mastalier B,

Cordos I, Beuran M, **Popa LG**, Meroni V, Genco F, Crețu C. Molecular characterization of *Echinococcus granulosus* in south-eastern Romania: evidence of G1-G3 and G6-G10 complexes in humans. *Clin Microbiol Infect.* 2012;19(6):578-582; 4. Stavri H, Bucurenci N, Ulea I, Costache A, **Popa L**, Popa MI. Use of recombinant purified protein derivative (PPD) antigens as specific skin test for tuberculosis. *Indian J Med Res.* 2012;136:799-807; 5. Popa C, Ionescu S, Crețu CM, **Popa L**, Mihăilă D, Potecă T, Simion I, Simion S, A primary hydatid cyst in the abdominal wall - case report. *Chirurgia.* 2012;107,5:655-8; 6. **Popa LG**, Crețu CM, Studiu privind corelația între imunodepresie și infecțiile oportuniste în ambulatoriu Secției de boli parazitare din Spitalul Colentina. *Infectio.ro.* 2012;30,2:20-23; 7. Crețu CM, Codreanu RR, Mastalier B, **Popa LG**, Cordoș I, Beuran M, Ianulle DA, Simion S. Albendazole associated to surgery or minimally invasive procedures for hydatid disease-- how much and how long. *Chirurgia.* 2012;107,1:15-21; 8. Stavri H*, Ulea I*, Radu DL, Gheorghiu Branaru M, Moldovan O, Bogdan MA, Tudose C, Raileanu M, Duiculescu D, Ene L, Olar V, Ionita C, **Popa GL***, Popa MI*, Brennan PJ*. Serodiagnosis of Environmental Mycobacterial Infections. *J Microbiol Methods.* 2011;86,3:283-290 9. Tamarozzi F, Akhan O, Cretu CM, Vutova K, Akinci D, Chipeva R, Ciftci T, Constantin CM, Massimo Fabiani, Golemanov B, Janta D, Mihailescu P, Muhtarov M, Orsten S, Petruțescu M, Pezzotti P, Popa AC, Popa GL, Popa MI, Velev V, Siles-Lucas M, Brunetti B, Casulli C. Prevalence of abdominal cystic echinococcosis in rural Bulgaria, Romania, and Turkey: a cross-sectional, ultrasound-based, population study from the HERACLES project. *Lancet Inf Dis.* 2018;18(7):769-778 (FI 19,86); 10. **Popa GL**, Muntean AA, Muntean MM, Popa MI. Knowledge and attitudes on vaccination in Southern Romanians: a cross-sectional questionnaire. *Vaccines.* 2020;8(4):774 (FI 4,086); 11. **Popa GL**, Popa MI. *Salmonella* spp. infection - a continuous threat worldwide. *GERMS.* 2021;11(1):87-96 (Clarivate Analytics fără FI) (36 citări în WoS); 12. **Popa GL**, Popa MI. Recent Advances in Understanding the Inflammatory Response in Malaria: A Review of the Dual Role of Cytokines. *J Immunol Res.* 2021;(Special Issue):7785180 (FI 4,818) (16 citări în WoS); 13. **Popa GL**, Popa MI. Oxidative Stress in Chronic Hepatitis B – An Update. *Microorganisms.* 2022;10(7):1265 (FI 4,926); 14. **Popa GL**, Popa MI. Shigellosis outbreaks – an update. *Roum Arch Microbiol Immunol.* 2022;81(1):32-37 – alte lucrări sunt menționate în lista de lucrări. Conform Clarivate Analytics (fost ISI Thomson), indicele Hirsch este 12. Conform Google Scholar, indicele Hirsch este 14.

Aparținență la societăți științifice

European Society of Clinical Microbiology and Infectious Diseases

Societatea Română de Parazitologie

Asociația Internațională de Hidatologie

American Society for Microbiology

Conf. dr. Gabriela-Loredana Popa