

Lista lucrări reprezentative¹

Dr. Roxana Filip Gheorghiu

Teza de doctorat

1. „Caracterizarea genotipica si fenotipica a beta lactamzelor produse de tulpini de *Enterobacteriaceae* circulante in Europa”, diploma seria M nr. 000956, anul 1997; Universitatea de Medicină și Farmacie „Gr. T. Popa” din Iași. Conducător științific - prof univ. dr. Dumitru Buiuc, membru Academia de Stiinte Medicale.

Doctor in medicină - specializarea microbiologie

Publicată cu ISBN 978-606-685-726-0, la Editura PERFORMANCE, Iași.

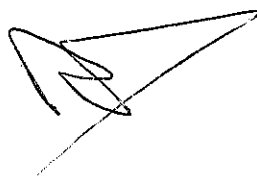
Capitole in carti (selecție)

2. **Roxana Filip**, „Pseudomonade, acinetobacterii și alți bacili gram-negativi” și „Legionelele” capitole în „Microbiologie medicală - Ghid pentru studiul si practica medicinei” coordonat de Dumitru Buiuc; ediția a IV-a, Editura „Gr T Popa” Iasi, 2003, pg. 194 - pg, 206 – 223, respectiv 224-226, ISBN 973-7906-16-0

Articole in extenso publicate in reviste din fluxul stiintific international (selecție)

3. „Molecular characterization of beta lactam resistance of *Salmonella* isolates from pediatric patients in Romania”; **Roxana Filip**, Lilia Chihu Amparan, et al. Journal of Chemotherapy, vol 16 (4): 337-42 August 2004, Factor de impact 1,661
4. „Expanded spectrum cephalosporin resistant *Salmonella* strains in Romania.” Vivi Miriagou, **Roxana Filip**, Gabriela Coman, et al. Journal of Clinical Microbiology, November 2002, vol 40 nr 11, pp 4334-6, Factor de impact 4,959
5. „Bases of variation in resistance to beta-lactams in *Klebsiella oxytoca* isolates hyperproducing K1 beta-lactamase”. **Roxana Gheorghiu**, Meifang Youan, et al. Journal of Antimicrobial Chemotherapy, 1997, 40: 533-41., Factor de impact 5,439
6. „Reduced susceptibility to co-amoxiclav in *Escherichia coli*, *Salmonella typhimurium* and *Klebsiella pneumoniae* isolated in Romania between 1975 and 1993”. Florence Espinasse, **Roxana Gheorghiu**, et al. Journal of Antimicrobial Chemotherapy, 1997, 39: 103-6. Factor de impact 4,940
7. Regional Occurrence of Plasmid-Mediated Carbapenem-Hydrolyzing Oxacillinase OXA-58 in Acinetobacter spp. in Europe, Sophie Marque, Laurent Poirel, Claire Heritier, Sylvain Brisse, Maria Dolores Blasco, **Roxana Filip**, Gabriela Coman, Thierry Naas, and Patrice Nordmann, Journal of Clinical Microbiology, Sept. 2005, vol. 43, nr. 9, p. 4885–4888, Factor de impact 4,959
8. „Prognosis of Ewing sarcoma by quantitative histopathological methods”, **Roxana Filip**, Florin Filip, Laurian Lucian Francu. Paripex Indian Journal of research, vol 7, 9, sept 2018, pg. 80-82 , revistă indexată în baze de date internaționale: Ulrich's Periodical Directory,

¹ Lista celor maximum 10 lucrări considerate de candidat a fi cele mai relevante pentru realizările profesionale proprii, care sunt incluse în format electronic în dosar.



Directory of Research Journal Indexing, Google Scholar, WorldCat. Crossref, Index Medicus, ResearchGate, Eurasian Scientific Jorunal Index, etc.

9. „Proliferative activity evaluation of osteosarcomas in children”. **Roxana Filip**, Laurian Lucian Francu, Florin Filip. Paripex, Indian Journal of research, vol 7, 1, ianuarie 2018, pg. 203-205. *revistă indexată în baze de date internaționale: Ulrich's Periodical Directory, Directory of Research Journal Indexing, Google Scholar, WorldCat. Crossref, Index Medicus, ResearchGate, Eurasian Scientific Jorunal Index, etc.*
10. „Antimicrobial susceptibility of Mycoplasma and Ureaplasma strains from genital tract”. **Roxana Filip**, Irina Larisa Iancu, Laurian Lucian francu. Paripex, Indian Journal of Research, vol 7,1, January 2018, pg. 115-116, *revistă indexată în baze de date internaționale: Ulrich's Periodical Directory, Directory of Research Journal Indexing, Google Scholar, WorldCat. Crossref, Index Medicus, ResearchGate, Eurasian Scientific Jorunal Index, etc.*

