

## ARTICOLE PUBLICATE - selectie

### ➤ ISI

1. Mariana Ganea, Sanda Bota, **Felicia Gligor**, Corina Moisa, Laura Vicaș, Marius Bojiță – *The identification and assay of ketoprofen from solid pharmaceutical forms. Validation of HPLC method*, Farmacia, 2008, vol. LVI, 4, 433 – 439, ISI;
2. Adriana Aurelia Chiș, **Felicia Gabriela Gligor**, Gabriela Cormoș, Elena Curea, Marius Bojiță – *Spectrophotometric method for the determination of trimetazidine dihydrochloride from pharmaceutical forms*, Farmacia, 2010, vol. 58, 5, 629-635, ISI, FI – 0,850
3. Maria Totan, **Felicia Gligor**, Marius Bojita, Camelia Grigore, Cristina Grigore - *Determining hemoglobin reference values in children and teenagers from Sibiu area*, Revista Română de Medicină de Laborator, 2013, Vol. 21, Nr. 1/4, 39-45, ISI, factor impact 0.091
4. Corina Roman-Filip, **Felicia Gligor**, Aurelian Ungureanu, Liliana Prodan – *Intravenous valproic acid for the treatment of status epilepticus and seizure clusters*, Farmacia, 2013, 4(61), 742-747, ISI, factor impact 1,251, SRI - 0,107
5. Angela Antonescu, Simona Ioana Vicaș, Alin Teusdea, Ioana Rațiu, Ina Andreea Antonescu, Otilia Micle, Laura Vicaș, Mariana Mureșan, **Felicia Gligor** – *The levels of serum biomarkers of inflammation in hemodialysis patients*, Farmacia, 2014, 5(62), 950-959, ISI, FI-1,251 ,SRI - 0,107
6. Anca Moisei, **Felicia Gligor**, Marius Bojiță, Adriana Chiș, Maria Totan, Loredana Andreea Vonica-Gligor, Adriana Ciurba - *Compatibility and stability studies of antihypertensives/excipients by thermal methods, used in the preformulation phase*, Farmacia, 2014, 6(62), 1239-1248, ISI, FI-1,251 , SRI - 0,107
7. Laura Vicaș, Alin Teușdea, Simona Vicaș, Eleonora Marian, Tunde Jurca, Mariana Mureșan, **Felicia Gligor** – *Assesment of Antioxidant capacity of some Extracts for further use in therapy*, Farmacia, 2015, 2(63), 267- 274, ISI, FI-1,251 , SRI – 0,107
8. Farcas A., **Gligor F.**, Bucșa C, Mogoșan C., Bojiță M., Dumitrașcu D. - *The Current Insight on Dual Renin-Angiotensin System Blockade: A Data Review with a Focus on Safety*, Farmacia 2015, 3(63), 325-333, ISI, FI-1,251 , SRI – 0,107
9. Vonica –Gligor A.L., Casian T., Reznek A., Tomuta I, **Gligor F.** – *Direct and simultaneous quantification of atorvastatin and amlodipine in tablets by NIR spectroscopy*, Studia, 2015, 60(2), 281-293, ISI, F=0.191
10. Vonica –Gligor A.L., Casian T., Reznek A., Tomuta I, **Gligor F.** – *Simultaneous quantification of atorvastatin and atorvastatin powder blends for tableting by NIR spectroscopy and Chemometry*, Farmacia 2015, 3(63), 381-387, ISI, FI-1,251 , SRI - 0,107
11. Ungureanu A. , Rus L.L., Gligor F.G. , Lăzăroae A, Prodan L., Roman-Filip C. - *Intravenous Levetiracetam As Second Line Option For Status Epilepticus*, Farmacia 2016,4(64), 507-511, ISI, FI-1,126 , SRI - 0,114

12. Moisei A., Totan M., Gligor F.G., Crăciun I., Todoran N., Chiș A.A., Popa D.E. - *The Simultaneous Determination Of Candesartan, Amlodipine And Hydrochlorothiazide By High-Performance Liquid Chromatography, From A Mixture And Pharmaceutical Formulations* - Farmacia 2016,4(64), 612-618, ISI, FI-1,126 , SRI - 0,114
13. **Gligor FG**, Dobrea CM, Georgescu C, Vonica Gligor AL, Frum A, Totan M – *Sylimarin Food Supplements – Oral Solid Dosage Forms, Scientific Study & Research/ Chemistry & Chemical Engineering, Biotechnology, Food Industry*, 2016, **17** (4), pp. 349 – 354, ISI

➤ BDI

1. **Hudrea F.**, Fărcaș S., Bogdan M., Bojiță M., Marca A.D. - L'analyse structurale du chlorhydrate de ciprofloxacine par spectrometrie RMN 1D, et 2D <sup>1</sup>H, <sup>13</sup>C et <sup>19</sup>F, Farmacia 2001, 2, 17-22
2. Vicaș L., Bojiță M., **Hudrea F.** – Studii spectrale ale captoprilului, Farmacia, 2001, 4, 20-24
3. Vicaș L, **Gligor F.**, Bota S., Iovan V., Bojiță M. – Identificarea și separarea captoprilului în prezența produșilor de degradare prin metoda HPLC, Farmacia, 2003, 2, 42-47
4. Alwan S., **Gligor F.**, Filip L., Bojiță M. – Dozarea spectrofotometrică în UV a glibenclamidei din comprimate, Farmacia, 2002, 4, 13-16
5. Moisa C., Vicaș L., Bota S., **Hudrea F.**, Bojiță M. – Dozarea trimetazidinei dihidroclorice prin metoda HPLC-UV, Revista de Medicina și Farmacie, Universitatea de Medicina și Farmacie Tg. Mureș, 2004, 50, 238-240
6. Moisa C., Vicaș L., **Gligor F.**, Bojiță M. – UV spectrophotometric method for the identification and dosing of trimetazidine, Farmacia, 2006, 2, 50-54
7. Maria Totan, **Felicia Gabriela Gligor**, Marius Bojiță, Camelia Grigore, Sanda Marchian, Anca Moisei – Importanța clinică a determinării feritinei serice. Stabilirea valorilor de referință, Acta Medica Transilvanica, 2013, 4 (vol. 2), 114-116
8. Moisei Anca, Bojiță Marius, Chiș Adriana, Totan Maria, **Gligor Felicia** – Thermal analysis study of the compatibility between antihypertensives and excipients, Current Health Science Journal (supp 8), 2014, 40, 28-31
9. Maria Lucia Mureșan, Ilioara Oniga, Cecilia Georgescu, Ramona Paltinean, **Felicia Gligor**, Mihai Tudor Crăciunaș, Radu Oprean – Studii botanice și fitochimice asupra speciei Tanacetum Vulgare L. Din Transilvania, Acta Medica Transilvanica, 2014, 4 (vol. 2), 145-147
10. Neamțu Bogdan, Tița Ovidiu, **Felicia Gligor**, Neamțu Mihai, Tița Mihaela, Sbârcea Claudia, Hila Mirela, Maniu Ionela -A comparative study of emulsion and extrusion as encapsulation methods for probiotic growth media, International Journal of Science and Advanced Technology 2014, 8(4), 201423-26
11. Frum A., C. Gerogescu, F. Gligor, O. Tita, A. Birca, Study quality and quantity of phenolic compounds bilberry (*Vaccinium myrtillus* L.) as raw materials for food and

- pharmaceutical, Research Result. Business and Service Technologies, 2016, 2(4), 53-59, ISSN 2408-9346,
12. **Frum A.**, E. Lengyel, C. Georgescu, F. Gligor, O. Tița, Analysis of phenolic compounds extracted from three types of berries, Journal of EcoAgriTourism, 12(2), 5-9, ISSN 1844-8577,
  13. **Frum A.**, C. Georgescu, F. Gligor, C. Dobrea, O. Tița, Identification and quantification of phenolic compounds from red currant (*Ribes rubrum* L.) and raspberries (*Rubus idaeus* L.), International Journal of Pharmacology, Phytochemistry and Ethnomedicine, 2017, 6, 30-37, ISSN 2297-6922,

Alte reviste si volume ale conferintelor

1. **Gligor F.**, Farcas S., Bojita M. – Caracterizarea spectrală RMN de  $^1\text{H}$  a trei fluorohinolone, Buletin științific, Conferința internațională ALTEXIM – II, Sibiu 2000, 88-93
2. Bogdan M., Fărcaș S., Bojiță M., Jude C., **Hudrea F.** – Spectroscopic characterization of the inclusion complexes between NSAIDS and cyclodextrins, Proceedings of the XVth edition of Balkan Medical Days, 1999, 145-148
3. Vicaș L., **Hudrea F.**, Bojiță M., Fodor I. – Mise au point d'une methode chromatographique sur couche mince utilisee pour la separation de produits de degradation du captopril, Proceedings of the XVth edition of Balkan Medical Days, 1999, 163-165
4. Alwan S., **Gligor F.**, Vicaș L., Bojiță M., - Dozarea acido-bazică în mediu neapos a metforminei din comprimate, Actualități în practica farmaceutică, Ed. Universității Oradea 2002- Comunicări susținute în cadrul Simpozionului Național „Zilele Farmaceutice Orădene”, 37-39
5. Filip L. Popa D., **Gligor F.**, Miere D., Imre S., Tomuța I., Bojiță M. – Studiul stabilității sulfasalazinei prin spectrofotometrie UV-VIS, vol. Lucrările conferinței „Științe, Procese și Tehnologii Agro-Alimentare”, 2002, 188-193
6. Miere D., Oprean R., Filip L., **Gligor F.**, Curea E. - Determinarea cantitativă a piroxicamului și a impurităților printr-o metodă cromatografică pe strat subțire cu detecție spectrodensitometrică, vol. Lucrările conferinței „Științe, Procese și Tehnologii Agro-Alimentare”, 2002, 220-225
7. Vicaș L., **Gligor F.**, Iovan V., Bojiță M. – The influence of adjuvants at comprimation on the stability of captopril molecule. The identification of the captopril with the HPLC-UV method, „Ovidius” University Annals of Medical Sciences – Pharmacy, 2003, vol.1, nr. 1, 169-173
8. Corina Moisa, Laura Vicaș, **Felicia Gligor**, Mariana Ganea, Sanda Bota – Identification et dosage de la nitroglycerine par la methode HPLC, The XXX-th Balcan Medical Week, Cișinău, Rep. Moldovan, 16-18 september 2008, vol.43, 167-169.