



L I S T A D E L U C R Ă R I

A. Teză de doctorat

Teza de doctorat Școala doctorală de Științe biomedicale Domeniul Biologie	Titlul	Anul
1	Studii cu privire la includerea extractului de <i>Stellaria media</i> (L.) vill. În diferite sisteme de livrare și evaluarea <i>in vitro</i> a potențialului de eliberare în diferite lichide simulate	2021

Articole în reviste indexate ISI Web of Science

B. Articole/Review (in extenso)

No	Lucrare	IF	Q
2022			
1	Memete A.R., Timar A.V., Vuscan A.N., Miere (Groza) F., Venter A.C., Vicas S.I. Phytochemical Composition of Different Botanical Parts of <i>Morus</i> Species, Health Benefits and Application in Food Industry, <i>Plants</i> , 2022, 11(2), 152, https://www.mdpi.com/2223-7747/11/2/152	3.935	Q1
2021			
2	Miere F., Teusdea A.C.; Laslo V., Cavalu S., Fritea L., Dobjanschi L., Zdrinca M., Zdrinca M., Ganea M., Pasc P., Memete A.R., Antonescu A., Vlad A.M., Vicas S.I. Evaluation of In Vitro Wound-Healing Potential, Antioxidant Capacity, and Antimicrobial Activity of <i>Stellaria media</i> (L.) Vill. <i>Appl.Sci.</i> , 2021, 11(23), 11526, https://doi.org/10.3390/app112311526	2.679	Q2
3	Ganea M., Miere F., Vicaș L G., Moisa C F. In Vitro Studies of the Stability of Ketoprofen Tablets based on the European Pharmacopoeia Guideline (ICHQ1A). <i>Pharmacophore</i> . 2021;12(5):1-6. https://doi.org/10.51847/2ONwGtQgSK .	-	-

4	Antonescu, I.A.; Antonescu, A.; Miere, F.; Fritea, L.; Teușdea, A.C.; Vicaș, L.; Vicaș, S.I.; Brihan, I.; Domuța, M.; Zdrinca, M.; Zdrinca, M.; Cavalu, S. Evaluation of Wound Healing Potential of Novel Hydrogel Based on <i>Ocimum basilicum</i> and <i>Trifolium pratense</i> Extracts. <i>Processes</i> 2021 , <i>9</i> , 2096. https://doi.org/10.3390/pr9112096	2,847	Q3
5	Antonescu (Mintas) A.I., Miere (Groza) F. , Fritea L., Ganea M., Zdrinca M., Dobjanschi L., Antonescu A., Vicas S.I., Bodog F., Sindhu R.K., Cavalu S. Perspectives on the Combined Effects of <i>Ocimum basilicum</i> and <i>Trifolium pratense</i> Extracts in Terms of Phytochemical Profile and Pharmacological Effects. <i>Plants</i> , 2021 , <i>10</i> , 10(70, 1390, https://doi.org/10.3390/plants10071390 .	3.935	Q1
6	Miere (Groza) F. , Vicas S.I., Timar A.V., Ganea M., Zdrinca M., Cavalu S., Fritea L., Vicas L., Muresan M., Pallag A., Dobjanschi L. Preparation and characterization of two different liposomal formulation with bioactive natural extract for multiple applications, <i>Processes</i> , 2021 , <i>9</i> (3), 432. https://doi.org/10.3390/pr9030432 https://www.mdpi.com/2227-9717/9/3/432	2,753	Q2

2020

7	Miere (Groza) F. , Fritea L., Cavalu S., Vicas S.I. Formulation, characterization and advantages of using liposomes in multiple therapies, <i>Pharmacophore</i> , 2020 , <i>11</i> (3), 1-12. https://pharmacophorejournal.com/en/article/formulation-characterization-and-advantages-of-using-liposomes-in-multiple-therapies	-	-
---	---	---	---

2019

8	Miere (Groza) F. , Teusdea A.C., Laslo V., Fritea L., Moldovan L., Costea T., Uivarosan D., Vicas S.I., Pallag A. Natural polymeric beads for encapsulation of <i>Stellaria media</i> extract with antioxidant properties, <i>Rev. Mat. Plast.</i> , 2019 , <i>56</i> (4), 671-679. https://revmaterialeplastice.ro/Articles.asp?ID=5252	1,517	-
---	---	-------	---

C. Articole în reviste Scopus/BDI

1. **Miere (Groza) F.**, Teusdea A.C., Laslo V., Fritea L., Cavalu S., Costea T., Uivarosan D., Ganea M., Dobjanschi L., Vicas S.I. Encapsulation of *Stellaria media* extract in alginate beads by using a novel method for controlled release, *Nrsdj*, **2020**, *10*(2), 200-209. DOI: 10.31924/nrsd.v10i2.055 <https://www.nrsdj.com/issues-year-2020-2/encapsulation-of-stellaria-media-extract-in-alginate-beads-by-using-a-novel-method-for-controlled-release.html#.YF280q8zbIU>

D. Prezentari

1. **Miere (Groza) Florina** “Gastric and Intestinal Controlled Release of Alginate- microspheres including *Stellaria media* extract”, Prezentare orala, International Conference of young scientists “Innovativa”, Ed. IX, 3-5.12.2019.
2. **Groza Florina** “Studiu comparativ (morfologic și Fitochimic) al speciilor de *Solidago* din Romania- Toamna Medicala Oradeana editia a XXVIII-a, Oradea, 2019.

-
- 3. **Groza Florina**” Studiu comparativ al proprietăților fitochimice și antioxidante între *Trifolium pratense L.* si *Ocimum brasilicum L.*”, Toamna Medicala Oradeana editia a XXVIII-a, Oradea, 2019.
 - 4. **Groza Florina** “Studii *in vitro* a activității antioxidantă a extractului din *Stellaria media* inclus in structure polimerice”, Toamna Medicala Oradeana editia a XXVIII-a, Oradea, 2019.
 - 5. **Miere (Groza) Florina** “*Preparation of alginate beads containing Stellaria media extracts*”-Poster Simpozionul Facultatii de Mediu, 11-13 aprilie, 2019;
 - 6. **Miere (Groza) Florina** “Theoretical aspects about the synthesis of lipid nanoparticles including bioactive compounds”, Student scientific session ed. XVI, 10-12 mai, Arad, 2018.
 - 7. **Miere (Groza) Florina** “Formularea capsulelor cu proprietati antiseptic urinare”, Toamna Medicala Oradeana editia a-XXVII-a, Oradea, 2018.
 - 8. **Miere (Groza) Florina** “Activitatea hepatoprotectoare a unor extracte din plante”, Toamna Medicala Oradeana editia a-XXVII-a, Oradea, 2018.
 - 9. **Miere (Groza) Florina** “Mecanisme biochimice incriminate in progresia stenozei aortic degenerative”, Toamna Medicala Oradeana editia a-XXVII-a, Oradea, 2018.
 - 10. **Miere (Groza) Florina** “*Studiul formularii unor capsule cu proprietati antiseptice*”- Poster Simpozionul Facultatii de Mediu 05.06.2017.
 - 11. **(Groza) Florina Miere** “Asistenta farmaceutica la pacientii cu astm bronsic”- Sesiune de comunicari stiintifice 2017 (locul 1);
 - 12. **Miere (Groza) Florina** “*Cercetari in vederea imbunatatirii performantelor terapeutice ale unui fitocomplex*”- e-poster Congresul National al Farmacistilor Bucuresti 2016;
 - 13. Premiul farm. Olga Petrescu – pentru rezultate deosebite obtinute pe parcursul celor cinci ani de studiu 2017;
 - 14. **Miere (Groza) Florina** „ *Cercetari in vederea inbunatatirii performantelor terapeutice ale unui supliment nutritiv cu actiune hipoglicenianta* ” - Sesiunea de comunicari stiintifice 2016 (locul 1);

E. Proiecte

- 1. Proiectul NAWA-PROM International scholarship exchange of PhD students, Polonia, Universitatea din Rzeszow, 20.01.2020.

Semnătura
GROZA FLORINA