**LISTA publicațiilor și PARTICIPĂRILOR LA FORUMURi științifice**

a dnei/dlui **\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,** realizate la teza de doctor în științe \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

*prenume, nume* *medicale/farmaceutice*

cu tema\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

Programul de doctorat \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

conducător de doctorat \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

*prenume, nume, titlu științific și științifico-didactic*

**LUCRĂRI ŞTIINŢIFICE**

* **Monografii:**
1. Ciobanu Gh. *Resuscitarea cardiorespiratorie şi cerebrală*. Vol. 1. Chişinău: Nova-Imprim; 2014. 772 p. ISBN 978-9975-4396-9-5. <https://urgente.usmf.md/wp-content/blogs.dir/96/files/sites/96/2018/06/RCR-siC-adul%C8%9Bi.pdf>
2. Paladi Gh, Cerneţchi O, Iliadi-Tulbure C, Tabuica U. *Retardul de dezvoltare intrauterină a fătului: aspecte de diagnostic şi conduită*. Chişinău: Tipografia Sirius; 2012. 160 p. ISBN 978-9975-57-050-3. <https://ibn.idsi.md/sites/default/files/imag_file/Retardul%20de%20dezvoltare%20intrauterina%20al%20fatului.pdf>
* **Contribuții în monografii:**
1. Sadovici-Bobeica V, Mazur-Nicorici L, Șalaru V, et al. Prezentare clinică foarte rară a unei boli comune. În: Mazur-Nicorici L, Diaconu C, et al., editori. Vicisitudini de la anamnestic la diagnostic = Vicissitudes from anamnesis to diagnosis. Chișinău: Tipografia „Impressum”; 2019. p. 68-71. ISBN 978-9975-3308-5-51. (După caz – link la pagina pe care poate fi vizualizată, dacă este plasată pe site-ul editurii, bibliotecii etc.)
* **Articole în reviste științifice peste hotare:**
* **articole în reviste ISI, SCOPUS și alte baze de date internaționale recunoscute de ANACEC**
1. Leahu P, Bange M, Ciolac D, Scheiter S, Matei A, et al. Increased migraine-free intervals with multifocal repetitive transcranial magnetic stimulation. *Brain Stimul.* 2022;14(6):1544-1552. doi:10.1016/j.brs.2021.10.383. (IF Clarivate 8.955). <https://repository.usmf.md/handle/20.500.12710/27258>
2. Vicol C, Sârghi A, Fifere A, Duka Gh. Antioxidant co-actions of ascorbic and dihydroxyfumaric acids investigated by EPR spectroscopy. Chem J Moldova. 2024;19(1):29-36. doi:10.19261/cjm.2024.1190.<https://cjm.ichem.md/sites/default/files/article_files/ChemJMold_10.19261cjm.2024.1190-Vicol_0.pdf>
3. Arian I, Dumbraveanu I, Ghenciu V, Machidon D, Ernu I, Ceban E. Histological and immunohistochemical outcomes after microdissection TESE in contrast with hormonal profile, testis volume and genetics in patients with azoospermia. *J Med Life.* 2023 Jan;16(1):144-152. doi:10.25122/jml-2022-0336. PMID: 36873127; PMCID: PMC9979170. <https://pmc.ncbi.nlm.nih.gov/articles/PMC9979170/>
4. Colac S, Ulinici M, Burduniuc O. Genetic diversity analysis of the SARS-CoV-2 virus: a literature review. *One Health Risk Manag.* 2025;6(1):16-28. doi:10.38045/ohrm.2025.1.02.
<https://journal.ohrm.bba.md/index.php/journal-ohrm-bba-md/article/view/800>
* **articole în reviste din străinătate recenzate**
1. Dumbrăveanu I, Banov P, Arian I, Ceban E. The correlations of clinical and biochemical indices of vitamin D with erectile dysfunction. J Med Life. 2020;13(2):144-150. doi:10.25122/jml-2020-0009. PMID: 32742505; PMCID: PMC7378328. [PubMed+1](https://pubmed.ncbi.nlm.nih.gov/32742505/?utm_source=chatgpt.com)
2. Zabolotny D, Borysenko O, Mishchanchuk N, Shevtsova T, Buracovschi M. Vestibular and acoustic dysfunction in patients with early stages of vestibular schwannoma. Scripta Scientifica Medica. 2021;53(2):55-61. doi:10.14748/ssm.v0i0.7845.: [https://journals.mu-varna.bg/index.php/ssm/article/view/78](https://journals.mu-varna.bg/index.php/ssm/article/view/7845?utm_source=chatgpt.com)
* **Articole în reviste științifice naționale acreditate:**
* **articole în reviste de categoria B**
1. Cernei N, Șandru S, Cobîletchi S, Cîvîrjic I, Chesov I, Baltaga R. The impact of ozone therapy on the progression of COVID-19 patients. *Rev Stiint Sanit Moldova* (Mold J Health Sci). 2024;11(3):34-41. doi:10.52645/MJHS.2024.3.05. [https://mjhs.md/article/impact-ozone-therapy-progression-covid-19-patients](https://mjhs.md/article/impact-ozone-therapy-progression-covid-19-patients?utm_source=chatgpt.com)
* **articole în reviste de categoria C**
1. Adauji S, Brumărel M, Popovici I, Scorpan A. Analizele ABC și VEN în procesul de determinare a necesarului de medicamente în staționar. Rev Farm Mold. 2013;(5-6):3-7. [https://repository.usmf.md/bitstream/20.500.12710/16404/1/Analizele\_ABC\_si\_VEN\_in\_procesul\_de\_determinare\_a\_necesarului\_de\_medicamente\_in\_stationar.pdf](https://repository.usmf.md/bitstream/20.500.12710/16404/1/Analizele_ABC_si_VEN_in_procesul_de_determinare_a_necesarului_de_medicamente_in_stationar.pdf?utm_source=chatgpt.com)
* **Articole în lucrările conferinţelor științifice**
* **internaționale desfășurate peste hotare**
1. Adauji S, Peschin A, Safta V, Brumărel M, Șchiopu T, Sîbii L, Buliga V. The pharmacist’s view regarding the services provided to the drug consumer. In: *Соціальна фармація: стан, проблеми та перспективи*; 2024 Apr 25; Kharkiv, Ukraine. Kharkiv; 2024. p. 27-39.
<https://ibn.idsi.md/sites/default/files/imag_file/Adauji%20S_Peschin%20A_Schiopu%20T_conferinta_sotsialna-farmatsiia_materialy-2024_Ucraina.pdf>
* **internaţionale desfășurate în Republica Moldova**
1. Leahu P, Bange M, Ciolac D, Scheiter S, Matei A, Gonzalez-Escamilla G, Chirumamilla VC, Groppa SA, Muthuraman M, Groppa S. Multifocal repetitive transcranial magnetic stimulation — a novel paradigm in migraine treatment. In: *Materials of the 4th International Conference on Nanotechnologies and Biomedical Engineering (ICNBME 2019).* IFMBE Proceedings, vol. 77. Cham: Springer; 2019. <https://doi.org/10.1007/978-3-030-31866-6_87>
* **naţionale cu participare internațională**
1. Cuvșinov I, Pădure A. Impactul modificărilor legislației procesual-penale asupra structurii expertizelor medico-legale în comisie. In: *Materialele Congresului internațional al medicilor legiști din Republica Moldova, dedicat aniversării a 70 de ani de la fondarea Centrului de Medicină Legală*; Chișinău, Republica Moldova. Chișinău: Centrul de Medicină Legală pe lângă Ministerul Sănătății al RM; 2021. p. 17–20.
<https://ibn.idsi.md/sites/default/files/imag_file/17-20_52.pdf>
* **naționale**
1. Rojnoveanu Gh, Ursu A, Ceban E, Glavan P. Particularități histopatologice ale traumatismelor neletale în context medico-legal. In: *Materialele Conferinței Științifice anuale a colaboratorilor, doctoranzilor și rezidenților USMF „Nicolae Testemițanu”*; 2024 May 23–25; Chișinău, Republica Moldova. Chișinău: Universitatea de Stat de Medicină și Farmacie „Nicolae Testemițanu”; 2024. p. 214–217.
* **Rezumate/abstracte/teze în lucrările conferinţelor științifice naționale și internaţionale**
1. Leahu P, Groppa S. Impact of multifocal repetitive transcranial magnetic stimulation (rTMS) neuromodulation on pain intensity and pain-free intervals in episodic migraine patients. *Abstract.* In: *Proceedings of the Roma Pain Days (#RPD24) Hybrid Congress 2024. Advancements in Health Research*; 2024. 2024;1(1):18. Available from: <https://doi.org/10.4081/ahr.2024.16>
2. Cumpata V, Turcanu A, Mazur-Nicorici L. Genetic features of patients with Wilson’s disease in Republic of Moldova: a pilot study. *Abstract.* In: *The 33rd Annual Meeting of the Asian Pacific Association for the Study of the Liver (APASL 2024)*; 27–31 March 2024; Kyoto, Japan. *Hepatol Int.* 2024;8(1):52. doi: 10.1007/s12072-024-10670-w
* **Brevete de invenţii, patente, certificate de înregistrare, materiale la saloanele de invenţii**
1. Maniuc M, Valica V, Parii S, Uncu L, Ababii P, Nicolai E, Ștefarta R. Preparat medicamentos pentru tratamentul otitelor. Brevet de invenţie MD 4291B1. BOPI. 2015 Feb 28.
2. Țurcanu A, Cumpătă V, Tcaciuc E, Sacară V. Algoritmul de stabilire a diagnosticului de boala Wilson. Certificat de inovație Nr. 6243. 19 Jun 2024.
* **Participări active la forumuri științifice**
* **Participări cu comunicări la forumuri științifice:**

**internaţionale**

1. Bursacovschi D, Cazacu J, Cabac-Pogorevici I, Revenco V, Robu V. Evaluarea fezabilității testului de efort cardiopulmonar la pacienții cu limfom non-Hodgkin. *Comunicare orală prezentată la:* *Congresul al 61-lea Național de Cardiologie*; 2022 Sept 21–24; Sinaia, România.
2. Sagaidac I. Role of obstetric conditions in abruptioplacentae. In: *IX Kongres Polonii Medycznej, II Światowy Zjazd Lekarzy Polskich*; 2–4 czerwca 2016; Warszawa, Poland. *Streszczenia Wystąpień.*

**naţionale**

1. Cotelea V. Clinical and anamnestical features of women with spontaneous preterm birth [Particularitățile clinico-anamnestice la femeile cu naștere prematură spontană]. In: *Congresul consacrat aniversării a 75-a de la fondarea Universității de Stat de Medicină şi Farmacie „Nicolae Testemiţanu” din Republica Moldova*; 21–23 octombrie 2020; Chișinău, Republica Moldova. Chișinău: USMF „Nicolae Testemițanu”; 2020. p. 595.
Disponibil la: <https://conferinta.usmf.md/congres-2020/>
2. Cociug A, Zota I, Caproş N, Macagonova O, Nacu V. The concordances between MRI and histology evolution of the lumbar intervertebral disc degenerative changes. *Comunicare orală prezentată la:* *A XIX-a Conferință a Zilelor Uniunii Medicale Balcanice și al II-lea Congres de Medicină de Urgență din Republica Moldova*; 22–24 septembrie 2013; Chișinău, Republica Moldova.
* **Participări cu postere la forumuri ştiinţifice:**

**internaţionale**

1. Cotelea V. The role of the inflammation in preterm birth. *Poster prezentat la:* *The 8th International Medical Congress for Students and Young Doctors (MedEspera)*; 24–26 Sept 2020; Chișinău, Republica Moldova. Chișinău: USMF „Nicolae Testemițanu”; 2020.

**naţionale**

1. Brumărel M, Adauji S. Asigurarea competențelor profesionale necesare activității practice a farmaciștilor. *Comunicare orală prezentată la:* *Conferința științifică anuală în cadrul Zilelor USMF „Nicolae Testemițanu”*; 20 octombrie 2016; Chișinău, Republica Moldova.

**NOTĂ:**

1. Responsabilitatea pentru veridicitatea listei o poartă autorul şi secretarul ştiinţific.
2. Semnăturile şi ştampila se aplică pe fiecare pagină a listei.
3. Numele autorului în listă va fi evidențiat prin **BOLD**.
4. Ce este scris cu roșu în lista finală se va șterge.

\* Lista bazelor de date acceptate de către Agenția Națională de Asigurare a Calității în Educație și Cercetare pentru publicarea rezultatelor în vederea confirmării titlurilor științifice Aprobată prin Decizia Consiliului de Conducere al ANACEC nr. 2 din 27 decembrie 2019 poate fi consultată la adresa electronică - <https://www.anacec.md/files/Lista-baze-date-27.12.2019.pdf>