

**Rezultatele activității de cercetare a studenților publicate / prezentate în  
cadrul diferitor manifestări științifice  
(semestrul de primăvară, anul de studii 2022-2023)**

**Publicații:**

STRATULAT, Silvia; ȘALARU, Gabriela; ALEXA, Zinaida. Modificările glicemiei și indicilor metabolismului lipidic la pacienții cu Covid-19. In: *Revista Farmaceutică a Moldovei*, 2022, nr. 2(50), pp. 20-28. ISSN 1812-5077. Link de acces-

[https://ibn.idsi.md/sites/default/files/imag\\_file/20-28\\_13.pdf](https://ibn.idsi.md/sites/default/files/imag_file/20-28_13.pdf)

[https://ibn.idsi.md/ro/vizualizare\\_articol/179934](https://ibn.idsi.md/ro/vizualizare_articol/179934) (**Conducător științific: Stratulat Silvia**)

CEBAN, Tatiana; SIMIONICĂ, Eugeniu. Regulation of cell proliferation by tyrosine proteinkinases receptors and their role in triggering different types of cancers. In: *Deutsche internationale Zeitschrift für zeitgenössische Wissenschaft of Modern Science*, 2023, vol. 53, pp. 34-37. doi: 10.5281/zenodo.7796040. Link de acces: <https://dizw.com/wp-content/uploads/2023/04/Deutsche-internationale-Zeitschrift-f%C3%BCr-zeitgen%C3%B6ssische-Wissenschaft-%E2%84%9653-2023.pdf> (**Conducător științific: Eugeniu Simionică**)

LUPU, Anastasia; SIMIONICĂ, Eugeniu. Biochemical basis of cancer immunotherapy. Receptors and signalling pathways targeted by immunotherapeutic preparations. In: *German International Journal of Modern Science*, vol. 52/2023, pp. 51-54. ISSN 2701-8377. Link de acces: <https://dizw.com/wp-content/uploads/2023/03/Deutsche-internationale-Zeitschrift-f%C3%BCr-zeitgen%C3%B6ssische-Wissenschaft-%E2%84%9652-2023.pdf> (**Conducător științific: Simionica Eugeniu**).

LUPU, Anastasia; SIMIONICĂ, Eugeniu. Biochemical basis of cancer immunotherapy.

Receptors and signalling pathways targeted by immunotherapeutic preparations. In: *German International Journal of Modern Science*, vol. 52/2023, pp. 51-54. ISSN 2701-8377. Link de acces: <https://dizw.com/wp-content/uploads/2023/03/Deutsche-internationale-Zeitschrift-f%C3%BCr-zeitgen%C3%B6ssische-Wissenschaft-%E2%84%9652-2023.pdf> (**Conducător științific: Simionica Eugeniu**).

Receptors and signalling pathways targeted by immunotherapeutic preparations. In: *German International Journal of Modern Science*, vol. 52/2023, pp. 51-54. ISSN 2701-8377. Link de acces: <https://dizw.com/wp-content/uploads/2023/03/Deutsche-internationale-Zeitschrift-f%C3%BCr-zeitgen%C3%B6ssische-Wissenschaft-%E2%84%9652-2023.pdf> (**Conducător științific: Simionica Eugeniu**).

MAXIMENCO, Iulian; AMBROS, Ala. Coagulopathy and thrombosis in the consumption of contraceptives. In: *Deutsche Internationale Zeitschrift Für Zeitgenössische Wissenschaft*, vol. 53/2023, pp. 50–52. Link de acces: <https://doi.org/10.5281/zenodo.7796070> (**Conducător științific: Ala Ambros**)

(**Ala Ambros**)

MAXIMENCO, Iulian. Coagulopatie și tromboză în consumul de contraceptive. In: *Chimia ecologică și a mediului*, Ed. 20, 22 noiembrie 2022, Chișinău: CEP USM, 2022, Ediția 20, R, pp. 49-50 Link de acces: [https://ibn.idsi.md/sites/default/files/imag\\_file/49-50\\_52.pdf](https://ibn.idsi.md/sites/default/files/imag_file/49-50_52.pdf) (**Conducător științific: Ala Ambros**)

MAXIMENCO, Iulian. Coagulopatie și tromboză în consumul de contraceptive. In: *Chimia ecologică și a mediului*, Ed. 20, 22 noiembrie 2022, Chișinău: CEP USM, 2022, Ediția 20, R, pp. 49-50 Link de acces: [https://ibn.idsi.md/sites/default/files/imag\\_file/49-50\\_52.pdf](https://ibn.idsi.md/sites/default/files/imag_file/49-50_52.pdf) (**Conducător științific: Ala Ambros**)

BLANARI, Denis. Терапевтические подходы на основе аутофагии: перспективы и вызовы. În: *Международный научный журнал "Актуальные исследования"*. no. 18 (148)/2023, pp. 50-52. ISSN 2713-1513 Link de acces:

[https://drive.google.com/file/d/1QyWp\\_eduFf-scgyDD02mwJWYGbD4r0Qp/view](https://drive.google.com/file/d/1QyWp_eduFf-scgyDD02mwJWYGbD4r0Qp/view) (**Conducător științific: Protopop Svetlana**)

(**Protopop Svetlana**)

CARAUȘ, Anastasia. Влияние кишечного микробиома на эмоциональные состояния. În: *Международный научный журнал "Актуальные исследования"*. nr. 18 (148)/2023, pp. 53-55. ISSN 2713-1513 Link de acces:

[https://drive.google.com/file/d/1QyWp\\_eduFf-scgyDD02mwJWYGbD4r0Qp/view](https://drive.google.com/file/d/1QyWp_eduFf-scgyDD02mwJWYGbD4r0Qp/view)

(**Conducător științific: Protopop Svetlana**)

**Comunicări:**

MAXIMENCO, Iulian. Coagulopatie și tromboză în consumul de contraceptive. Prezentare online la: Conferința științifică internațională a studenților INTERUNIVERSITARIA, ediția a XIX-a, 4 mai 2023. Universitatea de Stat „Alec Russo” din Bălți. Link de acces la program (pentru vizualizare; *pagina 21*): [https://media.usarb.md/wp-content/uploads/2023/02/PROGRAM-INTERUNIVERSITARIA-2023-02.05.2023.pdf?fbclid=IwAR0iDPPb\\_CiW2d3WkW0YApC9ZkXweZ2eA5cOxWFWaAbOIPp7z2PzEc6bqJQ](https://media.usarb.md/wp-content/uploads/2023/02/PROGRAM-INTERUNIVERSITARIA-2023-02.05.2023.pdf?fbclid=IwAR0iDPPb_CiW2d3WkW0YApC9ZkXweZ2eA5cOxWFWaAbOIPp7z2PzEc6bqJQ) (**Conducător științific: Ala Ambros**).

**Inovații:**

CRISTEA., Daniel; STRATULAT, Silvia. Metoda utilizării soluției ecologice de dezinfectare Eco-Arthemisinol. Certificat de inovator nr. 6021 din 12.04.2023. (**Conducător științific: Stratulat Silvia**)