

ПАРАНЯК НАТАЛІЯ МИКОЛАЇВНА

Scopus ID 57752183900

<https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57752183900>

Web of Science ResearcherID:

AAR-6774-2021

<https://www.webofscience.com/wos/author/record/19114786>

2006:

1. The problem of highly effective cleaning of air from dust / Batluk V. A., Batluk V.K., Paranyak N. M. // International Conference on Modern Problems of Radio Engineering, Telecommunication and Computer Science. – Lviv, 2006. – P. 614–616. (*Web of Science*)

2019:

2. Biological Significance of Glutathione S-Transferases in Human Sperm Cells / Roman V. Fafula, Nataliya M. Paranyak, Anna S. Besedina, Dmytro Z. Vorobets, Ulyana P. Iefremova, Olena K. Onufrovych, Zinoviy D. Vorobets // J Hum Reprod Sci. – 2019. – Vol. 12(1). – P. 24–28.
doi: [10.4103/jhrs.JHRS_106_18](https://doi.org/10.4103/jhrs.JHRS_106_18) (*Scopus, Q3, Web of Science*)

2021:

3. The influence of environmental factors on fish productivity in small reservoirs and transformed waters / O. V. Honcharova, R. P. Paraniak, P. S. Kutishchev, N. M. Paraniak, N. I. Hradovych, O. V. Matsuska, O. P. Rudenko, N. A. Lytvyn, B. V. Gutyj2, L. M. Maksishko // Ukrainian Journal of Ecology. – 2021. – Vol. 11(1). – P. 176–180. (*Web of Science*).

2022:

4. Regeneration of Skeletal Muscle Fibers and Regulation of Myosatellitocytes Metabolism / V. Hashchyshyn, R. Tymochko-Voloshyn, N. Paraniak, L. Vovkanych, I. Hlozhyk, V. Trach, F. Muzyka, Y. Serafyn, E. Prystupa, Y. Boretsky // Cytology and Genetics. – 2022. – Vol. 56, N 3. – P. 253–260. DOI: 10.3103/S0095452722030033 (*Scopus, Q4, Web of Science*)

2023:

5. Молочна кислота як системний продукт метаболізму та біомаркер фізичного навантаження / Ю. Р. Борецький, І. З. Гложик, В. Р. Гашишин,

Р. І. Тимочко-Волошин, Н. М. Параняк, Х. Є. Шавель, М. В. Стефанишин, I. В. Вербін та ін. // Біологічні студії. – 2023. – Т. 17, № 1. – С. 115–130.
DOI:<https://doi.org/10.30970/sbi.1701.703> (*Scopus, Q4*)

2025:

6. Creatine beyond muscle metabolism: Changing constant of human body /
Yuriy Boretsky, Iryna Hlozhyk, Vira Hashchyshyn, Nataliia Paraniak,
Roksolana Tymochko-Voloshyn, Vitaliy Ivashchenko, Volodymyr Boretsky,
Yaroslav Svyshch // Journal of Human Sport & Exercise. – 2025. – Vol. 20, is.
2. – P. 715–730. <https://doi.org/10.55860/jynq3v03> (*Scopus, Q3*)