

List of scientific works of Associate Professor of the Department of Biomedicine, candidate of biological sciences, NAO “Karaganda Medical University”, Pozdnyakova Yelena Vladimirovna, 2019–2026.

No	Title	Manuscript or printed	Name of the journal, publisher (year, No, page number) ISBN, copyright certificate, patent number	Number of printed sheets or pages	Co-authors
1	2	3	4	5	6
<i>List of publications in international peer-reviewed journals</i>					
1	Wild Plants of Central Kazakhstan with Antibiotic Properties and Effect	printed	International Journal of Agriculture and Biology (IJAB), Volume 27(4), April, 2022, Pages: 259–269. https://doi.org/10.17957/IJAB/15.1924 Q3 (56%). CiteScore 2022: 1.8	11	Pozdnyakova Y., Omarova G., Murzatayeva A.
2	Intermediate products of purine metabolism in an experimental model of pancreatic necrosis: Purine bases as predictors of pancreatic necrosis	printed	Acta Biomedica, Volume 93(6), December, 2022, No of article: e2022298. https://doi.org/10.23750/abm.v93i6.13535 Q2 (72%). CiteScore 2022: 3.6	14	Abramov G., Pozdnyakova Y., Tankibaeva N., Shakeev K., Tusupbekova M., Shestakov D.
3	Biodiversity of wild spice plants of the Central Kazakhstan region and their medicinal potential	printed	Biodiversitas, Volume 23(9), September, 2022, Pages: 4609–4625. https://doi.org/10.13057/biodiv/d230928 Q3 (56%). CiteScore 2022: 2.2	17	Pozdnyakova Y., Omarova G., Murzatayeva A., Tankibaeva N.

Author, cand. boil. sci.

Senate secretary, cand.ph.sci.



1	2	3	4	5	6
4	Diversity of early flowering plants of the Ulytau mountains (Central Kazakhstan)	printed	Biosystems Diversity, Volume 31(3), November, 2023, Pages: 261–268 https://doi.org/10.15421/012329 Q3 (48%). CiteScore 2023: 2.4	8	Pozdnyakova Y., Sailau A., Solyanov D., Aitisheva L., Tatina Y., Britko V.
5	Traditional medicine of ancient Kazakhs in the treatment of tuberculosis: Folk methods in the context of modernity (Review)	printed	Ethnobotany Research and Applications, Volume 27, September, 2024, No of article: 35, Pages: 1–19 https://doi.org/10.32859/era.27.35.1-19 Q2 (70%). CiteScore: 3.9	19	<u>Pozdnyakova Y.</u>
6	Urban Cemeteries as Biodiversity Refuges: A Comparative Study of Plant Ecobiomorphs in Central Kazakhstan		Diversity, Volume 16(11), October 2024, Vol. 16, No. 11., Pages: 668 https://doi.org/10.3390/d16110668 Q2 (77%). CiteScore: 4.0	17	<u>Pozdnyakova Y.</u> , <u>Murzatayeva A.</u>
7	Assessing Biodiversity, Health Benefits, and Knowledge of Wild Edible Plants in Rural and Urban Areas	printed	Journal of Human, Earth, and Future, Volume 6(1), March, 2025, Vol. 6, No. 1., Pages: 131–149 https://doi.org/10.28991/HEF-2025-06-01-09 Q1 (89%). CiteScore: 6.3	19	<u>Pozdnyakova Y.</u> , <u>Murzatayeva A.</u> , Omarova G.

Author, cand. boil. sci.

Senate secretary, cand.ph.sci.

Y. V. Pozdnyakova

M.A. Maretbayeva



1	2	3	4	5	6
8	Neuroprotective Potential of <i>Stevia rebaudiana</i> and <i>Stachys sieboldii</i> : Effects on Oxidative Stress and Locomotor Activity in Male Rats Fed a High-Fat, High-Sucrose Diet	printed	Biology (Basel), Volume 14(4), March, 2025, No of article: 359 https://doi.org/10.3390/biology14040359 Q1 (91%). CiteScore: 7.4	20	<u>Pozdnyakova Y.</u> , <u>Murzatayeva A.</u>
9	Nutritional status of healthcare professionals in primary health and social care	printed	PLoS One, Volume 20(6), June, 2025, No of article: e0325422. https://doi.org/10.1371/journal.pone.0325422 Q1 (86%). CiteScore: 5.4	25	Plyassovskaya S, Mkhitarian X, <u>Pozdnyakova Y.</u>
10	Ultrasound-Assisted Extraction of Bioactive Compounds from <i>Tanacetum vulgare</i> L.: Antibacterial and Cytotoxic Evaluation	printed	Emerging Science Journal, Volume 9(4), August, 2025, Pages: 2179–2193 https://doi.org/10.28991/ESJ-2025-09-04-024 Q1 (90%). CiteScore: 7.1	15	Burdelnaya Y., Solyanov D., Akhmetova S., <u>Pozdnyakova Y.</u>
11	Ethnomedicine in late-eighteenth-century Russia: domestic therapeutics in a modern context	printed	Ethnobotany Research and Applications, Volume 32, November, 2025, No of article: 45, Pages: 1–15 https://doi.org/10.32859/era.32.45.1-15 Q2 (70%). CiteScore 2024: 3.9	15	<u>Pozdnyakova Y.</u>
12	Parental Perceptions of Healthy Eating and Actual Nutrient Intake: Analysis of the Nutritional Status of Children Aged 1–6 Years in Urban Areas of Central Kazakhstan		International Journal of Environmental Research and Public Health (IJERPH), Volume 23(1), January, 2026, No of article: 109 https://doi.org/10.3390/ijerph23010109 Q1 (82%). CiteScore: 8.5	32	Plyassovskaya S, <u>Pozdnyakova Y.</u> , Mkhitarian X.

Author, cand. boil. sci.

Senate secretary, cand.ph.sci.



1	2	3	4	5	6
<i>List of scientific papers published in scientific journals recommended by the authorized body</i>					
13	Ранний маркер острого повреждения почек в сыворотке крови пациентов с токсическими нефропатиями. Проспективное исследование	printed	Вестник Российской академии медицинских наук. – 2021. – Т. 76. – № 2. – С. 142–148. https://doi.org/10.15690/vramn1392 . Q4 (27%). CiteScore: 1.5	7	Demidchik L.A., Li V.V., Klyuev D.A., Bakirova R.E., Molotov-Luchansky V.B., Pozdnyakova Y.V., Beynikova I.V., Bobyrev S.S.

Author, cand. boil. sci.

Senate secretary, cand.ph.sci.

Y. V. Pozdnyakova

M.A. Maretbayeva



1	2	3	4	5	6
<i>List of scientific papers published in periodicals</i>					
14	Влияние гармина гидрохлорида на поведенческие реакции крыс с моделью стресс-индуцированного расстройства	printed	Медицина и экология. – 2020. – № 1(94). – С. 77–87. https://medecol.qmu.kz/jour/article/view/164	11	Yepifantseva E.V., Romanova M.A., Seidakhmetova R.B., Adekenov S.M., <u>Pozdnyakova Y.V.</u> , Kitova T.T.
15	Выбор наиболее эффективного охлаждающего агента методом определения показателей температурного поля в стендовом эксперименте на биологических тканях	printed	Вестник Казахского Национального медицинского университета. – 2020. – № 4. – С. 436–439. https://elibrary.ru/item.asp?id=45612415	4	Abramov G.A., Shestakov D.V., Zhumanbaev S.M., Shakeev K.T., Tussupbekova M.M., Tankibaeva N.U., <u>Pozdnyakova Y.V.</u>

Author, cand. boil. sci.

Senate secretary, cand.ph.sci.

Y. V. Pozdnyakova

M.A. Maretbayeva



1	2	3	4	5	6
16	The Level of Reactive Carbonyl Derivatives of Proteins, Malondialdehyde, and Catalase Activity in the Brain of Rats after Therapy Following Chronic Unpredictable Moderate Stress	printed	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. – 2020. – T. 8(A). – C. 691–698. https://oamjms.eu/index.php/mjms/article/view/5396	8	Yepifantseva, Y. V., Abdrakhmanova, M. G., Pozdnyakova, Y. V., Semenikhina, P. S., Belyayev, R. A., Stupina, T. A., Beisembayeva, M., Adekenov, S. M.
17	The Prevalence of Signs of Thyroid Pathology Among Students of the Karaganda Medical University According to the Survey	printed	Open Access Macedonian Journal of Medical Sciences. – 2021. – T. 9(B). – C. 1329–1332 https://doi.org/10.3889/oamjms.2021.6374	4	Bekov Y.; Omarbekova N.; Akhmetova M.; Pozdnyakova Y.; Moldabayeva A.; Umirbaeva A.; Alibieva D.; Alyiev O.; Batyrbekova L.
18	Influence of <i>Stachys sieboldii</i> Miq. Root powder on changes in neural system parameters in growing male rats on a high fat and sucrose diet	printed	Asian Journal of Agriculture and Biology. – 2024. – № 4. – C. 1–11 https://doi.org/10.35495/ajab.2023.243	11	Pozdnyakova Y., Solyanov D., Tatina Y., Britko V., Omarbekova N., Korshukova M.

Author, cand. boil. sci.

Senate secretary, cand.ph.sci.

Y. V. Pozdnyakova

M.A. Maretbayeva



1	2	3	4	5	6
<i>Teaching aids, innovative patents, author's certificates</i>					
19	Сценарий занятия «Водорастворимые витамины» по методу TBL (team-based leaning – обучение в команде)	printed	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 6405 от 13 ноября 2019 года.	9	<u>Pozdnyakova Y.V.,</u> <u>Omarova G.A.,</u> <u>Murzataeva A.M</u>
20	Сценарий занятия «Биохимия легочной ткани» по методу TBL (team-based leaning – обучение в команде)	printed	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 6406 от 13 ноября 2019 года.	10	<u>Pozdnyakova Y.V.,</u> <u>Omarova G.A.,</u> <u>Murzataeva A.M.</u>
21	Сценарий занятия «Нарушения обмена углеводов» по методу TBL (team-based leaning – обучение в команде)	printed	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 6407 от 13 ноября 2019 года.	11	<u>Pozdnyakova Y.V.,</u> <u>Omarova G.A.,</u> <u>Murzataeva A.M.</u>
22	Биохимия гормонов. Учебно-методическое пособие	printed	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 6266 от 5 ноября 2019 года.	12	<u>Pozdnyakova Y.V</u>
23	Жасуша аралық матрикс биохимиясы. Оқу-дістемелік құралы	printed	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 6267 от 5 ноября 2019 года.	11	<u>Pozdnyakova Y.V.,</u> <u>Omarov T.S.</u>

Author, cand. boil. sci.

Senate secretary, cand.ph.sci.



1	2	3	4	5	6
24	Бұлшықет ұлпасының биохимиясы: қаңқа және жазық бұлшықеттер. Оқу-дістемелік құралы	printed	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 6265 от 5 ноября 2019 года.	13	<u>Pozdnyakova Y.V.</u> , Omarov T.S.
25	Нейрондар биохимиясы. Оқу-әдістемелік құралы	printed	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 6187 от 31 октября 2019 года.	12	<u>Pozdnyakova Y.V.</u> , Omarov T.S.
26	Эндотелий биохимиясы. Оқу-дістемелік құралы	printed	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 6263 от 5 ноября 2019 года.	11	<u>Pozdnyakova Y.V.</u> , Omarov T.S.

Author, cand. boil. sci.

Senate secretary, cand.ph.sci.

Y. V. Pozdnyakova

M.A. Maretbayeva



1	2	3	4	5	6
27	Нейроглия биохимиясы. Оқу-дістемелік құралы	printed	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 8097 от 11 февраля 2020 года.	12	<u>Позднякова Е.В.</u> , Колебаева Г.Т.
28	Эритроциттер биохимиясы. Оқу-дістемелік құралы	printed	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 8100 от 11 февраля 2020 года.	10	<u>Позднякова Е.В.</u> , Колебаева Г.Т.
29	Коллаген құрылысы және синтезі. Оқу-дістемелік құралы	printed	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 8092 от 11 февраля 2020 года.	11	<u>Позднякова Е.В.</u> , Колебаева Г.Т.

Author, cand. boil. sci.

Senate secretary, cand.ph.sci.

