

Приложение 2  
к Правилам присвоения  
ученых званий  
(ассоциированный профессор  
(доцент), профессор)

Список научных публикаций Абилябаевой Арайлым Асылхановны, опубликованных в перечне научных изданий, рекомендуемых  
уполномоченным органом в области науки и высшего образования

№	Название труда	Характер работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Возможности тестов антиген-специфической продукции цитокинов для дифференциальной диагностики активного туберкулеза и латентной туберкулезной инфекции	Печатный	Наука и Здоровоохранение. 2022. 3(Т.24). С. 147-158. doi 10.34689/SH.2022.24.3.018	12	Тарабаева А.С.
2.	Особенности антиген-специфической продукции IFN-γ и IL-2 при рецидиве туберкулеза	Печатный	Наука и Здоровоохранение. 2022. 4(Т.24). С. 79-85. doi 10.34689/SH.2022.24.4.010	7	Тарабаева А.С., Битанова Э.Ж., Абубакиров А.Я., Крыкпаева А.С., Жуманбаева Ж.М.
3.	Factors associated with fibro-cavernous tuberculosis	Печатный	J CLIN MED KAZ. 2022;19(5):28-33. <a href="https://doi.org/10.23950/jcmk/12504">https://doi.org/10.23950/jcmk/12504</a>	6	Tarabayeva A, Myrkassymova A, Abubakirov A, Khaertynova I, Shuralev E.

№	Название труда	Характер работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
4.	Clinical and laboratory COVID-19 features in hospitalized patients with concomitant diabetes mellitus type 2: A retrospective study	Печатный	J CLIN MED KAZ. 2022;19(6):83-88. <a href="https://doi.org/10.23950/jcmk/12719">https://doi.org/10.23950/jcmk/12719</a>	6	Tarabayeva A, Idrisova G, Abdrakhmanova A, Sadykova A, Yegemberdiyeva R, Duisenova A.
5.	Post-COVID-19 fatigue: A cross-sectional study.	Печатный	J CLIN MED KAZ. 2023;20(3):63-68. <a href="https://doi.org/10.23950/jcmk/13323">https://doi.org/10.23950/jcmk/13323</a>	6	Tarabayeva A, Bitanova E, Myrkassymova A, Duisenova A, Sadykova M, Sakhadin U.
6.	Сравнительный анализ факторов, ассоциированных с тяжелым течением COVID-19 в возрастных группах до 60 лет и старше 60 лет	Печатный	Наука и Здравоохранение. 2023. 1 (Т.25). С. 7-15. <a href="https://doi.org/10.34689/SH.2023.25.1.001">doi 10.34689/SH.2023.25.1.001</a>	9	Тарабаева А.С., Битанова Э.Ж., Идрисова Г.М., Садыкова М.Б., Сахадин У.К., Абаева К.А.
7.	Risk Factors for Mortality in Low Birth Weight Infants with Respiratory Distress Syndrome.	Печатный	J CLIN MED KAZ. 2024;21(6):79-84. <a href="https://doi.org/10.23950/jcmk/15615">https://doi.org/10.23950/jcmk/15615</a>	6	Tarabayeva A, Bozhbanbayeva N, Yelyubayeva D.
8.	Роль биомедицинской информатики в изучении бронхолегочной дисплазии	Печатный	Наука и Здравоохранение. 2024. Т.26 (6). С. 164-172. <a href="https://doi.org/10.34689/SH.2024.26.6.019">doi 10.34689/SH.2024.26.6.019</a>	9	Тарабаева А.С.
9.	Epigenetic regulatory landscape of innate immune cells in tuberculosis (Review)	Печатный	J CLIN MED KAZ. 2025;22(4):69-76. <a href="https://doi.org/10.23950/jcmk/16633">https://doi.org/10.23950/jcmk/16633</a>	8	Nuray Shaktay, Anel Tarabayeva, Dana Yerbolat

№	Название труда	Характер работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
10.	Пилотное исследование клеточного состава пуповинной крови у недоношенных детей с бронхолегочной дисплазией и без нее на основе метода CIBERSORT.	Печатный	Репродуктивная медицина (Центральная Азия). 2025;4:602. <a href="https://doi.org/10.37800/RM.4.2025.602">https://doi.org/10.37800/RM.4.2025.602</a>	8	Тарабаева А., Исгандаров И., Охас И., Шактай Н.
11.	Clinical Efficacy of Selective Plasma Filtration (Evaclio) in Cardiovascular Complications: A Case Series from the Heart Center Kazakhstan	Печатный	Nauka i Zdravookhranenie [Science & Healthcare]. 2025. Vol.27 (6), pp. 38-45. doi 10.34689/SH.2025.27.6.005	8	Amanzholova A.K., Koichubayeva D.K., Zuparov Y.N., Serikova A.A., Bekishev B.E.
12.	Identification of Early Genetic Markers in the Peripheral Blood of Newborns with Bronchopulmonary Dysplasia Using Bioinformatics Analysis and Machine Learning Algorithms	Печатный	J Clin Med Kaz 2026; 23(1): 52-61. DOI: <a href="https://doi.org/10.23950/jcmk/17772">https://doi.org/10.23950/jcmk/17772</a>	10	Anel Tarabayeva, Iskander Isgandarov, Dana Yerbolat, Nuray Shaktay, Dinara Yelyubayeva
13.	Цитологическая оценка слизистой оболочки рта у пациентов с эрозивно-язвенной формой красного плоского лишая на фоне фотодинамической терапии	Печатный	Eurasian Journal of Oncology and Radiology. 2026;1:607. <a href="https://doi.org/10.52532/2663-4864-2026-1-607">https://doi.org/10.52532/2663-4864-2026-1-607</a>	17	Юсуп Х., Ергазина М., Алдашева М.

№	Название труда	Характер работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
14.	Bioinformatics analysis identifying key genes and signaling pathways involved in the egg allergy in young children: a retrospective study	Печатный	J CLIN MED KAZ 2026, Volume 23, Issue 2, pp. 64-71. <a href="https://doi.org/10.23950/jcmk/18327">https://doi.org/10.23950/jcmk/18327</a>	8	Tair Nurpeissov, Balaussa Seitkhan, Nuray Shaktay
<b>Научные публикации в других изданиях</b>					
15.	Факторы, ассоциированные с удлинением сроков госпитализации больных COVID-19	Печатный	Новые концепции механизмов воспаления, аутоиммунитета инфекций: Сборник трудов VIII международной науч.-практ. конф. (Казань, 31 мая 2022 г.). – Казань: Редакционно-издательский отдел, 2022. – С.13-17	5	Тарабаева А.С., Идрисова Г.М., Дуйсенова А.К., Егембердиева Р.А.
16.	Факторы риска, ассоциированные с развитием лекарственно-устойчивых форм туберкулеза	Печатный	Новые концепции механизмов воспаления, аутоиммунитета инфекций: Сборник трудов VIII международной науч.-практ. конф. (Казань, 31 мая 2022 г.). – Казань: Редакционно-издательский отдел, 2022. – С.7-12	6	Тарабаева А.С., Охас И.М., Куашова Д.К., Абубакиров А.Я., Шуралев Э.А.
17.	Features of antigen-specific IL-2 products for drug-resistant tuberculosis	Печатный	Новые концепции механизмов воспаления, аутоиммунитета инфекций: Сборник трудов VIII международной науч.-практ. конф. (Казань, 31 мая 2022 г.). – Казань: Редакционно-издательский отдел, 2022. – С.79-84	6	Tarabayeva A.S., Prasanna W.P., Dilip G. M., Anilkumar M.S.

№	Название труда	Характер работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
18.	Cerebral hypoxia in COVID-19 newborns	Печатный	Новые концепции механизмов воспаления. аутоиммунитета и инфекций: сборник трудов IX международной науч.-практ. конф. (Казань, 26-27 октября 2023 г.). – Казань: Редакционно-издательский отдел, 2023. – С.6-10	5	Tarabayeva A.S., Urstemova K.K., Bozhbanbayeva N.S.
19.	Identification of Key Genes Involved in Oxidative Stress in Bronchopulmonary Dysplasia of Prematurity	Печатный	Материалы конференции LIMSC 2025, стр. 209, 14–17 мая 2025 г., Лейден, Нидерланды	1	I.Isgandarov, A.Tarabayeva
20.	Identification of hub genes and signaling pathways in remission-stage juvenile idiopathic arthritis by bioinformatics analysis	Печатный	Материалы 31-й Международной студенческой научной конференции, стр.104, 26-28 марта 2026г., Гданьск, Польша	1	Balauusa Seitkhan, Elmira Bitanova
<b>Монографии и учебники</b>					
21.	Бронхолегочная дисплазия у недоношенных детей: прошлое, настоящее, будущее	Печатный	Монография. – А.А.Абильбаева, I.M.Oxac – Алматы: WowPrint, 2024. – 166 с. ISBN 978-601-246-788-8	166с.	I.M.Oxac
22.	Первичные иммунодефициты, современные аспекты диагностики и лечения	Печатный	Монография/Тарабаева А.С., Абильбаева А.А. - Алматы: Альманахъ, 2025. – 208 с. ISBN 978-601-246-823-6	208с	Тарабаева А.С.

Соискатель

Абильбаева А.А.

Ученый секретарь, д.м.н., профессор

Ибраева А.Ш.



*Рахманов Т.В.*