

Халықаралық рецензияланатын басылымдардағы жарияланымдардың тізімі

Рысбаева Жанагул Ибраевна

Автор идентификаторы (болса):

Scopus ID: 57393982100

Web of Science ResearcherID OIU-2938-2025

ResearchGate: <https://www.researchgate.net/profile/Rysbayeva-Zhanagul>

<https://orcid.org/0000-0001-5542-0684>

№ п/п	Жарияланымның атауы	Түрі	Журналдың атауы, жарияланған жылы, DOI	Журналдың импакт-факторы, квантиль және ғылым саласы * Journal Citation Reports деректер бойынша жарияланған жылы үшін	Web of Science Core Collection дерекқорындағы индекс	Журналдың CiteScore, процентиі және ғылым саласы * жарияланған жылы Scopus деректері бойынша	Авторлардың ТАӘ (үміткердің ТАӘ астын сызу)	Үміткердің рөлі (тең автор, хат-хабар үшін бірінші автор немесе бірлескен автор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Periodontopathogenic Microbial Infection of Periodontal Tissues in Children in the Aral Sea Region	Journal article	journal "Annals of Dental Specialty" 2025, DOI: https://doi.org/10.51847/ibcKYUmd3i Scopus Q2. https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-105016523973&origin=resultlist	Процентиль 66, 2020); Dentistry: Dentistry (miscellaneous)	-	Процентиль 66%; Dentistry (miscellaneous) (Scopus) (engl)	Karkimbayeva G, Izenbaev N, Zhaparov A, Akhshalov M.	бірінші автор

Ізденуші

Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ Ғылыми кеңесінің ғалым хатшысы



Ж.И. Рысбаева

М.Қ. Мәмбетова

1	2	3	4	5	6	7	8	9
4	The latest achievements of operative surgery in the development of modern medicine and dentistry: challenges of implementing artificial intelligence	Journal article	Academic journal of Health Sciences, VOLUME 39 NUMBER 3,2024, doi: 10.3306/AJHS.2024.39.03.59 https://www.webofscience.com/wos/woscc/full-record/WOS:001258452200008	SJR 0.110 (2024)	NA	Web of Science Medicina	Dmytro Sobchenko2 , Mykola Rudenko3 , Olena Viesova4 , Valeriy Kaminsky4	бірінші автор

Ізденуші

Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ Ғылыми кеңесінің ғалым хатшысы



Ж.И. Рысбаева

М.Қ.Мәмбетова

19.01.2026

1	2	3	4	5	6	7	8	9
6	Platelet-rich plasma improves aesthetic postoperative outcomes of maxillofacial surgical procedures	Journal article	The journal Acta chirurgiae plasticae Acta Chirurgiae Plasticae 2021 Fall;63(3):118-126. ISSN: 00015423 Scopus Q3. DOI: 10.48095/ccachp2021118 https://www.scopus.com/record/display.url?eid=2-s2.0-85122116274&origin=resultslist	SJR 0.195	NA	SJR Percentile 73% General Medicine ASJC Codes 2700 y	Menchisheva, Y. Mirzakulova, U. Usupova, D. Yermukhanova, G. Rysbayeva, Z.	Бірлескен автор

Ізденуші



Ж.И. Рысбаева

Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ Ғылыми кеңесінің ғалым хатшысы



М.Қ. Мәмбетова

1.2026

ӘЛ-ФАРАБИ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ

ТІЗІМ

Ж.И. Рысбаеваның диссертация қорғалғаннан кейін уәкілетті орган ұсынған ғылыми басылымдарда жарияланған ғылыми еңбектері

№ п.п	Еңбектің атауы	Басылымның атауы; журнал (№, жылы); авторлық куәліктің №; бет.	Жұмыстың ,бірлескен авторларының аттары
1	2	3	4
1	Некоторые вопросы методологии проведения практического занятия с использованием интерактивных методов обучения	Вестник КазНМУ, 2013, № 2, Стр. 196-199 https://cyberleninka.ru/article/n/nekotorye-voprosy-metodologii-provedeniya-prakticheskogo-zanyatiya-s-ispolzovaniem-interaktivnyh-metodov-obucheniya	ГА Каркимбаева, ГА Дуйсенбиева
2	Возрастные особенности применения эджуайс-техники и распространенность осложнений	Вестник КазНМУ, 2014, № 2-2 Стр. 152-155 https://cyberleninka.ru/article/n/vozrastnye-osobennosti-primeneniya-edzhuays-tehniki-i-rasprostranennost-oslozhneniy	ММ Дурумбетова, ГА Дуйсенбиева .
3	Клинико-гистологическое исследование подростков с заболеванием пародонта	Вестник Казахского Национального медицинского университета 2014, 2-2 СТР 137-142 https://cyberleninka.ru/article/n/kliniko-gistologicheskoe-issledovanie-podrostkov-s-zabolevaniem-parodonta	РИ Юй, ГА Каркимбаева
4	Клинико-лабораторное обоснование ирригационных средств, применяемых в детской эндодонтии	Вестник КазНМУ, №2(2)- 2014г., С.149-152 . https://cyberleninka.ru/article/n/kliniko-laboratornoe-obosnovanie-irrigatsionnyh-sredstv-primenyaemyh-v-detskoj-endodontii	Каркимбаева Г.А., Сереев А.Г..
5	Клинико-лабораторная характеристика воспалительных заболеваний пародонта детей Кызылординской области	Вестник КазНМУ, 2017, № 4, Стр. 141-144 https://cyberleninka.ru/article/n/kliniko-laboratornaya-harakteristika-vospalitelnyh-zabolevaniy-parodonta-detey-kyzylordinskoy-oblasti	ГА Каркимбаева, ГТ Ермуханова
6	Микрофлора полости рта у детей с заболеваниями ЖКТ	Вестник КазНМУ, 2017, № 2, Стр. 120-123 https://cyberleninka.ru/article/n/mikroflora-polosti-rta-u-detey-s-zabolevaniyami-zhkt	ГА Каркимбаева, ГТ Ермуханова

Ізденуші

Ж.И. Рысбаева

Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ Ғылыми кеңесінің хатшысы М.К.Мәмбетова



19.01. 2026

1	2	3	4
7	Стоматологический статус у детей в кризисной зоне Приаралья	Вестник КазНМУ, № 3, 2018, стр. 96- 98 ККСОН https://cyberleninka.ru/article/n/stomatologic-heskiy-status-u-detey-v-krizisnoy-zone-priaralya/viewer	Ермуханова Г.Т., Каркимбаева Г.А.
8	Проблема заболеваний пародонта у детей и подростков в отдельных регионах Казахстана	Вестник КазНМУ, № 4, 2018,с.63-68 https://elibrary.ru/item.asp?id=36919773 https://cyberleninka.ru/article/n/problema-zabolevaniy-parodonta-u-detey-i-podrostkov-v-otdelnyh-regionah-kazahstana/viewer	Ермуханова Г.Т., Камиева З.Р.
9	Анализ индекса дифференцировки клеток при заболеваниях пародонта у детей в Кызылординской области	Вестник КазНМУ, № 3, 2019, стр.475-479 https://petrovax.ru/upload/iblock/129/Eraliev_a.pdf	Ермуханова Г.Т. Асанова Д.Б
10	Микс-культуры у детей с хроническим катаральным гингивитом	Вестник КазНМУ, №2, 2020,с.221-224 https://cyberleninka.ru/article/n/miks-kultury-u-detey-s-hronicheskim-kataralnym-gingivitom/viewer	Ермуханова Г.Т., Каркимбаева Г.А.
11	Анализ микробного пейзажа у детей с заболеваниями ЖКТ	Вестник КазНМУ №2, 2021, стр 106-109 DOI: 10.53065/kaznmu.2021.37.76.017 https://elibrary.ru/item.asp?id=46206721	Амзеева А.А., Husniya Azimova
12	Балалар мен жасөспірімдерде стоматологиялық денсаулықты және ICDAS индексін пайдалану критерийлерін бағалау	Фармация Казахстана, раздел Клиническая медицина и фармакология, № 4 август 2022, стр 43-49 http://pharmkaz.kz/wp-content/uploads/2022/09/8.pdf	Г.А. Каркимбаева, Г.Т. Досбердиева
13	Comparative analysis of cellular components in chronic catarrhal gingivitis in children	Фармация Казахстана, раздел Клиническая медицина и фармакология, №3, 2024, стр 100- 106, DOI: 10.53511/pharmkaz.2024.65.72.011 https://pharmkaz.kz/2024/06/29/comparative-analysis-of-cellular-components-in-chronic-catarrhal-gingivitis-in-children/	G.A. Karkimbayeva, N.B. Izenbaev, A.T. Uatayeva, B.A. Omarova, M.G. Konysbayev.
14	Helicobacter pylori status in children with gastrointestinal diseases	ФАРМАЦИЯ КАЗАХСТАНА, №4, 2024, стр 60- 65, ККСОН DOI: 10.53511/pharmkaz.2024.98.45.007 https://pharmkaz.kz/2024/08/30/helicobacter-pylori-status-in-children-with-gastrointestinal-diseases/	G.A.Karkimbayeva, A.T.Uatayeva, N.B.Izenbaev, M.G.Konysbayev, M.M.Karzhaubaeva
15	A determining the quality of life in children Kyzylorda region	INTERDISCIPLINARY APPROACHES TO MEDICINE, Vol. 2 No. 1, 2021-06-29, стр 10-18 https://doi.org/10.26907/2021.v2.i1.04	Karkimbayeva G. A., Amkhadova M. A., Amzeyeva A. A
Ізденуші		Ж.И. Рысбаева	
Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ Ғылыми кеңесшісі		М.Қ.Мәмбетова	



Басқа да мерзімді басылымдарда жарияланған мақалалар

1	The Philosophy of Medicine: On the Ethical Discussion about the Life and the Death Aksu-Zhabagly Nature Reserve of Kazakhstan	Futurity Philosophy, 2023, 2(4), 61-74. https://doi.org/10.57125/FP.2023.12.30.04 https://www.scirp.org/journal/paperinformation?paperid=116549	Rysbayeva, Z. I., & Tormanova, A. N.
---	---	---	--------------------------------------

Монография

1	Особенности стоматологического здоровья детей в регионе с экологическими факторами риска	Алматы: Қазақ университеті. – 2026. – 187 б.	
---	--	--	--

Оқу құралдары

1	Сборник ситуационных задач по пропедевтике детской хирургической стоматологии с тестовыми заданиями	Оқу құралы. Алматы: Қазақ университеті, 2021(18.04). – 128 бет ISBN 978-601-04-5389-0	
---	---	---	--

Ізденуші

Ж.И. Рысбаева

Ж.И. Рысбаева

Әл-Фараби атындағы ҚазҰУ Ғылыми кеңесінің ғалым хатшысы



М.Қ. Мәмбетова

19.01.2026