**Халықаралық рецензияланатын басылымдағы жарияланымдар тізімі**

**Үміткердің АЖТ:** Жолдасова Нургуль Жанабаевна

**Scopus Author ID:** 57311652300, h-индекс -

**ORCID:** <https://orcid.org/0000-0002-4289-9195>

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ р/ н** | **Жарияланымның атауы** | **Жарияланым түрі (мақала, шолу, т.б.)** | **Журналдың атауы, жариялау жылы (деректер базалары бойынша), DOI** | **Журналдың жариялау жылы бойынша Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) деректері бойынша импакт-факторы және ғылым саласы\*** | **Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн) деректер базасындағы индексі** | **Журналдың жариялау жылы бойынша Scopus (Скопус) деректорі бойынша CiteScore (СайтСкор) процентилі және ғылым саласы\*** | **Авторлардың А.Ж.Т (үміткердің А.Ж.Т сызу)** | **Үміткердің ролі (тең автор, бірінші автор немесе корреспон-денция үшін автор)** |
| 1 | Assessment of hygienic knowledge and oral health practices among children under dynamic observation for periodontosis in Aktobe | Баспа | Journal of Preventive Medicine and Hygiene, Том 66, Выпуск 1, <https://doi.org/10.15167/2421-4248/jpmh2025.66.1.3130>  |  |  | Процентиль - 64, Q2, CiteScore 2024 – 4,1 | Nurgul Zholdassova, Lyudmila Yermukhanova, Miras Umbetov, Samat Saparbayev, Gulnar Sadykova | Бірінші автор |
| 2 | Opportunities and Challenges in the Adoption of Digital Health Technologies in Kazakhstan | Баспа | Bratislava Medical Journal, General Medicine, <https://doi.org/10.1007/s44411-025-00218-1>  |  | 1.5-Journal Impact Factor ™ (2023),0.33-Journal Citation Indicator ™ (2023) | Процентиль - 70, Q2, CiteScore 2024 – 2.8 | Lyudmila Yermukhanova, Fatima Bagiyarova, Nurgul Zholdassova, Aizat Seidakhmetova, Yertay Otarov | Қосалқы автор |
|  3 | Countering Pharmaceutical Fraud: Analyzing Pharmacist Competence and Policy Interventions in Falsified Medicines in Shymkent | Баспа | Bangladesh Journal of Medical Science, General Medicine, Vol. 24 No. 2 (2025)<https://doi.org/10.3329/bjms.v24i2.81718>  |  |  | Процентиль - 56, Q2, CiteScore 2024 – 1.5 | Lyudmila S Yermukhanova, Mohammadreza Afshar, Gulsim N Amirkhanova, Aigul Z Mussina, Ardak N Nurbakyt, Gulnara D Sultanova, Indira T Abdikadirova, Nurgul Zholdassova , Maral Nogaeva | Қосалқы автор |
| 4 | Study of the hepcidin level in pregnant women with and without anemia | Баспа | Acta Biomedica, Том 94, Выпуск 1, DOI: 10.23750/abm.v94i1.12713  |  |  | Процентиль - 81, Q2, CiteScore 2024 – 4.3 | Raisa Aringazina, Aigul Mussina, Nurgul Zholdassova, Nazgul Seitmaganbetova,Gulnara Gubasheva | Қосалқы автор |
| 5 | Wolff-Parkinson-White syndrome: features of pathogenesis, diagnosis and catheter ablation | Баспа | Russian Cardiology Bulletin2023, Vol. 18, No. 3, pp. 29–34<https://doi.org/10.17116/Cardiobulletin20231803129>  |  |  | Процентиль - 15, Q4, CiteScore 2024 – 0,6 | Aringazina R. A., Musina A. Z., Zholdasova N. Zh., Dilmagambetova G. S., Seitmaganbetova N. A., Bhat S. | Қосалқы автор |
| 6 | Peripheral blood lymphocytes apoptosis role in rheumatoid arthritis progressing | Баспа | Journal of Clinical Medicine of Kazakhstan, Том 20, Выпуск 4, DOI: <https://doi.org/10.23950/jcmk/13527>  |  |  | Процентиль - 23, Q4, CiteScore 2024 – 0,4 | Raisa Aringazina, Nazgul Seitmaganbetova, Aigul Mussina, Yuliya Zame, Samat Saparbayev,Nurgul Zholdassova, Indira Kaibagarova | Қосалқы автор |
| 7 | Efficacy of minimally invasive therapy and laser therapy in the comprehensive treatment of endoperiodontal lesions | Баспа | Polish Annals of Medicine, Том 28, Выпуск 2,DOI: 10.29089/2021.21.00189  |  |  | Процентиль - 16, Q4, CiteScore 2024 – 0,3 | Nurgul Zh. Zholdassova, Ainur Amanzholkyzy, Azamat I. Kaikan1,Yerik S. Isbulatov, Albina M. Nurtileuova | Бірінші автор |

**Қожа Ахмет Ясауи атындағы Халықаралық қазақ-түрік университеті**

**«Медицина ғылымдары» факультеті,**

**«Терапиялық және ортопедиялық стоматология» кафедрасының доцент м.а., медицина ғылымдарының кандидаты**

**Жолдасова Нургуль Жанабаевнаның 2012-2025 жылдар аралығындағы**

**ғылыми еңбектер ТІЗІМІ**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Ғылыми еңбектің атауы | **Баспа немесе қол жазба құқы****ғында** | **Баспа, журнал (атауы, №, жылы, беттері), авторлық куәліктің, патенттің №** | **Көлемі****(б.т.)** | **Қосымша авторлардың** **аты-жөні** |
| **1** | 2 | **3** | **4** | **5** | **6** |
| **Уәкілетті орган ұсынатын басылымдар** |
| 1 | Оценка гигиены полости рта и риск заболевании пародонта у детей г. Актобе  | Баспа | Фармация Казахстана - 2023. - №1. - Б. 83-90.<https://www.researchgate.net/publication/369525679> | 0,43 | И. М. Китабаева, А. Т. Калдыбаева |
| 2 | Структура экстрагенитальной патологии у беременных в Актюбинском медицинском центре за 2018-2019 год г. Актобе, Казахстан | Баспа | Наука и здравоохранени - 2023. - №5. - Б. 104-111.<https://newjournal.ssmu.kz/upload/iblock/436/x9u4x4bf02xjx71pz4x2vzq1ifsheaom> | 0,43 | Р. А. Арынгазина, Г. Ж. Сахипова, Ж. Ж. Нургалиева |
| 3 | Peripheral blood lymphocytes apoptosis role in rheumatoid arthritis progressing | Баспа | Journal of clinical medicine of Kazakhstan - 2023. - №20 (4). - Б. 4-9.<https://www.clinmedkaz.org/article/peripheral-blood-lymphocytes-apoptosis-role-in-rheumatoid-arthritis-progressing-13527> | 0,31 | R. A. Aringazina, N. Seitmaganbetova, А. А. Mussina |
| 4 | Метаболические нарушения и эндокринная патология беременных | Баспа | Наука и здравоохранение - 2023. - №2. - Б. 90-96.<https://www.cabidigitallibrary.org/doi/pdf/10.5555/20230255632> | 0,37 | Р. А. Арингазина, Ж. Ж. Нургалиева |
| 5 | Роль микробных агентов как патогенетического звена имунно-аллергического воспаления дыхательных путей при бронхиальной астм | Баспа | Наука и здравоохранение - 2022. - №6. - Б. 268-276.[http://search.rads-doi.org/project/11263/object/163248http://search.rads-doi.org/project/11263/object/163248](http://search.rads-doi.org/project/11263/object/163248http%3A//search.rads-doi.org/project/11263/object/163248) | 0,5 | Р. А. Арынгазина, С. С. Сапарбаев, А. Аманжолкызы |
| 6 | Роль гепсидина в развитии железодефицитной анемии и анемии хронических заболеваний у беременных: обзор | Баспа | Вестник КазНМУ - 2022. - №3. - Б. 87-95.<https://vestnik.kaznmu.edu.kz/10.53065/kaznmu.2022.62.3>. | 0,5 | Р. А. Арингазина, С. С. Сапарбаев, А. Аманжолкызы |
| 7 | Метаболические нарушения у пациентов с онкопатологией | Баспа | Онкология и радиология Казахстана - 2022. - №3(65). - Б. 19-23.<https://ojs.oncojournal.kz/index.php/oncol-and-radiol-of-kazakhstan/article/download/114/190/7354> | 0,25 | Р. А. Арингазина, Ж. Ж. Нургалиева |
|  8 | Состояние здоровья ветеранов СИЯП в Актюбинской области | Баспа | Наука и Здравоохранение. Специальный выпуск 6(I), 2020.- С.70<https://smu.edu.kz/wp-content/uploads/2020/12/6i_2020_sornik-tezisov_molodye-uchenye_-1-1.pdf> | 0,06 | Кибатаев К.М., Кобенов И.А. |
| 9  | Тіс жегінің асқынған түрлері кезінде түбір каналдарын әйнекиономерлі цементпен пломбылау | Баспа | Батыс Қазақстан медицина журналы - 2012.-№2(34). - Б. 84-86. | 0,25 |  Г. Б. Жанабаева |
| 10 | Эффективность шинирования зубов системной "Splint-it" при хроническом генерализованном пародонтите | Баспа | Батыс Қазақстан медицина журналы - 2012.-№4(36). - Б. 39-41.<http://elib.zkgmu.kz/bitstream/handle/123456789/894/4.36.2012-39-42.pdf?sequence=1&isAllowed=y> | 0,12 | Н. Н. Жанабаева, К. Ж. Ерентаева, Г. А. Абашева. |
| **Халықаралық ғылыми-тәжірибелік конференциялардағы ғылыми баяндамалар** |
| 11 | Степень опасности загрязнения почвы г. Актобе по санитарнохимическим показателям | Баспа | Научный журнал – № 22 (198). Часть 1. Москва, Изд. «Интернаука», 2021. - С. 62-65<https://www.internauka.org/journal/science/internauka/198> | 0,18 | Кибатаев К.М., Жакан А.К., Абашева Г.А. |
| 12 | Состояние здоровья лиц, подвергшихся воздействию радиации в отдаленные сроки  | Баспа | Materials of the V International Scientific-Practical Conference. Тoronto, Canada- 2020. – Р.229-236ISBN 978-601-7496-26-5. <https://bntu.edu.ge/files/BADRI%20GECHBAIA/program_toronto_2020.pdf> | 0,43 | К.М. Кибатаев, Г.А. Бердешева |
| 13 | Microflora of biotopes as a leading etiological factor at oral diseases in children  | Баспа  | European science review № 5–6 2017 May–June, Vienna 2017ISSN 2310-5577<https://ppublishing.org/media/uploads/journals/journal/ESR_5-6_2017.pdf> | 0,31 | Kazakova L. N., Kaikan A. I., Mahonova E.V. |
| **Монографиялар, оқулықтар, жеке жазылған оқу (оқу-әдістемелік) құралдар** |
| 14 | Оценка влияния масляных экстрактов из корней солодки и девясила на клинико-иммунологические показатели при хроническом пародонтите | Баспа | Монография. УДК 615 (035.3) ББК (52.82) Ж 79 -Астана: Типография «IndigoPrint», 2021.-132с. ISBN: 978-601-80857-8-9 | 8,25 | - |
| **Патенттер** |
| 15 | Инновационный патент на изобретение  | №23944, свидетельство автора № 68407 от 03.02.2010г. |  «Способ лечения хронического пародонтита»<https://kz.patents.su/metka/parodontita> |  | Мавлюдова Н.М.,Бердыгалиева А.К. |