Научные звания (ассоциированный

профессор (доцент), профессор)

к правилу предоставления

**Приложение – 2**

**Список публикаций в международных рецензируемых изданиях**

Ф.И.О. кандидата: **Огизбаева Алина Виталиевна**

Идентификаторы авторов:

**Scopus Author ID:** 57331445400

**Web of Science Researcher ID:** ABX-6274-2022

**ORSID:** <https://orcid.org/0000-0003-1006-1870>

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | | **Название публикации** | **Тип публикации (статья, обзор и т.п.)** | **Наименование журнала, год издания (согласно базам данных), DOI** | **Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки\* по данным Journal Citation Reports (Жорнал Цитэйшэн Репортс) за год публикации** | **Индекс в базе данных Web of Science Core Collection (Веб оф Сайенс Кор Коллекшн)** | **CiteScore (СайтСкор) журнала, процентиль и область науки\* по данным Scopus (Скопус) за год публикации** | **Ф.И.О. авторов (подчеркнуть Ф.И.О. претендента)** | **Роль кандидата (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)** |
| 1 | Biomarkers of Bacterial Translocation and Intestinal Wall Damage in Patients With Multiple Organ Dysfunction Syndrome | | статья | International Journal of Clinical Practice, 2024, 3015526, 13 pages, 2024. <https://doi.org/10.1155/2024/3015526> | IF (2024): 2.4 (Medicine, General & Internal) | JCR, Science Citation Index Expanded (SCIE)  Q1 | CiteScore 2024: 7.1 (91-й процентиль, Medicine - General Medicine) | Ye. Turgunov,  A. Ogizbayeva,  S. Asamidanova,  О. Avdiyenko,  D. Amanova,  N. Aukenov,  M. Mugazov | автор для корреспонденции |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 2 | The dynamics of the lipopolysaccharide-binding protein (LBP) level in assessing the risk of adverse outcomes in operated colorectal cancer patients | статья | Asian Journal of Surgery. Volume 47, Issue 8, August 2024, Pages 3435-3441  <https://doi.org/10.1016/j.asjsur.2023.08.101> | IF (2024): 3.8 (Surgery) | JCR, Science Citation Index Expanded (SCIE)  Q1 | CiteScore 2024: 3.8 (75-й процентиль, Medicine - Surgery) | Turgunov Ye, Ogizbayeva A, Shakeyev K, Mugazov M,  Akhmaltdinova L, Nuraly Sh,  Rudolf V. | автор для корреспонденции |
| 3 | The Role of I-FABP, REG3α, sCD14-ST, and LBP as Indicators of GI Tract Injury in MODS Patients | статья | Diagnostics 2025, 15, 515. <https://doi.org/10.3390/diagnostics15050515> | IF (2024): 3.3 (Medicine, General & Internal) | JCR, Science Citation Index Expanded (SCIE)  Q1 | CiteScore 2024: 5.9 (72-й процентиль, Medicine- Internal Medicine) | Turgunov, Y.; Ogizbayeva, A.; Assamidanova, S.; Matyushko, D.; Mugazov, M.; Amanova, D.; Nuraly, S.; Sharapatov, Y | автор для корреспонденции |
| 4 | Биомаркеры повреждения кишечной стенки при синдроме мультиорганной дисфункции. | обзор | Анестезиология и реаниматология / Russian Journal of Anesthesiology and Reanimatology. 2024;(2):114‑120. (In Russ.)  <https://doi.org/10.17116/anaesthesiology2024021114> | IF (2024): нет данных (не индексируется в JCR) | Не индексируется | CiteScore 2024: 1.3 (45-й процентиль, Medicine - Emergency Medicine) | Тургунов Е.М., Огизбаева А.В., Мугазов М.М., Асамиданова С.Г. | автор для корреспонденции |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5 | I-FABP and LBP as predictive markers for outcomes in surgical patients with multiple organ dysfunction: a prospective observational cohort study | статья | Annals of Critical Care / Вестник интенсивной терапии им. А.И. Салтанова. 2025; 4:126–136.  <https://doi.org/10.21320/1818-474X-2025-4-126-136> | IF (2024): нет данных (не индексируется в JCR) | Не индексируется | CiteScore 2024: 1.7 (53-й процентиль, Medicine - Emergency Medicine) | Turgunov Ye.M., Ogizbayeva A.V., Assamidanova S.G.,  Avdiyenko O.V., Matyushko D.N., Izdenov A.K., Kaliyeva D.K., Shakeyev K.T | автор для корреспонденции |
| 6 | Evaluation of the Effectiveness of Injections of Autologous Platelet-Rich Plasma into Facial Skin | статья | Cosmetics 11, no. 5: 175. <https://doi.org/10.3390/cosmetics11050175> | IF (2024): 3.2 (Dermatology) | JCR, Emerging Sources Citation Index (ESCI)  Q1 | CiteScore 2024: 6.0 (92-й процентиль, Medicine - Surgery) | Koshkinbayeva A., Ogizbayeva A.  Ponamareva O., Omarkulov B.,  Yutskovskaya Ya. | Соавтор |
| 7 | Comparative Evaluation of the Prognostic Accuracy of IL-6 and Angiopoietin-2 for Early Severity Assessment in Acute Pancreatitis: A Systematic Review | обзор | Diseases 2026, 14 (1), 24. <https://doi.org/10.3390/diseases14010024> | IF (2024): 3.0 (Medicine, Research & Experimental) | JCR, Emerging Sources Citation Index (ESCI)  Q2 | CiteScore 2024: 3.7 (78-й процентиль, Medicine - General Medicine) | Shakeev, K.; Klyuyev, D.; Ogizbayeva, A.; Baltabayeva, A.; Avdienko, O.; Derevyashkina, X. | Соавтор |
| 8 | Неинвазивные аппаратные методы диагностики состояния кожи | обзор | Клиническая дерматология и венерология/ Klinicheskaya Dermatologiya i Venerologiya.  2024;23(3):332–338. (In Russ.) <https://doi.org/10.17116/klinderma202423031332> | IF (2024): нет данных (не индексируется в JCR) | Не индексируется | CiteScore 2024: 0.3 (15-й процентиль, Medicine - Dermatology) | Кошкинбаева А.,  Юцковская Я., Пономарева О., Омаркулов Б., Огизбаева А., Абрамова Т., Урустембекова С., Косякова А.А. | Соавтор |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 9 | Serum biomarkers for early severity stratification in acute pancreatitis: a narrative review | обзор | Georgian Medical News. No 10 (367) 2025. 153-159. PubMed ID 41370697 | IF (2024): нет данных (не индексируется в JCR) | Не индексируется | CiteScore 2024: 0.8 (38-й процентиль, Medicine - General Medicine) | Baltabayeva A.D, Shakeev K.T, Klyuyev D.A, Ogizbayeva A.V. | Соавтор |
| 10 | Маркеры рецептивности эндометрия: современные представления и клиническое значение (обзор литературы) | обзор | Репродуктивная медицина (Центральная Азия)/Reproductive Medicine (Central Asia). 2025. (4), 31–44. <https://doi.org/10.37800/RM.4.2025.637> | IF (2024): нет данных (не индексируется в JCR) | Не индексируется | CiteScore 2024: 0.1 (6-й процентиль, Medicine -  Embryology) | Жылкыбаева И., Клюев Д., Огизбаева А., Омертаева Д., Камышанский Е. | Соавтор |
| 11 | Injections of Autologous Platelet-Rich Plasma into the Facial Skin: Assessing Safety and Influence on the Immune System According to the Routine Laboratory Tests | статья | Indian Journal of Dermatology, December 05, 2025. Ahead of Print. <https://doi.org/10.4103/ijd.ijd_785_24> | IF (2024): 1.3 (Dermatology) | JCR, Science Citation Index Expanded (SCIE)  Q3 | CiteScore 2024: 1.9 (43-й процентиль, Medicine -  Dermatology) | Koshkinbayeva A.  Ogizbayeva A.  Ponamareva O. Omarkulov B. | Соавтор |
| 12 | Interrelation of intraabdominal hypertension and markers of gastrointestinal tract injury in patients with multiorgan dysfunction | обзор | Nauka i Zdravookhranenie / Science & Healthcare. 2024, (Vol.26) 1, pp. 168-178. <https://doi.org/10.34689/SH.2024.26.1.021> | IF (2024): нет данных (не индексируется в JCR) | Не индексируется | Не индексируется | Asamidanova S.G., Ogizbayeva A.V., Gritskova A.Yu., Turgunov Ye.M. | Соавтор |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 13 | Возможности и эффективность использования аутологичной плазмы, обогащенной тромбоцитами, в пластической хирургии, anti-age медицине и дерматологии | обзор | Медицина и экология. 2024. Т.4 (113). С.17-28. <https://doi.org/10.59598/ME-2305-6045-2024-113-4-17-28> | IF (2024): нет данных (не индексируется в JCR) | Не индексируется | Не индексируется | Кошкинбаева А., Юцковская Я., Омаркулов Б., Понамарева О., Огизбаева А. | соавтор |
| 14 | Efficiency and safety of autologous platelet-rich plasma | обзор | Medicine and ecology. 2025. V.1 (114). P. 8-16. <https://doi.org/10.59598/ME-2305-6053-2025-114-1-8-16> | IF (2024): нет данных (не индексируется в JCR) | Не индексируется | Не индексируется | Koshkinbayeva A., Ogizbayeva A., Ponamareva O., Omarkulov B., Yutskovskaya Ya. | Соавтор |
| 15 | Regional Patterns and Trends of Acute Pancreatitis Hospitalizations in Karaganda Region: A Five-year Retrospective Study (2020–2024) | статья | Journal of Health Development. 2025, 60 (7), jhd042.  <https://doi.org/10.32921/2663-1776-2025-60-7-jhd042> | IF (2024): нет данных (не индексируется в JCR) | Не индексируется | Не индексируется | Baltabayeva A., Shakeyev K., Кlyuyev D., Esmagambetova Z.,  Маhmеtоvа G., Оgizbayeva A. | Соавтор |

Автор \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_А.В. Огизбаева

Секретарь Сената\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_М.А. Маретбаева