

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

Список публикаций в международных рецензируемых изданиях  
Тундыбаевой Мейрамгуль Капсиметовны

Идентификаторы автора: Tundybayeva Meiramgul Kapsimetovna

Scopus Author ID: 57369163000

Web of Science Researcher ID: HMT-5019-2023

ORCID: <https://orcid.org/0000-0001-9202-7451>

№ п/п	Название публикации	Тип публикации (статья, обзор и т.д.)	Наименование журнала, год публикации (согласно базам данных), DOI	Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки* по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репорте) 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	ФИО авторов (подчеркнуть ФИО претендента)	Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции)
<p><b>2 (две) научные статьи</b> в международных рецензируемых научных журналах (входящие в 1, 2 и 3 квартиль по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репорте) компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) или имеющие в базе данных Scopus (Скопус) показатель процентиль по CiteScore (СайтСкор) <b>не менее 35 (тридцати пяти)</b> хотя бы по одной из научных областей), в которых <b>претендент является первым автором или автором для корреспонденции</b></p>								
1	Gender and Age Differences in Hypertension Screening and Cardiovascular Risk	статья	Vascular Health and Risk Management. – 2026. – Vol.22.– P.1-12	2.8 IF, Q2 Peripheral vascular disease	да	CiteScore -5.4, Процентиль-72% Medicine:	Baglanova L., Junusbekova G., <b><u>Tundybayeva M.</u></b> , Mukhtarkhanova D., Yegorova Y.	Автор для корреспонденции

	Factors in Rural Kazakhstan		<a href="https://doi.org/10.2147/VHRM.S575431">https://doi.org/10.2147/VHRM.S575431</a>			Cardiology and Cardiovascular		
2	Sex-Specific Trends and Predictors of Outcomes in Acute Myocardial Infarction in Almaty, Kazakhstan	статья	Vascular Health and Risk Management. – 2026.– Vol.22.– P.1-11 <a href="https://doi.org/10.2147/VHRM.S585203">https://doi.org/10.2147/VHRM.S585203</a>	2.8 IF, <b>Q2</b> Peripheral vascular disease	да	CiteScore -5.4, <b>Процентиль-72%</b> Medicine: Cardiology and Cardiovascular	Kedelbayeva K., Berkinbaev S., Junusbekova G., <b><u>Tundybayeva M.</u></b> , Umarova A.	Автор для корреспонденции
<b>3 (три) научные статьи</b> в международных рецензируемых научных журналах (входящие в 1 и 2 квартиль по данным Journal Citation Reports (Журнал Цитэйшэн Репорте) компании Clarivate Analytics (Кларивэйт Аналитикс) или имеющие в базе данных Scopus (Скопус) показатель процентиль по CiteScore (СайтСкор) <b>не менее 50 (пятидесяти)</b> хотя бы по одной из научных областей) – заменяющие <b>1 монографию</b>								
3	Navigating between Scylla and Charybdis: challenges and strategies for implementing guideline-directed medical therapy in heart failure with reduced ejection fraction	статья	European Journal of Heart Failure. – 2021. – Vol.23(12). – P..1999–2007 doi: 10.1002/ejhf.2378	10.8 IF, <b>Q1</b> Cardiac & Cardiovascular Systems	да	CiteScore -21.5, <b>Процентиль -98%</b> Medicine: Cardiology and Cardiovascular Medicine	Seferović P.M., Polovina M., Adlbrecht C., Bělohávek J., Chioncel O., Goncalvesová E., Milinković I., Grupper A., Halmosi R., Kamzola G., Koskinas K.C., Lopatin Y., Parkhomenko A., Pöder P., Ristić A.D., Šakalytė G., Trbušić M., <b><u>Tundybayeva M.</u></b> , Vrtovec B., Yotov Y.T., Miličić D., Ponikowski P., Metra M.,	Соавтор

							Rosano G., Coats A.J.S.	
4	Recent Trends in Cardiovascular Disease Mortality in Kazakhstan	статья	Vascular Health and Risk Management. – 2023. – Vol.19. – P.519-526. ISSN:1176-6344 doi:10.2147/VHRM.S417693	2.8 IF, <b>Q2</b> Peripheral vascular disease	да	CiteScore -4.2, <b>Процентиль-62%</b> Medicine: Cardiology and Cardiovascular Medicine	Junusbekova G., <b>Tundybayeva M.</b> , Akhtaeva N., Kosherbayeva L.	Автор для корреспонденции
5	Arterial Hypertension and Associated Risk Factors in Kazakhstan: An Analysis of Blood Pressure Screening Results from May Measurement Month 2021–2023	статья	Cardiology and Therapy.–2025.– Volume 14.– P. 283–296 <a href="https://doi.org/10.1007/s40119-025-00412-w">https://doi.org/10.1007/s40119-025-00412-w</a>	2.7 IF, <b>Q2</b> Cardiac & Cardiovascular Systems	да	CiteScore -5.3, <b>Процентиль -72%</b> Medicine Cardiology and Cardiovascular Medicine	Mukhtarkhanova D. Junusbekova, G.A., <b>Tundybayeva M.</b> , Leonovich T. N., Baglanova L.S., Ismailov E.M., Samitova S.B.	Соавтор
Научные статьи, опубликованные в международных периодических научных изданиях								
6	May Measurement Month 2021: an analysis of blood pressure screening results from Kazakhstan	статья	European Heart Journal Supplements. – 2024. – Vol.26. – P. iii48–iii50 <a href="https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/s0uae058">https://doi.org/10.1093/eurheartjsupp/s0uae058</a>	2.5 IF, <b>Q3</b> Cardiac & Cardiovascular Systems	да	CiteScore -3.4, Процентиль -54% Medicine Cardiology and Cardiovascular Medicine	D.Mukhtarkhanova Neil R Poulter , Thomas Beaney , Gaia Kiru , Sima Toopchiani , G. Junusbekova , <b>M. Tundybayeva .</b> L. Baglanova , T. Leonovich , El. Ismailov	Соавтор
7	May Measurement Month 2022: an analysis of blood pressure screening	статья	European heart journal supplements: journal of the European Society of Cardiology. – 2025.	2.5 IF, <b>Q2</b> Cardiac & Cardiovascular Systems	да	CiteScore -3.4, Процентиль -54% Medicine	Junusbekova G., <b>Tundybayeva M.</b> , Baglanova, L., Beaney, T., Kerr, G.,	Автор для корреспонденции

	results from Kazakhstan		– Vol. 27(Suppl 7). – vii41–vii43.			Cardiology and Cardiovascular Medicine	Poulter, N. R., Berkinbayev, S., Lisovenko, O., Raushanova, S., Mukhtarkhanova, D.	
--	----------------------------	--	---------------------------------------	--	--	--	--	--

**Соискатель (и.о. профессора кафедры кардиологии, д.м.н.)**



Тундыбаева М.К.

**Ученый секретарь, д.м.н., ассоциированный профессор**

Ибраева А.Ш.