

Халықаралық рецензияланатын басылымдағы жарияланымдар тізімі
Искакова ФаридА Аркеновна

Үміткердің АЖТ ФаридА Аркеновна Искакова
 Автордың идентификаторлары:
 Scopus Author ID: 57217701964
 Web of Science Researcher ID: KIH-5074-2024
<https://orcid.org/0000-0003-2988-7816>

№ 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 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) деректері бойынша CiteScore (СайтСкор) процентілі және ғылым саласы*	Авторлардың АЖТ (үміткердің АЖТ сызу)	Үміткердің ролі (тен автор, бірінші автор немесе корреспонденция үшін автор)
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Two case reports of neuroinvasive West Nile virus in the Almaty region, Kazakhstan	Мақала	IDCases, 2020, 21, e00872 https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85087531234&origin=recordpage https://DOI.10.1016/j.idcr.2020.e00872	IF=1.1 Q3 2020 Multidisciplinary		CS= 2.6 (2020) % 23 Multidisciplinary	Yekaterina O. Ostapchuk Andrey V. Zhigailov Yuliya V. Perfilyeva Anna G. Shumilina Lyazzat T. Yeraliyeva, Anna S. Nizkorodova Tatyana V. Kuznetsova <u>Farida A. Iskakova</u> Zhanna A. Berdygulova Alena S. Neupokoyeva Seidigapbar M. Mamadaliyev Andrey M. Dmitrovskiy	Тен автор



Ізденуші

Әл-Фараби ат. ҚазҰУ ғалым хатшысы

Искакова Ф.А.

Мамбетова М.К.

2	The Impact of COVID-19 on Education: A Cross-Sectional Study of Distance Learning among Medical Students	научная статья	Medical Journal of the Islamic Republic of Iran, 2023.- 37(1), pp. 1-7 https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85178493968&origin=recordpage https://DOI 10.47176/mjiri.37.112	IF=0.88 Q3 2023 Medicine		CS=2.4 (2023) % 52 Medicine	Iskakova, F. Utepbergenova, Z. Mamyrbekova, S. Daniyarova, A. Zhagiparova, Z. Abdrakhmanova, Z. Auyezova, E.	Бірінші автор, корреспондент автор
3	Dynamics of deaths and mortality rate in Kazakhstan population	научная статья	Heart, Vessels and Transplantation 2023 Journal article https://DOI: 10.24969/hvt.2023.402	IF=0.05 Q4 2023		CS=0,078 (2023) %5	Tochieva, Z.U. <u>Iskakova, F.A.</u> Abzaliev, K.	корреспондент автор
4	Predictors associated with night sleep disturbance among breastfeeding women	научная статья	Preventive Medicine, 2024 185, 108011 https://www.sciencedirect.com/science/article/abs/pii/S009174352400166X?via%3DiHub https://DOI 10.1016/j.yjmed.2024.108011	IF=4.3 Q1 2024 Medicine		CS=3.5 (2024) %74 Medicine	Mirzakhmetova, D. Kamkhen, V. Akhmetzhanova, Z. Sarmuldayeva, S. Ayazbekov, A. Iskakova, F.	Тенавтор
5	Features of physical and psychomotor development in children with cerebral ischemia.	научная статья	Medical Journal of the Islamic Republic of Iran, 2024, 38(1), pp. 110–110 https://mjiri.iums.ac.ir/article-1-8713-en.html https://DOI 10.47176/mjiri.38.110	IF=0.38 Q3 2024 Medicine		CS=1.9 (2024) % 66 Medicine	Shoibekova, G.O. Turbekova, M.N. Iskakova, F.A. Altynbayeva, G.B. Ospanova, E. Malgazhdarov, M.S.	Тенавтор

Ізденуші

Әл-Фараби ат. ҚазҰУ ғалым хатшысы



Искакова Ф.А.

Мамбетова М.К.

16.04.2025

ӘЛ-ФАРАБИ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ УНИВЕРСИТЕТІ

Искакова Фарида Аркеновна

Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің Ғылым және білім сапасын қамтамасыз ету комитеті ұсынатын ғылыми басылымдар тізбесі ғылыми еңбектері мен өнертабыстарының тізімі

№	Аты	Баспа, журнал (атауы, жылы, беті)	Авторлардың аты-жөні
1	2	3	4
Қазақстан Республикасы Ғылым және жоғары білім министрлігінің Ғылым және жоғары білім беру сапасын қамтамасыз ету комитеті ұсынған жарияланымдар тізімі			
1	Клинические особенности и лечение впервые выявленного распространенного туберкулеза легких в условиях напряженной эпидемиологической ситуации.	Фтизиопульмонология, 1(1), 2002.-с.66-68 https://old.nncf.kz/118-Archiv	Г.А.Смаилова Г.Л.Сагинтаева С.А.Усембаева Ф.А.Искакова Ш.Ш.Шаймуратов
2	Структура клинических форм туберкулеза у больных с впервые выявленными случаями туберкулеза в Казахстане в условиях реализации новой стратегии борьбы с туберкулезом (2000, 2004).	Вестник Казахского Национального медицинского университета, 3 (32), Алматы, 2006.- С.103-113. https://vestnik.kaznmu.edu.kz/	Искакова Ф.А. Даматов У.С
3	Место и роль туберкулеза среди причин смерти в Казахстане по годам потенциально потерянной жизни.	Медицина. - 2007. - № 8/62. - С. 37-42. http://medzdrav.kz/	Искакова Ф.А.
4	Причины преждевременной смерти и оценка ущерба населению Павлодарской области по индексу и годам потенциально потерянной жизни	Вестник Казахского Национального медицинского университета, №2.-, 2007.- С.95-103 https://vestnik.kaznmu.edu.kz/	Искакова Ф.А
5	Оценка ущерба от туберкулеза по годам потенциально потерянной жизни среди основных популяционных групп в Казахстане.	Фтизиопульмонология № 1(11), 2007.- С.с15-19 https://old.nncf.kz/118-Archiv	Искакова Ф.А. Муминов Т.А. Мусабек Е.Н.
6	Риски развития летального исхода туберкулеза в некоторых регионах Казахстана	Медицина. №8/170,2016. - С. 55-57. http://www.medzdrav.kz/index.php/izdatelstvo/zhurnal-meditsina	Искакова Ф.А. Макулбаева У. Т. Даулетбакова А.М. Омырзак Е.Ж.
7	ҚР Алматы және Павлодар облыстары бойынша туберкулезден өлім нәтижесі дамуының факторлық талдауы	Вестник КазНМУ, №3, 2016, с. 283-288 https://old.nncf.kz/118-Archiv	Искакова Ф.А. Макулбаева У. Т. Ерболқызы Ә. Нартбаева Н. Наханова М.
8	Особенности диагностики и лечения внелегочного туберкулеза в современных условиях.	Фтизиопульмонология, №2(28).-2016.-с.-92-94 https://old.nncf.kz/118-Archiv	Туткышбаев С. О. Искакова Ф.А. Макулбаева У.Т. Асканбай Е.А.

Издануші

Әл-Фараби ат. ҚазҰУ ғалым хатшысы

Искакова Ф.А.

Мамбетова М.К.

16.04.2025

9	Вопросы биологической безопасности и биозащиты в современных условиях	Вестник КазНМУ.-2020.- №2.- С.392-397. https://vestnik.kaznmu.edu.kz/	Абугалиева Ж.Г. Искакова Ф.А., Бегимбаева Э.Ж. Утешева Г.С.
10	Оценка эпидемиологической ситуации по туберкулезу в Афганистане	Вестник КазНМУ.-2022.-№2.- 1-14 С.	Акбари М.Аман Искакова Ф.А. Ералиева Л.Т.
11	Correlation analysis of Epidemiological Data to assess the TB situation and effectiveness of the TB program under modern conditions.	Известия Национальной Академии Наук Республики Казахстан Института биологии и биотехнологии растений. Series of Biological and Medical. #2 (332), March-April 2019, С.-5-15. chrome-extension://efaidnbmnnnibpcajpcglclefindmkaj/https://rmebrk.kz/journals/6269/25727.pdf	Iskakova F.A. Adenov M. M. Yeraliyeva L.T. Tsogt G.
Басқа да мерзімді ғылыми басылымдарда жарияланған енбектер тізімі			
1.	A Case of Pharyngeal Form of Pasteurellosis in a Pregnant Woman in Kazakhstan.	MEGA, Journal of Case Reports, p.-1-5 https://megajournalsofcase reports.com/	Dmitrovsky A.M., Yegemberdiyeva R.A. Duysenova A.K. Sadykova A.M. Davlyatshin T. Baiekeyeva K.T., Iskakova F.A.
2	Realization of training courses for improvement of tuberculosis surveillance system in Uzbekistan	International Journal of Tuberculosis and Lung Disease, 2006 https://theunion.org/news/union-achievers	Uldashev A. Uzakova G. Belilovsky E. Favorov M. Iskakova F.
3.	Evaluation of epidemiological situation and TB control in Kazakhstan	International Journal of Tuberculosis and Lung Disease, 2006 https://theunion.org/news/union-achievers	Iskakova F.A.
4	Influence of risk factors on mortality from tuberculosis in Pavlodar and Almaty regions of RK	International Journal of Tuberculosis and Lung Disease https://theunion.org/news/union-achievers	Iskakova F.A.
5	Факторный анализ летальных исходов от туберкулеза в Казахстане	Здравоохранение Кыргызстана, 2010, №3, с-235-238 https://zdrav.kg/arkhiyv/category/view/56	Искакова Ф.А.

Издениші

Әл-Фараби ат. ҚазҰУ ғалым хатшысы



Искакова Ф.А.

Мамбетова М.К.

6	Поражение бронхов у больных туберкулезом органов дыхания.	Фармация и медицина Кыргызстана, Бишкек, 2011, №4. с.-15-17 www.pharm.kg/ru/magazine .	Искакова Ф.А., Исаева А.Г.
7	Assessment of the epidemiological situation and efficiency of the tuberculosis control program in Kazakhstan in modern conditions.	Вестник Ташкентской медицинской академии, 2011.- №1, Ташкент, с.-113-116 https://www.tma-journals.uz	Iskakova F.A., Isaeva A.G.
8	Корреляционный анализ эпидемиологических показателей в оценке ситуации по туберкулезу и эффективности противотуберкулезной программы в современных условиях.	Фармация и медицина Кыргызстана, Бишкек, 2011, №2, с.-32-39 www.pharm.kg/ru/magazine	Искакова Ф.А.
9	Эффективность противотуберкулезных программ в Казахстане	Вестник Ташкентской медицинской академии, 2010, №3, с.-50-52 https://repository.tma.uz › jsui › bitstream	Искакова Ф.А.
10	Оценка эффективности противотуберкулезных программ в некоторых регионах Казахстана в современных условиях	Патология, Ташкент, 2010.- №2-3 с.-70-75 https://patanatomy.med.tma.uz	Искакова Ф.А.
11	Фиброзно-кавернозный туберкулез как индикатор оценки эффективности противотуберкулезной программы в Казахстане.	Вестник высшей школы общественного здравоохранения, 2013 выпуск 11, №2 https://journal.ksph.edu.kz/	Искакова Ф.А.
12	Correlation analysis of Epidemiological Data to assess the TB situation and effectiveness of the TB program under modern conditions.	Известия Национальной Академии Наук Республики Казахстан Института биологии и биотехнологии растений. Series of Biological and Medical. #2 (332), March-April 2019, С.-5-15. DOI: 10.32014/2019.2519-1629.14	F.A.Iskakova, M.M.Adenov, L.T.Yeralieva, G.Tsogt
13	The rate case of retrocaval ureter in the urology service of Aliabad Teaching Hospital.	Interdisciplinary Approaches to Medicine, 2022, T1, 2, С.-55-59. Al-Farabi Kazakh National University https://appmed.kaznu.kz/index.php/medicine	F.A. Iskakova M.H. Kamran, S. Elhan
14	Динамика заболеваемости и смертности от колоректального рака в Мангистауской области Казахстана.	Интернаука., Москва, 2022, №10(233), часть 166 С.-42-47 https://www.internauka.org/journal/science	Мазанов М.Т., Искакова Ф.А.
15	Место и роль туберкулеза среди причин смерти в Казахстане по	Книга абстрактов «Туберкулез в России». Москва.- 2007.- с.23-24.	Искакова Ф.А.

Издениши

Әл-Фараби ат. ҚазҰУ ғалым хатшысы



Искакова Ф.А.

Мамбетова М.К.

	годам потенциально потерянной жизни		
16	Варианты лекарственной устойчивости M.tuberculosis на современном этапе.	Научно-практический журнал Инфектологии, том 7, №2, 2015.- С.79 https://journal.niidi.ru/jofin/issue/view/34/showToc	Искакова Ф.А.
17	Современная эпидемиологическая ситуация по туберкулезу и прогноз развития в Казахстане.	Научно-практический журнал Инфектология, том 7, №2, 2015.- С.51 https://journal.niidi.ru/jofin/issue/view/34/showToc	Искакова Ф.А.
18	Эпидемиологическая ситуация по ТБ МЛУ в Алматинской области Казахстана.	Научно-практический журнал Инфектология, том 7, №2, 2015.- Р.73 https://journal.niidi.ru/jofin/issue/view/34/showToc	Искакова Ф.А.
19	Варианты лекарственной устойчивости M.tuberculosis на современном этапе.	Научно-практический журнал Инфектологии, том 7, №2, 2015.- С.79 https://journal.niidi.ru/jofin/issue/view/34/showToc	Искакова Ф.А.
20	Анализ доли рецидивов туберкулеза и временного интервала возникновения рецидивов в РК.	Научно-практический журнал Инфектология, том 7, №2, 2015.- Р.74 https://journal.niidi.ru/jofin/issue/view/34/showToc	Искакова Ф.А.
21	Эпидемиологический мониторинг заболеваемости инфекционно-паразитарными заболеваниями детей 0-5 лет, жителей Кызылординской области РК	Научно-практический журнал Инфектология,.-№2.-Add. Vol.8.-2016.-С.51 https://journal.niidi.ru/jofin/issue/view/34/showToc	Искакова Ф.А.
Оқу құралы және монография			
1	Причины смертности и ущерб от преждевременной смерти населения: роль туберкулеза в Казахстане и отдельных регионах: монография	Монография - Алматы, «Қазақ университеті». - 98 б.-2025 ISBN 978-601-04-1030-5	Искакова Ф.А.
2	Оценка эпидемиологических показателей заболеваемости по данным детского населения Кызылординской области	Оқу – әдістемелік құралы. - Алматы, «Қазақ университеті», 2022. – 142 б. ISBN 978-601-04-6211-3	Искакова Ф.А.
3	Эпидемиология туберкулеза в Казахстане	Оқу – әдістемелік құралы.- Алматы, 2008. – 131б. ISBN 978-601-246-015-5	Искакова Ф.А.

Издануші

Әл-Фараби ат. ҚазҰУ ғалым хатшысы



Искакова Ф.А.

Мамбетова М.К.