Список публикаций в международных рецензируемых научных журналах,

имеющих в базе данных Scopus показатель процентиль по CiteScore не менее 50

**Оспановой Динары Алмахановны**

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 57783507800

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-2206-7367>

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Название публикации | Тип  | Наименование журнала, год публикации, DOI  | Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки\* по данным Journal Citation Reports за год публикации | Индекс в базе данных Web of Science Core Collection | CiteScore журнала, процентиль и область науки\* по данным Scopus за год публикации | Фамилии авторов (подчеркнуть соискателя)  | Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | Elective surgery system strengthening: development, measurement, and validation of the surgical preparedness index across 1632 hospitals in 119 countries |  | [The Lancet](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57783507800#disabled), 2022, 400(10363), pp. 1607–1617DOI: [https://doi.org/10.1016/S0140-6736(22)01846-3](https://doi.org/10.1016/S0140-6736%2822%2901846-3)[Prevalence of chronic kidney disease in Kazakhstan: evidence from a national cross-sectional study | Scientific Reports (nature.com)](https://www.nature.com/articles/s41598-023-42031-2)<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85141287010&origin=resultslist>  | Q1SJR 14.607 (2022)Public Health, Environmental and Occupational HealthИндекс Хирша 895 |  | Cite Score 21,3 (2022)99% процентильPublic Health, Environmental and Occupational Health | Writing group: James C Glasbey, Tom EF Abbott, Adesoji Ademuyiwa, Adewale Adisa, Ehab AlAmeer, Sattar Alshryda, Alexis P Arnaud,… Dakshitha Wickramasinghe, Naomi Wright, Sebastian Bernardo Shu Yip, and Aneel Bhangu | соавтор |
| 2 | Investigation of Teamwork Quality of Healthcare Professionals Providing Care for Women during Childbirth |  | Med J Islam Repub Iran. 2021; 35 (1) :1398-1402URL: <http://mjiri.iums.ac.ir/article-1-7359-en.html>[Investigation of Teamwork Quality of Healthcare Professionals Providing Care for Women during Childbirth - Medical Journal of The Islamic Republic of Iran (MJIRI) (iums.ac.ir)](https://mjiri.iums.ac.ir/article-1-7359-en.html)<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85122185431&origin=resultslist>  | Q2SJR 0,342 (2022)General MedicineИндекс Хирша 9 |  | Cite Score 1,9 (2021)58% процентильGeneral Medicine | Kamkhen V.B., Akhmetova Z.K., Ospanova D.A., Sarmuldaeva S K. | соавтор |
| 3 | Anticipating the need for healthcare resources following the escalation of the COVID-19 outbreak in the republic of Kazakhstan |  | [Journal of Preventive Medicine and Public Health](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57783507800#disabled), 2020, 53(6), стр. 387–396doi: [10.3961/jpmph.20.395](https://doi.org/10.3961/jpmph.20.395)[Anticipating the Need for Healthcare Resources Following the Escalation of the COVID-19 Outbreak in the Republic of Kazakhstan (jpmph.org)](https://www.jpmph.org/journal/view.php?doi=10.3961/jpmph.20.395)<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85097915934&origin=resultslist>  | Q2SJR 0,836 (2022)Public Health, Environmental and Occupational HealthИндекс Хирша 35 |  | Cite Score 3,2 (2020)62% процентильPublic Health, Environmental and Occupational Health | [Yuliya Semenova](https://www.jpmph.org/articles/search_result.php?term=author&f_name=Yuliya&l_name=Semenova), [Lyudmila Pivina](https://www.jpmph.org/articles/search_result.php?term=author&f_name=Lyudmila&l_name=Pivina), [Zaituna Khismetova](https://www.jpmph.org/articles/search_result.php?term=author&f_name=Zaituna&l_name=Khismetova), [Ardak Auyezova](https://www.jpmph.org/articles/search_result.php?term=author&f_name=Ardak&l_name=Auyezova), [Ardak Nurbakyt](https://www.jpmph.org/articles/search_result.php?term=author&f_name=Ardak&l_name=Nurbakyt), [Almagul Kauysheva](https://www.jpmph.org/articles/search_result.php?term=author&f_name=Almagul&l_name=Kauysheva), [Dinara Ospanova](https://www.jpmph.org/articles/search_result.php?term=author&f_name=Dinara&l_name=Ospanova), [Gulmira Kuziyeva](https://www.jpmph.org/articles/search_result.php?term=author&f_name=Gulmira&l_name=Kuziyeva), [Altynshash Kushkarova](https://www.jpmph.org/articles/search_result.php?term=author&f_name=Altynshash&l_name=Kushkarova), [Alexandr Ivankov](https://www.jpmph.org/articles/search_result.php?term=author&f_name=Alexandr&l_name=Ivankov), [Natalya Glushkova](https://www.jpmph.org/articles/search_result.php?term=author&f_name=Natalya&l_name=Glushkova) | соавтор |

Список публикаций в международных рецензируемых научных журналах, имеющих в базе данных Scopus показатель процентиль по CiteScore менее 50

**Оспановой Динары Алмахановны**

Идентификаторы автора:

Scopus Author ID: 57783507800

ORCID: <https://orcid.org/0000-0002-2206-7367>

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Название публикации | Тип  | Наименование журнала, год публикации, DOI  | Импакт-фактор журнала, квартиль и область науки\* по данным Journal Citation Reports за год публикации | Индекс в базе данных Web of Science Core Collection | CiteScore журнала, процентиль и область науки\* по данным Scopus за год публикации | Фамилии авторов (подчеркнуть соискателя)  | Роль претендента (соавтор, первый автор или автор для корреспонденции) |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 1 | [Prevalence of chronic kidney disease in Kazakhstan: evidence from a national cross-sectional study](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85170162402&origin=resultslist) |  | [Scientific Reports](https://www.scopus.com/sourceid/21100200805?origin=resultslist), 2023, 13(1), 14710[Anticipating the Need for Healthcare Resources Following the Escalation of the COVID-19 Outbreak in the Republic of Kazakhstan (jpmph.org)](https://www.jpmph.org/journal/view.php?doi=10.3961/jpmph.20.395)<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85170162402&origin=resultslist>  | CiteScore 2022-7.5SJR 2022-0.973SNIP 2022-1.312 |  |  | [Nursultanova, L.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=58566753300), [Kabulbayev, K.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6505489983), [Ospanova, D.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57783507800), ...[Tanabayeva, S.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57219472471), [Fakhradiyev, I.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57210120213) | соавтор |
| 2 | [Study of seroprevalence of SARS-CoV-2 in Kazakhstan](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85165517696&origin=resultslist) |  | [Epidemiology and Infection](https://www.scopus.com/sourceid/19686?origin=resultslist), 2023, 151, e116[Study of seroprevalence of SARS‐CoV‐2 in Kazakhstan | Epidemiology & Infection | Cambridge Core](https://www.cambridge.org/core/journals/epidemiology-and-infection/article/study-of-seroprevalence-of-sarscov2-in-kazakhstan/12DB7376B552B1998EB498E5C8C1EFC5)<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85165517696&origin=resultslist>  | CiteScore 2022-0.2SJR 2022-0.119SNIP 2022-0.030 |  |  | [Kulimbet, M.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57288600700), [Saliev, T.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=52664234800), [Alimbekova, G.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6504342340), ...[Zhussupov, B.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=38062428100), [Fakhradiyev, I.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57210120213) | соавтор |
| 3 | [Assessment of adherence to antithrombotic therapy in patients with atrial fibrillation during the COVID-19 pandemic](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85168930948&origin=resultslist) |  | [Medical Journal of Malaysia](https://www.scopus.com/sourceid/17838?origin=resultslist), 2023, 78(4), страницы 445–448<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85168930948&origin=resultslist>   | CiteScore 2022-1.2SJR 2022-0.245SNIP 2022-0.348 |  |  | [Tulepbergenov, G.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=58043880700), [Almukhanova, A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57193753910),[Ospanova, D.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57783507800), ...[Mambetova, I.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=58551974500), [Кapsultanova, D.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=58552100600) | соавтор |
| 4 | [Epidemiological Analysis of HIV/AIDS in Kazakhstan During 2018-2020](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85167774467&origin=resultslist) |  | [Journal of Research in Health Sciences](https://www.scopus.com/sourceid/19700175007?origin=resultslist), 2023, 23(2), e580[Epidemiological analysis of HIV-AIDS in Kazakhstan for 2018â€“2020 (umsha.ac.ir)](https://jrhs.umsha.ac.ir/Article/8526)<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85167774467&origin=resultslist>  | CiteScore 2022-2.7SJR 2022-0.385SNIP 2022-0.643 |  |  | [Bilibayeva, G.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=58533354300),[Ospanova, D.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57783507800), [Nurkerimova, A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57214807819), ...[Fakhradiyev, I.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57210120213), [Saliev, T.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=52664234800) | соавтор |
| 5 | [Epidemiology of cerebral palsy in the Republic of Kazakhstan: Incidence and risk factors](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85150830196&origin=resultslist) |  | [Heliyon](https://www.scopus.com/sourceid/21100411756?origin=resultslist), 2023, 9(4), e14849[Epidemiological analysis of HIV-AIDS in Kazakhstan for 2018â€“2020 (umsha.ac.ir)](https://jrhs.umsha.ac.ir/Article/8526)<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85150830196&origin=resultslist>  | CiteScore 2022-5.6SJR 2022-0.609SNIP 2022-1.332 |  |  | [Zhakupova, M.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57211575041), [Nurbakyt, A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55927201800), [Ospanova, D.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57783507800), ...[Glushkova, N.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=55804914400), [Semenova, Y.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56239044500) |  |
| 6 | [Evaluation of the sexual function of men in Kazakhstan during 2021–2022: A cross-sectional study](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85151088375&origin=resultslist) |  | [Health Science Reports](https://www.scopus.com/sourceid/21100979302?origin=resultslist), 2023, 6(3), e1142[Evaluation of the sexual function of men in Kazakhstan during 2021–2022: A cross‐sectional study - Sikhymbaev - 2023 - Health Science Reports - Wiley Online Library](https://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/hsr2.1142)<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85151088375&origin=resultslist>  | CiteScore 2022-1.3SJR 2022-0.543SNIP 2022-0.685 |  |  | [Sikhymbaev, M.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57434812500), [Ospanova, D.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57783507800), [Grzhibovsky, A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6603352929), ...[Altynbekov, S.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57226110265), [Fakhradiyev, I.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57210120213) | соавтор |
| 7 | [Evaluating the Effectiveness of a Modified Colorectal Cancer Screening Program in Almaty, Kazakhstan](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175276353&origin=resultslist) |  | [Asian Pacific Journal of Cancer Prevention](https://www.scopus.com/sourceid/40173?origin=resultslist), 2023, 24(10), страницы 3605–3611[Evaluating the Effectiveness of a Modified Colorectal Cancer Screening Program in Almaty, Kazakhstan (waocp.org)](https://journal.waocp.org/article_90853.html)<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85175276353&origin=resultslist>  | CiteScore 2022-3.0SJR 2022-0.420SNIP 2022-0.658 |  |  | [Zholmurzayeva, R.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=58632243600), [Ospanova, D.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57783507800), [Dzhumabekov A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57212678339), ...[Zhorayev, T.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=58671740000), [Fakhradiyev, I.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57210120213) | соавтор |
| 8 | [Study on Breast Cancer in Kazakhstan Using the Functional Time Series](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85150951077&origin=resultslist) |  | [Asian Pacific Journal of Cancer Prevention](https://www.scopus.com/sourceid/40173?origin=resultslist), 2023, 24(3), страницы 1037–1046[Study on Breast Cancer in Kazakhstan Using the Functional Time Series (waocp.org)](https://journal.waocp.org/article_90541.html)<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85150951077&origin=resultslist>  | CiteScore 2022-3.0SJR 2022-0.420SNIP 2022-0.658 |  |  | [Shertaeva, A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=58159413400), [Ospanova, D.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57783507800), [Grjibovsky, A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6603352929), ...[Fakhradiyev, I.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57210120213), [Zharmenov, S.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=58158846700) | соавтор |
| 9 | Evaluation of the effectiveness of a mobile application on the adherence of patients with atrial fibrillation |  | Family Medicine and Primary Care Review., 2022, 24(3), страницы 275–283[Evaluation of the effectiveness of a mobile application on the adherence of patients with atrial fibrillation (termedia.pl)](https://www.termedia.pl/Evaluation-of-the-effectiveness-of-a-mobile-application-on-the-adherence-of-patients-with-atrial-fibrillation%2C95%2C47537%2C0%2C1.html)<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85145674084&origin=resultslist>  | CiteScore 1,1[37%](https://www.scopus.com/sourceid/4700152222#tabs=1)[520/830](https://www.scopus.com/sourceid/4700152222#tabs=1)General Medicine |  |  | [Tulepbergenov, G.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=58043880700), [Ospanova, D.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57783507800), [Alimbayeva, S.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=58044123000), ...[Fakhradiyev, I.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57210120213), [Sadykova, A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57288430300) | соавтор |
| 10 | [Epidemiology of congenital malformations in Kazakhstan](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85116608189&origin=resultslist) |  | [Archives of the Balkan Medical Union](https://www.scopus.com/sourceid/100850?origin=resultslist), 2021, 56(3), страницы 298–308[Epidemiology of congenital malformations in Kazakhstan (umbalk.org)](https://umbalk.org/epidemiology-of-congenital-malformations-in-kazakhstan/)<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85116608189&origin=resultslist>  | CiteScore 0,6[23%](https://www.scopus.com/sourceid/4700152222#tabs=1)[631/830](https://www.scopus.com/sourceid/4700152222#tabs=1)General Medicine |  |  | [Sadykova, A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57288430300), [BoranbayevaR.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57215583226), [BerdiyarovaG.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57289273700), ..[Tanabayeva S.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57219472471), [Fakhradiyev I.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57210120213) | соавтор |
| 11 | Association between ethnicity and risk factors for carotid artery stenosis: A retrospective study |  | [Family Medicine and Primary Care Review](https://www.scopus.com/sourceid/4700152222?origin=resultslist), 2021, 23(3), страницы 354–362[Association between ethnicity and risk factors for carotid artery stenosis: a retrospective study (termedia.pl)](https://www.termedia.pl/Association-between-ethnicity-and-risk-factors-for-carotid-artery-stenosis-a-retrospective-study%2C95%2C44868%2C0%2C1.html)<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85117092082&origin=resultslist>  | CiteScore 0,9[36%](https://www.scopus.com/sourceid/4700152222#tabs=1)[526/826](https://www.scopus.com/sourceid/4700152222#tabs=1)General Medicine |  |  | * Shamshiyev, Almasa;
* Tergeussizov, Ablayb;
* Baubekov, Alzhanc;
* Ospanova, Dinarab;
* Dushpanova, Anarb;
* Ismailov, Zhumagalid;
* Matkerimov, Askarc;
* Tanabayeva, ShynaraОтправить сообщение на адрес Tanabayeva S.;
* Fakhradiyev, Ildara
 | соавтор |
| 12 | [Prevalence and Major Risk Factors for Atrial Fibrillation](https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85105798832&origin=resultslist) |  | Journal of Pharmacy and Nutrition Sciences, 2019, 9(2), страницы 95–100[Predictors of Hospital Mortality in Patients with Atrial Fibrillation and Stroke | Journal of Pharmacy and Nutrition Sciences (setpublisher.com)](https://setpublisher.com/index.php/jpans/article/view/2006)<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85105798832&origin=resultslist>  | CiteScore 2019-0.9SJR 2020-0.141SNIP 2022-0.183 |  |  | [Akpanova, D.M.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57204191997), [MussagaliyevaA.T.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57189660403), [Berkinbayev, S.F.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56896028000), [Ospanova, D.A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57783507800) | соавтор |
| 13 | Predictors of Hospital Mortality in Patients with Atrial Fibrillation and Stroke |  | Journal of Pharmacy and Nutrition Sciences, 2019, 9(1), стр. 49–59[Predictors of Hospital Mortality in Patients with Atrial Fibrillation and Stroke | Journal of Pharmacy and Nutrition Sciences (setpublisher.com)](https://setpublisher.com/index.php/jpans/article/view/2006)<https://www.scopus.com/record/display.uri?eid=2-s2.0-85119699950&origin=resultslist>  | Q 4SJR 0,141Индекс Хирша 12 |  | CiteScore 0,9 (2019)36 процентиль | [Akpanova D.M.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57204191997), [Ospanova D.A.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57783507800), [Berkinbayev, S.F.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=56896028000), [MussagaliyevaA.T.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=57189660403), [Grjibovski, A.M.](https://www.scopus.com/authid/detail.uri?authorId=6603352929) | соавтор |

Список научных трудов

**Оспановой Динары Алмахановны**

в изданиях РК и рекомендуемых уполномоченным органом:

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| №п/п | Название публикации | Издательство, журнал (название, год, стр.)  | Фамилии авторов  |
| 1 | 2 | 3 | 4 |
| 2 | Фибрилляция предсердий и риск развития инсультов | Медицина. - 2015.- №12/162. – с.17-19 <http://www.medzdrav.kz/images/magazine/medecine/2015/2015-12/M_12-15_017-020.pdf>  | Акпанова Д.М., Оспанова Д.А., Мусагалиева А.Т. |
| 2 | Особенности организации первичной-медико-санитарной помощи в РК на современном этапе (контент-анализ нормативно-правовой базы) | Вестник АГИУВ. – 2015.- №1-2.-с.102-106<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:Zph67rFs4hoC>  | Оспанова Д.А., Секербаева Д.К. |
| 3 | Некоторые подходы к управлению качеством нейрохирургической помощи (социологическое исследование) | Вестник АГИУВ.- 2015.-№1-2.- с.115-117<https://cyberleninka.ru/article/n/nekotorye-podhody-k-upravleniyu-kachestvom-neyrohirurgicheskoy-pomoschi-sotsiologicheskoe-issledovanie/viewer>  | Рахадилов Е.М.,Оспанова Д.А. |
| 4 | [Состояние здоровья и развитие детей, родившихся с экстремально низкой и очень низкой массой тела при рождении](https://cyberleninka.ru/article/n/sostoyanie-zdorovya-i-razvitie-detey-rodivshihsya-s-ekstremalno-nizkoy-i-ochen-nizkoy-massoy-tela-pri-rozhdenii) | Вестник Казахского Национального медицинского университета.- 2015.-2.-С.169-171<https://scholar.google.ru/citations?view_op=list_works&hl=ru&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ>  | Даутбаева Ж.Р., Оспанова Д.А., Мырзабекова Г.Т. |
| 5 | Распространенность и основные факторы риска развития фибрилляции предсердий | Вестник КазНМУ. – 2016. – №2 – с.70-75<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:5nxA0vEk-isC>  | Акпанова Д.М., Мусагалиева А.Т., Оспанова Д.А., Беркинбаев С.Ф.,  |
| 6 | Анализ основных методик лечения экссудативного среднего отита в мировой практике  | Научно-практический журнал «Вестник КазНМУ» №4, 2016, ISSN 9965-01-300-4, УДК 616.284-002.253 470-476<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:Se3iqnhoufwC>  | Оспанова Д.А., Жумабаев Р.Б. |
| 7 | Оценка уровня заболеваемости неинфекционными заболеваниями населения Республики Казахстан | Вестник КазНМУ .-№4-2016.-С.485-487 <https://kaznmu.kz/press/wp-content/uploads/2018/02.pdf> | Мусагалиева А.Н., Оспанова Д.А. |
| 8 | Применение методов экстракорпоральной детоксикации у больных с острой хирургической патологией органов брюшной полости | Вестник КазНМУ .-№4-2017.-С.201-203<https://kaznmu.kz/press/wp-content/uploads/2017> | Джумабеков А.Т., Исмаилов Е.Л., Амиров Д.Б., Оспанова Д.А. |
| 9 | Онкологиялық тәжірибедегі алдын алу және емдік-диагностикалық үрдістердегі сапа менеджментіне қатысты бірқатар амалдар | Научно-практический журнал «Вестник КазНМУ», №2 2017,УДК 338.24.04, 365-368<https://cyberleninka.ru/article/n/onkologiyaly-t-zhiribedegi-aldyn-alu-zh-ne-emdik-diagnostikaly-rdisterdegi-sapa-menedzhmentine-atysty-bir-atar-amaldar/viewer>  | Оспанова Д.А., Шалекенов С.Б., Калдашов Д.М. |
| 10 | Организация службы эфферентной терапии в ургентной хирургии многопрофильного лечебного учреждения | Научно-практический журнал «Вестник КазНМУ» №4 2017,УДК 616-053.2, 198-201<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:M3ejUd6NZC8C> | Джумабеков А.Т., Исмаилов Е.Л., Амиров Д.Б., Оспанова Д.А. |
| 11 | Профилактика тромбоэмболических осложнений у пациентов с фибрилляцией предсердий в амбулаторно-поликлинических условиях | Medicine.-Алматы\_2017 (8)\_С.33-40<http://www.medzdrav.kz/images/magazine/medecine/2017/2017-08/6.pdf> | Акпанова ДМ, Оспанова ДА, Беркинбаев СФ, Мусагалиева АТ |
| 12 | Эффективность стандартизации лечения в палате интенсивной терапии приемного отделения (обзор) | Фармация Казахстана. - июль, №7 (204), 2018. – С.10-21.<https://pharmkaz.kz/wp-content/uploads/2018/09/pharm07_2018zakryty.pdf> | Батырова А.Н., Чурсин В.В.., Оспанова Д.А., Кунаева Г.Д. |
| 13 | Пути оптимизации качества оказания медицинской помощи при поступлении больных в палату интенсивной терапии приемного отделения | Фармация Казахстана. - июль, №7 (204), 2018. – С.22-34.<https://pharmkaz.kz/wp-content/uploads/2018/09/pharm07_2018zakryty.pdf> | Батырова А.Н., Чурсин В.В., Оспанова Д.А. |
| 14 | Clinical and demographic features of patients with stroke and atrial fibrillation | Kardiologiia. - 2018/9/1.-58.- Suppl 9 Suppl 9.-С.48-57 DOI: 10.18087/cardio.2547<https://lib.ossn.ru/jour/article/view/264/265> | DM Akpanova, SF Berkinbayev, AT Mussagaliyeva, DA Ospanova, BS Zhussupov |
| 15 | Роль онкологической медсестры в мире (обзор). | Наука о жизни и здоровье\_2018.-№ 4.-С.6-12 <https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:4JMBOYKVnBMC> | Маркабаева А.А., Алибаева Г.Н., Оспанова Д.А.,  |
| 16 | Международная медсестринская практика в подготовке пациентов для диализа | Вестник АГИУВ.-2018.-№ 4 <https://cyberleninka.ru/article/n/international-nursing-practice-in-preparing-patients-for-dialysis> | Мaксудовa М.Х., Оспaновa Д.A., Johanna Heikkilä. |
| 17 | Акушерлік және гинеколгиялық практикаға белсенді оқыту әдістерін қолдану | НАУКА О ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЕ. - 4,2018.-24-30 стр<https://cyberleninka.ru/article/n/akusherlik-zh-ne-ginekologiyaly-praktika-a-belsendi-o-ytu-disterin-oldanu/viewer>  | Ахметова Ж.К Сармулдаева Ш.К.Оспанова Д.А. |
| 18 | Анализ образовательных программ высшего профессионального образования по специальности «Сестринское дело» | Наука о жизни и здоровье.- №2, 2018. – С. 62-67<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:aqlVkmm33-oC> | Оспанова Д.А., Алтынбекова С.А. |
| 19 | [Importance of developing the image of the nursing profession in Kazakhstan](https://cyberleninka.ru/article/n/importance-of-developing-the-image-of-the-nursing-profession-in-kazakhstan) | Наука и здравоохранение. - №1, 2019. – С.21-28<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:_Qo2XoVZTnwC> | Nurakhova A.D., Heikkilä J., Ospanova D.A. |
| 20 | In-situ simulation as a modern method of education for intensive care unit and emergency department nurses for performing cardio-pulmonary resuscitation | Quartery scientific and practical journal «LIFE AND HEALTH SCIENCE» №1,2019. –P 93.<https://cyberleninka.ru/article/n/in-situ-simulation-as-a-modern-method-of-education-for-intensive-care-unit-and-emergency-department-nurses-for-performing-cardio-pulmonary/viewer>  | Shmygaleva.A, Johanna Heikkila, Ospanova.D.A |
| 21 | «Nurses’work motivation based on literature/research» | Quartery scientific and practical journal «LIFE AND HEALTH SCIENCE» №1,2019. – P 101.<https://cyberleninka.ru/article/n/nurses-work-motivation-based-on-literature-research/viewer>  | Beisegulova.G, Heikkila.J, Ospanova. D.A |
| 22 | «Distribution of nursing personnel in world practice and their satisfaction»(literary review) | Quartery scientific and practical journal «LIFE AND HEALTH SCIENCE» №1,2019. –P 108.<https://cyberleninka.ru/article/n/distribution-of-nursing-personnel-in-world-practice-and-their-satisfaction-literary-review/viewer>  | Kupensheeva.D.I, Ospanova.D.A. |
| 23 | [Modern submissions about nursing in Midwifery, based on evidence based nursing practice](https://cyberleninka.ru/article/n/modern-submissions-about-nursing-in-midwifery-based-on-evidence-based-nursing-practice) | Наука о жизни и здоровье.-2019.-2.-С.43-51<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:geHnlv5EZngC>  | Pulatova А, Heikkilа J, Оspanova D |
| 24 | [Applied bachelor nursing graduates’ perceptions of the image of nursing profession in kazakhstan based on a literature review](https://elibrary.ru/item.asp?id=44100122) | Наука о жизни и здоровье.-2019.-2.-С.58-64<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:BrmTIyaxlBUC> | Коргасбекова Ж., Хейкилля Й., Оспанова Д. |
| 25 | Conflicts in the medical team: the role of nurses | Наука о жизни и здоровье.-2019.-2.-С.97-100<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:08ZZubdj9fEC> | Жалимбетова Ж., Хопия Х., Оспанова Д. |
| 26 | [Role of nurse executives’ leadership skills.](https://elibrary.ru/item.asp?id=43850210) | Наука о жизни и здоровье.-2019.-1.-С.129-136<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:bFI3QPDXJZMC> | Зайнулина Д., Хопия Ханна, Оспанова Д. |
| 27 | Emotional support for patients awaiting cardiovascular surgery provided by nurses | Quartery scientific and practical journal «LIFE AND HEALTH SCIENCE» №1,2019. –P 114.<https://cyberleninka.ru/article/n/emotional-support-for-patients-awaiting-cardiovascular-surgery-provided-by-nurses/viewer>  | Akhmejanova.Z, Hanna Hopia, Ospanova D.A |
| 28 | Основы мультидис-циплинарного подхода в подготовке беременной женщины к родам на уровне ПМСП | Ежеквартальный научно-практический журнал «НАУКА О ЖИЗНИ И ЗДОРОВЬЕ»№1,2019. –С 120<https://cyberleninka.ru/article/n/osnovy-multidistsiplinarnogo-podhoda-v-podgotovke-beremennoi-zhenschiny-k-rodam-na-urovne-pmsp/viewer>  | Ахметова Ж.К.,Оспанова Д.А.Акбопеева У.О.,Абдумажидова Ф.М, Калдыбаев С.Н, Юсубжанова Ч.И, Конкыш Н.Б. |
| 29 | [Основные причины развития детского церебрального паралича](https://cyberleninka.ru/article/n/osnovnye-prichiny-razvitiya-detskogo-tserebralnogo-paralicha) | Вестник Казахского Национального медицинского университета-2019.-1.-С.179-182<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:NaGl4SEjCO4C> | Жакупова МН, Исаева РБ, Оспанова ДА, Нурбакыт АН |
| 30 | М[едико–социальная характеристика родителей детей с детским церебральным параличом](https://cyberleninka.ru/article/n/mediko-sotsialnaya-harakteristika-roditeley-detey-s-detskim-tserebralnym-paralichom) | Вестник Казахского Национального медицинского университета.-2019.-2.-С.350-353<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:P5F9QuxV20EC> | Жакупова МН, Исаева РБ, Оспанова ДА, Нурбакыт АН |
| 31 | Стратегия мультидисциплинарного подхода в подготовке беременной женщины к родам. Взгляд зарубежных стран | Валеология: денсаулық-ауру-сауықтыру. - №1, 2019 стр 43-52[Стратегия мультидисциплинарного подхода в подготовке беременной женщины к родам (usma.ru)](https://elib.usma.ru/bitstream/usma/3940/1/USMU_Sbornik_statei_2019_1_004.pdf) | Ахметова ЖК, Оспанова ДА, Сармулдаева ШК |
| 32 | Оценка эффективности предгравидарной подготовки женщин фертильного возраста | Валеология: денсаулық-ауру-сауықтыру. - №2, 2019 стр 126-130[ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРЕДГРАВИДАРНОЙ ПОДГОТОВКИ ЖЕНЩИН ФЕРТИЛЬНОГО ВОЗРАСТА - Elpub](https://elpub.ru/elpub-article/kaz16/88?ysclid=lwiyuqr4fv696150875) | Билибаева Г.Ж., Оспанова Д.А., Кажыгаликызы Р.,Конкыш Н.Б., Сеитова А.М., Сулейманова З. |
| 33 | Роль медицинской сестры при вакцинации детей | Рецензируемый медицинский научно-практический журнал «Наука и здравоохранение». - №3 (Том 21), 2019. – С.20-29.<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:O3NaXMp0MMsC> | Мамедалиева А.А., Жакупова М.Н.,Оспанова Д.А. |
| 34 | Ұйқы артериясының реваскуляризациясынан кейінгі науқастарда ишемиялық инсульттың дамуының әлеуметтік салдары және себептері: әдеби шолу. | Наука о жизни и здоровья №1, 2020. – С. 93-103.<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:cFHS6HbyZ2cC> | Шамшиев А.С., Оспанова Д.А., Таджибаев Т.К., Маткеримов А.Ж.., Тергеусизов А.С, Баубеков А.А., Жакубаев М.А., Маккамов Р.О., Садуакас А.Е. |
| 35 | Медицина қызметкерлерінің жүкті әйелдерге медициналық-профилактикалық және әлеуметтік-психологиялық көмек көрсету қызметін талдау | Наука о жизни и здоровья №3, 2020. – С. 70-79.<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:a0OBvERweLwC> | Ахметова Ж.К., Оспанова Д.А., Павлович Т.П., Асылханова А.А., Хамзе А.К., Амиралиева Ж.Б., Асылханова Ә.А., Кайназар М.С., Дюсембаева М.К. |
| 36 | Aмбулaториялық кезеңде созылмaлы жүрек жеткіліксіздігі бaр нaуқaстaрды бaсқaруды оңтaйлaндыруғa aрнaлғaн тәсілдер мен бaғдaрлaмaлaрдың мәселелері | Наука о жизни и здоровья №3, 2020. – С. 80-90.<https://cyberleninka.ru/article/n/problemy-podhodov-i-programm-optimizatsii-vedeniya-patsientov-s-hronicheskoy-serdechnoy-nedostatochnostyu-na-ambulatornom-etape/viewer>  | Aбдугуловa Г.З., Оспaновa Д.A., Нурмaхaновa Ж.М., Жумaновa A.Б., Кушимбaевa К.Ш. |
| 37 | Актуальность оптимизации организации аритмологической помощи пациентам с фибрилляцией предсердий | Наука о жизни и здоровья. - №2, 2020. – С. 136-146.[АКТУАЛЬНОСТЬ ОПТИМИЗАЦИИ ОРГАНИЗАЦИИ АРИТМОЛОГИЧЕСКОЙ ПОМОЩИ ПАЦИЕНТАМ С ФИБРИЛЛЯЦИЕЙ ПРЕДСЕРДИЙ (cyberleninka.ru)](https://cyberleninka.ru/article/n/aktualnost-optimizatsii-organizatsii-aritmologicheskoy-pomoschi-patsientam-s-fibrillyatsiey-predserdiy/viewer) | Төлепбергенов Ғ.Қ.,.Оспанова Д.А, Пуоджюкинас А.Л., Алимбаева С.Х. |
| 38 | Жүктілік алды дайындықты ұйымдастыру және жетілдіру ерекшеліктері.  | Наука о жизни и здоровья. - №2, 2020. – С. 172-178.<https://cyberleninka.ru/article/n/zh-ktilik-aldy-dayyndy-ty-yymdastyru-zh-ne-zhetildiru-erekshelikteri/viewer>  | Билибаева Г.Ж.,Оспанова Д.А., Қажығалиқызы, Серік Д.Т., Қабылбекова А.Н., Бекішева Ж.К., Жексен А. |
| 39 | Қазақстан Республикасы халықтың жұқпалы емес ауру-сырқаулардың деңгейін бағалау | Наука о жизни и здоровья. - №2, 2020. – С. 168-172.<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:yD5IFk8b50cC> | Мусагалиева А.Н., Оспанова Д.А., Мусагалиева А.Н. |
| 40 | [Результаты скрининга колоректального рака в алматинской области Республики Казахстан-особенности и модифицирующие факторы эффективности](https://cyberleninka.ru/article/n/rezultaty-skrininga-kolorektalnogo-raka-v-almatinskoy-oblasti-respubliki-kazahstan-osobennosti-i-modifitsiruyuschie-faktory) | Наука и здравоохранение.-2021.-1.-С.56-64<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:nb7KW1ujOQ8C> | Жолмурзаева РС, Оспанова ДА, Пак ЛА, Джумабеков АТ, Исмаилов ЖК, Носо Йошихиро |
| 41 | [Факторы риска развития рака молочной железы](https://cyberleninka.ru/article/n/faktory-riska-razvitiya-raka-molochnoy-zhelezy-3) | Вестник Казахского Национального медицинского университета.-2022 (1).-С.192-201<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:5ugPr518TE4C> | Шертаева АБ, Оспанова ДА, Гржибовский АМ, Аубакирова АС, Фазылов ТР |
| 42 | [Диагностика репродуктивной дисфункции на уровне ПМСП](https://cyberleninka.ru/article/n/diagnostika-reproduktivnoy-disfunktsii-na-urovne-pmsp) | Вестник Казахского Национального медицинского университета.-2022.-1.-С.498-502<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:bnK-pcrLprsC> | Сихымбаев МД, Оспанова ДА, Гржибовский АМ, Аубакирова АС, Фазылов ТР |
| 43 | [Диагностика рака молочной железы](https://cyberleninka.ru/article/n/diagnostika-raka-molochnoy-zhelezy) | Вестник Казахского Национального медицинского университета.-2022(1).-С.202-206<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:J-pR_7NvFogC> | Шертаева АБ, Оспанова ДА, Гржибовский АМ, Аубакирова АС, Фазылов ТР |
| 44 | Профилактика ВИЧ инфекции среди медицинских персонал (обзор литературы) | Фармация Казахстана.№3 2022. - Стр 194-202[Г.Ф.-Хайбуллаева.pdf (pharmkaz.kz)](https://pharmkaz.kz/wp-content/uploads/2022/07/%D0%93.%D0%A4.-%D0%A5%D0%B0%D0%B9%D0%B1%D1%83%D0%BB%D0%BB%D0%B0%D0%B5%D0%B2%D0%B0.pdf?ysclid=lwiz57l3qe115676052) | Хайбуллаева Г.Ф., Билибаева Г.Ж., Оспанова Д.А., Аязбай Н.А., Халмирзаева М.М. |
| 45 | АИТВ инфекциясының жүктілікке әсер ету ерекшеліктері | Фармация Казахстана.- №6. -2022. – С 54-59.<https://pharmkaz.kz/wp-content/uploads/2022/12/%D0%91%D0%B8%D0%BB%D0%B8%D0%B1%D0%B0%D0%B5%D0%B2%D0%B0-1.pdf>  | Билибаева Ғ.Ж., Оспанова Д.А., Магалов И.Ш., Кусайынова Ф.А., Ибадулла. М.Б. |
| 46 | [ВИЧ инфекция беременных и прегравидарная подготовка (обзор литературы)](https://cyberleninka.ru/article/n/vich-infektsiya-beremennyh-i-pregravidarnaya-podgotovka-obzor-literatury) | Вестник Казахского Национального медицинского университета.-2022.-1.С.7-17<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:olpn-zPbct0C> | Билибаева ГЖ, Оспанова ДА, Халмирзаева ММ |
| 47 | [Факторы риска фибрилляции предсердий](https://cyberleninka.ru/article/n/faktory-riska-fibrillyatsii-predserdiy) | Вестник Казахского Национального медицинского университета.-2022.-1.-С.158-164<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:XiVPGOgt02cC> | Гани Кунанбаевич Тулепбергенов, Алимбаева СХ, Оспанова ДА, Тосекбаев КД, Абзалиев КБ, Альмуханова АБ, Кульмырзаева НК, Фазылов ТР |
| 48 | [Эффективность мобильных приложений для повышения приверженности для пациентов с фибрилляцией предсердий](https://cyberleninka.ru/article/n/effektivnost-mobilnyh-prilozheniy-dlya-povysheniya-priverzhennosti-dlya-patsientov-s-fibrillyatsiey-predserdiy) | Вестник Казахского Национального медицинского университета.-2022.-1.-С.165-171<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:wbdj-CoPYUoC> | Тулепбергенов ГК, Алимбаева СХ, Оспанова ДА, Баймаханов АА, Алдабекова АМ, Макашева ЗС, Тыналиева ША, Уменова ГЖ, Туякбаева АГ, Фазылов ТР |
| 49 | [Патогенез эякуляторной дисфункции](https://cyberleninka.ru/article/n/patogenez-eyakulyatornoy-disfunktsii) | Вестник Казахского Национального медицинского университета.-2022.-1.-С.291-295<https://scholar.google.ru/citations?view_op=view_citation&hl=ru&user=e80YRZ8AAAAJ&cstart=20&pagesize=80&citation_for_view=e80YRZ8AAAAJ:1qzjygNMrQYC> | Сихымбаев МД, Оспанова ДА, Гржибовский АМ, Аубакирова АС, Фазылов ТР |
| 50 | Оценка показателей здоровья населения крупного промышленного города Казахстана | Фтизиопульмонология №01(43) 2024.- С.123-130<https://journal.nncf.kz/wp-content/uploads/2024/04/%E2%84%961-2024_merged-3.pdf>  | Ержанова А.Е., Аликеева Г.М., Оспанова Д.А., Жакупова М.Н., Текманова А.К., Игликова А.Э. |