

СПРАВКА

об официальном оппоненте

№	Фамилия, имя, отчества, год рождения	Место основной работы, структурное подразделение, должность	Учёная степень, шифр (ы) специальности (ей), учёное звание	Основные работы по теме оппонируемой диссертации
1	2	3	4	5
	Абдрахманова Алия Жаналыковна 19.02.1966г	Руководитель центра опухолей молочной железы КазНИИ онкологии и радиологии	Доктор медицинских наук 14.01.12- Онкология	<p>1 Yekaterina O. Ostapchuk, Yuliya V. Perfilyeva, Elena A. Kustova, Natalya T. Urazalieva, Nazgul A. Omarbaeva, Shynar G. Talaeva, etal. Functional heterogeneity of circulating T regulatory cell subsets in breast cancer patients //Breast Cancer. – 2018. - ISSN 1340-6868. Процентиль 62% Oncology - рейтинг 123/331. – IF 4,6 - DOI 10.1007/s12282-018-0874-4. (учтена в промежуточном отчете за 2019г. № госрегистрации: 0118PK00191 Инв. № 0219PK01375) 2019г.</p> <p>2 Dilyara Kaidarova, Nazgul Omarbayeva, Gulnur Zhunussova, Aliya Abdrakhmanova, Saltanat Abdikerim, Leila Djansugurova Mutational analysis of key genes in patients from the Kazakh population with early onset of breast cancer // Journal of Clinical Oncology. - 37(15_suppl):e13038-e13038 · May 2019.ISSN 15277755, 0732183X. – Q1. – процентиль 98% Рейтинг 3/198 Cancer Research. - IF 35.4. - DOI: 10.1200/JCO.2019.37.15_suppl.e13038.</p>

3 D. Kaidarova, N. Omarbayeva, G. Zhunussova, A. Abdrakhmanova, Z. Chingissova, L. Djansugurova. Breast cancer in young women of Kazakh population depending on germline mutations: Results of next-generation sequencing // Annals of Oncology. - Volume 30/ Supplement 5/October 2019/ - Q1. - IF-10,57. - doi: <https://doi.org/10.1093/annonc/mdz239.055>, doi:10.1093/annonc/mdz239 | v45 (не учтена в промежуточном отчете за 2019г. №. госрегистрации: 0118PK00191 Инв. № 0219PK01375).

4 I.A. Franceva, J.K. Ukibayev, U.M. Datkhayev, A.P. Francev, T.G.Goncharova, D.A. Myrzakozha Anti-idiotypic suppression of embryo alpha-fetoprotein degradation // BMC Proceedings 2019, 13 (Suppl 8):10 OP19. P.98-99. - Malaysia. - ISSN 17536561. – Q3. -Scopus Impact factor 2018 / 2019 –1,8. – процентиль 40%. – рейтинг 118/197. General Biochemistry, Genetics and Molecular Biology DOI <https://doi.org/10.1186/s12919-019-0169-6>. (не учтена в промежуточном отчете за 2019г. №. госрегистрации: 0118PK00191 Инв. № 0219PK01375).

2020г.

5 Гончарова Т.Г., Адилбай Д.Г., Оразгалиева М.Г., Кадырбаева Р.Е., David Cheishvili, Farida Vaisheva Метод ранней диагностики рака легких на основе метилирования Т-

лимфоцитов // Евразийский онкологический журнал / XI Съезд онкологов и радиологов стран СНГ и Евразии. 23 - 25 апреля 2020.- Казань, Россия. – 2020. Т.8, №2. Приложение - С.177-178. - ISSN 2309-7485 (Print), ISSN 2414-2360 (Online).

6 Омарбаева Н.А. Роль генетических мутаций в раннем развитии рака молочной железы: результаты секвенирования нового поколения // Евразийский онкологический журнал / Онкомаммология и реконструктивно-пластическая хирургия/ Работы, вошедшие в финал конкурса молодых ученых / XI Съезд онкологов и радиологов стран СНГ и Евразии 23 - 25 апреля 2020.- Казань, Россия. – 2020. Т.8, №2. Приложение - С.871. - ISSN 2309-7485 (Print), ISSN 2414-2360 (Online).

7 Aliya Abdrakhmanova, Nazgul Omarbayeva, Dilyara Kaidarova, Gulnur Zhunussova, Saltanat Abdikerim, Saule Yessenkulova, Aizhan Akipbayeva, Zhanna Chingissova, Leila Djansugurova. Next generation sequencing analysis of key genes in breast cancer patients from Kazakh population. 2020 ASCO virtual scientific program // J.ClinOncol 38: 2020 (suppl; abstr e13548). - IF28,245 ISSN: 1527-7755 (online, version of record) and ISSN 0732-183X (print). - Q1.

Отечественные публикации:

2019г.:

1 А.Аскандирова,

Н.Омарбаева, А.Абдрахманова,

Т.Гончарова, М.Оразгалиева,

Д.Әділбай, Р.Кадырбаева. Роль

эпигенетических исследований в

диагностике и лечении рака молочной

железы //Онкология и радиология

Казахстана. – 2019. –№ 52, С. 39-44. -

ISSN 1684-937X – импакт-фактор:

КазБЦ (2018) - 0,059, РИНЦ БЦ (2019)

- 0,318, ядро РИНЦ (т.е. включенных в

WoS, Scopus или RSCI) – 0,045

[https://oncojournal.kz/docs/2019-god-](https://oncojournal.kz/docs/2019-god-vypusk-52-nomer-2_41-46.pdf)

[vypusk-52-nomer-2_41-46.pdf](https://oncojournal.kz/docs/2019-god-vypusk-52-nomer-2_41-46.pdf)

2020г.

2 Т.Г. Гончарова, Д.Р.

Кайдарова, Р.Е. Кадырбаева, М.Г.

Оразгалиева, Д.Г. Адилбай, D.

Cheishvili, F. Vaisheva, M. Szyf

Разработка метода ранней диагностики

рака легких на основе метилирования

клеток мононуклеарной фракции

крови // Онкология и радиология

Казахстана, 2020 - №3 (57) – С. 13-20. -

ISSN 1684-937X – импакт-фактор:

КазБЦ (2018) - 0,059, РИНЦ (2019) -

0,318, ядро РИНЦ (т.е. включенных в

WoS, Scopus или RSCI) – 0,045.

[https://oncojournal.kz/docs/2020-god-](https://oncojournal.kz/docs/2020-god-vypusk-57-nomer-3_15-22.pdf)

[vypusk-57-nomer-3_15-22.pdf](https://oncojournal.kz/docs/2020-god-vypusk-57-nomer-3_15-22.pdf)

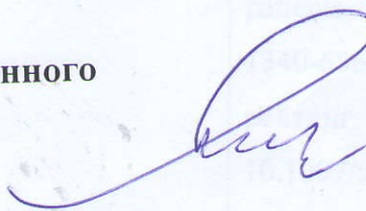
3 Rabiga Kadyrbayeva, Anel

Askandirova, Nazgul Omarbayeva,

Dauren Adylbai, Tatyana Goncharova,

				<p>Madina Orazgalieva Epigenetic research in diagnosis and treatment of lung cancer. Literature review. // Онкология и радиология Казахстана, 2020 - №3 (57). – С. 44-47 - ISSN 1684-937X – импакт-фактор: КазБЦ (2018) - 0,059, РИНЦ (2019) -0,318, ядроРИНЦ (т.е. включенных в WoS, Scopus или RSCI) 0,045.</p> <p>https://oncojournal.kz/docs/2020-god-vypusk-57-nomer-3_46-49.pdf</p>
--	--	--	--	--

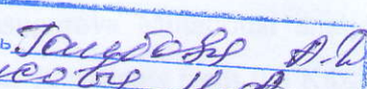
**Председатель диссертационного
Совета 6D.KOA - 025,
д.м.н., профессор**

 **Гаибов А.Дж.**

**Учёный секретарь диссертационного
совета 6D.KOA-025, д.м.н.**



 **Юнусов И.А.**

Имзоя/подпись 
Юнусов И.А.
 ГАСДИҚ МЕНАМОЯМ/ЗАВЕРТҚО
 САРДОРИ БАХШИ КАДРИИ ҒРҚ
 /НАЧАЛЬНИК ОТДЕЛА КАДРОВ УЗК
 "23" "08" 2021 г.