

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

**Список научных публикаций Ахментаевой Д.А., опубликованных в перечне научных изданий, рекомендуемых
уполномоченным органом в области науки и высшего образования**

№	Название труда	Характер работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1.	Субклиникалық гипотиреозбен ауыратын жас адамдардың жүрек тамыр жүйесі бұзылыстарының ерекшеліктері	статья	Вестник КазНМУ. Спец. выпуск, часть 1- 2010, № 5. С. 16-22 https://cyberleninka.ru/article/n/subklinikaly-gipotireozben-auyratyn-zhas-adamdardy-zh-rek-tamyr-zh-yesi-b-zylystaryny-erekshelikteri	6	Ердесова К. Абишева А. <u>Ахментаева Д.А.</u>
2.	Оценка коморбидности у больных, перенесших инвазивную реваскуляризацию коронарных артерий, в зависимости от профиля медицинского обслуживания	статья	Вестник КазНМУ. 2016, № 4. С. 63-72 https://cyberleninka.ru/article/n/otsenka-komorbidnosti-u-bolnyh-perenesshih-invazivnuyu-revaskulyarizatsiyu-koronarnyh-arteriy-v-zavisimosti-ot-profilya-meditinskogo	10	Бенберин В.В. Дудник В.Ю. Танбаева Г.З. Сугралиев А.Б. Смаилова Ф.К. Аймаханова Г.Т. Нургалиева Г.К. <u>Ахментаева Д.А.</u>

№	Название труда	Характер работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
3.	Оценка показателей инструментальных методов исследования сердечно-сосудистой системы больных, перенесших инвазивную реваскуляризацию коронарных артерий, в контексте эффективности медицинского обслуживания	статья	Медицина. Алматы. 2016, №12 (174). С. 22-27 http://www.medzdrav.kz/images/magazine/medecine/2016/2016-12/M_12-16_022-027.pdf	6	Бенберин В.В. Дудник В.Ю. Танбаева Г.З. Сугралиев А.Б. Смаилова Ф.К. Аймаханова Г.Т. Нургалиева Г.К. <u>Ахментаева Д.А.</u> Айтмуханов А.А.
4.	2 типті қант диабетінің заманауи басқарылу принциптері (әдебиеттік шолу)	статья	Вестник КазНМУ, 2017, №1. С. 298-303 https://cyberleninka.ru/article/n/2-tipti-ant-diabetini-zamanaui-bas-arylu-printsipteri-debiettik-sholu	6	<u>Ахментаева Д.А.</u> Караулов Е.С. и др.
5.	Клинический случай декстрокардии у пациентки с ишемической болезнью сердца	статья	Вестник КазНМУ, 2017, №4. С. 46-49 https://cyberleninka.ru/article/n/klinicheskiy-sluchay-dekstrocardii-u-patsientki-s-ishemicheskoy-boleznyu-serdtsa	3	Капсултанова Д.А. <u>Ахментаева Д.А.</u> и др.
6.	Влияние перенесенной коронавирусной инфекции Covid-19 на тяжесть течения ишемической болезни сердца и риск развития острого инфаркта миокарда	статья	Вестник КазНМУ. 2022, №1. С. 121-127 https://cyberleninka.ru/article/n/vliyanie-perenesennoy-koronavirusnoy-infektsii-covid-19-na-tyazhest-techeniya-ishemicheskoy-bolezni-serdtsa-i-risk-razvitiya	7	<u>Ахментаева Д.А.</u> Капсултанова Д.А. и др.
7.	Респираторные проявления постковидного синдрома	статья	Вестник КазНМУ. 2024, №3(70). С.12-25 https://cyberleninka.ru/article/n/respiratornyye-proyavleniya-post-kovidnogo-sindroma	14	Оспанова Ш.О. Сугралиев А.Б. Муминов Т.А. Аймаханова Г.Т. Дабылова Г.М. <u>Ахментаева Д.А.</u> и др.

№	Название труда	Характер работы	Выходные данные	Объем	Соавторы
1	2	3	4	5	6
*5 (пять) научных статей, входящих в базу данных Scopus, и замещающих 10 статей, опубликованных в перечне научных изданий, рекомендуемых уполномоченным органом в области науки и высшего образования, см. в списке публикаций в международных рецензируемых изданиях					
Дополнительные публикации					
8.	Применение системы непрерывного мониторинга гликемии в клинической практике	статья	Вестник АГИУВ. 2012, № 1 (17). С. 38-39. https://cyberleninka.ru/article/n/primenenie-sistemy-nepreryvnogo-monitorirovaniya-glikemii-v-klinicheskoy-praktike	2	<u>Ахментаева Д.А.</u> Исниязова Ж.М. и др.
9.	Клинический случай по восстановлению митрального клапана при активном инфекционном эндокардите с острым течением	статья	ANNALS OF CLINICAL DISCIPLINE. 2025, Volume 2. №1.- С. 123-131 https://doi.org/10.5281/zenodo.16747782	9	<u>Ахментаева Д.А.</u> Токтарова Ж.Ж. и др.
Монография					
10.	Метаболический синдром у лиц молодого возраста: ключевые вопросы	монография	Монография Алматы, 2025	234	<u>Ахментаева Д.А.</u> Рустамова Ф.Е.

Соискатель

Ученый секретарь д.м.н. ассоциированный профессор



Д.А. Ахментаева

А.Ш. Ибраева