

СПИСОК

научных и учебно-методических трудов Абаевой Тамары Сураналиевны
https://elibrary.ru/author_items.asp?authorid=252339&show_refs=1&show_option=1

№ п.п.	Название опубликованной статьи	Издание, журнал название, (номер, год № ISSN) или номер авторского свидетельства, DOI	Номера страниц или объем печатных листов	Фамилии соавторов	Web- ссылка на страницу сайта журнала	Публикации (баллы)						
						Web of Science	Scopus	РИНЦ с ненулевым импакт-фактором	РИНЦ с импакт-фактором не ниже 0,1	Научные издания вошедшие в Перечень, утверждаемый президиумом Комиссии, где должны быть опубликованы основные научные результаты	Электронный журнал ВАК «Научные исследования в Кыргызской Республике»	Другие журналы
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1	Stages of the evolution of thymus atrophy in children in different cities of Kyrgyzstan (article).	Biomedicine. – India, 2023. - Vol. - 43, № 1. P. 364 – 367. DOI:10.51248/v43i01.2655 ISBN 0970-2067	4	R.Tuhvatshin, M.Satybaldiev et all., total: 6	https://biomedicineonline.org/article/stages-of-the-evolution-of-thymus-atrophy-in-children-in-different-cities-of-kyrgyzstan/		40 0,3					

Соискатель к.м.н., доцент:

Список верен:

Учёный секретарь, к.м.н.

Подписи заверяю:

Заведующая отделом кадровой работы



Т. С. Абаева

М. А. Арстанбекова

А. Ж. Молутбекова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
2	Evaluation of cadaveric bone marrow cells of children from different regions of Kyrgyzstan (article).	Biomedicine. – India , 2022. - Vol. - 42, № 3. P. 446 – 451. DOI:10.51248/.v42i3.1636 ISBN 0970-2067	6	M.T. Zhanganaeva, M.A. Satybaldiev	https://biomedicineonline.org/article/evaluation-of-cadaveric-bone-marrow-cells-of-children-from-different-regions-of-kyrgyzstan/		40 0,3					
3	Morphology of intramural lymph vessels of the human heart (article).	Heart, Vessels and Transplantation. – Bishkek, 2019. - Vol. – 3, Issue - 4, - P. 173 - 176. ISSN 1694-7886 DOI:10.24969/hvt.2019.148	3	M.A. Satybaldiev, A. Alymkulov, A. Ergesheva et all., total: 4	https://www.hvt-journal.com/articles/art149#		40 0,3					
4	Morphological Characteristics of Thymus in the Newborns in Different Climatic and Geographical Conditions of Kyrgyzstan (article).	International Journal of Medical Physics, Clinical Engineering and Radiation Oncology, Glendale CA. USA, 2020. Vol. - 9. - P. 178 – 185. ISSN (online) 2168 - 5444	7	Zh.Muratov, R.Tuhvatshin et all., total: 12	https://www.scirp.org/journal/paperinformation.aspx?paperid=103362	50 IF: 0,065						

Соискатель к.м.н., доцент:

Список верен:

Учёный секретарь, к.м.н.

Подписи заверяю:

Заведующая отделом кадровой работы



Т. С. Абаева

М. А. Арстанбекова

А. Ж. Молутбекова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
5	Влияние урановых хвостохранилищ состояние красного костного мозга у детей новорожденного возраста (статья).	Вестник Кыргызской государственной медицинской академии им. И. К. Ахунбаева. – Бишкек, 2023. – № 2. – С. 15 – 22. ISBN 1694-6405	7	Р.Р. Тухватшин, М. Т. Жанганаева и др. Всего: 5	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=54193506					12 IF: 0,111		
6	Морфофункциональное изменение клеток вилочковой железы у крыс в условиях горной гипоксии (статья).	Вестник Кыргызской государственной медицинской академии им. И. К. Ахунбаева. – Бишкек, 2023. – № 2. – С. 22 – 28. ISBN 1694-6405	6	Р. Р. Тухватшин, М. Т. Жанганаева и др. Всего: 5	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=54193507					12 IF: 0,111		
7	Морфологическое строение вилочковой железы у детей грудного возраста и у пожилых людей (статья).	Клинико-морфологические аспекты фундаментальных и прикладных медицинских исследований: Материалы международной научной конференции. Воронеж, 2021. – С. 7-12. – EDN GSBPKE. doi@ elibrary.ru ID: 45660530	6	Р.Р. Тухватшин, Н.Т. Карашева	https://elibrary.ru/item.asp?id=45660530&pdf=1							4

Соискатель к.м.н., доцент:

Т. С. Абаева

Список верен:

Учёный секретарь, к.м.н.

М. А. Арстанбекова

Подписи заверяю:

Заведующая отделом кадровой работы



А. Ж. Молутбекова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
8	Морфофункциональная характеристика красного костного мозга у людей пожилого возраста в разных климато-географических условиях Кыргызстана (статья).	Достижения современной морфологии – практической медицине и образованию. – Курск, 2020. - С. 26 – 35. ISBN 978-5-7487-2613-9	10	Р.Р. Тухватшин	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43782099							4
9	Показатели красного костного мозга у людей юношеского возраста в разных климатогеографических условиях Кыргызстана (статья).	Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. – Бишкек, 2020. - Т. 20. № 9. - С. 142 – 145. ISBN 1694-500 x	4	Р.Р. Тухватшин, М.Т. Жанганаева	https://elibrary.ru/item.asp?id=44310531					29 IF: 0,129		
10	Показатели красного костного мозга у людей пожилого возраста (статья).	Вестник Кыргызской государственной медицинской академии им. И. К. Ахунбаева. – Бишкек, 2020. - Т. 5, № 5 - 6. - С. 10 – 17. ISBN 1694 - 6405	8	Р.Р. Тухватшин	https://elibrary.ru/item.asp?id=44745645					9 IF: 0,098		

Соискатель к.м.н., доцент:

Список верен:

Учёный секретарь, к.м.н.

Подписи заверяю:

Заведующая отделом кадровой работы



Т. С. Абаева

М. А. Арстанбекова

А. Ж. Молутбекова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
11	Macro and microscopic anatomy peculiarities of thymus in children and elderly people (article).	Alatoo Academic Studies. – Bishkek, 2020. - № 3. - P. 318 – 321. ISBN (printer) 1694 - 5263. (online) 1694 – 7916	3	R. R. Tuhvatshin, Zh.D. Abdullaeva	https://elibrary.ru/item.asp?id=44451192					26 IF: 0,162		
12	Показатели красного костного мозга у детей раннего периода детства в разных климато географических условиях Кыргызстана (статья).	Вестник Сибирской медицины. – Новосибирск, 2019. - № 4. - С. 9 – 14. ISSN 2541-8289	6	P.P. Тухватшин	https://www.elibrary.ru/item.asp?id=43842566							10
13	Особенности макро- и микроскопической анатомии вилочковой железы у детей раннего периода детства и у людей пожилого возраста. (статья).	Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. – Бишкек, 2017. - Т. 17, № 10. - С. 180 – 183. ISSN 1694-500 x	4		https://www.elibrary.ru/item.asp?id=32358153					20 IF: 0,109		

Соискатель к.м.н., доцент:

Список верен:

Учёный секретарь, к.м.н.

Подписи заверяю:

Заведующая отделом кадровой работы



Т. С. Абаева

М. А. Арстанбекова

А. Ж. Молутбекова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
14	Показатели морфофункционального состояния красного костного мозга человека в старческом возрасте (статья).	Вестник Кыргызско-Российского Славянского университета. – Бишкек, 2017. - Т. 17, № 7. - С. 171 – 174. ISSN 1694-500 x	4		https://elibrary.ru/item.asp?id=29816685					20 IF: 0,109		
15	Показатели морфофункционального состояния красного костного мозга в старческом возрасте человека (статья).	Вестник Международного Университета Кыргызстана. – Бишкек, 2017. - № 3 (33). - С. 90 – 95. ISSN 1694-6324	5		https://elibrary.ru/item.asp?id=34868536					3 IF: 0,109		
16	Макро-микроскопические структуры анатомии вилочковой железы у грудных детей и у людей пожилого возраста (статья).	Вестник Международного Университета Кыргызстана. – Бишкек, 2017. - № 3 (33). - С. 96 – 102. ISSN 1694-6324	7		https://elibrary.ru/item.asp?id=34868537					3 IF: 0,109		

Соискатель к.м.н., доцент:

Список верен:

Учёный секретарь, к.м.н.

Подписи заверяю:

Заведующая отделом кадровой работы



Т. С. Абаева

М. А. Арстанбекова

А. Ж. Молутбекова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
17	Показатели морфофункционального состояния красного костного мозга у взрослых людей (статья).	Вестник Кыргызской государственной медицинской академии им. И. К. Ахунбаева. – Бишкек, 2016. - № 5. - С.75 – 78. ISSN 1694-6405	4		https://elibrary.ru/item.asp?id=28184736					20, IF: 0,028		
18	Структура и органомерические показатели вилочковой железы у юдей периода новорожденного и старческого возраста (статья).	Вестник Кыргызской государственной медицинской академии им. И. К. Ахунбаева. – Бишкек, 2016. - № 6. - С. 23 – 26. ISSN 1694-6405	4		https://elibrary.ru/item.asp?id=28113172					20 IF: 0,028		
19	Изучение структуры и биометрические показатели вилочковой железы у детей раннего детства и людей пожилого возраста (статья).	Международный академический вестник. – Уфа, 2016. - № 5 (17). - С. 44 – 49. ISSN 2312-5519	6		https://elibrary.ru/item.asp?id=27809479							4

Соискатель к.м.н., доцент:

Список верен:

Учёный секретарь, к.м.н.

Подписи заверяю:

Заведующая отделом кадровой работы



Т. С. Абаева

М. А. Арстанбекова

А. Ж. Молутбекова

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
20	Monography of central hematopoietic organ - the red marrow of a human Morphological Status (the Status of Cell Populations) of the Red Marrow in Elderly People of Kyrgyzstan (монография).	Ред.: LAP LAMBERT Academic Publishing. Mauritius, 2017. - 64 P. ISBN-10: 6202029161 ISBN-13: 978-6202029162	64		https://www.pierlego.com/book/3415731/monography-of-central-hematopoietic-organ-the-red-marrow-of-a-human-pdf							30
						50	120			174		52
											Итого: 396	

Соискатель к.м.н., доцент:

Список верен:
Учёный секретарь, к.м.н.

Подписи заверяю:
Заведующая отделом кадровой работы



Т. С. Абаева

М. А. Арстанбекова

А. Ж. Молутбекова