

	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАК НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»	
	НИИ ФМ им. Б. Атчабарова	Список опубликованных научных работ Редакция: 1 Страница 1 из 7

СПИСОК
опубликованных научных работ
PhD докторанта по специальности бD110100 – «Медицина»
Балмухановой Алтынай Максатовны

№ п/п	Наименование работы	Рукопись или печатные	Наименование издательства журнала (№, стр., год) ISBN или № авторского свидетельства	Кол-во печатных листов или стр.	Фамилия соавторов
1	2	3	4	5	6
I. Статьи, опубликованные в зарубежных рецензируемых журналах (с указанием базы данных)					
1	FGF-23 and Phosphate in Children with Chronic Kidney Disease: A Cross-Sectional Study in Kazakhstan	Печ.	Medicina. MDPPI 2021; 57(1), 15 ISSN 1648-9144 (online) ISSN 1010-660X (print) Scopus CiteScore 2021: 2.4 Scopus Journal Rank: Q2 Процентиль CiteScore 2020: 59 Квартиль Web of Science: Q2 IF: 2.430 DOI: 10.3390/medicina57010015	10	К. Kabulbayev, H.Alpay, et.al

PhD докторант **Балмуханова А.М.**

Руководитель НИИ ФМ им. Б. Атчабарова **Салиев Т.М.**





1	2	3	4	5	6
II. Статьи, опубликованные в журналах, входящих в Перечень изданий, рекомендованных КОКСОН МОН РК					
2	Низкий вес новорожденного как фактор развития хронической болезни почек у детей	Печ.	Педиатрия и детская хирургия. – 2019. - №95(1). – С.28-29. «Союз педиатров» Казахстана ISSN 1811-8666	2	А. Канатбаева, К. Кабулбаев, и др.
3	Клинические предикторы развития хронической болезни почек	Печ.	Педиатрия и детская хирургия. – 2019. - №95(1). – С.29-31. «Союз педиатров» Казахстана ISSN 1811-8666	3	А. Канатбаева, К. Кабулбаев, и др.
4	Значение фактора роста фибробластов 23 (FGF-23) в организме человека	Печ.	Медицина (Алматы). – 2020. – № 7-8 (217-218). – С.37-43. Здравоохранение Казахстана ISSN 2518-1009 (online) ISSN 1728-452X (print) DOI: 10.31082/1728-452X-2020-217-218-7-8-37-43	7	А. Канатбаева, К. Кабулбаев, и др.

PhD докторант



Балмуханова А.М.

Руководитель НИИ ФМ им. Б. Атчабарова

Салиев Т.М.



1	2	3	4	5	6
5	Фактор роста фибробластов 23 (FGF-23) и хроническая болезнь почек у детей	Печ.	Медицина (Алматы). – 2020. - №11-12 (221-222). – С.43-48. Здравоохранение Казахстана ISSN 2518-1009 (online) ISSN 1728-452X (print) DOI: 10.31082/1728-452X-2020-221-222-11-12-43-48	6	К.Кабулбаев, А. Канатбаева
III. Публикации, опубликованные в зарубежных рецензируемых журналах (с указанием базы данных)					
6	The features of birth weight in the development of hypertension	Печ.	Nephrology Dialysis Transplantation Oxford Academic 2019; 34 ISSN 0931-0509 EISSN 1460-2385 Квартиль Web of Science: Q1 IF: 5.992 DOI: 10.1093/ndt/gfz103.SP060	1	A. Kanatbayeva, K. Kabulbayev, et al.

PhD докторант

Балмуханова А.М.

Руководитель НИИ ФМ им. Б. Атчабарова

Салиев Т.М.



1	2	3	4	5	6
7	The role of FGF-23 in CKD progression in children	Печ.	Nephrology Dialysis Transplantation Oxford Academic 2020; 35 ISSN 0931-0509 EISSN 1460-2385 Квартиль Web of Science: Q1 IF: 5.992 DOI:10.1093/ndt/gfaa142.P1823	1	К. Kabulbayev, А. Kanatbayeva, Н. Alpay, et al.
8	Biomarkers of CKD-MBD in children	Печ.	Nephrology Dialysis Transplantation Oxford Academic 2020; 35 ISSN 0931-0509 EISSN 1460-2385 Квартиль Web of Science: Q1 IF: 5.992 DOI:10.1093/ndt/gfaa142.P0899	1	А. Kanatbayeva, К. Kabulbayev, et al.

PhD докторант

Руководитель НИИ ФМ им. Б. Атчабарова



Балмуханова А.М.

Салиев Т.М.

1	2	3	4	5	6
9	FGF-23 and low birth weight: is there any association?	Печ.	Nephrology Dialysis Transplantation Oxford Academic 2021; 36 ISSN 0931-0509 EISSN 1460-2385 Квартиль Web of Science: Q1 IF: 5.992 DOI: 10.1093/ndt/gfab090.0042	1	K. Kabulbayev, D. Baturbayeva, A. Shepetov
IV. Авторские свидетельства					
10	Алгоритм прогнозирования повышенного фактора роста фибробластов 23 (FGF-23) как маркера осложненной хронической болезни почек у детей	Печ.	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 18925 от «23» июня 2021г.		-



PhD докторант

Руководитель НИИ ФМ им. Б. Атчабарова

Балмуханова А.М.

Салиев Т.М.



«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАҚ
НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»

НИИ ФМ им. Б. Атчабарова

Список опубликованных научных работ

Редакция: 1

Страница 6 из 7

1	2	3	4	5	6
11	Математическое определение уровня фактора роста фибробластов 23 (FGF-23) в сыворотке крови на основе показателей фосфора и паратиреоидного гормона	Печ.	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом № 19182 от «2» июля 2021г.		К. Кабулбаев
12	Фактор роста фибробластов 23 (FGF-23) в диагностике хронической болезни почек у детей	Печ.	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом №20359 от 21 сентября 2021г.		К. Кабулбаев
13	Модель определения фактора роста фибробластов 23 (FGF-23) при хронической болезни почек с учетом уровня гемоглобина	Печ.	Свидетельство о внесении сведений в государственный реестр прав на объекты, охраняемые авторским правом №20459 от 24 сентября 2021г.		К. Кабулбаев


PhD докторант

Балмуханова А.М.



Руководитель НИИ ФМ им. Б. Атчабарова

Салиев Т.М.

	«С.Ж. АСФЕНДИЯРОВ АТЫНДАҒЫ ҚАЗАҚ ҰЛТТЫҚ МЕДИЦИНА УНИВЕРСИТЕТІ» КЕАК НАО «КАЗАХСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕДИЦИНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМЕНИ С.Д.АСФЕНДИЯРОВА»	
	НИИ ФМ им. Б. Атчабарова	Список опубликованных научных работ
		Редакция: 1 Страница 7 из 7

Выступления с докладом на конгрессах, конференциях и симпозиумах

№	Название конгресса/конференции	Время и место проведения	Название доклада
1	Международная научно-практическая конференция для докторантов, магистрантов и резидентов: «Молодой исследователь: вызовы и перспективы развития современной педиатрии и детской хирургии»	Алматы, Республика Казахстан, 1 марта 2019г.	Клинические предикторы развития хронической болезни почек
2	The 56th ERA-EDTA Nephrology Congress	Будапешт, Венгрия, 13-16 июня 2019г	The features of birth weight in the development of hypertension
3	Научно-практическая конференция с международным участием «Pediatric nephrology update»	Алматы, Республика Казахстан, 5-6 декабря 2019г.	The role of phosphatonins in CKD progression in children
4	The 57th ERA-EDTA Congress	Милан, Италия, 6-9 июня 2020г.	Biomarkers of CKD-MBD in children
5	The 57th ERA-EDTA Congress	Милан, Италия, 6-9 июня 2020г.	The role of FGF-23 in CKD progression in children
6	The 58th ERA-EDTA Congress	Берлин, Германия, 5-8 июня 2021г.	FGF-23 and low birth weight: is there any association?
7	11 Uluslararası Çocuk Nefrolojisi E-Kongresi	Стамбул, Турция 4-5 сентября 2021г.	Association of fibroblast growth factor 23 with blood pressure and left ventricular hypertrophy in children with chronic kidney disease

PhD докторант

Руководитель НИИ ФМ им. Б. Атчабарова

Балмуханова А.М.

Салиев Т.М.

