

Кокса Ахмет Яссауи атындағы Халықаралық қазак-турк университеті

6D110100 – «Медицина» мамандығының
PhD-докторантты Кемельбеков Канатжан Сауханбековичтың
ғылыми еңбектері мен зерттеулердегі жұмыстарының тізімі

№ р/н	Ғылыми еңбектің атасы	Жұмыс сипат- тамасы	Бастылымның, журналдың аты (№, жыллы), шыккан орыны	Баста бергінің көлемі	Біріккен авторлардың аты-жони
1	2	3	4	5	6
I. Казахстан Республикасы Білім және Ғылым министрлігі Білім және Ғылым саласындағы сапанды камтамасыз ету Комитетінің					
ұсынысы бойынша бастаптардағы жарияланған макалалар тізімі					
1	Актуальные проблемы врождённых пороков сердца у детей	Баста (макала)	Научно-практический журнал «Педиатрия и детская хирургия», №2(84), 2016. С. 60-64. ISSN 1811-8666	5	Баймагамбетов А.К., Джошибаев С., Шейшенов Ж.О
2	Результаты лечения и осложнения при открытом артериальном протоке у недоношенных детей	Баста (макала)	Научно-практический журнал «Педиатрия и детская хирургия», №2(84), 2016. С. 32-36. ISSN 1811-8666	5	Баймагамбетов А.К., Джошибаев С.
3	Жамбыл облысындағы нарестелдердегі жүректің түа біткен даму ақадуларының тараулуы мен елім көрсеткіштері	Баста (макала)	Научно-практический журнал «Астана медициналық журналы», №2(89), 2016. С. 229-233. ISSN 1562-2940	5	Сатымбекова А.С., Джошибаев С., Баймагамбетов А.К., Шейшенов Ж.О

PhD докторант

Ғылыми хатшы

К.С. Кемельбеков

А.Т.Тұганбаева



4	Шала туылған нарестелдегі артериалды езекшіні заманауи Медикаментозды және хирургиялық жолмен (мининназивті) емдеу жетістіктері (әдеби шолу)	Баста (Макала)	«Астана медициналық журналы», №2(100), 2019. С.81-90. ISSN 1562-2940	10	Л.С.Еримбетова, А.Е.Телеуова, Г.О.Агабекова, А.Назиева, А.М.Зайдулла, А.Е.Нурлубек
5	Эпидемиологическая характеристика и структура врожденных пороков сердца у новорожденных	Баста (макала)	«Астана медициналық журналы», №4(102), 2019. С.123-126. ISSN 1562-2940	4	А.М.Махамбет, А.Ф.Иманали, С.Д.Сәрсенбаева, А.М.Ирсисбетова
6	Динамика изменений неонатальной и младенческой смертности от врожденной патологии сердца (на примере Жамбылской Области)	Баста (макала)	«Астана медициналық журналы», №1(103), 2020. С.116-119. ISSN 1562-2940	4	Ж.Б.Бештай И.Т.Әлімқұрова, Ш.А.Сұлтанқұл, Б.С.Телепбергенов
II. Web of Science Core Collection немесе Scopus базаларының деректері бойынша Халықаралық ғылыми енбектеринің тізімі					
7	Minimally Invasive Surgical Treatment of Open Ductus Arteriosus in Premature Infants	Баста (макала)	Systematic Reviews in Pharmacy, 2020; 11(5): 694-700. doi:10.31838/srp.2020.5.99 SJR 0.424 (2019) ISSN 0975-8453 Квартиль - Q2, процентиль-68 (2019)	7	Zhumabekov Zharylgap, Bektenova Gulmira, Baimakhanova Bakhtyrygul, Askambay Kulzina, Ospranova Elmira, Kuandykov Yerlan, Nazipa Bekitbayeva, Venera Makhatova, Arkady Kotyar
8	Comparative Results of Treatment and Complications: Pedaia in Open	Баста (макала)	Journal of Cardiovascular Pharmacology: November 2021 - Volume 98 - Issue 5 - p e722-	7	Musaev Yuldashev; Bektenova Gulmira;

PhD докторант

Гыльми хатшы



А.Т.Тұганбаева
К.С. Кемельбеков

	Ductus Infants	Arteriosus	in Premature	e728 doi:10.1097/FIC.0000000000001094 SJR 0.762 (2020) ISSN: 0160-2446 Квартиль - Q2, процентиль-82 (2020)	Datkayeva Gulmira; Tuktibayeva Saule; Bekenov Nurlan; Khatamov Furkhat; Ilyassova Gulnara; Gatauova Madina; Zhumabekov Zharylkap
9	Thoracoscopic clipping of open ductus arteriosus in premature infants: Progress in neonatal surgery	Bаспа (макала)	Current Pediatric Research (2021) Volume 25, Issue 5., P.472-478 DOI: 10.35841/0971-9032.25.5.472-478 ISSN: 0971-9032 Квартиль – Q4, процентиль-30 (2020)	7	Nuskabayeva Gulnaz, Datkayeva Gulmira, Daniyarova Anara, Dossybayev Murat, Anambayeva Aigul, Kuandykov Yerlan, Bektenova Gulmira, Makhatova Venera, Rustemova Sandugash, Babayeva Kumissay, Tasbulatov Nurgeldi
III. Шетелдік Халықаралық конференциялар жөне т.б. материалдарда жарияланған ғылыми енбектер тізімі					
10	Анализ тактики лечения при открытом артериальном протоке у недоношенных детей	Баспа	«Современная медицина: актуальные вопросы» сборник статей по материалам LIV-LV международной научно-практической конференции. Новосибирск 2016, №4-5(47). С.80-85 ISSN 2309-3552	6	Джошибаев С., Баймагамбетов А.К., Шейшенов Ж.О
11	Жүректің тұа біткен даму ақауларының тұлдырытын факторларының предикторлары	Баспа	Казахстан Республикасы тәсілсіздігінін 25 жылдығына арналған «Клиническая медицинаның озекті мәселелері» жылдың I-ші халықаралық ғылыми-практикалық	2	Джошибаев С., Баймагамбетов А.К., Сатымбекова А.С., Шейшенов Ж.О

PhD докторант

Ғылыми хатшы



А.Т.Туганбаева

К.С. Кемельбеков

		конференциясы материалдары. - Таллыкорган. 2016 жыл. Б.105-106.		
12	Оптимизация медицинской помощи при врожденных пороках сердца у детей	Баста	9 th European Conference on Biology and Medical Science. Austria, Vienna, 2016, P.22-28. ISSN-13 978-3-903115-12-5	7 Джошибаев С., Баймагамбетов А.К., Шейшенов Ж.О
13	Congenital cardiovascular defects in the structure of infant mortality	Баста	Приоритетные задачи и стратегии развития медицины и фармакологии. Выпуск I. Тольятти: Эвенесис 2016. С.41-43.	3 Dzhoshibaev S., Baymagambetov A., Sheyshenov Zh. O
14	Actual problems of congenital heart diseases in children(review of literature)	Баста	Материалы V международной научной конференции молодых ученых и студентов «Перспективы развития биологии, медицины и фармации», 8-9 декабря 2017 г., г. Шымкент. Вестник ЮКГФА, том-4, стр.96-97. -2017. ISSN 2306-6822	2 Raimkulov G.S., Kuandykova A.K., Tuktibaeva S.A
15	Жүрек кан айналу жүйесі ауруларын саралау	Баста	II-Международная конференция кардиологов и кардиохирургов по Хронической сердечной недостаточности. Научно-клинический журнал «CardioVascular System», г. Тараз. №1, 2018. С. 61-64. ISSN 2524-0927	4 Туктибаева С.А.
16	Основные тенденции младенческой смертности от врожденной патологии сердца	Баста	«Современная медицина-новые подходы и актуальные исследования» сборник статей по материалам XI-международной научно-практической конференции. Москва 2018, №5 (10). С.57-62 ISSN 2541-9854	6 Шамшиметов У.А. Хаджиметов А.Х.
17	Dynamics and epidemiological characteristics of Congenital Heart Disease in Newborns	Баста	«Современная медицина-новые подходы и актуальные исследования» сборник статей по материалам XI-международной научно-практической конференции. Москва 2018, №5	6 Ganzhiyeva G., Aimetova M.

PhD докторант

Гыльми хатыны



А.Т.Туганбаева
К.С. Кемельбеков

18	Assessment of the level, Structure and Dynamics of Cardiovascular Diseases of Children's Population South Kazakhstan Region	Баспа	Международная научно-практическая конференция «Приоритеты мировой науки: эксперимент и научная дискуссия». Сборник материалов Международной научно-практической конференции 22 октября 2018 г. г. Кемерово (Россия) ISBN 978-5-6040063-4-4	3 ISSN 2541-9854 С. 109-114
19	Результаты хирургического лечения при открытом артериальном протоке у недоношенных	Баспа	Международный научный журнал «Молодой учёный». -2019.-№24 (262).-С.32 -37.	6 Умарова А.Н. Елемес М.Б. Абсадык А.Е. Агабекова П.А. Сламова А.И.
20	Возможности пренатальной диагностики врожденного порока сердца у плода	Баспа	CXXV Международной научно-практической конференции «Молодой исследователь: вызовы и перспективы». – № 25(125). – М., Изд. «Интернаука», 2019. С.33-38	6 Бештай Ж.Б., Әлімқұтова И.Т., Сұлтанқұл, Ш.А. Телепбергенов Б.С., Зайдулла А.М., Нұрлубек А.Е.
21	Оценка уровня, структуры и динамики врожденные пороки сердца у детей	Баспа	Международный научно-практический журнал «Форум молодых ученых». - №7(35) июль 2019.С.1-11	11 Сламова А., Елтаева Г., Салыкова Н., Туленова Ж., Махан А.

PhD докторант

АЛМАТЫ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТУРКИСТАНСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ
TURKISTAN STATE UNIVERSITY
ALMATY, KAZAKHSTAN

А.Тұғанбаева

22	Показатели смертности и инвалидизации в связи с различными врожденными пороками развития сердца у детей	Баспа	XXX Международной научно-практической конференции «Современная медицина: новые подходы и актуальные исследования». – № 12(27). – М., Изд. «Интернаука», 2019. С.69-74 ISSN 2541-9854	5	К.Р. Карсыбаева, А.М. Абдиева, Б.Б. Таубаева, Г.А. Байжанова
23	Prevalence and dynamics of 5 years (2014-2018) of congenital heart defects in Newborns	Баспа	XXX Международной научно-практической конференции «Современная медицина: новые подходы и актуальные исследования». – № 12(27). – М., Изд. «Интернаука», 2019. С.105-112 ISSN 2541-985	8	Kozhakhmetova U., Kuzenbayeva A., Kosimbetova Sh.
Әдістемелік жұмыстар					
24	Жетіліп және шата туылған нарестелердегі туа біткен даму ақаулашы	Баспа түрінде	Оқу - күралы - Шымкент К. «Әлем» бастауданасы, 500дана, 2019 ж. – 1326. ISBN 978-9965-578-81-6	132	Маймаков Т.А., Туктибаева С.А., Карсыбаева У.Р.
Қуалік					
25	Жетіліп және шата туылған нарестелердегі туа біткен даму ақаулашы	Авторлық құқықтен коргалатын объекттерге құқыктардың Мемлекеттік тізіміне мәліметтерді енгізу туралы КУӘЛПК 2019 жылғы 17 «қамамыр» № 3403	1	Туктибаева С.А., Маймаков Т.А., Карсыбаева У.Р.	
26	Шата туылған нарестелердегі ашық артериалды өзекшесіні заманауи минималды инвазиягі хирургиялық емдеу алғашері	Авторлық құқықтен коргалатын объекттерге құқыктардың Мемлекеттік тізіміне мәліметтерді енгізу туралы КУӘЛПК 2020 жылғы 11 «жекептосан» № 13898	1	Куандыков Е.К.	

PhD докторант

Ғылыми хатшы



К.С. Кемельбеков

А.Т.Туганбаева