

## **Научно-исследовательская работа**

Все сотрудники кафедры принимают активное участие в научно-исследовательской работе кафедры.

**Научное направление кафедры** — С 2024 года профессорско-преподавательский состав кафедры Педиатрии осуществляют научно-исследовательскую работу на тему "Разработка методов ранней диагностики и лечения врожденных заболеваний у детей в Каракалпакстане".

**Научное направление:** «Усовершенствование методов ранней диагностики, лечения и профилактики врожденных заболеваний у детей в Каракалпакстане».

В настоящее время на кафедре работают 1 профессор, 2 DSc доктор медицинских наук, доцент.

**Научный потенциал кафедры** — 23%

**В настоящее время на кафедре ведутся следующие исследования:**

1. «Комплексная оценка физического развития детей с врожденными пороками сердца до и после оперативного лечения в регионе Приаралья» — самостоятельный исследователь Омирова А.К.
2. «Клинико функциональные особенности артериальной гипертензии у детей и подростков, с различной массой тела проживающих в регионе Приаралья» — самостоятельный исследователь Турсынбекова Н.К.

**Научное сотрудничество.** Сотрудники кафедры активно сотрудничают с такими медицинскими учреждениями как: Республиканский детский многопрофильный медицинский центр, Республиканский региональный детский медицинский реабилитационный центр.

**Студенческое научное общество.** Ежегодно студенты бакалавры, магистры и клинические ординаторы участвуют в научных конференциях, публикуют в сборнике тезисов студенческой научной конференции. Студенты по педиатрии неоднократно участвовали в научных международных и олимпиадах.

**Научные конференции.** Сотрудники кафедры активно участвуют во многих республиканских и зарубежных вебинарах и конференциях. Ассистент кафедры Р. Курбанбаева 27 июня 2025 года приняла участие в международном вебинаре на тему «Иммунологическая настороженность в клинической практике» организованном Международным центром молекулярной аллергологии Института иммунологии и геномики человека АН Республики Узбекистан. Ассистент кафедры Омирова А.К. выступила с докладом на тему "Состояние здоровья детей с врожденными пороками развития в Приаралье" на межвузовской научной конференции 09 -10.10.2024 года "Актуальные проблемы высшего медицинского образования."

**Научные публикации.** За последние 5 лет сотрудниками кафедры было опубликовано более 50 научных статей, 1 монографий, 3 учебник, 5 Учебное пособие, 13 методические пособие.

**Научные труды, опубликованные ассистентами кафедры в 2024-2025 учебном году.**

№	Название научной работы	ФИО автора	Название журнала, №, год	Ссылка на статью	Цитируемость (количество и ссылка) для этой статьи
1	<b>Монографии, изданные в Республике</b>				
1	Оценка адаптационного потенциала школьников по вариабельности ритма сердца	Худайназарова С.Р. Курязова Ш.М.	«Фан зиёси» нашриёти . Лицензия № 3918 Подписано в печать 23.12.2024 г. Отпечатано в типографии ООО “Фан ва таълим полиграф ” г. Ташкент, ул. Дурмон йули, 24. Монография		
1	<b>Изданные в Республике (Учебники, учебные пособия, методические пособия, методические пособия)</b>				
1.	Буйрек жетиспейшилиги патофизиологиясы	Ажиниязова Г.К. Елмуратова А.А. Турымбетова Р.Ж.	КМИ Mart 2025 Методические пособие		
2	Способы диагностики развития неонатальных пневмоний	Шамансурова Э.А. Бекчанова Б.Б.	“Фан ва таълим полиграф ” г. Ташкент, ул. Дурмон йули 24. Методические рекомендации 2024		
1	<b>Научные статьи, опубликованные в зарубежных научных журналах</b>				
1	Тұғма юрак нұқсонлари билан тұғылған болаларнинг лаъоратор-инструментал курсаткичлари нинг узига хослиги	Шамансурова Э.А. Исаханова Н.Х.	“Allergik diseases in children: Interdisciplinary issues and comprehensive solutions” III International scientific and practical conference. November 22-23, 202	<a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.14185869">https://doi.org/10.5281/zenodo.14185869</a>	

2	Неонатал пневмониянинг хавф омиллари ва клиник кечиши	Шамансурова Э.А. Бекчанова Б	“Allergik diseases in children: Interdisciplinary issues and comprehensive solutions” III International scientific and practical conference. November 22-23, 2024	<a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.14185882">https://doi.org/10.5281/zenodo.14185882</a>	
3	Специфический иммунный ответ на вакцинацию различными видами пневмококковых вакцин у детей в южном приаралье.	Каримджанов И.А. Шамансурова Э.А. Мадрахимов П.М. Искандарова И.Р. Машарипов О.О. Якубов Д.М.	Multidisciplinary Journal of Science and Technology Vol. 5 No. 4 APRIL (2025)		
4	Comparative analysis of laboratory parameters in children with essential and secondary arterial hypertension	Шамансурова Э.А. Турабова З.Ш. Хасанова Г.М.	Asian journal of Pharmaceutical and biological research, Volume 14 Issue 1 JAN.-APR. 2025		
5	Instrumental characterization of the cardiovascular system in children with different forms of arterial hypertension	Шамансурова Э.А. Турабова З.Ш. Хасанова Г.М.	Asian journal of Pharmaceutical and biological research 2231-2218 <a href="http://www.ajpbr.org/researchbib">http://www.ajpbr.org/researchbib</a> 8 Volume 14 Issue 1 JAN.-APR. 2025	<a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.15328480">https://doi.org/10.5281/zenodo.15328480</a>	
6	Врожденные пороки сердца среди детей Республики Каракалпакстан	Кусбатырова А.Н. Ниязова Г.Т.	<a href="https://t.me/ResearchEdu_Journal">https://t.me/ResearchEdu_Journal</a> Multidisciplinary Scientific Journal October, 2024	<a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.14016084">https://doi.org/10.5281/zenodo.14016084</a>	

			DOI:		
7	Распространенность пороков сердца у детей, их различные формы (ционотичные и ационотичные) и Статистический анализ	Елмуратова А.А.	Journal of Multidisciplinary Sciences and Innovations <a href="https://ijmri.de/index.php/jmsi">https://ijmri.de/index.php/jmsi</a> volume 4, issue 3 2025		
8	Артериальная гипертензия у детей и подростков в современном мире: Эпидемиология, факторы риска, диагностика и подходы к лечению	Турсынбекова Н.К.	Journal of modern medicine №2 (9), 2025 УДК: 616.12-056.52-053.2		
9	Болаларда бронхиал астма касаллиги ва уни даволаш аспектлари	Сапарбаева Г.Р.	Eurasian journal of medical and natural sciences Volume 4 Issue 9, September 2024 ISSN 2181-287X Page 116	<a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.13838527">https://doi.org/10.5281/zenodo.13838527</a>	
<b>Научные статьи, опубликованные в республиканских научных журналах</b>					
1	Вакцинопрофилактика ванисон саломатлиги	Шамансурова Э.А. Маннапова М.А.	Журнал современной медицины №1,2025, 513-518 стр.		
2	Clinical and diagnostic features of pneumonia in newborns	Бекчанова Б.Б. Шамансурова Э.А.	Тошкент тиббиёт академияси - Ёш олимлар тиббиёт журнали № 12 (12), 2024		
<b>Научные тезисы</b> <b>Материалы конференции, проведенной зарубежом</b>					
1	Развитие инфекции у детей с апластической анемией	Сабурова Н.К. Елмуратова А.А.	Мазуринские чтения. XV Всероссийская научно-практическая		

			студенческая конференция с международным участием, посвящённая памяти заведующего кафедрой пропедевтики детских болезней педиатрического факультета А.В. Мазурина (Москва, 12 апреля 2025 г.): сборник тезисов /		
2	Некоторые аспекты пневмонии у детей раннего возраста	Сапарбаева Г.Р.	Academic research in modern science International scientific-online conference	<a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.15639430">https://doi.org/10.5281/zenodo.15639430</a>	
3	Современные подходы к диагностике и лечению острого бронхиолита у детей раннего возраста	Собирова Н.М.	Academic research in modern science International scientific-online conference	<a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.15639446">https://doi.org/10.5281/zenodo.15639446</a>	
4	Анализ необоснованных назначений противовирусных и иммуномодулирующих препаратов детям с Орви в амбулаторной практике	Аскербаева Х.Д.	Academic research in modern science International scientific-online conference	<a href="https://doi.org/10.5281/zenodo.15639459">https://doi.org/10.5281/zenodo.15639459</a>	
<b>Материалы конференции, проведенной в республике</b>					
1	Clinikal characteristics of functional disorders in children aged 4 to 14 years	Шамансурова Э.А. Кошимбетова Г.К.	International scientific and practical conference of young scientists and students. Abstracts compilation.Tos		

			hkent, may 2025		
2	Factors contributing to the development of irritable bowel syndrome in children of primary and middle school age	Шамансурова Э.А.	International scientific and practical conference of young scientists and students. Abstracts compilation. To shkent, may 2025		
3	Клинические особенности артериальной гипертензии эссенциального и вторичного генеза	Шамансурова Э.А. Турабова З.ИШ.	International scientific and practical conference of young scientists and students. Abstracts compilation. To shkent, may 2025		
4	Внебольничной пневмонии с бронхобструктивным синдромом у детей дошкольного возраста	Тешебаева Х Курязова III.	International scientific and practical conference of young scientists and students. Abstracts compilation. To shkent, may 2025		
5	The impact of vaccination on the course of community-acquired pneumonia in children	Ражапова Н. Курязова III.	International scientific and practical conference of young scientists and students. Abstracts compilation. To shkent, may 2025		
6	Клинико-диагностические характеристики заболеваний мочевыделительной системы у девочек подросткового возраста	Samadova D.S. Kuryazova Sh	International scientific and practical conference of young scientists and students. Abstracts compilation. To shkent, may 2025		

7	Клинико-диагностические особенности внебольничной пневмонией с бронхобструктивным синдромом у детей	Охунова М. Курьязова Ш.М Худайназарова С.Р. Ташева Г.Т.	«Здоровье человека 21 века: Актуальные вопросы, проблемы и инновации» II Международной студенческой научной конференции Фергана 27.11. 2024.		
8	Распространенность и ранняя диагностика железодефицитных анемий среди детей Республики Каракалпакстан	Кусбатырова А.Н. Ниязова Г.Т.	”Янги Ўзбекистон илмий тадқиқотлар” Октябрь   2024. 2-қисм 97 Тошкент		
9	Этиологические факторы дисфункции почечных канальцев у детей, проживающих в зоне экологического риска аральского моря	Кощенова А.М. Елмуратова А.А. Абубакирова З.Б.	“Соғлом буйраклар хамма учун” Халқаро илмий-амалий анжуман тезислар түплами 2025 yil, 12 aprel Toshkent		