

# ТОШКЕНТ ПЕДИАТРИЯ ТИББИЁТ ИНСТИТУТИ

2023 йил октябр ойигача кафедрани

## ХИСОБОТИ

2023 йиллик кафедра ходимларининг таркиби:

№	Ф.И.Ш.	бирлик	Туғилган йили	Илмий унвони	Лавозими
1	Муратходжаева Акида Валиевна	1	1954	Т.ф.д	Кафедра мудири, доцент
2	Алиев Ахмаджон Лутфуллаевич	1,25	1962	Т.ф.д	доцент
3	Тахирова Рохатой Норматовна	1,25	1967	Т.ф.н	доцент
4	Шоисламова Гавхар Салаховна	0,75	1955	Т.ф.н	доцент
5	Пирназарова Гулчехра Зумрудовна	0,75	1970	Т.ф.н	доцент
6	Ахрарова Феруза Махмуджановна	1	1984	PhD	доцент
7	Хакимова Умида Рихсибаевна	1,25	1977		ассистент
8	Икрамова Дилдора Тулкуновна	1,25	1963		ассистент

### Кафедра илмий йўналишлари

Факультет педиатрия кафедрасида 2023 йилда “Болаларда юрак қон томир аъзоларининг касалликларида комарбид ҳолатлари; этиологияси, ташхисоти, давоси ва профилактикаси” мавзусида педиатрия йўналишида илмий ишлари олиб борилди. Шу кунга қадар қуйидаги ишлар амалга оширилди:

#### Докторант ва мустақил изланувчи илмий – тадқиқот йўналишлари.

Мустақил изланувчи ассистент Хакимова У.Р. “Особенности клинического течения миокардитов у детей школьного и дошкольного возраста” мавзуси устида мустақил изланувчи сифатида илмий тадқиқот ишларини олиб бормоқди.

Илмий раҳбар профессор Муратходжаева А.В.

2-босқич таянч докторанти Ходжаева Н.А. педиатрия – 14.00.09 ихтисослиги бўйича “Бириктирувчи тўқима дисплазияси бўлган болаларда билиар тизими дисфункциясининг клиника- патогенетик характеристикаси” мавзусида илмий – тадқиқот ишларини олиб бормоқда.

Илмий раҳбар доцент Тахирова Р.Н.

### **2023 йилда кафедра ходимларини илмий–оммабоп фаолият:**

1. Муратходжаева А.В. – ОАК эксперти ;

### **редакцион коллегияда иш фаолияти; журнал редакцияларида;**

1. Муратходжаева А.В. – “ Педиатрия” (Ўзбекистон) илмий амалий журнали мухарири.

2. Murathodjaeva A.V. Medical- the USA journals "Editorial Board Member of Medical Science" Халқаро журнали редакция аъзоси.

3. Тахирова Р.Н. - “Авиценна” (Россия) илмий амалий журнали редакция аъзоси.

4. Ахрарова Ф.М. - “Original medicine» (Bratislava, Slovakia) илмий амалий журнали редакция аъзоси.

### **2023 йилда кафедра профессор-ўқитувчилари томонидан:**

Химоя PhD – 0 нафар ва DSc – 0 нафар

Патент – 0 та;

ЭХМ дастурлари бўйича гувоҳномалари - 2 та;

Монография 0 та;

Дарслик – 1 та;

Ўқув қўлланма - 1 та;

Ўқув – услубий қўлланма – 0 та;

Услубий тавсияномалар – 1 та;

Амалиётга татбиқ этилган актлар, баённомалари – 0 та;

Мақола ОАК журналларида – 12 та;

Республика илмий журналларда – 0 та;

Хорижий онлайн журналларда - 7 та;

Web of Science базасига кирган журналларида – 0 та;

Scopus базасига кирган журналларида – 0 та;

Республика тезислар – 0 та;

Хорижий илмий анжуманлар – 2 та;

Илмий тўпламларида тезислар – 0 та.

- Илмий раҳбар сифатида талабалар билан чоп этилган тезислар сони – маҳаллий - та, хорижий - 4та

- Илмий раҳбар сифатида талабалар билан чоп этилган мақолалар сони – маҳаллий - 1та

- Илмий раҳбар сифатида магистр ва клиник ординатура талабалар билан чоп этилган мақола сони: якин хорижда – та

- Илмий раҳбар сифатида магистр ва клиник ординатура талабалар билан чоп этилган тезислар сони – маҳаллий - 19 та

## **Асосий бирликда ишлайдиган ҳар бир кафедра ходимининг илмий ишлари ёзилади.**

Коморбид ҳолати патологиялари (рахит, анемия, оксил-энергетик етишмовчилик синдроми, аллергик дерматитлар) болаларда ўткир зотилжам касаллигида қон фагоцитлари функционал фаоллигига ноўя таъсирини кўрсатади. Бунда қон фагоцитлари бактерицид фаоллиги самарасини сусайиши зотилжам касаллигининг чўзилиб кечишига олиб келади. Мавзу муаммоларини ечишда барча кафедра ходимлари иштирок этмоқда;

кафедра мудири А.В. Муратходжаева мустақил изланувчи У.Р. Ҳақимова ва стажер тадқиқотчи З.Ш. Каримовага раҳбарлик қилмоқда ва “Особенности клинического течения миокардитов у детей школьного и дошкольного возраста” мавзуси устида илмий тадқиқот ишларини олиб бормоқди. Олинган натижаларига кўра ревматик генезли миокард касалликлари болаларда энг кўп учрайдиган юрак патологияларидан биридир. Юқумли касалликлар болалар касалликлари ичида энг кенг тарқалган патология бўлиб, унинг фонида юрак-қон томир тизими ҳам патологик жараёнга жалб қилинади. Кардит ривожланишига вирусли, вирусли ва бактериал инфекциялар, сурункали инфекция ўчоқлари, аллергия олиб келади. 1-3 ёшдаги болаларда кардит дастлабки босқичларда, юктиришнинг ўткир даврида ривожланиб, ўртача ва оғир шаклларда давом этади.

доцент А.Л. Алиев 2023 йилда дерматит билан хасталанган 50 нафар боланинг текширув маълумотлари кўрсатилган. Текширув натижаси шуни кўрсатадики, аллергик касалликларга эга бўлган болаларнинг аксариятида аллергияга наслий мойиллиги борлиги ташқи ва ички таъсирларга чидамсизлиги ва иммун системаси сустлиги аниқланди. Шунингдек ўткир герпетик стоматит фонида оғир зотилжам билан оғриган, шундан 20 нафари назорат гуруҳидаги соғлом болаларни ташкил этди. Ўрганиш натижасида бемор болалар иммун тизими ва ошқозон-ичак тизими микрофлорасида ўзгаришлар аниқланди;

доцент Р.Н.Тахирова 2023 йилда илмий раҳбар сифатида 2-босқич таянч докторанти Ҳоджаева Н.А. билан “Болаларда бирлаштирувчи тўқима дисплазияси билан ўт пуфаги ва ўт йўллари ривожланишидаги аномалияларнинг клиник ва эхографик хусусиятлари” мавзусида илмий тадқиқот ишларини Тошкент шаҳридаги 4-болалар шаҳар касалхонасининг кардио-ревматологик, УТТ бўлимларида олиб бормоқда. Олинган маълумотларга асосланиб, эрта ташхис қўйиш учун сафро йўллари патологияси мавжудлигидан қатъи назар, мактабгача ва мактаб ёшигача бўлган барча болаларни ултратовуш текшируви ўтказиш керак. Бирлаштирувчи тўқима дисплази билан ўт пуфаги ва ўт йўллари ривожланишидаги аномалияларни ташхислашнинг ўзига хос хусусияти болаларда ушбу патологиянинг клиник ва эхографик, фенотипик хусусиятлари ўртасидаги муносабатларни ўрнатишдир;

доцент Г.З. Пирназарова 2023 йилда “Юрак туғма нуқсони бўлган беморларда жаррохлик амалиётидан олдинги ва кейинги диспансеризация ва даволаш мезонлари” мавзусида илмий тадқиқот ишларини олиб борди. Тадқиқот мақсади юрак туғма нуқсони бўлган болаларда жаррохлик амалиётини ўтказишдан олдинги кузатув ва даволаш усуллари ишлаб чиқиш эди. Юрак туғма нуқсонини турига, юрак етишмовчилигини даражасига ва қўшимча касалликларини инобатга олган ҳолда даволаш муолажаларини буюриш бола ахволини анча яхшиланишига, иммунитетини кўтарилишига, ҳаётини енгиллашишига ва жаррохлик амалиётини яхши оқибат билан ўтказилишига ёрдам беради. Юрак ва қон томирларни туғма нуқсонлари долзарб муаммо бўлиб, болаларни туғилганидан бошлаб кузатиш ва вақтида даволаш муолажаларини олиб бориш зарурат ҳисобланади;

доцент Ф.М. Ахрарова 2023 йилда юракнинг бириктирувчи тўқима дисплазияси синдроми бўлган болаларда ритм ва ўтказувчанликнинг бузилиши:электрокардиографик маълумотлар таҳлили бўйича илмий-тадқиқот ишларини олиб борди. синдроми (ЮБТДС) юракнинг бириктирувчи тўқима тузилиши аномалияларининг катта гу-руҳини бир-лаштиради ва клиник-функционал кўринишларининг кенг тарқалиши ва аҳамияти туфайли алоҳида эътиборга лойиқдир. Аритмия ривожланишининг сабаби юракнинг ўтказувчи тизимининг тузилиши ва функциясидаги аномалиялар ва клапан пролапси туфайли юзага келадиган гемодинамик бузилишлардир. Тадқиқот ЮБТДС нинг клиник кўриниши бўлган болаларда электрокардиографик (ЭКГ) кўрсаткичларни ўрганишга бағишланган. Ўтказилган тадқиқотлар асосида шуни таъкидлаш мумкинки, ЮБТДС билан иккала гуруҳда ҳам ЭКГда импульс шаклланишидаги бузилишлар устунлик қилади. Ушбу бузилишлар синус тахикардияси, аритмия, синус брадикардияси шаклида қайд этилган;

ассистент У.Р. Ҳакимова 2023 йилда “Болаларда респиратор инфекцияси фонида миокардитларнинг кечиши хусусиятлари” мавзуси устида илмий тадқиқот ишларини олиб борди. Олинган натижаларига кўра норевматик генезли миокард касалликлари болаларда энг кўп учрайдиган юрак патологияларидан биридир. Юқумли касалликлар болалар касалликлари ичида энг кенг тарқалган патология бўлиб, унинг фонида юрак-қон томир тизими ҳам патологик жараёнга жалб қилинади. Кардит ривожланишига вирусли, вирусли ва бактериал инфекциялар, сурункали инфекция ўчоқлари, аллергия олиб келади. 1-3 ёшдаги болаларда кардит дастлабки босқичларда, юқтиришнинг ўткир даврида ривожланиб, ўртача ва оғир шаклларда давом этади. Болаларда кардит белгилари инфекциядан 15-20 кун ўтгач ривожланади, ўртача оғир ва енгил шаклларда кечади. Терапия, диспансер кузатуви болаларни реабилитация қилишга ёрдам беради, бу эса кардитнинг сурункали кечивига ўтишини олдини олади.

ассистент Икрамова Д.Т. йилда “Аралашган бириктирувчи тўқима касалликлари” номли мавзусида илмий изланишлар олиб бормоқда. аралашган



1	Хакимова Умида Рихсибаевна	муштавил изланувчи	Особенности клинического течения миокардита у детей школьного и дошкольного возраста.	2024й ил	Муратходжаева Акида Валиевна	2023 йил	2024 йил	5-март
2	Ходжаева Нигора Абдурашид овна	Докторанг ва	Клинико – патогенетиче ская характеристи ка дисфункции билиарного тракта у детей с дисплазией соединительн ой ткани	2024й ил	Тахирова Рохатой Норматовна	2024йил	2024 йил	декабр

4 - жадвал

**2023 йилда Соғлиқни сақлаш амалиётида татбиқ этилган акт, баённомалари асосида  
илмий – тадқиқот ишларини қўллаш**

№	Ф.И.Ш.	Услубий тавсияни мавзуси, тасдиқланган санаси	ССВнинг 1 – хулосаси олинган санаси	Қўлланган жойи

5 - жадвал

**2023 йилда учун тавсиянома ва хабарномалар рўйхати**

№	Номи	Муаллифлар	Каерда нашр килинган, ким томонидан тасдиқланган

6 - жадвал

**2023 йилда нашр килинган монография рўйхати**

Муаллифлар	Номи, бет	Нашриёт

7 - жадвал

**2023 ярим йилда нашр килинган ўқув қўлланмалар рўйхати**

Муаллифлар	Номи, бет	Нашриёт

8 - жадвал

**2023 йилда нашр қилинган ўқув - услубий қўлланмалар рўйхати**

<b>Муаллифлар</b>	<b>Номи, бет</b>	<b>Нашриёт</b>

9 – жадвал

**2023 ярим йилда кафедра ходимларининг нашр қилинган хорижий журнал мақолалар рўйхати**

<b>№</b>	<b>Муаллифнинг Ф.И.Ш.</b>	<b>Ишнинг номи</b>	<b>Журнал номи, каерда ва қачон нашр қилинган</b>	<b>Кайси базага кирган (Web of Science базасига кирган журналларида/ Scopus базасига кирган журналларида)</b>
1	Алиев Ахмаджон Лютфуллаевич	Immunological status in acute pneumonia in children under 2 years old with atopic dermatitis: A parallel group clinical trial.	European Journal of Pediatric Dermatology Италия. 2023й.	
2	Doniyor Abdullaev Zaynitdin Kamalov Akhatdjan Aliev	Dynamics of Cytokine Profile in Young Children with Acute Severe Pneumonia on the Background of Acute Herpetic Stomatitis before and after Treatment	American Journal of Medicine and Medical Sciences 2023, 13(9):	
3	Алиев Ахмаджон Лютфуллаевич	Cytochemical characteristics of peripheral blood monocytes with community-acquired pneumonia in the background of congenital anomalies of cleft lip and palate	SCIENCE AND INNOVATION international scientific journal volume 2 issue 9 september 2023	
4	Ахрарова Нигора Абдугафаровна, Ахрарова Феруза Махмуджановна	Выявление особенностей развития плода и течение периода ранней адаптации у новорожденных при анемии беременных	INTERNATIONAL SCIENTIFIC JOURNAL SCIENCE AND INNOVATION issue dedicated to the 80th anniversary of the academy of sciences of the republic of Uzbekistan, September, 2023	
5	Ибодуллаева Шохида Юсуфбаевна	Важность аномалий желчного пузыря на развитие патологии	INTERNATIONAL SCIENTIFIC JOURNAL SCIENCE	

		желудочнокишечного тракта у детей	AND INNOVATION issue dedicated to the 80th anniversary of the academy of sciences of the republic of Uzbekistan, September, 2023	
6	Karimova Z.Sh. , Shaislamova G.S.	Myocarditis in older children	Art of Medicine International Medical Scientific Journal Founder and Publisher North American Academic Publishing Platforms Volume-3, Issue-1	
7	Murathodjaeva A. V.	Influence of Anomalies of the Gall Bladder and Bile Tracts on the Development of Pathological Conditions of the Bile Executive System in Children	American Journal of Medicine and Medical Sciences 2023, 13(7): 1001-1003	
8	Pirnazarova G. Z., Takhirova R. N., Akbarova M. A.	Tumors of the heart in children	SCIENCE AND INNOVATION international scientific journal volume 2 issue 9 september 2023	
9	Rohatoy N. Takhirova, Dildora T. Ikramova	Clinical description of by-effects of endocrinotherapy at sharp rheumatic fever	SCIENCE AND INNOVATION international scientific journal volume 2 issue 9 september 2023	

10 – жадвал

**2023 йилда кафедра ходимларининг нашр қилинган маҳаллий ОАК журнал мақолалар рўйхати**

№	Муаллифнинг Ф.И.Ш.	Ишнинг номи	Журнал каерда ва қачон нашр қилинган	Хаммуал лифлар сони
1	Алиев Ахматджан Лютфуллаевич	Современный взгляд на течение острых тяжелых осложненных пневмонии у детей в возрасте до одного года на этапе интенсивной терапии	Педиатрия научно-практический журнал №1 2023 й, Тошкент	1
2	Алиев Ахматджан Лютфуллаевич	Эрта ёшдаги бемор болаларда герпетик стоматит фонида ўткир зотилжам кечишининг клинικο-	Научно- практический Журнал гепато-гастроэнтерологических	1



		патогенетик хусусиятлари ва уни даволаш усули	исследований Т.1. 2023й. Самарканд.	
3	Алиев Ахматджан Лютфуллаевич	Зотилжам билан оғриган илк ёшдаги танглай-лаб кемтиклик нуқсонни бор болаларнинг клиник тавсифи	Научно- практический Журнал гепато-гастроэнтерологических исследований Т.1. 2023й. Самарканд.	1
4	Алиев Ахматджан Лютфуллаевич	Клинико-патогенетические особенности течения тяжёлых пневмоний у детей раннего возраста на фоне атопического дерматита	Тиббиётда янги кун. Илмий-рефератив, маънавий-маърифий журнал №2(52). 2023й. Бухора.	2
5	Алиев Ахматджан Лютфуллаевич	Иммунологический статус при острой пневмонии у детей до 2-х лет атопическим дерматитом	Тиббиётда янги кун. Илмий-рефератив, маънавий-маърифий журнал №4(54).2023й. Бухора.	3
6	Алиев Ахматджан Лютфуллаевич	Цитокиновый профиль местного иммунитета у детей раннего возраста с герпетическим стоматитом при пневмонии	Евразийский вестник педиатрии. Медицинский научно-инновационный журнал №1(16). Ташкент.	1
7	Алиев Ахматджан Лютфуллаевич	Современный взгляд на лечение тяжелых пневмоний у детей раннего возраста на фоне острого герпетического стоматита	Тиббиётда янги кун. Илмий-рефератив, маънавий-маърифий журнал №3(53). 2023й. Бухора.	1
8	Алиев Ахматджан Лютфуллаевич	Роль ил-10 у детей раннего возраста с тяжелой пневмонией и осложнениями	Тиббиётда янги кун. Илмий-рефератив, маънавий-маърифий журнал №4(54). 2023й. Бухора.	1
9	Ахрарова Феруза Махмуджановна	Нарушение ритма и проводимости у детей с синдромом дисплазии соединительной ткани сердца: интерпретация электрокардиографических данных	Педиатрия научно-практический журнал №1 2023 й, Тошкент	
10	Муратходжаева Акида Валиевна	Влияние аномалий желчного пузыря на развитие патологии желудочно -кишечного тракта у детей	Педиатрия научно-практический журнал №1 2023 й, Тошкент	1
11	Хакимова Умида Рихсибаевна	Роль генетических факторов в патогенезе сердечно-сосудистых заболеваний	Педиатрия научно-практический журнал №1 2023 й, Тошкент	1
12	Тахирова Рахотай Норматовна	Клиническая характеристика дисфункции билиарного тракта при дисплазии	Педиатрия научно-практический журнал №1 2023 й, Тошкент	

		соединительной ткани у детей различного возраста		
--	--	---	--	--

11 – жадвал

**2023 йилда кафедра ходимларининг нашр қилинган маҳаллий тезислар рўйхати**

№	Муаллифнинг Ф.И.Ш.	Ишнинг номи	Тезислар топлами қаерда ва қачон нашр қилинган	Тезис
1	Икрамова Дилдора Тулқуновна	Международная научно- практическая онлайн конференция «Актуальные проблемы обучения социально- гуманитарных наук в медицинском образовании»	27 апреля 2023 г. ТашПМИ	Тезис

12 – жадвал

**2023 йилда кафедра ходимларининг нашр қилинган хорижий тезислар рўйхати**

№	Муаллифнинг Ф.И.Ш.	Ишнинг номи	Қаерда ва қачон нашр қилинган	Тезис

13 – жадвал

**2023 йилда докторант ва мустақил изланувчилар томонидан маҳаллий нашр қилинган журнал мақола ва тезислар рўйхати (алоҳида курсатилсин).**

№	Муаллифнинг Ф.И.Ш.	Ишнинг номи	Журнал қаерда ва қачон нашр қилинган	Мақола тезис
<b>Докторантура</b>				
<b>Таянч докторантура</b>				
	Ходжаева Н.А.	Клиническая характеристика дисфункции билиарного тракта при дисплазии соединительной ткани у детей различного возраста	Педиатрия илмий амалий журналы №1 2023йил.	Мақола
<b>Мустақил изланувчилар</b>				

Хакимова У.Р.	Роль генетических факторов в патогенезе сердечно-сосудистых заболеваний	Педиатрия илмий амалий журнали №1 2023йил.	Мақола
---------------	---	--	--------

14 – жадвал

2023 йилда кафедра ходимларини илмий–оммабоп фаолият

№	Ф.И.Ш.	Диссертацияларга рецензентлик	Оппонентлик	Редакцион коллегияда иш фаолияти	Журнал редакцияларида	илмий кенгашда аъзо бўлиш
1	Муратходжаева А.В.				Педиатрия илмий амалий журнали	
2	Алиев А.Л.					илмий кенгашда аъзоси
3	Тахирова Р.Н.				Авиценна илмий амалий журнали	

15 – жадвал

2023 йилда ИАА, Конгресс, съезд ва бошқа анжуманларда иштирок қилганлик ҳақида маълумот

Ф.И.Ш., иштирокчилар	Қачон ва қаерда ўтказилган	Конференция, съезд номи
Муратходжаева А.В Ахрарова Ф.М.	Санкт-Петербург 10-11 март 2023	XVI Всероссийская научно-практическая конференция "Воронцовские чтения-2023" Санкт-Петербург
Ахрарова Ф.М.	27 апреля 2023 года ЧЕЛЯБИНСК, 2023	77-й межвузовской (XII Всероссийской) итоговой научной студенческой конференции с международным участием Южно-Уральский государственный медицинский университет
Ахрарова Ф.М.	15-16 июнь 2023 г РФ, г. Санкт-Петербург	Национальный конгресс с международным участием «Здоровые дети — будущее страны»
Муратходжаева А.В Алиев А.Л Тахирова Р.Н. Шоисламова Г.С. Пирназарова Г.З. Ахрарова Ф.М. Хакимова У.Р. Икрамова Д.Т.	22 мая 2023 года ТашПМИ	Научный Круглый стол по теме: «Актуальные вопросы патологии старшего возраста» республики Узбекистан с международным участием
Муратходжаева А.В Алиев А.Л	19-20 май 2023 й. Ташкент	1-конгресс детских врачей республики Узбекистан с

Тахирова Р.Н. Шоисламова Г.С. Пирназарова Г.З. Ахрарова Ф.М. Хакимова У.Р. Икрамова Д.Т.		международным участиям «Актуальные вопросы практической педиатрии»
Алиев А.Л Тахирова Р.Н. Шоисламова Г.С. Пирназарова Г.З. Ахрарова Ф.М. Хакимова У.Р. Икрамова Д.Т.	27 апреля 2023 г. ТашПМИ	«Актуальные проблемы обучения социально-гуманитарных наук в медицинском образовании» (“Tibbiy ta’limda ijtimoiy-gumanitar fanlar o’qitilishining dolzarb muammolari”)
Тахирова Р.Н.	April 11-14, 2023, Oslo, Norway	XIV International Scientific and Practical Conference «Development, education, culture: integration trends in the modern world»,
Пирназарова Г.З.	April 18-21, 2023, Helsinki, Finland	XV International Scientific and Practical Conference «The main directions of the development of scientific research»,
Икрамова Д.Т.	22 апреля 2023 года, г. Санкт-Петербург	XVII Всероссийский Форум "Здоровье детей. Современная стратегия профилактики и терапии ведущих заболеваний". День второй
Икрамова Д.Т.	10 марта 2023 года, г. Санкт-Петербург	XVI Всероссийская научно-практическая конференция "Воронцовские чтения. Санкт-Петербург - 2023". День первый
Икрамова Д.Т.	15 марта 2023 года, г. Санкт-Петербург	Современные вопросы педиатрии
Икрамова Д.Т.	5 май 2023йил. Тошкент.	IV Международный Форум «Инновационные технологии педиатрии»
Муратходжаева А.В Алиев А.Л Тахирова Р.Н. Шоисламова Г.С. Пирназарова Г.З. Ахрарова Ф.М. Хакимова У.Р. Икрамова Д.Т.	12 май 2023 йил. Тошкент	«Сегодняшние научные исследования в глазах молодежи» Материалы республиканской 51 научно- практической конференции студенческого научного общества посвященной «году внимание к людям и качественное образование»

№	Махсулотни номи	Жорий қилиш шакли	Махсулот муаллифи ва муассасаси	Жорий этилган жойи	Махсулотга сарф этилган харажат	Жорий этишдан олинган иктисодий самарадорлик	Жорий этиш микёси (халқаро республика шаҳар)

17 – жадвал

2023 йилда Халқаро илмий ҳамкорлик

Ҳамкорлик бўйича иш олиб бораётган кафедра ходими Ф.И.Ш.	Илмий ҳамкорликда олиб борилаётган ишнинг номи	Ишнинг мақсади	Ижро муддати	Қутилаётган натижалар	Ҳамкорликда иш олиб бораётган партнёр ва маъсул ходим, муассасанинг номи

18 - жадвал

2023 йилда Халқаро илмий ҳамкорлик, хорижий олимлар ва ташкилотлар билан

Ҳамкорлик устида иш олиб бораётган муассасанинг номи	Илмий ҳамкорликда олиб борилаётган ишнинг номи	Ишнинг мақсади	Ижро муддати	Қутилаётган натижалар	Ҳамкорликда иш олиб бораётган партнёр ва маъсул ходим, муассасанинг номи

19 - жадвал

2023 йилда кафедра ходимлари томонидан олинган Патентлар

Т/р	ОТМлар номи	Профессор - ўқитувчиларнинг Ф.И.Ш.	Сертификат (Муаллифлик гувоҳномаси), берилган ишланманинг номи	Берилган санаси	Сертификат (патент) қайд рақами

20 - жадвал

2023 йилда кафедра ходимлари томонидан олинган ЭХМ гувоҳномалар

## 2023 ярим йилда кафедра ходимлари томонидан олинган ЭХМ гувоҳномалар

Т/р	ОТМлар номи	Профессор - ўқитувчиларнинг Ф.И.Ш.	Сертификат ЭХМ берилган ишланманинг номи	Берилган санаси	Сертификат (ЭХМ) қайд рақами
	ТошПТИ	Ахрарова Феруза Махмуджановна Пирназарова Гулчехра Зумрудовна Шоисламова Гавхар Салаховна	Диагностические шкалы клинической оценки у больных с подозрением на аппендицит	28.03.2023	№ DGU 24159

Кафедра мудири, профессор:

А.В. Муратходжаева

Илмий – тадқиқот ва инновациялар бўлими бошлиғи, доцент:

Ш.Р. Абзалова

Факультет декани, профессор:

Д.Т. Ашурова

