

Министерство образования и науки Кыргызской Республики

Ошский Государственный Университет

Международный Медицинский Факультет

Паспорт кафедры

«Хирургических дисциплин с курсом травматологии»

Кафедра «Хирургических дисциплин с курсом травматологии» международного медицинского факультета ОшГУ была организована в начале 2019-2020 учебного года и утверждена на основании решения Ученого Совета ОшГУ №620 приказом от 03.09.2019г. Кафедра является одной из выпускающих и обеспечивает подготовку студентов по направлению 560001– Лечебное дело (GM) по двум программам (нормативный срок освоения программ – 6 и 5 лет), где осуществляется ведение предметов иностранным студентам по хирургии, травматологии и ортопедии, офтальмологии, ЛОР болезней, анестезиологии и реанимации и организуется производственная практика помощник фельдшера.

На текущий 2022-2023 учебный год на кафедре работают 44 сотрудников. Из них- 5 д.м.н., профессоров, 14 к.м.н./доцентов, 1 PhD, старший преподаватель и 24 преподавателей. Качественный состав кафедры – 45%. Вспомогательный персонал кафедры состоит из 1 лаборанта и 1 методиста.

Кафедра «Хирургических дисциплин с курсом травматологии» имеет современную материально-техническую базу, которая совершенствуется с каждым годом.

На 2-полугодие 2022-2023 учебного года на кафедре запланировано создание кабинетов по практическим навыкам, где у студентов будет возможность обучаться на фантомах, муляжах и на лапароскопических тренажерах по хирургии, травматологии, анестезиологии-реаниматологии, урологии, ЛОР-болезням и по офтальмологии.

В настоящее время на кафедре разработаны учебные программы и учебные планы по дисциплинам и по элективным циклам для студентов по наиболее актуальным вопросам общей хирургии, анестезиологии и реаниматологии, травматологии, урологии, ЛОР и офтальмологии.

Научная деятельность кафедры ХДТ направлена на разработку современных методов диагностики и лечения в хирургии. Научные достижения кафедры нашли отражение в учебных пособиях, статьях, опубликованных в отечественной и зарубежной периодической печати. Сотрудники кафедры активно принимают участие в различных международных конференциях и мастер-классов.

Кафедра представляет коллектив, состоящий из высоко квалифицированных педагогов, врачей-специалистов, сотрудники имеют ученые степени (5 доктора наук, 14 кандидата наук, 1PhD). Также на кафедре 6 аспирантов осуществляют научно-исследовательскую деятельность по специальности «Хирургия».

Заведующим кафедрой является к.м.н., доцент О.И. Курбанбаев, который был назначен на эту должность приказом ректора ОшГУ №2107/-ФХД/21 от 28.08.2021г.

Цели, задачи и функции кафедры:

1. Цель кафедры «Хирургических дисциплин с курсом травматологии» – формирование непрерывной системы качественного высшего медицинского образования по направлению Лечебное дело.

Стратегическими направлениями развития кафедры являются:

- Повышение качества преподавания и методического обеспечения дисциплин и программ кафедры с одновременной оптимизацией закрепленных за кафедрой дисциплин.
- Сбалансированное развитие научных направлений кафедры через научно-исследовательские проекты.
- Развитие кадрового состава ППС кафедры: повышение доли ППС с ученой степенью.

2. Задачи и функции кафедры:

- осуществление подготовки студентов, обеспечение преподавания дисциплин и курсов, в соответствии с учебными планами ООП, закрепленными за кафедрой;
- совершенствование организации учебного процесса и развитие учебно-методического потенциала кафедры;
- работа по увеличению библиотечного фонда;
- развитие кадрового потенциала кафедры, повышение качества научно-образовательного процесса посредством роста профессионализма, повышения научно-педагогической квалификации профессорско-преподавательского состава;
- совершенствование форм научно-исследовательской работы кафедры;
- обеспечение социокультурной среды для формирования универсальных, общепрофессиональных, профессиональных и личных компетенций обучающихся;
- разработка технологий обучения, воспитания, адаптации, социализации студентов в условиях высшего образования;
- развитие международного образовательного и научного сотрудничества (внешние связи и мобильность)
- формирование у студентов высокой нравственности, приверженности ценностям гуманизма, ответственности, толерантности, пропаганды здорового образа жизни, почтительного отношения к старшему поколению, патриотизма.
- подготовка к аккредитации;
- разработка и реализация проектов и стартапов;
- укреплению материально технической базы;
- организация охраны труда.

3. Перечень дисциплин кафедры «Хирургических дисциплин с курсом травматологии»:

№	Название дисциплин	Курс
1.	Хирургические болезни, лучевая диагностика (пропедевтика и общая хирургия)	III
2.	Хирургические болезни, лучевая диагностика (факультетская хирургия)	IV
3.	Анестезиология, интенсивная терапия, неотложные состояния	VI
4.	Хирургические болезни 2 (госпитальная хирургия)	V
5.	Хирургические болезни 3	VI
6.	Онкология, паллиативная медицина	V

7.	Травматология, ортопедия и военно-полевая хирургия	V
8.	Урология	V
9.	Офтальмология	IV
10	Алгоритм оказания неотложной медицинской помощи	XI
11.	Помощник фельдшера скорой и неотложной помощи	III

4. Перечень формируемых компетенций кафедры «Хирургических дисциплин с курсом травматологии» Международного медицинского факультета ОшГУ в рамках соответствующих дисциплин учебного плана за 2022-23 учебный год

Специальность: 560001 – Лечебное дело

№	Название дисциплин	Кредит часов	Компетенции по ГОС 2015					ООП
			ОК	ИК	СЛ	ДК	ПК	
	Название цикла (ов)							
	Базовая часть							
1	Хирургические болезни, лучевая диагностика (пропедевтика, общая хирургия)	4					2, 3, 4	РО-5
2	Хирургические болезни, лучевая диагностика (факультетская хирургия)	3					3, 4, 11, 12	РО-5, РО-7
3	Анестезиология, интенсивная терапия, неотложные состояния	4					11, 13, 14, 15, 27	РО-7, РО-8, РО-11
	Вариативная часть							
	<i>Дисциплины, предлагаемые ВУЗом</i>							
4	Хирургические болезни 2 (госпитальная хирургия)	4					12, 13, 14, 16, 27	РО-7, РО-8, РО-11
5	Хирургические болезни 3	3					13, 14, 16, 27	РО-7, РО-8, РО-11
6	Онкология, паллиативная медицина	5					3, 12, 13, 27	РО-5, РО-7, РО-11
7	Травматология, ортопедия и военно-полевая хирургия	5			3		2, 4, 12, 13, 27	РО-5, РО-7, РО-11
8	Офтальмология	4					2, 11, 12, 27	РО-5, РО-7, РО-11
9	Оториноларингология	4					2, 4, 12, 27	РО-5, РО-7, РО-11
	<i>Дисциплины, по выбору студентов</i>							
10	Урология	2					2, 13, 14, 15	РО-5, РО-7, РО-8
11	Алгоритм оказания неотложной медицинской помощи	2			3		16	РО-8, РО-11
	Дополнительные виды подготовки							
	Не предусмотрено							
	Производственная практика							
12	Помощник фельдшера скорой и неотложной помощи	3					21, 25	РО-3
	ИТОГО	43						

5.Профессорско-преподавательский состав кафедры:

№	Ф.И.О.	Дисциплина	Ученая степень, должность
1.	Курбанбаев Омурбек Исамидинович	Хирургия, Алгоритм неотложной помощи	Зав. кафедры к.м.н., доцент
2.	Абдираимов Искендер Султаналиевич.	Хирургия	Завуч кафедры преп., штат.
3.	Абдиев Азамат Шакирович.	Хирургия	М.и.д.проф, совм.
4.	Абдурахманов Шаятбек Туланбаевич	Хирургия	М.и.д.проф, совм.
5.	Арапбаева Уултай Нурпазыловна.	Офтальмология	Преп., совм.
6.	Арынов Замирбек Сапарбаевич.	Хирургия	М.и.к.,доцент, совм.
7.	Бакиров Сыргак Абдыкапарович.	Хирургия	Преп., штаттык
8.	Белеков Жанек Ормошович.	Онкология	М.и.д.проф, совм.
9.	Ботобеков Абдирасил Сайпидинович.	ЕНТ	Преп., штаттык
10	Гаипова Акпери Абдибаитовна.	Онкология	Преп., штаттык
11	Джапиев Улугбек Хамидович	Хирургия	К.м.н.,ст.преп, штат.
12	Эргешбаев Медер Мурзапаязович	Неот.мед.помощи	Ассистент-стажер, штат.
13	Жумалиев Атабек Каныбекович.	Радиология	Преп., совм.
14	Жунусов Абсалам Тажибаевич.	Урология	М.и.к.,доцент, штат.
15	Исаков Арстан Абдирашитович.	Анестезиология	Преп., совм.
16	Кайыпов Абдумажит Абдразакович	Хиургия	Преп., штаттык
17	Каратаев Мирлан Анварбекович.	Хирургия	Преп., штаттык
18	Каримов Нурлан Абдыганыевич.	Урология	Преп., совм.
19	Курманалиев Нурлан Камбаралыевич.	Хирургия	Преп., штаттык
20	Курманбаев Нуржигит Адашканович.	Хирургия	Преп., штаттык
21	Кыдыралиев Улар Аванович.	Травматология	Преп., штаттык
22	Маматалиев Алмаз Абдувалиевич.	Травматология	Ст. преп., совм.
23	Мамашарипов Кылыч Мамадилиеич.	Хирургия	Ст. преп., совм.
24	Матазов Бакыт Абдылдаевич	Урология	М.и.к.,доцент, совм.
25	Маткасымова Гульшат Алтымышовна.	Онкология	Преп., штаттык
26	Мирзакулов Дилшод Саматович	Урология	Ст. преп., совм.
27	Муратов Акбарали Ырысович	Анестезиология	К.м.н., преп., совм.
28	Ормошев Кубанычбек Дадажанович.	Травматология	Преп., совм.
29	Осмонов Тагайбек Жеңишбекович.	Хирургия	М.и.к.,доцент, совм.
30	Осумбеков Руслан Байышбекович.	Хирургия	Преп., совм.
31	Паизова Зарипахан Мамазакирова	Онкология	Ст. преп., совм.
32	Райимова Клара Аманкелдиевна.	Офтальмология	Преп., совм.
33	Райымбердиев ТынарбекРахманбердиевич.	Радиология	Преп., совм.
34	Райымбеков Оторбай Райымбекович	Хирургия	М.и.д.,проф, совм.
35	Саид Али Аббас Рахат.	Хирургия	PhD, штаттык
36	Саматова Жылдыз Жумашевна	Офтальмология	Преп., совм.
37	Туйбаев Азамат Заирович	Хирургия	Преп., штаттык
38	Туйбаев Заир Адиевич.	Хирургия	М.и.д.,проф, совм.
39	Умурзаков Оятилла Артыкович	Хирургия	Ст. преп., совм.

40	Бдырысов Исматтила	Хирургия	М.и.д., проф, совм.
41	Аманов Гамиль Монолбаевич	Хирургия	М.и.к., совм.
42	Артыков Омурбек Момунжанович	Травматология	
43	Келдибаев Максатбек Сарыбаевич	Травматология	Ассистент-стажер, штат.
44	Мамытов Бакытбек Жалалович	Хирургия	Преп., совм.

6. Качественный состав кафедры: сведения о докторах и кандидатах наук

Проф., д.м.н	д.м.н.	к.м.н., доценты	к.м.н.	Phd	Преподаватели	Ассистенты	Методист, лаборант	Всего
1	4	3	11	1	22	2	1/1	44

7. Научное направление кафедры «Хирургических дисциплин с курсом травматологии» является:

«Разработка современных методов диагностики и лечения».

Аспиранты и соискатели кафедры:

1. Туйбаев А.З.- аспирант (2019-2020 учебный год).
2. Каратаев М. А. - аспирант (2018-2019 учебный год).
3. Исаков А.А.- аспирант (2019-2020 учебный год).
4. Бакиров С.А.- аспирант (2019-2020 учебный год).
5. Абдираимов И.С.- аспирант (2020-2021 учебный год).

8. Опубликованные статьи, учебно-методические пособия, монографии и патенты сотрудников кафедры с 2019г по 2023г.

№	Виды работ	Место издания						
		КР	РИНЦ		Scopus 2020, 2021, 2022	Web of Science 2020, 2021, 2022	В странах СНГ 2020, 2021, 2022	В дальних зарубежьях 2020, 2021, 2022
			КР	В странах СНГ				
	Статьи	-	5	7	3	9	-	-

№	Типы работ	Место издания		
		В КР 2020, 2021, 2022	В ближнем зарубежье 2020, 2021, 2022	В дальнем зарубежье 2020, 2021, 2022
	Монографии	3	-	-
	Учебники	-	-	-

	Учебно-методические пособия	6	-	-
	Патенты	4	-	-

№	Автор	Название публикации	Место издания	Объем
1	Курбанбаев О.И., Ыдырысов И.Т., Каратаев М.А., Сулайманов С.С., Туйбаев А.З.	Тактика хирургического лечения травмы брюшной полости	Вестник ОшГУ 2019г	
2	Туйбаев З.А. Муратов А.А. Жолдошев С.А. Кушанов А.А.	Санационная релапаротомия у больных с осложненной язвенной болезнью	Вестник ОшГУ eLIBRARY ID: 43117278 2020	
3	Туйбаев З.А. Муратов А.А. Жолдошев С.А. Кушанов А.А.	Санационная релапаротомия у больных с осложненным эхинококкозом печени	Вестник ОшГУ eLIBRARY ID: 43117279 2020	
4	Туйбаев А.З., Исаков А.Ы., Ыдырысов И.Т.	Новое в лечении переломов костей носа, воспалительных заболеваний и посттравматических гнойно-септических осложнений уха.	Вестник Казахского Национального медицинского университета, 2020	670-673
5	Туйбаев А.З. Ырысов К.Б. Мамытов М.М. Шамшиев А.Т.	Сохранение функции слухового нерва после резекции вестибулярной шванномы	Вестник неврологии, психиатрии и нейрохирургии-№2.-2022.- https://doi.org/10.33920/med-01-2202-02	С2-6.
6	Сопуев А.А., Турдалиев С.А., Бакиров С.А., Бигишиев М.К., Маматов Н.Н.	Динамика распространенности и факторы риска развития полипов желчного пузыря	Современные проблемы науки и образования. – 2020. . http://science-education.ru/ru/article/view?id=30279	
7	Сопуев А.А., Турдалиев С.А., Бакиров С.А., Бигишиев М.К., Маматов Н.Н.	Некоторые особенности диагностики острого холецистита у лиц пожилого возраста	Научное обозрение. Медицинские науки. – 2020. – № 6. –; URL: https://science-medicine.ru/ru/article/view?id=1149 (дата обращения: 15.12.2020).	С. 22-27
8	Сопуев А.А., Мамытов К.Н., Турдалиев С.А., Бакиров С.А., Кудайбердиев З.К., Умурзаков О.А.	Показания и особенности экстренных хирургических вмешательств у пациентов с подтвержденным covid- 19	Научное обозрение. Медицинские науки. – 2021. – №6. –. URL: https://science-medicine.ru/ru/article/view?id=1211	С.11-21
9	Саид Али Аббас Рахат1, Белов Г.В.1, Джумаева Л.М.1, Джолдубаев С.ДЖ.1,	функциональные характеристики у юношей и девушек студентов из индостана и кыргызстана	Издательско-полиграфический центр "Научная книга" (Воронеж)eLIBRARY ID: 45660599 2021	

	Пайзилдаев Т.Р.1, Максимова К.З.1, Абдыраимова М.			
10	ЖУНУСОВ А.Т., ОСУМБЕКОВ Б.З., МАТАЗОВ Б.А.2	Диагностические и лечебные возможности ультрасонографии при гнойных паранефритах и забрюшинных абсцессах	ВЕСТНИК ОШГУ ISSN: 1694-7452 2020	
11	Курманалиев Н.К. Арынов З.С. Абдуллаева Ж.Д	Лимфатическая система и ее функции	Вестник Ошского государственного университета. г.Ош -2020 №5 .-.	С.72-77
12	Мусаев У.С., Балтабаев А. И.	Результаты оперативного лечения осложнений возникших после холецистэктомии	Международный научный журнал НАУКА ОБРАЗОВАНИЕ ТЕХНИКА	
13	O. Kurbanbaev., A.Muratov., Z. Tuibaev., Z. Arynov., K.Abdykalykov., B. Khashimov., M. Matkasymov., Z. Abdullaeva.	Combined thoracoabdominal injury	Annals of Medicine and Surgery 56 https://doi.org/10.1016/j.amsu.2020.06.030	149-151
14	Andrey Sopuev, Nurlanbek Sydykov, Adyl Mambetov, Niiazbek Mamatov, Oiatilla Umurzakov, Taalaibek Akmatov, Syrgak Bakirov, Taalaibek Atabaev, Mirlan Karataev, Omurbek Kurbanbaev	Surgical treatment selecting method for obstructive cancer of rectosigmoid colon	Journal of positive school psychology 2022, Vol.6, №8, 4369-4376 https://journalppw.com/index.php/jpsp/article/view/10609	
15	Осумбеков Б.З. Чокотаев М.А. Осумбеков Р.Б. Маманов Н. Арынов З.С. Абдуллаева Ж.Д.	Displacement of the Residual Liver Cavity in Laparoscopic Echinococsectomy	SurgicalScience, 2020,11, doi: 10.4236/ss.2020.1110030.	281-288
16	Молдоев М.И. Турусбекова А.К. Саед Али Аббас Рахат Арынов З.С. Байгашкаев Э.С. Калматов Р.К.	Роль трофологического статуса пациентов при развитии заболеваний желчного пузыря	http://dx.doi.org/10.37882/2223-2966.2021.01.20	
17	ТААЛАИБЕК АТАБАЕВ1 , ZAMIR ARYNOV2 , ABSALAM ZHUNUSOV1 , МАКСАТ ТАЗИБАЕВ3 ,	Operational and Anesthetic Risk in Concomitant Surgical and Gynecological Diseases	Open Journal of Anesthesiology, 2021, 11, https://www.scirp.org/journal/ojanes ISSN Online: 2164-5558 ISSN Print: 2164-5531	335-377

	NURBEK MAMASHOV1 , SAID ALI ABBAS3 , MEDER ERGESHBAEV2 , TURGUNBY NASIRALIEVA4 , AKPARALI MURATOV2 , SHERZOD ASHURALI UULU1 , ZHYPARGUL ABDULLAEVA5			
18	Raigan Baby, Roman Kalmatovich Kalmatov, PhD, Syed Ali Abbas Rahat, MD, Zhainagul Turgunovna Mamytova, MD, Veronika Davidbekovna Tursunova, MD, Alimova Nurgul Abdyashimovna	Management of acute respiratory distress syndrome	European journal and pharmaceutical and medical research https://www.ejpmr.com/home/abstract_id/9765 2022	
19	Fatima Ismailova1 , Madaminzhan Karataev2 , Gulina Omukeeva3 , Nurgul Omorova , Ulanbek Satarov6 , Aizirek Satybaldieva6 , Zhympargul Abdullaeva7	Problems and Prospects in Development of Emergency Medical Help Center in OSH, Kyrgyzstan	DOI: https://doi.org/10.53350/pjmhs221611196 2022	
20	Syed Ali Abbas Rahat, Mohd Faizan Siddiqui, Azaroual Mouna, Gregory Nicolas, Syed Ali Abbas Rahat, Ainura Mitalipova, Nancy Emmanuel & Nazgul Tashmatova	Computational Intelligence: A Step Forward in Cancer Biomarker Discovery and Therapeutic Target Prediction	https://link.springer.com/chapter/10.1007/978-981-16-9221-5_14 2022	
21	Baktygul Aisarieva2, Iskenderbek Abdiraimov1, Zhainagul Abdirasulova3, Zhympargul Abdullaeva4* , Mirlan Karataev1, Nurzhygit Kurmanbaev1, Majid Ali Khan.	Development of blood Donation Activities in Kyrgyzstan and General Implications for Blood Donation	Open Journal of Blood Diseases > Vol.10 No.4, December 2020 DOI: 10.4236/ojbd.2020.104012	

	Nurlanbek Kurmanaliev			
22	Taalaibek Atabaev1, Zamirbek Arynov2, Maksatbek Tashbaev3, Akperi Gaipova2, Gulshat Matkasymova2, Iskenderbek Abdraiimov2, Absalam Zhunusov1, Begmamat Nyshanov3, Syrgak Bakirov3, Zhympargul Abdullaeva4*	Anesthetic Treatment in Operations of Small Pelvic Organs Pathology	Open Journal of Anesthesiology, 2021, 11, 355-360 https://www.scirp.org/journal/ojanes ISSN Online: 2164-5558 ISSN Print: 2164-5531	
23	Aisuluu Omurzakova1, Aida Anarbaeva2, Zhainagul Abdirasulova1, Feruza Mamasadykova1, Zhazgul Eralieva1, Guldana Tashieva1, Kamchybek Uzakbaev3, Akperi Gaipova4, Zhympargul Abdullaeva5* , Aman Kumar1, Zia Ur Rahman Muhammed1, Abhishek Anand1	Catamnestic Observation of Premature Newborns with Nervous System Injury in the Kyrgyz Republic	Open Journal of Pediatrics, 2021, 11, 161-328 https://www.scirp.org/journal/Ojped	
24	Baktygul Abdraeva1, Makhabat Bugubaeva2, 3 Mederbek Satybaldiev3,6, Saparbai Dzholdoshov1, Saparby Tobokalova4, Ravshanbek Dzhumaev5, Aysel Kybanych kyzy1, Zhainagul Mamytova2, Begimai Abdimomunova6, Nurzhamana Abdimalik kyzy1, Zhympargul Abdullaeva7	Epidemiological features of HIV infection in Kyrgyzstan Osh region	Journal of Positive Psychology & Wellbeing http://journalppw.com 2022, Vol. 6, No. 1, 1583 – 1589	

9. Научные связи кафедры: сведения о конференциях и семинарах, о повышении квалификации

Научная деятельность кафедры ХДТ направлена на разработку современных методов диагностики и лечения в хирургии. Научные достижения кафедры нашли отражение в учебных пособиях, статьях, опубликованных в отечественной и зарубежной периодической печати. Сотрудники кафедры активно принимают участие в различных международных конференциях и мастер-классов.

<http://imf.ohsu.kg/pages/page/12573>

<http://imf.ohsu.kg/pages/news/20319>

<http://imf.ohsu.kg/pages/news/19581>

<http://imf.ohsu.kg/pages/news/19580>

НИРС и УИРС, студенческие кружки кафедры

На кафедре создан и научный студенческий кружок под названием «Юный хирург», который помогает и развивает у студентов приобретение теоретических основ и практических навыков по направлениям: хирургия, травматология, оториноларингология, офтальмология и по онкологии. Также вместе с преподавателями проводят научные исследования над актуальными вопросами и публикуют их в различных научных изданиях.

<http://imf.ohsu.kg/pages/page/12332>

<http://imf.ohsu.kg/pages/page/12332>

10. Сведения об учебных, производственных и квалификационных практиках

Преподаватели кафедры осуществляет контроль над организацией производственной практики «Помощник фельдшера скорой и неотложной помощи» для студентов 3-го курса Международного медицинского факультета. Студенты проходят производственную практику на базе станции скорой медицинской помощи.. Кроме этого, студенты ММФ по направлению и согласно договорам проходят практику в лечебных учреждениях Индии, Пакистана и др.

11. Производственные связи кафедры с лечебными учреждениями:

ОМОКБ (Ошская межобластная клиническая больница), ОГКБ (Ошская городская клиническая больница), ОМДКБ (Ошская межобластная детская клиническая больница), станция скорой неотложной медицинской помощи, медицинская клиника ОшГУ а также частные клиники “ЭНДОМЕД”, “ЭЛМЕД” и “АНДРОМЕД”.

12. Сведения о выпускниках кафедры

На 2022-2023 учебный год на кафедре работают 5 к.м.н., 2 доцента, 1 старший преподаватель и 27 преподавателей (из них 2 ассистенты-преподаватели), которые являются выпускниками медицинского факультета ОшГУ и также успешно трудятся по своей специальности в ЛПУ г. Ош и Ошской области.

13. Материально-техническая база кафедры

№	Корпус	Специфика	Аудитория	Вместим.	Площадь	Аты-жону
1.	ФЮК	Прак.	200	8	10,2 м ²	Абдирайимов И.С.
2.	ФЮК	Прак.	201	30	54,87 м ²	Саид Али Аббас Рахат
3.	ФЮК	Кабинет	202	0	43,03 м ²	Окутуучулар каанасы
4.	ФЮК	Кабинет	204	0	15 м ²	Каф.баш-нын каанасы

5.	ФЮК	Прак.	205	12	15,5 м ²	Курбанбаев О.И.
6.	ФЮК	Прак.	206	30	36,54 м ²	Курманалиев Н.К.
7.	ФЮК	Прак.	207	30	55,8 м ²	Кайыпов А.А.
8.	ФЮК	Прак.	208	25	36,57 м ²	Райимова К.А.
9.	ФЮК	Прак.	209	20	20,3 м ²	Кыдыралиев У.А.
10.	ФЮК	Прак.	210	25	32,77 м ²	Маткасымова Г.А.
11.	ФЮК	Кабинет	211	0	10,39 м ²	Кабинет ОКК.
12.	ФЮК	Прак.	212	25	25,65 м ²	Эргешбаев М.М.
13.	Жалпы	12	12	205	341,62 м²	

Кафедра «Хирургических дисциплин с курсом травматологии» занимает второй этаж трехэтажного здания ММФ ОшГУ, где имеются 9 учебных аудиторий, 1 учительский кабинет и 1 кабинет для УВП. Кроме этого, совместно с медицинским факультетом ОшГУ преподаватели нашей кафедры пользуются учебными аудиториями, которые находятся в клинических базах ОМОКБ, ОГКБ, ОМДКБ. Все 9 учебных аудиторий оснащены необходимыми инвентарями. Всего имеется 18 столов – преподавательских, стульев – 41 шт., учебных блоков – 58 шт., досок(маркерных)– 8 шт., компьютеров – 5 шт (INPOWER-3, DELUX-1, JUINP-1)., Ноутбук HP- 1шт, принтеров– 4 шт (CANON-3, Pantum M6500-1шт)., книжный шкаф- 24шт., вешалка (настенная)-7шт., камера-4шт., стенды-69шт., компьютерный стол-10шт., шкафы- 3шт.

Наименование	Эффективность	Результаты
3. Тренажер для отработки практических навыков (интубации)	Высокая эффективность	Студенты владеют техникой интубации трахеи
4 Тренажер для люмбальной пункции.	Высокая эффективность	Студенты владеют техникой люмбальной пункции
5 Тренажер для отработки базовых хирургических навыков. Кафедра ХДиТ ул.Аскара Шакирова	Высокая эффективность	Студенты владеют базовыми навыками накладывать различные виды хирургических швов и произвести мелкие хирургические манипуляции
8 Тренажер по осмотру сетчатки глаза	Высокая эффективность	Студенты владеют техникой осмотра сетчатки глаза. Способны поставить диагноз и назначит правильное лечение.
9 Тренажер для отработки навыков цистоскопии. Кафедра ХДиТ ул.Аскара Шакирова	Высокая эффективность	Студенты владеют техникой цистоскопии, обследовать мочевого пузыря и правильно интерпретировать результат обследования (поставить диагноз и лечение).
10 Комбинированный тренажер катетеризации мочевого пузыря (мужской-женский). Кафедра ХДиТ ул.Аскара Шакирова	Высокая эффективность	Студенты владеют техникой катетеризации мочевого пузыря у мужчин и женщин
11 Муляж коленного сустава для артроскопии. Кафедра ХДиТ ул.Аскара Шакирова	Высокая эффективность	Студенты владеют техникой пункции коленного сустава, произвести артроскопию и способны правильно поставить диагноз и лечение
12 Тренажер для катетеризации центральных вен. Кафедра ХДиТ	Высокая эффективность	Студенты владеют техникой катетеризации вен

ул.Аскара Шакирова		
13 Лапароскопический тренажер. Кафедра ХДиТ ул.Аскара Шакирова	Высокая эффективность	Студенты владеют техникой работы лапароскопическими инструментами и обладают техникой операции аппендэктомия, холецистэктомия.

14. Структура учебно-вспомогательного персонала кафедры:

№	Ф.И.О.	Занимаемая должность
1	Кайыпов А.А.	Завуч кафедры
2	Курманбаев Н.А.	Старший куратор, ответственный по воспитательной работе
3	Туйбаев А.З. Кыдыралиев У. А.	Ответственные по научно-исследовательской работе
4	Маткасымова Г.А. Курманалиев Н. К.	Ответственные по учебно-методической работе
5	Бакиров С.А.	Профком
6	Ботобеков А. С.	Ответственный за СНК
7	Исаков А. А.	Ответственный по организации повышения квалификации
8	Раимова К. А.	Ответственная за организацию наставничества.
9	Мамытов Б.Ж.	Ответственный за оформление сайта кафедры
10	Маликова А.Т.	Методист
11	Курманбек к А.	Лаборант

16. Сведения о наградах, конкурсах, грантах:

Заслуженные врачи КР:

Ж. О. Белеков - доктор медицинских наук, профессор.

Отличники Здравоохранения КР:

1. Ж. О. Белеков - д.м.н., профессор
2. А. Ш. Абдиев – д.м.н., профессор
3. З.А.Туйбаев - д.м.н., профессор
4. И.Т.Ыдырысов- д.м.н., профессор

Почетной грамотой ОшГУ награждены: Абдиев А. Ш., Осмонов Т. Ж., Саед Али Абас Рахат., Курбанбаев О.И.

Почетные грамоты от международного медицинского факультета получили:

Н. А. Курманбаев, А. А. Гаипова, Саед Али Абас Рахат., Туйбаев А.З., Райимова К.А., Маткасымова Г.А.

17. Сведения о воспитательных и спортивных мероприятиях

На кафедре «Хирургических дисциплин с курсом травматологии» особое внимание уделяется на воспитательную и кураторскую работу, которая организуется непосредственно со старшим куратором и кураторами. В начале каждого учебного года составляется и утверждается план мероприятий, согласно которому проводятся кураторские часы, контроль успеваемости и посещаемости занятий и лекций студентов. Кроме этого, кураторы участвуют в формировании у студентов высокой нравственности, приверженности ценностям гуманизма, ответственности, толерантности, пропаганды здорового образа жизни, почтительного отношения к старшему поколению и в решении возникших проблем вне учебы.

Сотрудники кафедры «Хирургических дисциплин с курсом травматологии» усердно работают над выполнением поставленных задач и активно принимают участие во всех мероприятиях международного медицинского факультета и ОшГУ.

Зав. кафедры, к. м. н., доцент

О.И.Курбанбаев.