

**Министерство образования и науки
Кыргызской Республики
Международный Медицинский Университет**

ПАСПОРТ КАФЕДРЫ

«Внутренних болезней и терапевтических дисциплин»

2019-2020 уч. год

История кафедры

Кафедра была организована в 2018 году, заведует Национальный делегат Европейского Респираторного Общества в Кыргызской Республике, Председатель ассамблеи клинической физиологии и медицины сна Европейского Респираторного общества Осмонов Б.Р. На кафедре трудятся 5 сотрудников. Из них 1 д.м.н., профессор. На кафедре ведутся занятия по внутренним болезням, пропедевтики внутренней медицины, неврология, психиатрия и наркология, дерматовенерология, гематология, Кафедра расположена на базе медицинской клиники ММУ «Авицена», а так же на клинических базах:

1. Медицинский центр КГМА им. И.К. Ахунбаева
2. Medcenter.KG
3. Кардиохирургическая клиника – БИКАРД
4. ГКБ №1.

Имеется 5 аудиторий, 2 лекционных зала

Цель работы кафедры «внутренних болезней и терапевтических дисциплин»

-Обучение компетентных студентов, владеющих методами клинического и лабораторно - инструментального обследования, распознаванию и выявлению различных симптомов и синдромов заболеваний внутренних органов;

- обучение 3 курса включает клинические методы обследования больного, основным лабораторным и инструментальным методам обследования, обучение распознаванию различных симптомов заболеваний внутренних органов, пониманию их происхождения, умению группировать их в синдромы; оценка значения симптомов и синдромов в диагностике различных заболеваний с разбором их принципа лечения.

- Обучение студентов 4 курса этиологии, патогенезу основных заболеваний внутренних органов, их клиническим и лабораторно-инструментальным признакам, диагностике осложнений и принципам фармакотерапии;

- Обучение студентов 5 курса этиопатогенезу редких заболеваний внутренних органов, их клиническим и лабораторно-инструментальным признакам, диагностике осложнений и принципам терапии;

- Обучение студентов 6 курса по предметам внутренние болезни, дифференциальной диагностики, гематологии, фтизиатрия, семейная медицина, доказательная медицина.

-Обучение студентов 4, 5, 6 курсов этиологии, патогенезу основных заболеваний внутренних органов, их клиническим и лабораторно - инструментальным признакам, диагностике, дифференциальной диагностике, осложнений и принципам фармакотерапии, для обеспечения гарантия качества в современном образовательном процессе.

-Преподавание семейной медицины, психиатрии, фтизиатрии, неврологии и нейрохирургии, дерматовенерологии, для подготовки высокопрофессиональных кадров.

Задачи кафедры

Кафедра «внутренних болезней и терапевтических дисциплин» осуществляет учебную, научно-исследовательскую, методическую и практическую деятельность в рамках выполнения образовательных стандартов. Ведет подготовку студентов.

Основные задачи кафедры:

По учебной работе:

- создание благоприятных условий для удовлетворения потребности студентов в приобретении знаний, умений и профессиональных навыков;
- подготовка квалифицированных специалистов с глубокими теоретическими знаниями и достаточными профессиональными навыками;
- повышение уровня квалификации членов кафедры;
- разработка и внедрение современных основ научной организации учебного процесса и внедрение новых технологий обучения и воспитания;
- качественная организация и проведение учебных занятий, практик и самостоятельной работы студентов;
- формирование индивидуальных и альтернативных программ обучения и.т.д.

По научной работе:

- организация научно-исследовательской, научно-практической и экспериментальной работы кафедры;
- участие и выполнение научно-исследовательских заказов от предприятий и учреждений;
- разработка и внедрение в учебный процесс результатов научных и экспериментальных исследований;
- участие членов кафедры в научных, научно-практических конференциях, семинарах и симпозиумах;
- участие в разработке и выполнении научных проектов, грантов и конкурсов;

Распространение научных, культурных, технических и педагогических знаний среди населения и др.

По методической работе:

- непрерывное совершенствование учебно-методической деятельности членов кафедры;
- повышение качества учебного и методического обеспечения учебного процесса;
- разработка рекомендаций по применению новых и прогрессивных технологий обучения;

- участие в составлении новых программ, учебников и пособий по дисциплинам кафедры;
- разработка спецкурсов, спецсеминаров по интересам студентов;
- удовлетворение потребностей предприятий, организаций и учреждений в повышении квалификации их сотрудников и др.

По воспитательной работе:

- активное воспитание студентов в процессе преподавания предметов кафедры;
- воспитание сознательности, трудолюбия и самостоятельности студентов;

Соблюдение нравственных и этических норм среди членов кафедры и привитие этих качеств студентам и др.

Состав кафедры

Осмонов Б.Р. – Врач пульмонолог, сомнолог, кардиолог. Национальный делегат Европейского Респираторного Общества в Кыргызской Республике, Председатель ассамблеи клинической физиологии и медицины сна Европейского Респираторного общества, стаж врачебной деятельности -9 лет, сертифицированная врачебная специальность «пульмонология - кардиология» врач пульмонолог второй квалификационной категории, Стаж научно-педагогической деятельности -6 лет. Автор 12 научных трудов, в том числе 7 клинических протоколов по респираторным заболеваниям для вторичного уровня здравоохранения КР, соавтор 8 научных трудов в европейских журналах с высоким им пакт фактором. Преподаваемые предметы: внутренние болезни, пропедтерапия.

Ккалюжный С.И. - преподаватель кафедры, доктор медицинских наук, профессор. Отличник здравоохранения Кыргызской Республики. Отличник образования Кыргызской Республики. Награжден грамотами министерства здравоохранения и министерства образования Кыргызской Республики. Общий стаж работы – 35 лет, педагогический стаж работы – 34 года. Автор 45 научных трудов, в том числе 3 монографий, 8 методических рекомендаций, 2 рационализаторских предложений. Преподаваемые дисциплины – внутренние болезни, пропедтерапия.

Бейшембекова А.Б.- преподаватель кафедры, Автор 3 научных трудов. Преподаваемые дисциплины – внутренние болезни (пропедтерапия).

Сейитов М.Э.- преподаватель кафедры. Преподаваемые дисциплины – внутренние болезни (пропедтерапия).

Бадалов А.А.- преподаватель кафедры, кандидат медицинских наук. Преподаваемые дисциплины –психиатрия и наркология.

Тилекова Асель Тилековна - преподаватель кафедры, Преподаваемые дисциплины – дерматовенерология.

**Перечень дисциплин, обслуживаемых
кафедрой на 2019-2020 учебный год**

№	Название дисциплин	Семестр	Отчетность
			Экзамен
1	Внутренние болезни 1 (пропедевтика 1)	V-VI	VI
2	Внутренние болезни 2	VII-VIII	V-VI
3	Внутренние болезни 3 (госпитальная терапия 1)	IX	IX
4	Внутренние болезни 3 (госпитальная терапия 2)	X	X
5	Внутренние болезни 4	XI-XII	XI-XII
6	Гематология	XI	XI
7	Дерматовенерология	VII	VII
11	Неврология и нейрохирургия	VII-VIII	VII-VIII
12	Эндокринология	VII	VII
13	Психиатрия и наркология		

Зав. кафедры,

Осмонов Б.Р.

Стаж работы сотрудников

№	Ф.И.О. преподавателя	Занимаемая должность	Общий стаж	Пед.стаж
1	Осмонов Батыр Рашидович	Зав.кафедры	9	6
2	Калюжный Сергей Иванович	Преподаватель	34	34
3	Бейшенбекова А.Б.	Преподаватель - совместитель	6	3
4	Табалдиева А.Т.	Преподаватель	6	3
5	Сейитов М.Э.	Преподаватель – совместитель	6	2
6	Эмилов Б.Э.	Преподаватель	5	3
7	Караибрагимов М.	Преподаватель	2	1
8	Джусупбеков С.Д,	Преподаватель	7	6

Число штатных ППС

Год	2018	50%
Всего	8	
Штатный ППС	4	
Совместители	4	

Опубликованные статьи Осмонова Батыра Рашидовича

№	Наименование	форма раб	Опубл. раб., издательство	объем	Ф.И.О.
1	Association between sleep apnoea and pulmonary hypertension in Kyrgyz highlanders.	Бас	Eur Respir J. 2017 Feb 2;49(2). pii: 1601530. doi: 10.1183/13993003.01530-2016. Print 2017 Feb.	3	Latshang TD ¹ , Furian M ¹ , Aeschbacher SS ¹ , Ulrich S ¹ , Osmonov B ² , Mirrakhimov EM ^{2,3} , Isakova J ⁴ , Aldashev AA ⁴ , Sooronbaev TM ² , Bloch KE ⁵
2	Exercise Performance of Lowlanders with COPD at 2,590 m: Data from a Randomized Trial.	Бас	Respiration. 2018;95(6):422-432. doi: 10.1159/000486450. Epub 2018 Mar 2.	10	Furian M ^{1,2} , Hartmann SE ³ , Latshang TD ¹ , Flueck D ¹ , Murer C ¹ , Scheiwiller PM ¹ , Osmonov B ⁴ , Ulrich S ¹ , Kohler M ¹ , Poulin MJ ³ , Bloch KE ¹ .
3	Efficacy of Dexamethasone in Preventing Acute Mountain Sickness in COPD Patients: Randomized Trial.	Бас	Chest. 2018 Oct;154(4):788-797. doi: 10.1016/j.chest.2018.06.006. Epub 2018 Jul 10.	9	Furian M ¹ , Lichtblau M ² , Aeschbacher SS ² , Estebesova B ³ , Emilov B ³ , Sheraliev U ³ , Marazhapov NH ³ , Mademilov M ³ , Osmonov B ³ , Bisang M ² , Ulrich S ² , Latshang TD ² , Ulrich S ² , Sooronbaev TM ³ , Bloch KE ⁴ .
4	Postural Control in Lowlanders With COPD Traveling to 3100 m: Data From a Randomized Trial Evaluating the Effect of Preventive Dexamethasone	Бас	Front Physiol. 2018 Jun 22;9:752. doi: 10.3389/fphys.2018.00752 . eCollection 2018.	9	Muralt L ^{1,2} , Furian M ^{1,2} , Lichtblau M ^{1,2} , Aeschbacher SS ^{1,2} , Clark RA ³ , Estebesova B ^{2,4} , Sheraliev U ^{2,4} , Marazhapov N ^{2,4} , Osmonov B ^{2,4} , Bisang M ^{1,2} , Ulrich

	Treatment.				S ^{1,2} , Latshang TD ^{1,2} , Ulrich S ^{1,2} , Sooronbaev TM ^{2,4} , Bloch KE ^{1,2,4} .
5	Dexamethasone improves pulmonary hemodynamics in COPD-patients going to altitude: A randomized trial.	Бас	Int J Cardiol. 2019 May 15;283:159-164. doi: 10.1016/j.ijcard.2018.12.052. Epub 2018 Dec 28.	2.5	Lichtblau M ¹ , Furian M ¹ , Aeschbacher SS ¹ , Bisang M ¹ , Ulrich S ¹ , Saxer S ¹ , Sheraliev U ² , Marazhapov NH ² , Osmonov B ² , Estebesova B ² , Sooronbaev T ² , Bloch KE ³ , Ulrich S ⁴ .
6	Effect of Dexamethasone on Nocturnal Oxygenation in Lowlanders With Chronic Obstructive Pulmonary Disease Traveling to 3100 Meters: A Randomized Clinical Trial.	Бас	JAMA Netw Open. 2019 Feb 1;2(2):e190067. doi: 10.1001/jamanetworkopen.2019.0067.	2.5	Furian M ¹ , Lichtblau M ¹ , Aeschbacher SS ¹ , Estebesova B ² , Emilov B ² , Sheraliev U ² , Marazhapov NH ² , Mademilov M ² , Osmonov B ² , Bisang M ¹ , Ulrich S ¹ , Latshang TD ¹ , Ulrich S ¹ , Sooronbaev TM ² , Bloch KE ¹ .
7	Клинический протокол по Синдрому обструктивного апноэ сна Минздрава КР для первичного звена здравоохранения	Бас	Клинический протокол		Осмонов Б.Р. Шералиев У.У. Маражапов Н.Х.
8	Клинический протокол по высотной легочной гипертензии Минздрава КР для первичного звена здравоохранения	Бас	Клинический протокол	3.5	Осмонов Б.Р. Шералиев У.У. Маражапов Н.Х.

Производственные связи кафедры

Кафедра расположена на базе медицинской клиники ММУ «Авицена».

Кафедра имеет связи с:

- КРСУ

- КГМА

Материально-производственная база кафедры «Клинические дисциплины 1»

Наименование аудитории, кабинета и лаборатории	№ помещения	Площадь кв.м.	Количество посадочных мест	Наличие ТСО компьютеров
Лекционный зал	3	70м	100чел.	
Клиника второй этаж пр.занятие	204	20м	24чел	
Клиника третий этаж пр.занятия	206	20м	24чел	2 компьютер, 1 принтер, 2 проектор

Заведующий кафедры _____ Осмонов Б.Р.