https://doi.org/10.54890/EHJ-2024-1-161 УДК: 613:378.096

ФАКУЛЬТЕТУ «МЕДИКО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКОЕ ДЕЛО» КЫРГЫЗСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННОЙ МЕДИЦИНСКОЙ АКАДЕМИИ ИМ. И.К.АХУНБАЕВА 70 ЛЕТ!

Р.М. Атамбаева, М.К. Эсенаманова, В.С. Тойгомбаева, А.А. Бурабаева, Ф.А. Кочкорова

Кыргызская государственная медицинская академия им. И.К. Ахунбаева г. Бишкек, Кыргызская Республика

Резюме. В дооктябрьский период в Киргизии не существовало государственного органа, который занимался бы проблемами улучшения санитарного состояния населённых пунктов и повышения санитарной культуры населения, организацией борьбы с эпидемиями, имеющие демографические последствия. экономические И Также крайне тяжелые неудовлетворительными оставались условия труда и быта населения. Только после установления советской власти возникла и получила свое развитие санитарноэпидемиологическая служба, как форма государственной медицинской деятельности, как система мер, направленных на предупреждение инфекционных заболеваний и улучшение Санитарно-гигиенический санитарного состояния страны. факультет Кыргызского Государственного Медицинского Института был организован в 1953 году, первый выпуск которого составил 77 выпускников. За прошедшие 70 лет на факультете подготовлено более 3000 квалифицированных специалистов, которые составляют основу общественного здравоохранения страны.

Ключевые слова: Кыргызская государственная медицинская академия им. И.К. Ахунбаева, факультет «Медико-профилактическое дело», история развития, организация, деятельность.

И.К.АХУНБАЕВ АТЫНДАГЫ КЫРГЫЗ МАМЛЕКЕТТИК МЕДИЦИНАЛЫК АКАДЕМИЯСЫНЫН «МЕДИЦИНАЛЫК АЛДЫН АЛУУ ИШИ» ФАКУЛЬТЕТИНЕ 70 ЖЫЛ!

Р.М. Атамбаева, М.К. Эсенаманова, В.С. Тойгомбаева, А.А. Бурабаева, Ф.А. Кочкорова

И.К. Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы Бишкек ш., Кыргыз Республикасы

Корутунду. Кыргызстанда октябрдык революцияга чейинки мезгилде калктуу пункттардын санитардык абалын жакшыртуу, калктын санитардык маданиятын жогорулатуу, экономикалык жана демографиялык оор кесепеттерге алып келген эпидемияга каршы күрөштү уюштуруу маселелерин чечүүчү мамлекеттик орган болгон эмес. Калктын эмгек жана турмуш-тиричилик шарттары да өтө канааттандырарлык эмес бойдон калган. Совет бийлиги орногондон кийин гана санитардык-эпидемиологиялык кызмат мамлекеттик медициналык иштин бир формасы, жугуштуу оорулардын алдын алууга жана өлкөнүн санитардык абалын жакшыртууга багытталган иш-чаралардын системасы катары пайда болуп, өнүккөн. Кыргыз мамлекеттик медициналык институтунун санитардык-гигиеналык факультети 1953-жылы уюштурулуп, анда биринчи 77 бүтүрүүчү болуп аяктаган. Акыркы 70 жылдын ичинде факультет өлкөнүн алдын алуу иши тармагынын негизин түзгөн 3000ден ашык квалификациялуу адистерди даярдаган.

Негизги сөздөр: И.К.Ахунбаев атындагы Кыргыз мамлекеттик медициналык академиясы, «Медициналык алдын алуу иши факультети», өнүгүү тарыхы, уюштуруу, иш-аракети.

THE FACULTY OF "MEDICAL AND PREVENTIVE AFFAIRS" OF THE KYRGYZ STATE MEDICAL ACADEMY NAMED AFTER I.K. AKHUNBAYEV IS 70 YEARS!

R.M. Atambaeva, M.K. Esenamanova, V.S. Toygombaeva, A.A. Burabaeva, F.A. Kochkorova. Kyrgyz State Medical Academy named after I.K. Akhunbaev

Bishkek, Kyrgyz Republic

Summary. In the pre-October period in Kyrgyzstan there was no state body that would deal with the problems of improving the sanitary condition of settlements and improving the sanitary culture of the population, organizing the fight against epidemics, which had severe economic and demographic consequences. The working and living conditions of the population also remained extremely unsatisfactory. It was only after the establishment of Soviet power that the sanitary and epidemiological service arose and developed as a form of state medical activity, as a system of measures aimed at preventing infectious diseases and improving the sanitary condition of the country. The Sanitary and Hygienic Faculty of the Kyrgyz State Medical Institute was organized in 1953, the first graduation of which was 77 graduates. Over the past 70 years, the faculty has trained more than 3,000 qualified specialists who form the backbone of the country's public health.

Key words: Kyrgyz State Medical Academy named after. I.K. Akhunbaev, faculty "Medical and preventive work", history of development, organization, activity.

Здоровье населения – главный показатель социально экономического развития любого государства, поэтому здравоохранение является одним приоритетных направлений ИЗ государственной политики в Кыргызской Республике (КР). Об этом чётко указывается в программе правительства КР по охране здоровья населения и развитию системы здравоохранения 2019-2030 гг. «Здоровый на человек процветающая страна», разработанная в целях реализации и использования Национальной развития Стратегии КР 2018-2040 гг., на утверждённые Указом Президента КР.

Ещё Гиппократ утверждал, что заболевание легче предупредить, чем вылечить. Первыми, кто вводит этот принцип в жизнь – это санитарные врачи, врачи медико-профилактического дела, которые занимаются изучением состояния здоровья населения под влиянием различных факторов и условий окружающей среды, с государственной санитарно-гигиенической экспертизой и предохранительными санитарноэпидемиологическими мероприятиями.

В начале прошлого века территория нынешнего Кыргызстана (Ферганская, Семиреченская и Сыр-Дарьинская области) представляли собой постоянный очаг таких заразных инфекций, как натуральная оспа, малярия, скарлатина, холера, паразитарные тифы, корь, коклюш, проказа, сифилис и др. Смертность от некоторых из них доходила до 50% и выше, например, от натуральный оспы - 64,5%, скарлатины и кори - 22% и 24% соответственно. Причём в дооктябрьский период не было ни

одного санитарного врача и санитарнопротивоэпидемического учреждения. Вся организация санитарной службы на территории трёх областей Киргизии состояла из 3-х санитарных врачей, одной бактериологической лаборатории и одной Пастеровской станции.

Отсутствовала санитарноэпидемиологические служба, практически не проводились оздоровительные мероприятия.

Похожая ситуация была также в других республиках Средней Азии и странах Закавказья. Поэтому начиная с 1926 г., с вхождением страны в СССР, для борьбы с инфекционными формируются врачебные заболеваниями подвижные отряды. Они изучали санитарное состояние населённых пунктов, выявляли причины возникновения заразных инфекционных заболеваний, исследовали неблагоприятные условия, которые способствовали их распространению. Одновременно этим с проводилась санитарно-просветительская работа с населением. Высокий уровень заболеваемости населения инфекционными и паразитарными заболеваниями привёл необходимости К открытия в 1926-м году первых медицинских учреждений санитарно эпидемиологического профиля - малярийная станция, прививочный пункт, туберкулезный диспансер, санитарнобактериологическая и пищевая лаборатории.

Ощущался острый недостаток кадров, специалистов по санитарному делу и эпидемиологической службе. Так, в 1927-м году на территории Киргизской АССР работал единственный санитарный врач Коротченок Н.А.

Вакантные должности занимали средние медицинские работники, санитарные фельдшеры со специальной подготовкой. В республику стали прибывать врачи, в основном лечебного профиля, центральных институтов ИЗ г. Москвы, Ленинграда, Киева, Ташкента. На этом этапе развития (конец 1920 г. – начало тридцатых годов) санитарная служба в республике переходит от интенсивной борьбы с эпидемиями к оздоровительной деятельности условий жизни населения. Издаются организационнораспорядительные акты по улучшению санитарного состояния населённых мест. направленных на снижение уровня инфекционный заболеваемости.

В июне 1936 г. СНК СССР принял Постановление «О работе вузов и руководстве высшей школой», в котором говорится о необходимости открытия медицинских институтов в национальных республиках, в том числе и в Киргизии.

В апреле 1938 г. принято Постановление об открытии медицинского института в г. Фрунзе, первый набор которого составил 200 человек. Большую роль в становлении и развитии санитарно-эпидемиологического благополучия населения в республике сыграло открытие в 1953м году Санитарно-гигиенического факультета в Кыргызским Государственном Медицинском Институте в г. Фрунзе. Таким образом, подготовка санитарных врачей началась с нового 1953-1954-го учебного года, первый выпуск которого в 1959-м году для системы здравоохранения в республике составил 69 выпускников. В перспективе это позволило укрепить учреждения Госсанэпидслужбы квалифицированными специалистами.

За 70 лет своего существования факультет четыре раза менял свое название, а также сроки своего обучения. В 1997-м году Санитарногигиенический факультет был переименован в факультет «Медико-профилактическое дело», а в 2003-м году – в факультет «Общественное здравоохранение», в связи с объединением с факультетом «Менеджмент в здравоохранении». В 2012-м году факультету вернули вновь предыдущее название, что соответствовало шифру специальности «Врач медикопрофилактического дела». До 2001 г. студенты обучались по шестилетней программе, а с 2001 г. до 2015 г. было введено пятилетние обучение. В 2016 г. возврашено вновь шестилетнее образование.

Большая роль в организации учебного процесса, научной работы и проведения воспитательной работы принадлежит деканам. Деканами факультета были к.м.н., доценты С.Б. Данияров, Б.М. Мамытов, Т.А. Кожомкулов, Д.Д. Дооронбеков, А.Дж. Джумабаев, д.м.н., проф. А.К. Кадыралиев, Р.Д. Алымкулов, Д.Д. Рисалиев, к.м.н., доценты А.К. Казиев, В.И. Модникова, В.С. Тойгомбаева, Ж.С. Сыдыков. В настоящее время декан факультета А.Т. Эрбаев.



Данияров С.Б. Мамытов Б.М. Кожомкулов Т.А. Дооронбеков Д.Д. Джумабаев А.Д. Кадыралиев А.К. Казиев А.К.



Модникова В.И. Тойгомбаева В.С. Алымкулов Р.А. Рысалиев Д.Д. Сыдыков Ж.

С открытием факультета необходимо было специализировать кафедру, где студенты санитарно-гигиенического факультета смогли бы изучать специальные гигиенические дисциплины, такие как, гигиена питания, коммунальная гигиена, гигиена труда, гигиена Сыдыков Ж.С. Эрбаев А.Т.

детей и подростков, а также военная и радиационная гигиена. Студенты получили возможность шире и глубже изучать оценку влияния на здоровье населения различных природных и социально-экономических факторов окружающей среды, т.е. среды

обитания человека, а также освоили методики разработки мероприятий по предупреждению и неблагоприятного устранению воздействия факторов на организм человека. Главной задачей факультета является подготовка кадров, соответствующих требованиям санитарноэпидемиологической службы страны в условиях современного динамично изменяющегося и развивающегося общества.

Первым заведующим кафедрой общей гигиены был профессор Околов Ф.С. За время своей работы в Киргизии он подготовил кадры гигиенистов из числа воспитанников КГМИ, в том числе, впервые были подготовлены первые учёные-гигиенисты Киргизии Рыспаев С.Р., Кожомкулов Т.А., Мамытов Б.М., Пухов Б.И. и др. Именно им, преподавателям, учёным и практическим врачам, работая вместе, удалось педагогический сформировать коллектив. организовать учебный процесс, а позже создать методические и научные школы по основным подготовки врачей: направлениям гигиене, общественному здоровью и эпидемиологии, бактериологии. здравоохранению, Затем кафедрой гигиены санитарнозаведующим гигиенического факультета был к.м.н. Гудзовский Г.А. (1956-1958 гг.). В последующем кафедрой заведовали доценты, к.м.н. А.А.Бойко (1959-1962 гг.), С.Р. Рыспаев (1962-1977 гг.), Т.А. Кожомкулов (1977-1982 гг.), профессора М.Б. Шпирт (1982-1998 гг.), О.Т. Касымов (1998-2003 гг.), а также Ч.К. Чонбашева, доценты А.А. Бурабаева, Ж.С. Сыдыков, проф. М.К. Эсенаманова, проф. Р.М. Атамбаева.



Шпирт М.Б. 1982-1998 гг.



1958-1966гг.

Касымов О.Т.



1966-1977 гг.





1977-1982 гг.



Бурабаева А.А. Эсенаманова М.К.

Научно-исследовательская работа на кафедре Гигиенических дисциплин направлена на решение актуальных для настоящего времени задач и вопросов.

Основными научными направлениями кафедры в настоящее время являются следующие:

- изучение современных закономерностей формирования здоровья отдельных групп населения и разработка научных основ профилактики заболеваний;

- актуальные проблемы охраны здоровья детей и подростков;

- разработка Стандартов физического развития детей и подростков школьного возраста по регионам КР;

- разработка физиологических норм питания в социальных учреждениях (дома престарелых,

училище Олимпийского резерва), и лечебного питания в стационарах;

- оценка фактического питания детейшкольников в различных регионах КР;

- разработка технического регламента по качеству и безопасности пищевых продуктов и др.

Результаты научных исследований активно внедряются в практическое здравоохранение. На кафедре защищено 6 докторских (2 последние диссертации утверждены НАК при президенте КР в 2016 г. и в 2023 г.), 25 кандидатских диссертаций; изданы 5 монографий, 8 учебников на кыргызском языке, более 40 методических пособий и рекомендаций.

Сотрудники кафедры работают совместно с иностранными компаниями - ВОЗ, ЮНИСЕФ, ЮСАИД, оказывают практическую помощь

Министерству здравоохранения по разработке физиологических норм питания отдельных групп населения, Министерству социальной защиты КР - сотрудники кафедры принимают участие в минимальной потребительской разработке корзины, Министерству экономического развития КР - разработка технического регламента по качеству и безопасности пищевых продуктов. Сотрудники кафедры ежегодно выступают с докладами и отчётом полученных результатов исследований на научных конференциях И форумах в КР, странах СНГ и дальнего зарубежья. За последние годы увеличилось число и качество научных публикаций сотрудников кафедры в отечественных и зарубежных журналах, имеющих высокий импакт-фактор.

В настоящее время заведующей кафедрой гигиенических дисциплин является д.м.н., проф.

Атамбаева Р.М., завуч кафедры - преподаватель кафедры, аспирант Сомкулова Э.Дж., зав. курсом питания является гигиены проф. Эсенаманова М.К., доценты Бурабаева А.А. - зав. курсом общей, военной, радиационной гигиен и медицинской экологии; Сыдыков Ж.С. - зав. курсом гигиены детей и подростков, зав. курсом гигиены труда -К.М.Н., и.о. доцента Цивинская Т.А., Эрбаев А.Т.зав. курсом коммунальной гигиены. Ассистенты кафедры -И.Б. Керимбаева, Г.О. Бапалиева, Э.Дж. Сомкулова, Ж.А. Аманова, являются также аспирантами кафедры, работают над выполнением кандидатских диссертаций. подавляющее Примечательно, что число преподавателей кафедры окончили в разные годы наш институт и большинство из них имеют ученые степени доктора и кандидата наук.



Происходящий в последние годы очередной виток реформ в системе высшего образования поставил перед образовательными организациями новые задачи, именно, а практикоориентированность образовательных программ, применение современных активных и интерактивных технологий обучения, постоянный анализ и оценка содержания и качества образования. Изменилась также сама структура образования: вузам дано право самим разрабатывать основные образовательные программы (ООП), т.е. модели подготовки специалистов с высшим медицинским образованием, выбирать содержание и технологии обучения.

Возникла необходимость В пересмотре сушествующей С конца девяностых годов прошлого века системы оценки качества образования из-за их несоответствия новым требованиям, предъявляемыми к специалистам медико-профилактического направления, в условиях, изменившихся в последние десятилетия задач и функций. Поэтому на смену этому приходит система профессиональных стандартов определяет требования (ПC), которая к специалистам, призванная регулировать взаимодействия сферы образования и сферы трудовой деятельности выпускников специалистов МПД. Важным является включение в ПС знаний и умений. относящихся к общей врачебной врачу любой компетенции и необходимых медицинской специальности. Среди них оценка результатов методов исследования, интерпретация данных специальных методов диагностики, проведение госпитализации в экстренном порядке, обеспечение мероприятий по первичной и вторичной профилактике часто встречающихся в медицинской практике заболеваний. Учебный план в настоящее время сформирован таким образом,

чтобы медико-профилактические дисциплины и практики были представлены в течение всего периода обучения: с первого курса (введение в специальность) до шестого курса (с расширенным преподаванием на старших курсах). Большое значение в подготовке врачей имеет организация производственной практики. После третьего и пятого курса студенты проходят практику в организациях санитарно-эпидемиологической службы в качестве помощника лаборанта и помощника врача (специалиста эксперта) соответственно. При этом важно было также сложившиеся традиции сохранить высшего образования, такие как фундаментальность и уровень теоретической подготовки высокий обучающихся. Ведь фундаментальный характер образования - это ориентация на будущее, воспитание специалиста способности У К саморазвитию и профессиональному росту. способность работать не только врачом-практиком, но и врачом-исследователем, преподавателем, организатором. Ведь главный результат обучения это уровень подготовленности выпускников и их готовность к работе по специальности.

Не потеряла своей актуальности в настоящее время также профориентационная работа. При

соц. опросе кыргызской молодежи на вопрос «Каковы наиболее близкие вам жизненные ценности» более 60% молодых респондентов «Профессия, которая нравится». ответили: Однако в последние годы, рост кризисных общественной явлений В жизни нашего государства, порождают такие негативные явления, как безработица, миграция, труд части работающей молодёжи не по специальности, снижение доверия К государственным структурам. Это самым негативным образом отражается на психическом и физическом состоянии молодежи. Поэтому она нуждается в действенной поддержке государства и общества для того, чтобы реализовать свой потенциал.

В рамках внеучебной деятельности, при выполнении исследовательских работ, студенты проводят «Уроки здоровья» в образовательных организациях, что позволит формировать важные для специальности навыки анализа информации, делового общения и гигиенического воспитания. Студенты также принимают активное участие в подготовке и проведении олимпиад. Такие мероприятия (конкурсы, олимпиады и фестивали) и дальше будут активно практиковаться в жизни факультета.



уделяется Большое внимание сейчас воспитательной, спортивно-массовой работе, студенческой науке. Научная работа студентов, факультета особенно старших курсов осуществляется в соответствии с научными направлениями деятельности кафедры. Результаты научных исследований студентов факультета представляются на ежегодных студенческих научно-практических конференциях. Результаты лучших студенческих работ публикуются в вузовских сборниках, а также в совместных статьях с преподавателями кафедры представляются на республиканских и межвузовских студенческих конференциях. Они также активно участвуют во общественных мероприятиях всех вуза, занимаются в художественной спортивных секциях, самодеятельности и принимают участие в городских и межвузовских соревнованиях, спортивных занимаются разными видами творчества (пишут стихи, рисуют). Студентов, имеющих успехи в учёбе и работе, после окончания научной вуза рекомендуют для научно-педагогической работы на кафедрах медакадемии и ведущих научно-практических центрах в республике.



факультете За прошедшие годы на подготовлено 3000 более врачей медицины. профилактической Среди выпускников факультета - известные деятели науки, лауреаты государственной премии КР, член-корр. НАН КР, профессора, заслуженные врачи КР, отличники здравоохранения И народного образования. организаторы здравоохранения и санэпидслужбы.

Наши специалисты профилактической медицины востребованы и далеко за пределами КР: в странах СНГ, ближнего и дальнего зарубежья. Ведь известно, что многие болезни легче предупредить, чем потом их лечить и бороться с последствиями. Особенно остро эта

проблема стоит при борьбе с инфекционными заболеваниями, нередко перерастающими в эпидемии. Это совсем недавно продемонстрировала пандемия коронавирусной инфекции COVID-19. Главная задача факультета МПД – подготовка квалифицированных специалистов, врачей профилактической медицины – медицины будущего.

В настоящее время выпускники факультета «Медико-профилактическое дело» работают во всех звеньях санитарно-эпидемиологической службы республики, составляют основу общественного здравоохранения и определяют высокий уровень первичной профилактической помощи населению.



Для цитирования

Атамбаева Р.М., Эсенаманова М.К., Тойгомбаева В.С., Бурабаева А.А., Кочкорова Ф.А. Факультету «Медико-профилактическое дело» Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К. Ахунбаева 70 лет! Евразийский журнал здравоохранения. 2024;1:161-168. https://doi.org/10.54890/EHJ-2024-1-161

Сведения об авторах

Атамбаева Раиса Минахмедовна – д.м.н., профессор, заведующая кафедрой гигиенических дисциплин Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К. Ахунбаева, г. Бишкек, Кыргызская Республика; https://orcid.org/0000-0002-6156-2643, e-mail: r.atambaeva@gmail.com

Эсенаманова Мария Кадыровна – к.м.н., профессор кафедры гигиенических дисциплин Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К. Ахунбаева, г. Бишкек, Кыргызская Республика; https://orcid.org/0000-0002-6143-1686, e-mail: esenamanova-mk@mail.ru

Тойгомбаева Вера Садывакасовна – д.м.н., профессор кафедры общей и клинической эпидемиологии Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К. Ахунбаева, г. Бишкек, Кыргызская Республика, https://orcid.org/0000-0001-8222-9834. SPIN-код: 8274-2490. E-mail: VERA2808@inbox.ru

Бурабаева Анара Айдарбековна – к.м.н., доцент кафедры гигиенических дисциплин Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К. Ахунбаева, г. Бишкек, Кыргызская Республика

Кочкорова Феруза Атамырзаевна – д.м.н., доцент кафедры гигиенических дисциплин Кыргызской государственной медицинской академии им. И.К. Ахунбаева, г. Бишкек, Кыргызская Республика; https://orcid.org/0000-0002-1632-0063, e-mail: feruza.k71@mail.ru