

К ЮБИЛЕЮ ОРДАБАЕВОЙ САУЛЕ КУТЫМОВНЫ



В октябре юбилей отметила выдающийся ученый, заведующая кафедрой фармацевтической и токсикологической химии Южно-Казахстанской медицинской академии, член редакционной коллегии Государственной Фармакопеи Республики Казахстан, член редакционной коллегии журнала «Разработка и регистрация лекарственных средств», доктор фармацевтических наук, профессор **Сауле Кутымовна Ордабаева**.

Сауле Кутымовна родилась в Отырарском районе Туркестанской области в семье заслуженных педагогов. В 1983 году она с отличием окончила фармацевтический факультет Алма-Атинского государственного медицинского института (АГМИ) и начала профессиональную деятельность в должности ассистента кафедры фармацевтической химии Южно-Казахстанского филиала АГМИ, ныне – Южно-Казахстанская медицинская академия (ЮКМА).

С 1986 по 1990 г. обучалась в целевой аспирантуре Московской медицинской академии им. И. М. Сеченова (ныне Первый МГМУ им. И. М. Сеченова, Сеченовский университет) под руководством академика Александра Павловича Арзамасцева. Успешно защитив кандидатскую диссертацию, **Сауле Кутымовна** возвращается в свой родной коллектив. В 2007 г. защищает докторскую диссертацию под руководством Лауреата государственной премии РК, профессора Т. А. Арыстановой. В 2010 г. ей присваивается ученое звание профессора. С 2012 года Сауле Кутымовна заведует кафедрой фармацевтической и токсикологической химии ЮКМА.

С. К. Ордабаева является новатором внедрения интегрированного обучения по специальности «Фармация» в Республике Казахстан. С 2013 года под ее руководством осуществляется дуальное образование у студентов 5 курса с сочетанием теоретического и практического обучения по дисциплине «Стандартизация лекарственных средств» на кафедре и производственных базах фармацевтических предпри-

ятий Казахстана – Santo Member of Polpharma Group и Bioethica (Шымкент).

Сауле Кутымовна является генератором идей не только в образовательной, но и в научно-исследовательской сфере. Под ее руководством ведутся научные исследования по созданию и стандартизации лекарственных препаратов на основе отечественного растительного сырья, разработке и усовершенствованию методик анализа лекарственных препаратов, химико-токсикологическому анализу токсикологически важных веществ. Является соисполнителем 1-го международного и 3-х республиканских научно-технических проектов (НТП) в области создания и стандартизации лекарственных препаратов на основе растительного сырья. Является автором 8-ми предварительных патентов РК, 2 рационализаторских предложений, 4 патентов на полезную модель, более 50 авторских свидетельств, более 400 научных работ, в том числе опубликованных в международных изданиях, материалах научных форумов (США, Россия, Австрия, Италия, Финляндия, Иран, Таиланд, Чехия, Польша и др.). Под ее руководством выполнено 3 кандидатских и 16 магистерских диссертаций, выполняются 1 магистерская и 3 докторских диссертаций. За долгие годы плодотворной работы в сфере высшего образования и проводимых научно-исследовательских работ, ею написано множество монографий, учебников и учебных пособий на казахском, русском и английском языках.

Сауле Кутымовна внесла значительный вклад в укрепление международного сотрудничества как возглавляемой ею кафедры, так и академии в целом с ведущими учебными и научными учреждениями России, Чехии, Польши, Ирана, Украины, Узбекистана и Киргизии. Это сотрудничество осуществляется в рамках образовательной и научно-исследовательской деятельности. В результате данной работы были разработаны и внедрены совместные образовательные программы с зарубежными вузами-партнерами, в том числе рабочая учебная программа (РУПр) по производственной практике «Контроль качества и стандартизация лекарственных средств», утвержденная учеными советами ЮКМА и Первого МГМУ им. И. М. Сеченова (2014 г.), а также аналогичная программа, утвержденная совместно с Башкирским государственным медицинским университетом (2016 г., 2018 г.).

Кроме того, было издано совместное методическое пособие «Контроль качества и стандартизация лекарственных средств», получившее одобрение ученых советов ЮКМА и Первого МГМУ в 2014 году и переизданное с дополнениями в 2018 и 2023 годах (ГЭОТАР-Медиа, Россия). **Сауле Кутымовна** также является соавтором учебника «Фармацевтическая химия», утвержденного ученым советом Ташкентского фармацевтического института в 2019 году.

В настоящее время модернизация системы высшего образования большое внимание уделяет про-



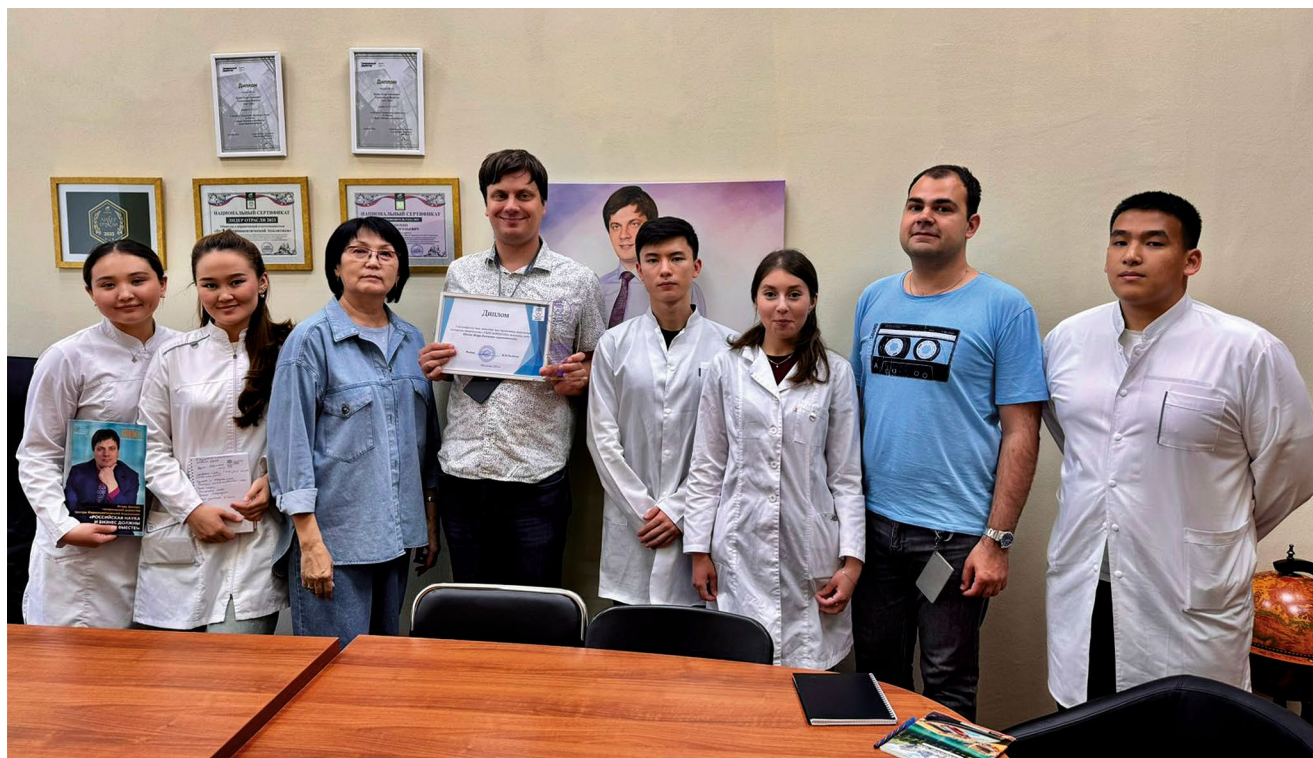
изводственной практике студентов. В этой связи с 2015 г. по инициативе **С. Ордабаевой** кафедра ежегодно на базе учебно-научной лаборатории ЮКМА принимает студентов Сеченовского университета, Башкирского государственного медицинского университета, Ташкентского фармацевтического института для прохождения производственной практики «Контроль качества и стандартизация лекарственных средств».

Организаторские способности **С. Ордабаевой** ярко проявляются в проведении международных форумов, посвященных фармацевтической науке и образованию. Зарубежные и отечественные коллеги из вузов-партнеров отмечают высокий уровень организации и эффективное проведение международных конференций на коммуникационной платформе G-Global, таких как «Интернационализация высшего образования: опыт, проблемы и перспективы» (2017 г.) и «Актуальные вопросы химико-токсикологического анализа: от образования к практике» (2018 г.). В июне 2020 года по инициативе **С. Ордаба-**

евой состоялась международная конференция «Фармацевтическое образование в период пандемии: проблемы и пути решения», на которой коллектив под ее руководством представил опыт проведения лабораторных занятий и организации профессиональной практики студентов в условиях дистанционного обучения. Ежегодно профессор **С. К. Ордабаева** организует международную конференцию постерных докладов «Инновационные идеи молодых исследователей» с участием вузов-партнеров. На конкурсе принимают участия студенты, магистры фармации и доктора PhD фармацевтических вузов Индии – College Of Pharmacy (Ooty), Academy of Higher Education & Research (Ooty), Первого МГМУ им. И. М. Сеченова (Москва, РФ), Башкирского государственного медицинского Университета (Уфа, РФ), Кыргызской государственной медицинской академии им. И. К. Ахунбаева (Бишкек, Кыргызстан) и др.

В рамках своей профессиональной деятельности профессор **С. К. Ордабаева** активно участвует в работе коллегиальных органов управления образовательными программами и научными структурами, а также в деятельности различных вузовских комиссий и рабочих групп. Она является членом Ученого совета, Научного совета, Методического совета, Совета факультета фармации, аккредитационной комиссии по фармации, аттестационной комиссии по защите магистерских диссертаций и др. Кроме того, профессор **С. К. Ордабаева** входит в состав редакционных коллегий ряда профильных научных журналов, включая «Казахстанский журнал медицины и фармации» (Шымкент, Республика Казахстан), «Регуляторные исследования и экспертиза лекарственных средств» (Москва, РФ), «Разработка и регистрация лекарственных средств» (Москва, РФ) и «Фармация» (Ташкент, Республика Узбекистан).





С. Ордабаева является победителем республиканского гранта «Лучший преподаватель вуза» МОН РК (2012 г.). В 2015 г. была победителем открытого международного онлайн-конкурса, по результатам которого присвоено звание «Ученый года» в категории «Медицинские науки» Оксфордским Академическим Союзом (ОАУ, Оксфорд, Великобритания), Клубом Ректоров Европы (CRE) и Европейской Бизнес Ассамблеей (EBA). Является победителем Республиканского конкурса Президентской программы «Болашақ», в рамках которого прошла стажировку в Берлинском техническом университете (Германия, 2016 г.). В 2018 г. прошла стажировку и обмен опытом в области НИР и образовательного процесса по программе кредитной мобильности на базе Гданьского медицинского университета в рамках Европейского гранта «Эразмус-плюс».

Многолетний и плодотворный труд **С. Ордабаевой** отмечен нагрудным знаком «Отличник здравоохранения РК» МЗ РК (2007 г.), медалью «За верность профессии фармацевта» Республиканской Ассоциации по поддержке фармацевтического образования и науки (2014 г.), медалью «За вклад в систему здравоохранения» МЗ РК (2017г.), нагрудным знаком «Лучший выпускник» Казахского национального медицинского университета имени С. Ж. Асфендиярова (2025 г.).

Сауле Кутымовна отличается высоким профессионализмом, добросовестным отношением к работе, выдержанностью и тактичностью в деловом общении. Она требовательна как к себе, так и к коллегам, одновременно оставаясь доброжелательной, мудрой и отзывчивой. Благодаря этим качествам она заслужила искреннее уважение не только в своей стране,

но и за ее пределами. Надежность и ответственность, с которыми она подходит к любому делу, делают сотрудничество с ней ценным как для подчиненных, так и для партнеров из других образовательных учреждений. **Сауле Кутымовна** не останавливается на достигнутом: она активно внедряет инновационные подходы в образовательный и научный процессы, неизменно добиваясь значимых результатов. Ее эlegантность проявляется не только во внешности, но и в отношении к делу, которому она посвятила свою жизнь.

Коллектив Южно-Казахстанской медицинской академии, научно-педагогическое сообщество, коллеги, друзья, ученики, сотрудники кафедры и студенты от всей души поздравляют профессора **Ордабаеву Сауле Кутымовну** с юбилеем, желают крепкого здоровья, неиссякаемого профессионального вдохновения, новых достижений, успешной реализации всех замыслов, а также счастья идти по жизни в окружении единомышленников, коллег и близких людей.

*От имени Центра Фармацевтической Аналитики, научно-производственного журнала «Разработка и регистрация лекарственных средств» поздравляем **Сауле Кутымовну** с юбилеем, желаем творческих успехов в научной и педагогической деятельности. Желаем Вам крепкого здоровья, неиссякаемой энергии и ясных мыслей для новых свершений. Пусть Вас всегда окружает уважение, признание и искренняя любовь. Пусть каждый новый день приносит Вам радость и удовлетворение от достигнутого, а годы только приумножают Ваше благополучие. По восточной традиции наши двери всегда открыты для Вас!*