

**Уважаемые коллеги, 12–13 октября 2023 года состоится
III Конгресс клинических фармакологов Казахстана с
международным участием, посвященный 70-летию юбилею
профессора Гуляева Александра Евгеньевича лауреата
Государственной премии Республики Казахстан, д.м.н.**

Конгресс проводится по инициативе ВУЗов: НАО «Западно-Казахстанского медицинского университета им. М. Оспанова (кафедра фармакологии), НАО «Медицинский университет Астана» (кафедра клинической фармакологии), НАО «Медицинский университет Караганды» (кафедры клинической фармакологии и доказательной медицины), НАО «Медицинский университет Семей» (кафедра фармакологии имени д.м.н., профессора М.Н. Мусина), АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» (кафедра фармакологии, фармакотерапии и клинической фармакологии), РОО «Профессиональная ассоциация клинических фармакологов и фармацевтов», СоRSUM – Коалиция за рациональное и безопасное применение лекарственных средств.



Формат проведения Конгресс – гибридный, выступление участников как в основном зале у конгресса, а также в формате онлайн.

Место проведения: ЗКМУ имени Марата Оспанова, Республика Казахстан, г. Актобе, ул.Маресьева, 68.

Организаторами конгресса являются Министерство здравоохранения Республики Казахстан, НАО «ЗКМУ им. М. Оспанова, РОО «Ассоциация клинических фармакологов и фармацевтов», СоRSUM Коалиция за рациональное и безопасное применение лекарственных средств **Председатель оргкомитета:** Председатель Правления-ректор НАО «ЗКМУ имени Марата Оспанова» д.м.н., профессор А.А.Калиев.

Сопредседатели оргкомитета: Президент РОО «Ассоциация клинических фармакологов и фармацевтов», д.м.н., профессор, академик НАН, Кузденбаева Р.С.

Руководитель кафедры фармакологии НАО «ЗКМУ им. М. Оспанова» к.м.н., Смагулова Г.А.

Организационный комитет:

1. Академик Национальной академии наук РК, заслуженный деятель РК, Лауреат Государственной премии в области науки и техники РК, д.м.н., профессор, заведующий кафедрой клинической фармакологии НАО «КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова» Рахимов К.Д.
2. Президент CoRSUM MD, PhD Чеботаренко Н.А.
3. Главный внештатный клинический фармаколог республики Казахстан, Доцент, к.м.н. кафедры клинической фармакологии, НАО «Медицинский университет Астана» Макалкина Л.Г.
4. Вице-президент РОО «Профессиональная ассоциация клинических фармакологов и фармацевтов», г.Астана, д.м.н., профессор Алдиярова Н.Т.
5. Заведующий кафедрой клинической фармакологии и доказательной медицина НАО «Медицинский университет Караганды» к.м.н., ассоциированный профессор Калиева Ш.С.
6. Заведующий кафедрой клинической фармакологии НАО «Медицинский университет Астана», д.м.н., Ахмадьяр Н.С.
7. Заведующий кафедрой фармакологии имени д.м.н., профессора М.Н.Мусина НАО «Медицинский университет Семей» к.м.н., профессор Тулеутаева Р.Е.
8. Доцент кафедры клинической фармакологии КазНМУ им С.Д. Асфендиярова, к.м.н., главный внештатный клинический фармаколог УОЗ г Алматы Ералиева Б.А.
9. Руководитель кафедры фармакологии, фармакотерапии и клинической фармакологии АО «Южно-Казахстанская медицинская академия» к.фарм.н., ассоциированный профессор Токсанбаева Ж.С.
10. Профессор кафедры фармакологии НАО ЗКМУ имени Марата Оспанова Мавлюдова Н.М.
11. Руководитель научно-медицинской библиотеки НАО ЗКМУ имени Марата Оспанова Тюрежанова Г.А.
12. Руководитель департамента по научной работе НАО ЗКМУ имени Марата Оспанова Баспакова А.М.

Работа конгресса будет проводиться по следующим направлениям:

1. Непрерывное интегрированное медицинское образование (НИМО) в обучении клинической фармакологии
2. Обеспечение лекарственной безопасности
3. Проблемы антибиотикотерапии и антибиотикорезистентности
4. Рациональное использование лекарственных средств
5. Электронные информационные ресурсы в помощь клиническому фармакологу и фармацевту
6. Экспериментальная фармакология. Возможности и перспективы
7. Конкурс молодых ученых.

Формы участия:

- Устный доклад + публикация тезисов;
- Только устный доклад;

- Только публикация тезисов

В рамках Конгресса **13 октября 2023 года** планируется проведение конкурса молодых ученых, обучающихся в интернатуре, резидентуре, магистратуре и докторантуре ВУЗов Казахстана, СНГ и зарубежных странах, с представлением устного доклада. При подаче материалов необходимо дополнительно сделать отметку «Конкурс молодых ученых». Победители конкурса будут награждены дипломами. Все участники конкурса получают сертификаты участника Конгресса.

Доклады принимаются на электронный адрес:
ClinPharmCongress@gmail.com

Материалы конференции будут опубликованы в Серии конференций ЗКМУ имени Марата Оспанова. Лучшие работы будут размещены в научном информационно-аналитическом журнале «Фармация», входящем в перечень изданий, рекомендуемых Комитетом по обеспечению качества в сфере образования и науки Министерства науки и высшего образования Республики Казахстан для публикации основных результатов научной деятельности.

Контактные данные:

По вопросам публикаций и участия в конференции

Мусина Айгуль Закариевна +7779650149

Аблакимова НургульЕркинқызы+77074753485

Балапашева Айгерим Алдияровна +77078399809

Правила к публикациям в «Серии конференций ЗКМУ имени Марата Оспанова»

Принимаются статьи, написанные на казахском, русском и английском языках. Авторы должны представить работу, ранее не опубликованную в других изданиях (за исключением публикаций в виде тезиса).

Все статьи, представляемые к публикации, рецензируются в обязательном порядке. Редколлегия оставляет за собой право сокращения и редактирования. Работы, оформленные не по требованиям, не будут рассматриваться.

Правила оформления статьи

- Объем оригинальной статьи не менее 1500 слов (не включая резюме, таблицы, иллюстрации и список литературы).
- Рукописи оригинальных статей должны иметь следующие разделы: «Введение», «Методы», «Результаты» и «Обсуждение результатов». Выделение выводов в отдельный раздел не является обязательным.
- Объем рукописи обзорной статьи должен составлять 2500 и более слов (не включая резюме, таблицы, иллюстрации и список литературы).
- Обзорные статьи структурируются по желанию автора.
- Текст статьи готовится в программе MicrosoftWord шрифтом TimesNewRoman размером 12 пунктов с межстрочным интервалом 1,5.

- Ориентация книжная (портрет) с полями верхнее и нижнее – 20 мм, левое – 30 мм, правое – 10 мм. Не допускать переноса слов.
- На титульной странице указывается:
 - ✓ Заглавие статьи
 - ✓ Фамилии и инициалы каждого из авторов
 - ✓ Полное название всех организаций, к которым относятся авторы. Если авторы работают в разных учреждениях, то связь каждого автора с его организацией осуществляется с помощью номера верхнего регистра.
 - ✓ Email автора, отвечающего за переписку с редакцией
- Резюме (аннотация): для казахстанских авторов на английском, казахском и русском языках; для авторов из ближнего зарубежья - на русском и английском языках; для авторов из дальнего зарубежья - на английском языке.
- Объем резюме должен быть не менее 200, но не более 300 слов.
- Резюме для оригинальных исследований должно иметь структурированный вид: цель, методы, результаты, выводы. В разделе «Результаты» в резюме редакция рекомендует приводить цифровые значения полученных результатов и достигнутые уровни значимости при проверке статистических гипотез.
- Первым представляется резюме на том языке, на котором написан основной текст статьи. Затем, на двух остальных. Например, если статья написана на казахском языке, то сначала представляется резюме и ключевые слова на казахском языке, затем на русском и английском языках.
- Под резюме располагаются 5-7 ключевых слов, отражающих проблемы, изучаемые в ходе исследования.
- Список литературы оформляется в соответствии с ванкуверским стилем, желательно с указанием в конце источника индекса DOI (digitalobjectidentifier, уникальный цифровой идентификатор статьи). Например:
 - ✓ Marx W. Tracking historical papers and their citations. European Science Editing 2012;38(2):35–37
- Библиографические ссылки в тексте даются в квадратных скобках арабскими цифрами по мере цитирования по тексту статьи.
- Желательно ссылаться на более современные публикации (не старше 2007 года). Для оригинальных статей количество источников не должно превышать 30, для обзорных статей - 50.
- Редакция рекомендует в списке литературы соблюдать баланс между национальными и российскими (в сумме ~50%) и публикациями из дальнего зарубежья, опубликованными в международных рецензируемых изданиях (~50%).
- Редакция не приветствует ссылки на тезисы докладов, авторефераты диссертаций. Ссылки должны быть сверены авторами рукописи с оригинальными документами. Автор полностью несет ответственность за точность библиографических источников.
- После раздела «Заключение» (Выводов) редакция приветствует от авторов дополнительную информацию о вкладе каждого из авторов, в рамках какого проекта выполнена работа, источниках финансирования, конфликте интересов и слова благодарности.
- Отклоненные статьи не возвращаются.

Профессор Александр Евгеньевич Гуляев лауреат Государственной премии Республики Казахстан, доктор медицинских наук

Многие из нас лично знакомы с Профессором А.Е. Гуляевым, но мы мало знаем его биографию и, прежде всего, потому что Александр Евгеньевич - чрезвычайно скромный и интеллигентный человек.



Постараемся коротко рассказать о жизненном пути нашего большого друга, ученого и просто хорошего человека.

Александр Евгеньевич Гуляев, русский, родился 9 июля 1953 года в г. Караганда в семье военнослужащего, отец был военным летчиком, участником Великой Отечественной войны, войны с Японией и Корейской войны. Родители жили в Казахстане с 1930 года после известных репрессий.

После окончания Карагандинской средней школы №48 в 1976 году А.Е.Гуляев учился в Карагандинском медицинском институте и закончил его с красным дипломом.

Первая научная работа была опубликована ученым в 1973 году по лизоциму под руководством профессора Забирова И.Ш. Профессор И.Ш. Забиров основал в 1982 году кафедру фармакологии, фармакотерапии и клинической фармакологии в Южно- Казахстанской медицинской Академии и стал ее первым заведующим с 1982 по 1993 год.

Первое место работы Александра Евгеньевича – цеховой врач-терапевт в Медико-санитарной части Карагандинского металлургического завода (г. Темир-Тау). Но вскоре будущий ученый начинает учебу в клинической ординатуре по аллергологии под руководством Академика Адо А.Д. Академик АМН СССР, профессор, доктор медицинских наук А.Д. Адо был крупнейшим советским учёным в области патологической физиологии, иммунологии и аллергологии, создателем экспериментальной и клинической аллергологии в России и странах СНГ, создал и возглавлял крупнейшую отечественную школу патофизиологов и аллергологов с большим числом учеников.

После окончания клинической ординатуры Александр Евгеньевич работал врачом-аллергологом, но, помимо практической работы, активно стал заниматься научными исследованиями.

И кандидатская и докторская диссертация Профессора А.Е. Гуляева посвящены фармакокинетике антибиотиков. Своим учителем в большой науке профессор считает Кивмана Григория Яковлевича.

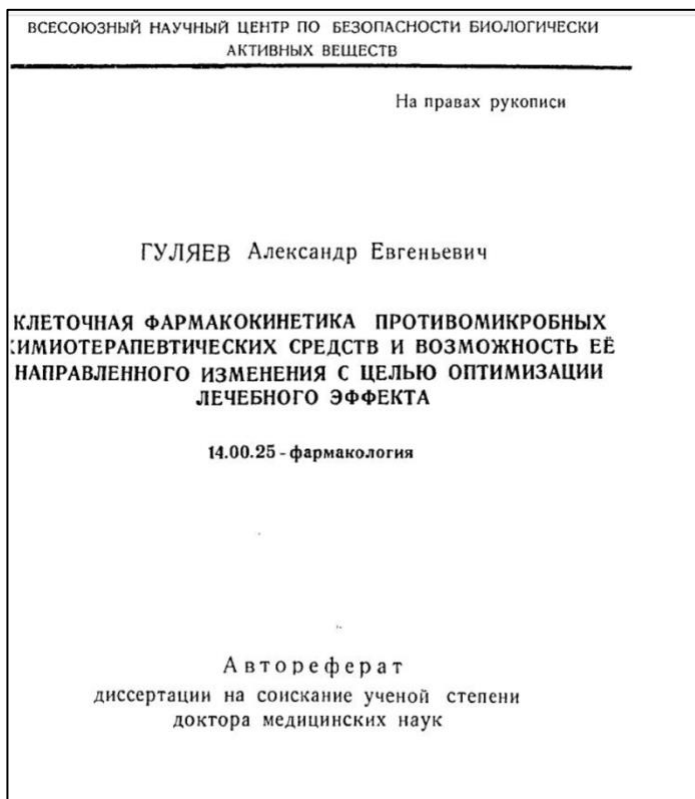
Лучшее место работы считает Карагандинский медицинский институт, кафедру фармакологии. В Карагандинском медицинском университете профессор А.Е. Гуляев начинал ассистентом и дошел до профессора и заведующего кафедрой. Позже участвовал в создании кафедры клинической фармакологии и доказательной медицины.

В 2002–2006 году профессор А.Е. Гуляев сотрудничал с USAID в проекте «ЗдравПлюс» и принимал участие в выработке рекомендаций по реформированию системы здравоохранения и внедрению доказательной медицины.

С 2006 года работал в Астане (тогда Акмола) в качестве заведующего лабораторией фармакологии и токсикологии в Национальном центре биотехнологии Республики Казахстан, а затем с 2011 года по настоящее время работает в качестве ведущего научного сотрудника Drug Discovery and Development Laboratory NLA, Назарбаев Университета.

У профессора А.Г. Гуляева много наград, одной из самых дорогих, которую хранит и поныне, считает грамоту «За отличные успехи и примерное поведение» ученику 1в класса Гуляеву Саше. В 2017 году стал лауреатом государственной премии Республики Казахстан в области науки.

Профессор А.Е. Гуляев много внимания уделяет общественной работе – много лет являлся членом Формулярной комиссии, участвовал в разработке Казахстанского Национального Лекарственного Формуляра, в настоящее время – член диссертационного совета по защите PhD.



ИСТОРИЯ КАФЕДРЫ ФАРМАКОЛОГИИ

НАО «Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата Оспанова»

Кафедра фармакологии НАО «Западно-Казахстанский медицинский университет имени Марата Оспанова» была организована в 1959 году. Первым организатором и заведующим кафедрой был кандидат медицинских наук, доцент Василий Михайлович СЕННИКОВ. Под его руководством на кафедре проводилась научная работа по изучению средств профилактики и лечения хромовой интоксикации.

В 1968 году доктор медицинских наук, профессор Турегельды Шарманович ШАРМАНОВ был назначен ректором АкГМИ и одновременно заведующим кафедрой фармакологии. Т.Ш. Шарманов, объединив сотрудников 8 кафедр института, на базе кафедры фармакологии организовал межкафедральную научную лабораторию по проблеме питания здорового и больного человека. Эти исследования дали возможность выявить и обосновать важную закономерность, определяющую зависимость потребности организма в витаминах от количества и качества белка, его соотношения в рационе с жирами, углеводами и тем самым развить и углубить концепцию сбалансированного питания применительно к конкретным условиям.

С 1971 по 2001 год кафедрой фармакологии руководила Раиса Салмаганбетовна КУЗДЕНБАЕВА – выпускница Актюбинского государственного медицинского института. В 1968 году она защитила кандидатскую, в 1981 году – докторскую диссертацию. В 1983 году ей присвоено звание профессора, в 1994 году избрана членом-корреспондентом, в 2003 году – академиком НАН РК, в 1995 году – членом-корреспондентом АМН РК и академиком Академии профилактической медицины.

Академик НАН РК Р.С. Кузденбаева является основоположником школы ученых-фармакологов Казахстана, изучающих особенности фармакологического действия лекарственных средств при глубоких нарушениях метаболических процессов в организме, вызванных изменением характера питания. В 1981 году впервые в Казахстане Р.С. Кузденбаевой было организовано преподавание на кафедре фармакологии АкГМИ новой дисциплины – клинической фармакологии. С 1994 года под руководством Р.С. Кузденбаевой начата разработка нового направления научно-исследовательской работы кафедры – изучение фармакологических свойств препаратов из местного растительного сырья.

Академик НАН РК, член-корреспондент АМН РК и Академии профилактической медицины, лауреат Государственной премии РК (2001) Кузденбаева Раиса Салмаганбетовна награждена орденами «Знак Почета», «Құрмет», орденом Михаила Ломоносова РФ, значком «Отличник здравоохранения СССР», медалью «10 лет независимости РК», «Алғыс хат» Президента РК Н.А.Назарбаева. В 2002 году ей присвоено звание «Почетный гражданин г.Актобе».

Раиса Салмаганбетовна – Президент ОО «Профессиональная Ассоциация клинических фармакологов и фармацевтов», член Европейской Ассоциации клинических фармакологов и терапевтов, почетный член научного общества фармакологов Российской Федерации, член редакционного совета журналов “Экспериментальная и клиническая фармакология” (РФ), “Центрально-азиатский медицинский журнал”, главный редактор журнала «Фармация Казахстана».



Р.С.Кузденбаева — автор нескольких монографий, более 500 научных публикаций, 30 изобретений. Под руководством Раисы Салмаганбетовны защищены 42 докторские и кандидатские диссертации. С 2005 по 2015 год руководила фармакологическим центром РГП Национального центра экспертизы лекарственных средств, изделий медицинского назначения и медицинской техники РК, в настоящее время является руководителем Научно-образовательного центра Территориального филиала РГП на ПХВ «Национальный центр экспертизы лекарственных средств и медицинских изделий» КМИФК МЗ РК в г. Алматы.

С 2000 года на кафедре параллельно с научными исследованиями по фитотерапии ведутся работы по изучению вопросов фармакоэпидемиологии и фармакоэкономики лекарственных средств, применяемых в клинической практике. По данной проблеме соискателями кафедры защищены 1 докторская и 7 кандидатских диссертаций.

В 2001 году кафедру объединили с кафедрой биохимии и до 2003 года заведующим был доктор медицинских наук, профессор Сагидулла Елемесович ИМАМБАЕВ.

С 2003 по 2010 год кафедрой руководила Надия Маликовна МАВЛЮДОВА, выпускница АкГМИ. Работает на кафедре с 1978 года, защитила кандидатскую диссертацию в 1989 году, докторскую – в 1998-м. В 1997 году стала доцентом, в 2006 году – профессором. В настоящее время Надия Маликовна является профессором кафедры, автор более 250 научных публикаций, 1 монографии, 4 методических пособий, 10 авторских свидетельств. В 2006 году Н.М. Мавлюдова награждена значком «Қазақстан Республикасы денсаулық сақтау ісінің үздігі», в 2007 году – значком «За заслуги в развитии науки Республики Казахстан».

С 2010 по 2020 год кафедру возглавляли выпускники нашего вуза: доцент, д.м.н. Светлана Калиуллаевна САХАНОВА, доцент, к.м.н. Сауле Сагынғалиевна ИСКАКОВА, доцент, к.м.н. Жансулу Жумабековна НУРГАЛИЕВА.

С 2020 года состав кафедры фармакологии вошел курс клинической фармакологии.



Смагулова Газиза Ажмагиевна,
руководитель кафедры фармакологии, к.м.н., доцент (справа),
Мусина Айгуль Закариевна, доцент кафедры фармакологии, PhD,
клинический фармаколог 1 категории (слева).

В настоящее время кафедрой руководит выпускница родного вуза к.м.н., доцент Газиза Ажмагиевна СМАГУЛОВА, терапевт высшей категории, клинический фармаколог. Автор более 100 научных работ, под ее руководством защищены 2 диссертации PhD, 4 магистерские диссертации. Принимает участие в работе КОП по специальности «Клиническая фармакология» УМО РУМС, в разработке

Профессионального стандарта по Клинической фармакологии, разработке клинических протоколов диагностики и лечения Министерства Здравоохранения РК.

Доцент курса МУСИНА Айгуль Закариевна в 2017 году защитила диссертацию в докторантуре PhD, имеет практический опыт работы врача клинического фармаколога в стационарах г.Актобе. С 2022 года главный внештатный клинический фармаколог управления здравоохранения Актюбинской области. Участвует в проведении мастер-классов, в научных работах кафедры по лекарственным взаимодействиям, фармакогенетике, антибиотикорезистентности, выступает с докладами на конференциях.

В данное время сотрудниками кафедры выполняется внутри вузовский НТП по теме: «Сопутствующие бактериальные инфекции и фармакоэпидемиология антибиотикорезистентности у пациентов с COVID-19: ситуация в Актюбинской области» (2022-2023гг).

Сотрудники кафедры являются членами Ассоциации клинических фармакологов и фармацевтов Казахстана, Коалиции за рациональное и безопасное применение лекарственных средств CoRSUM, помимо педагогической деятельности, работают врачами клиническими фармакологами, консультируют пациентов в стационарах г.Актобе, являются авторами научных статей, авторских свидетельств и патентов.

С первых лет основания кафедры функционирует студенческий научный кружок «Фитофармаколог», отмеченный многими наградами. Во всех научных проектах активно вовлечены резиденты, магистранты и докторанты кафедры.



Основная цель CoRSUM – Коалиции за рациональное и безопасное использование лекарственных препаратов» - консолидация усилий в области рационального и безопасного использования лекарственных средств работников здравоохранения, политиков, религиозных и общественных деятелей, журналистов, потребителей лекарственных препаратов, педагогов, студентов и школьников, разделяющих общее понимание и видение проблемы, ценности, цели и задачи коалиции. Лекарственный MEDEX издается с января 1996 года, с 1997 года бюллетень был принят в Международное Сообщество Лекарственных Бюллетеней (ISDB). С декабря 2008 года редактор MEDEX является членом Международного комитета ISDB и руководителем рабочей группы

контакт по E-mail: corsumnews@gmail.com