



**XXVI ҚАЗАҚСТАНДЫҚ ҰЛТТЫҚ  
ХАЛЫҚАРАЛЫҚ ФОРУМ  
«ДЕМІКПЕ ЖӘНЕ АЛЛЕРГИЯ»**

**XXVI KAZAKHSTAN NATIONAL  
INTERNATIONAL FORUM  
«ASTHMA AND ALLERGY»**

**XXVI КАЗАХСТАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ  
«АСТМА И АЛЛЕРГИЯ»**



**БАҒДАРЛАМА | PROGRAM | ПРОГРАММА**

**2026**

**2026 жылдың 29 және 30 сәуір күндері гибриді форматта  
(офлайн және ZOOM платформасы арқылы онлайн-режимде)  
өткізіледі.**

**29 - 30 April 2026 Hybrid  
(offline, online through the ZOOM platform).**

**29 - 30 апреля 2026 года в гибридном формате  
(офлайн и онлайн режиме через платформу ZOOM).**



**XXVI Қазақстандық Ұлттық Халықаралық Форум «Демікпе және Аллергия» 2026,  
(офлайн және ZOOM платформасы арқылы онлайн режимде)**

**29 – 30 сәуір, 2026 жыл**

**09:00 – 18:00**

Алматы қ., Құрманғазы көшесі, 36  
«Достық» қонақ үйі, 4-қабат, Алатау залы  
29 сәуір, 2026 жыл

<b>СӘЛЕМДЕСУ 9:00 – 9:30</b>		
	<b>Фахрадиев Ильдар Рафисович</b> - MD, PhD, қауымдастырылған профессор, «С.Ж. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ» ғылыми жұмыс жөніндегі проректоры. Алматы, Қазақстан.	Салтанатты ашылу сөзі.
	<b>Maria Torres</b> – MD, PhD, профессор. EAACI президенті. Малага, Испания.	Салтанатты ашылу сөзі.
	<b>Mohamed Shamji</b> – MD, PhD. EAACI бас хатшысы. Лондон, Ұлыбритания.	Салтанатты ашылу сөзі.
	<b>Oscar Palomares</b> – MD, PhD, профессор. EAACI ғылым жөніндегі вице- президенті. Мадрид, Испания.	Салтанатты ашылу сөзі.
<b>ПЛЕНАРЛЫҚ ОТЫРЫС. БАЯНДАМАЛАР: 09:30 – 13:00</b>		
<b>Модераторлар: Фахрадиев И.Р., Maria Torres, Mohamed Shamji, Oscar Palomares.</b>		
<b>09:30 – 10:00</b>	<b>Maria Torres</b> – MD, PhD, профессор. EAACI президенті. Малага аймақтық университеттік ауруханасының аллергология бөлімінің меңгерушісі және аллергология бойынша ғылыми-зерттеу тобының жетекшісі, медицина профессоры. Малага, Испания.	Дәрілік аса жоғары сезімталдықтың іргелі және клиникалық аспектілерін біріктіру.
<b>10:00 – 10:05</b>	<b>Сұрақтар мен жауаптар</b>	
<b>10:05 – 10:35</b>	<b>Jean Bousquet</b> – MD, PhD, профессор, ARIA президенті, Монпелье университетінің құрметті профессоры, «Charité» клиникасының кеңесшісі. Монпелье, Франция.	ARIA 2025-2026.
<b>10:35 – 10:40</b>	<b>Сұрақтар мен жауаптар</b>	
<b>10:40 – 11:10</b>	<b>Mohamed Shamji</b> – MD, PhD. EAACI бас хатшысы. Imperial College London университетінде аллергиялық аурулардың иммуномодуляциясы тобының жетекшісі. Лондон, Ұлыбритания.	Аллергиялық аурулардың терапиясы: механизмдерді түсінуден клиникалық тиімділікке дейін.
<b>11:10 – 11:15</b>	<b>Сұрақтар мен жауаптар</b>	
<b>11:15 – 11:45</b>	<b>Oscar Palomares</b> – MD, PhD, профессор EAACI ғылым жөніндегі вице-президенті. Complutense University of Madrid университетіндегі Vaccines and Dendritic Cells зерттеу тобының жетекшісі. Мадрид, Испания.	Аллергиялық және жұқпалы аурулардағы дендритті жасушаларға бағытталған жаңа стратегиялар.
<b>11:45 – 11:50</b>	<b>Сұрақтар мен жауаптар</b>	
<b>11:50 – 12:20</b>	<b>Yoffe Sirill</b> - «Schneider» балалар медициналық орталығының Аллергология және Иммунология бөлімі, Тұқым қуалайтын ангионевротикалық ісіну (ТҚАИ) клиникасының аға дәрігері. Петах-Тиква, Израиль	ТҚАИ: Диагностикалық қиындықтар мен емдеудің негізгі аспектілері — Израиль тәжірибесіне негізделген қорытындылар.
<b>12:20 – 12:25</b>	<b>Сұрақтар мен жауаптар</b>	
<b>12:25 – 12:55</b>	<b>Arif Ahmed</b> - MD (педиатрия, Бомбей университеті), DCH SIMS (Sindh Institute of Medical Sciences) педиатрия профессоры Педиатрия және клиникалық аллергология бойынша консультант-дәрігер, Еуропалық EAACI кеңесі Ұлыбритания Royal Manchester Children’s Hospital сертификатталған аллергологы Хайдарабад, Үндістан	“Кенелер қоспасы” препараттарымен спецификалық иммунотерапия: Үндістан тәжірибесінің нәтижелері.
<b>12:55 – 13:00</b>	<b>Сұрақтар мен жауаптар</b>	

Үзіліс: 13:00-14:00

БАЯНДАМАЛАР: 14:00 – 18:00

Модераторы: Майя Готуа, Испаева Ж.Б., Фахрадиев И.Р., Моренко М.А.

14:00 – 14:30	<b>Түсүпбекова Ғалия Марксызы</b> – MD, PhD. ҚР ПІБ БМО ауруханасының аллергологиялық қызметі мен Аллергология орталығының жетекшісі, Бас аллерголог-иммунологы, «Астана медицина университеті» КЕАҚ ішкі аурулар кафедрасының профессоры. UCARE халықаралық сертификатталған орталықтарының жетекшісі. Астана, Қазақстан	Созылмалы есекжемге деген көзқарастардың эволюциясы: бүгінгі таңда не маңызды?
14:30 – 15:00	<b>Майя Готуа</b> – MD, PhD, профессор, Грузиядағы аллергия және иммунология орталығының директоры, Тбилисидегі UCARE, ADCARE, ACARE, ANACARE, AirwaysCARE халықаралық сертификатталған орталықтарының жетекшісі, ARIA ұлттық үйлестірушісі, GINA адвокаты, GOLD ұлттық көшбасшы Тбилиси, Грузия.	Молекулярлық аллергология дәуіріндегі полисенсбилизация: иммунотерапияның жаңа көкжиектері.
15:00 – 15:30	<b>Испаева Жанат Бахитқызы</b> - MD, PhD, профессор. «С.Ж. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ» Аллергология және клиникалық иммунология кафедрасының меңгерушісі, Қазақстан Республикасындағы UCARE, ADCARE, ACARE, AirwaysCARE орталықтарының басшысы, ARIA ұлттық үйлестірушісі, GINA адвокаты. Алматы, Қазақстан.	Атопиялық дерматиттің стратегиясы мен емі.
15:30 - 16:00	<b>Майя Готуа</b> – MD, PhD, профессор, Грузиядағы аллергия және иммунология орталығының директоры, Тбилисидегі UCARE, ADCARE, ACARE, ANACARE, AirwaysCARE халықаралық сертификатталған орталықтарының жетекшісі, ARIA ұлттық үйлестірушісі, GINA адвокаты, GOLD ұлттық көшбасшы Тбилиси, Грузия.	Есекжем: терапия шекаралары және кеңейіп жатқан мүмкіндіктер.
16:00 - 16:30	<b>Фахрадиев Ильдар Рафисович</b> - MD, PhD, қауымдастырылған профессор, «С.Ж. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ» ғылыми жұмыс жөніндегі проректоры Алматы, Қазақстан.	Тұмау бақылауда: қазіргі заманғы вирусқа қарсы терапияның мүмкіндіктері.
16:30 - 16:50	<b>Испаева Жанат Бахитқызы</b> - MD, PhD, профессор. «С.Ж. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ» Аллергология және клиникалық иммунология кафедрасының меңгерушісі, Қазақстан Республикасындағы UCARE, ADCARE, ACARE, AirwaysCARE орталықтарының басшысы, ARIA ұлттық үйлестірушісі, GINA адвокаты. Алматы, Қазақстан.	Микробиом, эпителиалдық тосқауыл және иммунологиялық аурулар.
16:50 - 17:20	<b>Юрьев Сергей Дмитриевич</b> – MD, PhD, аллерголог – иммунолог дәрігері, Украина, Молдова, Әзірбайжан, Қазақстан, Болгария, Македония елдерінде MADx, Immunotek S.L. төрағасы Киев, Украина	ALEX тестінің эволюциясы: клиникалық қолдануға шолу.
17:20 - 17:40	<b>Моренко Марина Алексеевна</b> – MD, PhD, профессор. «Астана медицина университеті» КеАҚ балалар аурулары кафедрасының меңгерушісі аллергология, иммунология, гематология және эндокринология курстарымен. Бас балалар иммунологы. Астана, Қазақстан	Балалардағы респираторлық аллергия: қабынуды бақылаудан асқынулардың алдын алуға дейін.

**30 сәуір, 2026 жыл**  
 Алматы қаласы, Құрманғазы көшесі, 36  
 «Достық» қонақ үйі, 4-қабат, Алатау залы

<b>ПЛЕНАРЛЫҚ ОТЫРЫС. БАЯНДАМАЛАР: 09:25 – 13:00</b>		
<b>Модераторлар: Тусупбекова Г.М., Ковзель Е.Ф., Батырбаева А.Ж.</b>		
<b>09:25 – 09:55</b>	<b>Абилқасимова Гульнара Ерденбайқызы</b> - MD, PhD. ҚРМУ дерматовенерология кафедрасының аға оқытушысы, Алматы қаласы дерматовенерология және косметология ұлттық ғылыми орталығының директоры. Алматы, Қазақстан.	Өршулер арасында: «тыныштық» кезеңінде атопиялық дерматитті қалай басқаруға болады.
<b>09:55 – 10:00</b>	<b>Сұрақтар мен жауаптар</b>	
<b>10:00 – 10:30</b>	<b>Ковзель Елена Федоровна</b> - PhD, Назарбаев Университеті «UMC» клиникалық иммунология және аллергология бағдарламасының жетекшісі, UCARE және ACARE халықаралық сертифициатталған орталықтарының жетекшісі, ҚР ДСМ штаттан тыс бас аллерголог-иммунологы. Астана, Қазақстан	T2 қабыну сигналдары: ауыртпалығы жоғары науқасты жіберіп алмау үшін. Маркерлер және тәуекелдің жылдам стратификациясы. Astra Zeneca қолдауымен.
<b>10:30 – 10:50</b>	<b>Қарабаева Жұлдыз Муратханқызы</b> - Тараз қалалық көпбейінді ауруханасы мен клиникалық-диагностикалық орталығының консультативтік-диагностикалық бөлімі меңгерушісі, Жамбыл облысының штаттан тыс бас аллергологы. Тараз, Қазақстан	Ауыр бронх демікпесі бар пациенттерде ГИБП аясында жүйелі ГКС-ке тәуелділікті төмендету Astra Zeneca қолдауымен».
<b>10:50 – 11:20</b>	<b>Батырбаева Арай Жанатқызы</b> – «Кардиология және ішкі аурулар ғылыми-зерттеу институты» АҚ жанындағы Республикалық аллергология орталығының меңгерушісі, «С.Д.Асфендияров атындағы ҚазҰМУ» аллергология және клиникалық иммунология кафедрасының докторанты, Алматы қаласының штаттан тыс бас аллерголог-иммунологы. Алматы, Қазақстан	Біріншілік иммундық тапшылықтар: түрлері, диагностикасы және менеджменті.
<b>11:20 – 11:25</b>	<b>Сұрақтар мен жауаптар</b>	
<b>11:25 – 11:55</b>	<b>Тусупбекова Ғалия Марксықызы</b> – MD, PhD. ҚР ПБ БМО ауруханасының аллергологиялық қызметі мен Аллергология орталығының жетекшісі, Бас аллерголог-иммунологы, «Астана медицина университеті» КЕАҚ ішкі аурулар кафедрасының профессоры. UCARE халықаралық сертифициатталған орталықтарының жетекшісі. Астана, Қазақстан	Аллергиялық қабыну жүйелі процесс ретінде: қазіргі заманғы түсініктер мен клиникалық екпіндер
<b>11:55 – 12:00</b>	<b>Сұрақтар мен жауаптар</b>	
<b>12:00 – 12:30</b>	<b>Жакиева Айгерім Болатқызы</b> – С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы лекторы. <b>Сарсенбаева Алия Жомартқызы</b> - С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы профессор ассистенті. Алматы, Қазақстан	Тыныс алу еркіндігі: Аллергиялық ринитті бақылаудың заманауи мүмкіндіктері.
<b>12:30 – 13:00</b>	<b>Давлетова Ботагөз Маликқызы</b> – ҚР ПБ БМО Аллергология орталығының аллерголог – иммунолог дәрігері, «Астана медицина университеті» КЕАҚ аллергология және иммунология курсының ішкі аурулар кафедрасының ассистенті. Астана, Қазақстан	Аллергиялық ринит: мұрын мен жүйелік қабыну арасындағы байланыс.
<b>Үзіліс: 13:00 – 14:00</b>		

**БАЯНДАМАЛАР: 14:00 – 18:00****Модераторлар: Шоканова Э.Т., Ковзель Е.Ф., Тусупбекова Г.М.**

<b>14:00 - 14:25</b>	<b>Ковзель Елена Федоровна</b> - PhD, Назарбаев Университеті «UMC» клиникалық иммунология және аллергология бағдарламасының жетекшісі, UCARE және ACARE халықаралық сертификатталған орталықтарының жетекшісі, ҚР ДСМ штаттан тыс бас аллерголог-иммунологы. Астана, Қазақстан	Дәрілік заттарға жоғары сезімталдық, диагностикалық хаттамалар және емдеу.
<b>14:25 – 14:45</b>	<b>Джанабаева Назгүл Бақытқызы</b> - «С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы лекторы. <b>Шоканова Эльмира Төкенқызы</b> - «С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы профессор ассистенті. Алматы, Қазақстан	Жедел токсикалық-аллергиялық реакция. Клиникалық жағдай.
<b>14:45 – 15:10</b>	<b>Сейтбатталова Айдана Ернарқызы</b> – С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы ассистенті. Алматы, Қазақстан.	Балалар мен ересектердегі бронх демікпесінің фенотиптері: монтелукастың орны қандай?
<b>15:10 – 15:35</b>	<b>Азнабакиева Чолпанай Мурадильқызы</b> - С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы ассистенті. <b>Турлугулова Гүлбараш Тотайқызы</b> - м.ғ.к., «С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы доценті. Алматы, Қазақстан.	Анафилаксия: Мәселелер және шешу жолдары.
<b>15:35 – 15:40</b>	<b>Сұрақтар мен жауаптар</b>	
<b>15:40 – 16:00</b>	<b>Бекмагамбетова Райхан Базарбайқызы</b> – С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы лекторы. <b>Асылбекова Балжан Серікқызы</b> - С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы ассистенті. Алматы, Қазақстан.	Эозинофилді эзофагит - біз байқамайтын аллергия.
<b>16:00 – 17:45 ФОРУМНЫҢ БАРЛЫҚ ҚАТЫСУШЫЛАРЫНА СЕРТИФИКАТТАРДЫ ТАБЫСТАУ «ОФЛАЙН»</b>		
<b>Спирография бойынша мастер-класс 16:00 – 17:00 «Достық» қонақ үйі, 4-қабат, «Арна» залы</b>		
<b>Сейтбатталова Айдана Ернарқызы</b> – С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы ассистенті.		
<b>17:45-тен 18:00-ге дейін Қаулы қабылдау. Конференцияның қорытындысы.</b>		

**29 сәуір, 2026 жыл**  
Алматы қаласы, Құрманғазы көшесі, 36  
«Достық» қонақ үйі, 4-қабат, Арна залы

<b>Жас ғалымдар секциясы</b> <b>12:00 - 13:00, 16:00 - 17:00</b>	
<p><b>Жетекші: Испаева Жанат Бахытқызы</b> - MD, PhD, профессор, С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы меңгерушісі.</p> <p>Жидебай Эльвира Қанатқызы 2 курс резиденті. Мухтар Әсель Абатқызы 2 курс резиденті. Орманова Наргиза Мухтаровна 2 курс резиденті.</p>	<p>Анафилаксия және жасанды интеллект. Медициналық тарих пен генетикалық деректерге сүйене отырып, анафилаксия қаупін болжауға арналған машиналық оқыту.</p>
<p><b>Жетекші: Тұрлуғулова Гүлбараш Тотайқызы</b> – м.ғ.к., С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы доценті.</p> <p>Берікова Қ.Б. 1 курс резиденті. Бисенова А.Е. 1 курс резиденті. Зауытбек Д.М. 1 курс резиденті. Діллахан С.М. 1 курс резиденті.</p>	<p>Анафилаксия қаупі бар пациенттерді жүргізу бойынша заманауи клиникалық ұсынымдар.</p>
<p><b>Жетекші: Сарсенбаева Алия Жомартқызы</b> - С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы профессор ассистенті.</p> <p>Ашурбекова Камилла Талгатовна 2 курс резиденті. Жұмаш Мәдина Сәкенқызы 2 курс резиденті. Нусежан Самал Талғатқызы 2 курс резиденті.</p>	<p>Атопиялық дерматитті бағалау және емдеудің оңтайлы әдісін таңдау кезінде жасанды интеллект қолдану.</p>
<p><b>Жетекші: Шоканова Эльмира Төкенқызы</b> - С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы профессор ассистенті.</p> <p>Аманбекова А.Ж. 1 курс резиденті. Қайранбай Қ.Қ. 1 курс резиденті. Сытдыкова А.Ш. 1 курс резиденті.</p>	<p>Созылмалы есекжем кезінде диагностикалық алгоритм.</p>
<p><b>Жетекші: Жакиева Айгерім Болатқызы</b> - С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы лекторы.</p> <p>Артық Еңлік Ержанқызы 2 курс резиденті. Турганбаев Ануар Бердибекулы 2 курс резиденті. Сеидалиева Гульнур Оміртайқызы 2 курс резиденті.</p>	<p>Нейрондық желілер мен компьютерлік көру арқылы тағам өнімдеріндегі аллергендерді тану.</p>

<p><b>Жетекші: Бекмагамбетова Райхан Базарбайқызы</b> - С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы лекторы.</p> <p>Абдраманов Алишер Бауыржанович 2 курс резиденті.  Мухитдинова Гавхар Нурмахаметкизи 2 курс резиденті.  Есимжанова Айгерим Кешубаевна 2 курс резиденті.</p>	<p>Созылмалы ауыр бронх демікпесі бар пациенттерге биологиялық терапияны жекелендірілген таңдауда жасанды интеллект қолдану</p>
<p><b>Жетекші: Джанабаева Назгүл Бақытқызы</b> - С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы лекторы.</p> <p>Нұрмұқанова Жамила Егісқызы 2 курс резиденті.  Каржаубаева Жәмила Муханқызы 2 курс резиденті.  Бақытбек Аделина 2 курс резиденті.</p>	<p>Созылмалы есекжемді диагностикалау және емдеуде жасанды интеллект қолдану.</p>
<p><b>Жетекші: Асылбекова Балжан Серікқызы</b> - С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы ассистенті.</p> <p>Бескимпир А.А. 1 курс резиденті.  Сәкен А.Б. 1 курс резиденті.  Суюнчалиева А.М. 1 курс резиденті.  Ахметова Н.А. 1 курс резиденті.</p>	<p>Атопиялық дерматит: емдеудің заманауи әдістері мен тәсілдері</p>
<p><b>Жетекші: Азнабакиева Чолпанай Мурадилқызы</b> - С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы кафедрасының ассистенті.</p> <p>Жаксыбаева Л.Д. 1 курс резиденті.  Жұмахан Н.Е. 1 курс резиденті.  Дүйсенбекова Ә.Ж. 1 курс резиденті.</p>	<p>Ауыр астманың фенотиптері және емдеудің заманауи тәсілдері</p>
<p><b>Жетекші: Сеитбатталова Айдана Ернарқызы</b> - С.Ж Асфендияров атындағы ҚазҰМУ "Аллергология және клиникалық иммунология" кафедрасы ассистенті.</p> <p>Бадамбекова. А.Е. 1 курс резиденті.  Бекжігітова О.М. 1 курс резиденті.  Джураева Д.Ш. 1 курс резиденті.</p>	<p>Тұқым қуалайтын ангионевротикалық ісінуді ерте диагностикалаудың инновациялық әдістері</p>

**30 сәуір, 2026 жыл**  
Алматы қаласы, Төле би көшесі, 94.  
«С.Ж. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ»  
Даңқ залы, 2-қабат.

<b>10:00 – 12:00</b>	
<b>Модераторлар: Фахрадиев И.Р., Maria Torres, Mohamed Shamji, Испаева Ж.Б.</b>	
<b>Фахрадиев Ильдар Рафисович</b> - MD, PhD, қауымдастырылған профессор, «С.Ж. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ» ғылыми жұмыс жөніндегі проректоры. Алматы, Қазақстан.	«С.Ж. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ» Қазақстан Республикасындағы медициналық ғылымның флагманы.
<b>Maria Torres</b> – MD, PhD, профессор. ЕААСІ ұйымының президенті. Малага өңірлік университеттік ауруханасындағы аллергиялогия бөлімінің және аллергиялогия бойынша ғылыми-зерттеу тобының жетекшісі, медицина профессоры. Малага, Испания.	Еуропалық аллергиялогтар мен клиникалық иммунологтар академиясының презентациясы.
<b>Mohamed Shamji</b> – MD, PhD, ЕААСІ бас хатшысы. Imperial College London университетінде аллергиялық аурулардың иммуномодуляциясы тобының жетекшісі. Лондон, Ұлыбритания.	Еуропалық аллергиялогтар және клиникалық иммунологтар академиясы туралы таныстырылымы.
<b>Oscar Palomares</b> – MD, PhD, профессор, ЕААСІ ұйымының ғылым жөніндегі вице-президенті, Мадридтің Complutense университетіндегі Vaccines and Dendritic Cells зерттеу тобының жетекшісі. Мадрид, Испания.	Еуропалық аллергиялогтар және клиникалық иммунологтар академиясының ғылыми таныстырылымы.
<b>Майя Готуа</b> – MD, PhD, профессор, Грузиядағы аллергия және иммунология орталығының директоры. Тбилиси, Грузия.	Грузиядағы аллергиялогия мен клиникалық иммунологияның жетістіктері мен даму болашағы.
<b>Испаева Жанат Бахитқызы</b> - MD, PhD, Профессор. «С.Ж. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ» Аллергология және клиникалық иммунология кафедрасының меңгерушісі. Алматы, Қазақстан.	«С.Ж. Асфендияров атындағы ҚазҰМУ» аллергиялогия және клиникалық иммунология кафедрасының презентациясы.
<b>12:00 - 12:30 Фотосессия</b>	
<b>12:30 – 13:00 ҚазҰМУ мұражайына бару</b>	

**XXVI Kazakhstan National International Congress “Asthma and Allergy” 2026,  
(offline and online via the Zoom platform)**

**April 29-30, 2026**

**09:00 – 18:00**

Almaty city, Kurmangazy str. 36

Dostyk Hotel, 4th floor

April 29, 2026

<b>GREETING FROM 9:00 TO 9:30</b>		
	<b>Fakhradiyev Ildar</b> – MD, PhD; Associate Professor; Vice-Rector of the Scientific Block at Asfendiyarov Kazakh National Medical University. Almaty, Kazakhstan	Greetings.
	<b>Maria Torres</b> - MD, PhD, Professor. President of EAACI. Málaga, Spain	Greetings.
	<b>Mohamed Shamji</b> - MD, PhD. Secretary General of EAACI. London, United Kingdom	Greetings.
	<b>Oscar Palomares</b> - MD, PhD, Professor. Vice President for Science of EAACI for science. Madrid, Spain	Greetings.
<b>PLENARY SESSION. REPORTS from 09:30 to 13:00</b>		
<b>Moderators: Fakhradiyev I., Maria Torres, Mohamed Shamji, Oscar Palomares.</b>		
<b>09:30 – 10:00</b>	<b>Maria Torres</b> - MD, PhD, Professor. President of EAACI. Head of the Allergy Department and Research Group in Allergy, Professor of Medicine at the Regional University Hospital of Málaga. Málaga, Spain	Bridging Basic and Clinical Science in Drug Hypersensitivity
<b>10:00 – 10:05</b>	<b>Questions and answers</b>	
<b>10:05 – 10:35</b>	<b>Jean Bousquet</b> - MD, PhD, Professor. President of ARIA, Honorary Professor at the Medical University of Montpellier, Consultant of the Charité Clinic. Montpellier, France	ARIA 2025-2026.
<b>10:35 – 10:40</b>	<b>Questions and answers</b>	
<b>10:40 – 11:10</b>	<b>Mohamed Shamji</b> - MD, PhD, Secretary General of EAACI. Head of the Allergy Immunomodulation Research Group at Imperial College London. London, United Kingdom	Therapeutic Approaches in Allergic Diseases: From Mechanisms to Clinical Benefit
<b>11:10 – 11:15</b>	<b>Questions and answers</b>	
<b>11:15 – 11:45</b>	<b>Oscar Palomares</b> - MD, PhD, Professor. Vice-President of EAACI for science. Head of the Vaccines and Dendritic Cells Research Group at Complutense University of Madrid. Madrid, Spain	Novel strategies targeting dendritic cells in allergic and infectious diseases
<b>11:45 – 11:50</b>	<b>Questions and answers</b>	
<b>11:50 – 12:20</b>	<b>Yoffe Sirill</b> – Allergy and Immunology Senior Physician Hereditary Angioedema Clinic Schneider Children’s Medical Center of Israel Petah – Tikva, Israel	HAE: Diagnostic Challenges and Key Aspects of Management – Insights from Israeli Experience
<b>12:20 – 12:25</b>	<b>Questions and answers</b>	
<b>12:25 – 12:55</b>	<b>Arif Ahmed</b> – MD, PhD (Pediatrics, University of Bombay), DCH, Professor of Pediatrics, Sindh Institute of Medical Sciences (SIMS), Consultant Pediatrician and Clinical Allergist, EAACI Board-Certified Allergist, Royal Manchester Children’s Hospital, UK Hyderabad, India	Specific immunotherapy “Mix of mites”: results of Indian experience
<b>12:55 – 13:00</b>	<b>Questions and answers</b>	

**Break from 13:00 to 14:00****REPORTS from 14:00 to 18:00****Moderators: Maia Gotua, Ispayeva Zh., Fakhradiyev I., Morenko M.**

<b>14:00 – 14:30</b>	<b>Tussupbekova Galiya</b> – candidate of medical sciences, PhD; Head of the Allergology Center, Medical Center Hospital of the Administrative Directorate of the President of the Republic of Kazakhstan; Chief Allergist-Immunologist; Professor of the department of Internal Medicine, Astana Medical University; Head of the International Certified UCARE Center. Astana, Kazakhstan	The evolution of perspectives on chronic urticaria: what matters today?
<b>14:30 – 15:00</b>	<b>Maia Gotua</b> – MD, PhD, Professor; Director of the Center of Allergy and Immunology of Georgia; Head of the International Certified Centers UCARE, ADCARE, ACARE, ANACARE and AirwaysCARE in Tbilisi; ARIA National Coordinator; GINA Advocate, GOLD National Leader Tbilisi, Georgia	Polysensitization in the era of molecular allergology: redefining immunotherapy
<b>15:00 – 15:30</b>	<b>Ispayeva Zhanat</b> – MD, PhD, Professor; Head of the Department of Allergology and Clinical Immunology, Asfendiyarov Kazakh National Medical University; Head of the International Certified Centers UCARE, ADCARE, ACARE, and AirwaysCARE in the Republic of Kazakhstan; National ARIA Coordinator; GINA Advocate. Almaty, Kazakhstan	Strategy and treatment of atopic dermatitis
<b>15:30 - 16:00</b>	<b>Maia Gotua</b> – MD, PhD, Professor; Director of the Center of Allergy and Immunology of Georgia; Head of the International Certified Centers UCARE, ADCARE, ACARE, ANACARE and Airways CARE in Tbilisi; ARIA National Coordinator; GINA Advocate, GOLD National Leader. Tbilisi, Georgia	Urticaria: treatment limits and advancing possibilities
<b>16:00 - 16:30</b>	<b>Fakhradiyev Ildar</b> – MD, PhD; Associate Professor; Vice-Rector of the Scientific Block, Asfendiyarov Kazakh National Medical University. Almaty, Kazakhstan	Influenza under control: perspectives of modern antiviral therapy.
<b>16:30 - 16:50</b>	<b>Ispayeva Zhanat</b> – MD, PhD, Professor; Head of the Department of Allergology and Clinical Immunology, Asfendiyarov Kazakh National Medical University; Head of the International Certified Centers UCARE, ADCARE, ACARE, and AirwaysCARE in the Republic of Kazakhstan; National ARIA Coordinator; GINA Advocate. Almaty, Kazakhstan	Microbiome, epithelial barrier, and immunological diseases.
<b>16:50 - 17:20</b>	<b>Sergey D. Yuriev</b> - MD, PhD; Physician, Allergist-Immunologist; Chairman of MADx and Immunotek S.L. for Ukraine, Moldova, Azerbaijan, Kazakhstan, Bulgaria, and North Macedonia. Kyiv, Ukraine	Evolution of the ALEX test: a clinical application overview
<b>17:20 - 17:40</b>	<b>Morenko Marina</b> – MD, PhD, Professor; Head of the Department of Pediatric Diseases, Astana Medical University, including courses in Allergology, Immunology, Hematology, and Endocrinology; Chief Pediatric Immunologist of the Public Health Department of Astana. Astana, Kazakhstan	Respiratory allergy in children: from inflammation control to prevention of exacerbations

**April 30, 2026**  
**Almaty, Kurmangazy St., 36**  
**Dostyk hotel, 4th floor, Alatau hall**

<b>PLENARY SESSION. REPORTS from 09:25 to 13:00</b>		
<b>Moderators: Tussupbekova G., Kovzel E., Batyrbayeva A.</b>		
<b>09:25 – 09:55</b>	<b>Abilkassimova Gulnara</b> - candidate of medical sciences, Senior Lecturer of the Department of Dermatovenereology, KRMU; Director, Scientific and Practical Center of Dermatovenereology and Cosmetology. Almaty, Kazakhstan.	Between flares: how to manage atopic dermatitis during the “quiet” phase
<b>09:55 – 10:00</b>	<b>Questions and answers</b>	
<b>10:00 – 10:30</b>	<b>Kovzel Elena</b> – doctor of medical sciences, Head of the Clinical Immunology and Allergology Program, UMC, Nazarbayev University; Head of the International Certified Centers UCARE and ACARE; Chief Allergist-Immunologist of the Ministry of Health of the Republic of Kazakhstan. Astana, Kazakhstan	T2 inflammatory signals: how to avoid missing a patient with a high burden. Markers and rapid risk stratification. Supported by Astra Zeneca.
<b>10:30 – 10:50</b>	<b>Karabayeva Zhuldyz</b> – Head of the Consultative and Diagnostic Department, City Multidisciplinary Hospital and Clinical Diagnostic Center of Taraz; Chief Freelance Allergist of the Zhambyl Region. Taraz, Kazakhstan	Reducing systemic corticosteroid dependence with biologic therapy in patients with severe asthma. Supported by Astra Zeneca.
<b>10:50 – 11:20</b>	<b>Batyrbayeva Arai</b> – Head of the Republican Allergology Center at the JSC “Research Institute of Cardiology and Internal Diseases”, Doctoral Student of the Department of Allergology and Clinical Immunology at Asfendiyarov Kazakh National Medical University. Chief Allergist-Immunologist of Almaty. Almaty, Kazakhstan	Primary Immunodeficiencies: Types, Diagnostics, and Management
<b>11:20 – 11:25</b>	<b>Questions and answers</b>	
<b>11:25 – 11:55</b>	<b>Tussupbekova Galiya</b> – candidate of medical sciences, PhD; Head of the Allergology Center, Medical Center Hospital of the Administrative Directorate of the President of the Republic of Kazakhstan; Chief Allergist-Immunologist; Professor of the department of Internal Medicine, Astana Medical University; Head of the International Certified UCARE Center. Astana, Kazakhstan	Allergic inflammation as a systemic process: modern concepts and clinical perspectives
<b>11:55 – 12:00</b>	<b>Questions and answers</b>	
<b>12:00 – 12:30</b>	<b>Zhakiyeva Aigerim</b> – Lecturer of the Department of Allergology and Clinical Immunology, S.D. Asfendiyarov Kazakh National Medical University. <b>Sarsenbayeva Aliya</b> - assistant professor of the Department of Allergology and Clinical Immunology of the S.D. Asfendiyarov Kazakh National Medical University. Almaty, Kazakhstan	Breathing freedom: modern possibilities for controlling allergic rhinitis
<b>12:30 – 13:00</b>	<b>Davletova Botagoz</b> – Allergologist – Immunologist of the Allergology Center of the Medical Center Hospital of the President’s Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan; Assistant of the Department of Internal Diseases with a Course in Allergology - Immunology, Astana Medical University. Astana, Kazakhstan	Allergic rhinitis: between the nose and systemic inflammation
<b>Break from 13:00 to 14:00</b>		

**REPORTS from 14:00 to 16:00****Moderators: Shokanova E., Kovzel E., Tussupbekova G.**

<b>14:00 - 14:25</b>	<b>Kovzel Elena</b> – doctor of medical sciences, Head of the Clinical Immunology and Allergology Program, UMC, Nazarbayev University; Head of the International Certified Centers UCARE and ACARE; Chief Allergist-Immunologist of the Ministry of Health of the Republic of Kazakhstan. Astana, Kazakhstan	Drug hypersensitivity, diagnostic protocols and treatment.
<b>14:25 – 14:45</b>	<b>Dzhanabayeva Nazgul</b> - Lecturer of the Department of Allergology and Clinical Immunology, S.D. Asfendiyarov Kazakh National Medical University. <b>Shokanova Elmira</b> - Assistant Professor of the Department of Allergology and Clinical Immunology, S.D. Asfendiyarov Kazakh National Medical University. Almaty, Kazakhstan	Acute toxic-allergic reaction. Clinical case
<b>14:45 – 15:10</b>	<b>Seitbattalova Aidana</b> – Assistant of the Department of Allergology and Clinical Immunology, S.D. Asfendiyarov Kazakh National Medical University. Almaty, Kazakhstan	Phenotypes of bronchial asthma in children and adults: where does montelukast fit?
<b>15:10 – 15:35</b>	<b>Aznabakiyeva Cholpanay</b> – Assistant of the Department of Allergology and Clinical Immunology, S.D. Asfendiyarov Kazakh National Medical University. <b>Turlugulova Gulbarash</b> – Candidate of Medical Sciences, Associate Professor of the Department of Allergology and Clinical Immunology at Asfendiyarov Kazakh National Medical University named after S.D. Asfendiyarov. Almaty, Kazakhstan	Anaphylaxis: Challenges and solutions
<b>15:35 – 15:40</b>	<b>Questions and Answers</b>	
<b>15:40 – 16:00</b>	<b>Bekmagambetova Raikhan</b> – lecturer of the Department of Allergology and Clinical Immunology of the Kazakh National Medical University named after S.D. Asfendiyarov. <b>Assylbekova Balzhan</b> - Assistant of the Department of Allergology and Clinical Immunology, S.D. Asfendiyarov Kazakh National Medical University. Almaty, Kazakhstan	Eosinophilic esophagitis: the allergy we don't see

**FROM 16:00 TO 17:45  
THE FORUM WILL AWARD CERTIFICATES  
OFFLINE.**

**Spirography Master Class  
From 16:00–17:00  
Dostyk hotel, 4th floor, Arna hall**

**Seibatallova Aidana** – Assistant of the Department of Allergology and Clinical Immunology at Asfendiyarov Kazakh National Medical University named after S.D. Asfendiyarov.

**17:45–18:00 Adoption of the resolution. Closing of the conference.**

**April 29, 2026**  
 Almaty city, st. Kurmangazy, 36  
 Dostyk Hotel, 4th floor, Arna Hall

<b>Young Scientists Section</b> <b>From 12:00 - 13:00, 16:00 - 17:00</b>	
<p><b>Head: Ispayeva Zhanat</b> - MD, PhD, Professor.            Head of the Department of Allergology and Clinical Immunology «Kazakh National Medical University named after S.D. Asfendiyarov».</p> <p>Zhidebay Elvira Kanatkyzy 2nd year resident.            Mukhtar Assel 2nd year resident.            Ormanova Nargiza Mukhtarovna 2nd year resident.</p>	<p>Anaphylaxis and artificial intelligence. Machine learning for predicting anaphylaxis risk based on medical history and genetic data.</p>
<p><b>Head: Turlugulova Gulbarash</b> – Candidate of Medical Sciences, Associate Professor of the Department of Allergology and Clinical Immunology, KazNMU named after S.D. Asfendiyarov.</p> <p>Berikova K.B. 1st year resident.            Bisenova A.E. 1st year resident.            Zautbek D.M. 1st year resident.            Dillahan S.M. 1st year resident.</p>	<p>Current clinical guidelines for the management of patients at risk of anaphylaxis.</p>
<p><b>Head: Sarsenbayeva Aliya</b> - assistant professor of the Department of Allergology and Clinical Immunology of the S.D. Asfendiyarov Kazakh National Medical University.</p> <p>Ashurbekova Kamilla Talgatovna 2nd year resident.            Zhumash Madina Sakenkyzy 2nd year resident.            Nusezhan Samal Talgatkyzy 2nd year resident.</p>	<p>Atopic dermatitis and artificial intelligence in assessing disease severity and choosing the optimal treatment method.</p>
<p><b>Head: Shokanova Elmira</b> - Assistant Professor of the Department of Allergology and Clinical Immunology of Kazakh National Medical University named after S.D. Asfendiyarov.</p> <p>Amanbekova A.Zh. 1st year resident.            Kairanbai K.K. 1st year resident.            Sytdykova A.Sh. 1st year resident.</p>	<p>Diagnostic algorithm for chronic urticaria.</p>
<p><b>Head: Zhakiyeva Aigerim</b> – Lecturer of the Department of Allergology and Clinical Immunology, S.D. Asfendiyarov Kazakh National Medical University.</p> <p>Artyk Enlik Yerzhankyzy, 2nd year resident.            Turganbaev Anuar Berdibekuly 2nd year resident.            Seidalieva Gulnur 2nd year resident.</p>	<p>Recognizing allergens in food products using neural networks and computer vision.</p>

<p><b>Head: Bekmagambetova Raikhan</b> - lecturer of the Department of Allergology and Clinical Immunology of the Kazakh National Medical University named after S.D. Asfendiyarov.</p> <p>Abdramanov Alisher 2nd year resident. Mukhitdinova Gavhar 2nd year resident. Yesimzhanova Aigerim 2nd year resident.</p>	<p>Asthma and artificial intelligence in personalized selection of biological therapy for patients with severe asthma.</p>
<p><b>Head: Dzhanabayeva Nazgul</b> - Lecturer of the Department of Allergology and Clinical Immunology, S.D. Asfendiyarov Kazakh National Medical University.</p> <p>Nurmukanova Zhamila Egyskyzy 2nd year resident. Karzhaubaeva Zhamila Mukhankyzy 2nd year resident. Bakytbek Adelina 2nd year resident.</p>	<p>Application of artificial intelligence in diagnosis and treatment of chronic urticaria.</p>
<p><b>Head: Assylbekova Balzhan</b> - Assistant of the Department of Allergology and Clinical Immunology, S.D. Asfendiyarov Kazakh National Medical University.</p> <p>Beskimpir A.A. 1st year resident. Saken A.B. 1st year resident. Suyunchaliev A.M. 1st year resident. Akhmetova N.A. 1st year resident.</p>	<p>Atopic dermatitis: Modern methods and approaches in treatment.</p>
<p><b>Head: Aznabakiyeva Cholpanay</b> - assistant of the Department of Allergology and Clinical Immunology of the S.D. Asfendiyarov Kazakh National Medical University.</p> <p>Zhaksybaeva L.D. 1st year resident. Zhumakhan N.E. 1st year resident. Duysenbekova A.Zh. 1st year resident.</p>	<p>Phenotypes and modern approaches to the treatment of severe asthma.</p>
<p><b>Head: Seitbattalova Aidana</b> - assistant of the Department of Allergology and Clinical Immunology of the S.D. Asfendiyarov Kazakh National Medical University.</p> <p>Badambekova. A.E. 1st year resident. Bekzhigitova O.M. 1st year resident. Dzhuraeva D.Sh., 1st year resident.</p>	<p>Innovative methods for early diagnosis of hereditary angioedema.</p>

**April 30, 2026**  
 Almaty, Tole Bi str., 94  
 «KazNMU named after S.D. Asfendiyarov»,  
 Hall of Fame, 2nd floor

<b>From 10:00 a.m. to 12:00 p.m.</b>	
<b>Moderators: Fakhradiyev I., Maria Torres, Mohamed Shamji, Ispayeva Zh.</b>	
<b>Fakhradiyev Ildar</b> – MD, PhD; Associate Professor; Vice-Rector of the Scientific Block, Asfendiyarov Kazakh National Medical University. Almaty, Kazakhstan	Asfendiyarov Kazakh National Medical University is a flagship of medical science in the Republic of Kazakhstan.
<b>Maria Torres</b> – MD, Professor; President of the European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI). Head of the Allergy Department at the Regional University Hospital of Malaga and Leader of the Allergy Research Group; Professor of Medicine. Malaga, Spain	Presentation of the European Academy of Allergy and Clinical Immunology.
<b>Mohamed Shamji</b> – MD; Secretary General of the European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI). Head of the Immunomodulation in Allergic Diseases Group at Imperial College London. London, United Kingdom	Presentation of the European Academy of Allergy and Clinical Immunology.
<b>Oscar Palomares</b> - MD, PhD, Professor. Vice-President of EAACI for science. Head of the Vaccines and Dendritic Cells Research Group at Complutense University of Madrid. Madrid, Spain	Scientific Presentation of the European Academy of Allergy and Clinical Immunology.
<b>Maia Gotua</b> – MD, PhD, Professor; Director of the Center of Allergy and Immunology of Georgia. Tbilisi, Georgia	Achievements and prospects of allergology and clinical immunology in Georgia.
<b>Ispayeva Zhanat</b> - MD, PhD, Professor. Head of the Department of Allergology and Clinical Immunology "Kazakh National Medical University named after S.D. Asfendiyarov". Almaty, Kazakhstan	Presentation of the Department of Allergology and Clinical Immunology, Asfendiyarov Kazakh National Medical University.
<b>Photo Session from 12:00 to 12:30</b>	
<b>From 12:30 to 13:00 visit to the KazNMU Museum</b>	

**XXVI Казахстанский Национальный Международный Форум «Астма и Аллергия» 2026  
(офлайн и онлайн режим через платформу ZOOM).**

**29 - 30 апреля 2026 года**

**09:00 – 18:00**

г. Алматы, ул. Курмангазы 36  
отель «Достык», 4 этаж, зал Алатау  
29 апреля 2026 года

<b>ПРИВЕТСТВИЕ с 09:00 – 09:30</b>		
	<b>Фахрадиев Ильдар Рафисович</b> - MD, PhD, ассоциированный профессор. Проректор по научной работе «КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова». Алматы, Казахстан.	Приветствие.
	<b>Maria Torres</b> - MD PhD, профессор. Президент EAACI. Малага, Испания	Приветствие.
	<b>Mohamed Shamji</b> – MD, PhD, профессор. Генеральный секретарь EAACI. Лондон, Великобритания	Приветствие.
	<b>Oscar Palomares</b> - MD, PhD, профессор. Вице-президент по науке EAACI. Мадрид, Испания	Приветствие.
<b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ. ДОКЛАДЫ с 09:30 до 13:00</b>		
<b>Модераторы: Фахрадиев И.Р., Maria Torres, Mohamed Shamji, Oscar Palomares.</b>		
<b>09:30 – 10:00</b>	<b>Maria Torres</b> – MD, PhD, профессор, президент EAACI. Руководитель отделения аллергологии и исследовательской группы по аллергологии, профессор медицины Региональной университетской больницы Малаги. Малага, Испания	Интеграция фундаментальных и клинических аспектов лекарственной гиперчувствительности.
<b>10:00 – 10:05</b>	<b>Вопросы и ответы</b>	
<b>10:05 – 10:35</b>	<b>Jean Bousquet</b> – MD, PhD, профессор, президент ARIA, Почётный профессор Университета Монпелье Франция, консультант клиники «Charité» Берлин. Монпелье, Франция	ARIA 2025-2026.
<b>10:35 – 10:40</b>	<b>Вопросы и ответы</b>	
<b>10:40 – 11:10</b>	<b>Mohamed Shamji</b> – MD, PhD, профессор, генеральный секретарь EAACI. Руководитель группы иммуномодуляции аллергических заболеваний в Imperial College London. Лондон, Великобритания	Терапия аллергических заболеваний: от понимания механизмов к клинической эффективности.
<b>11:10 – 11:15</b>	<b>Вопросы и ответы</b>	
<b>11:15 – 11:45</b>	<b>Oscar Palomares</b> – MD, PhD, профессор. Вице-президент EAACI, Руководитель исследовательской группы Vaccines and Dendritic Cells в Complutense University of Madrid. Мадрид, Испания	Новые стратегии, направленные на дендритные клетки при аллергических и инфекционных заболеваниях.
<b>11:45 – 11:50</b>	<b>Вопросы и ответы</b>	
<b>11:50 – 12:20</b>	<b>Yoffe Sirill</b> – старший врач отделения аллергологии и иммунологии, клиника наследственного ангионевротического отёка (НАО), Детский медицинский центр «Schneider». Петах-Тиква, Израиль	НАО: Диагностические трудности и ключевые аспекты лечения — выводы на основе израильского опыта.
<b>12:20 – 12:25</b>	<b>Вопросы и ответы</b>	
<b>12:25 – 12:55</b>	<b>Arif Ahmed</b> – MD, PhD (педиатрия, Университет Бомбея), DCH Профессор педиатрии, Sindh Institute of Medical Sciences (SIMS) Врач-консультант по педиатрии и клинический аллерголог Европейский совет EAACI Сертифицированный аллерголог Royal Manchester Children’s Hospital, Великобритания. Хайдарабад, Индия	Специфическая иммунотерапия препаратов «Микст клещей»: результаты индийского опыта.
<b>12:55 – 13:00</b>	<b>Вопросы и ответы</b>	

**Перерыв с 13:00 – 14:00****ДОКЛАДЫ с 14:00 – 18:00****Модераторы: Майя Готуа, Испаева Ж.Б., Фахрадиев И.Р., Моренко М.А.**

<b>14:00 – 14:30</b>	<b>Тусупбекова Галия Марксовна</b> – к.м.н., PhD. Руководитель Центра аллергологии Больницы МЦ УДП, главный аллерголог-иммунолог, профессор кафедры внутренних болезней НАО «Медицинский университет Астана». Руководитель международного сертифицированного центра UCARE. Астана, Казахстан	Эволюция взглядов на хроническую крапивницу: что важно сегодня?
<b>14:30 – 15:00</b>	<b>Майя Готуа</b> – MD, PhD, профессор Директор Центра аллергии и иммунологии Грузии, руководитель международных сертифицированных центров UCARE, ADCARE, ACARE, ANACARE, AirwaysCARE в Тбилиси, национальный координатор ARIA, адвокат GINA, национальный лидер GOLD. Тбилиси, Грузия	Полисенсibilization в эпоху молекулярной аллергологии: новые горизонты иммунотерапии.
<b>15:00 – 15:30</b>	<b>Испаева Жанат Бахитовна</b> – MD, PhD, профессор, Заведующая кафедрой аллергологии и клинической иммунологии «КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова», руководитель международных сертифицированных центров UCARE, ADCARE, ACARE, AirwaysCARE в РК, национальный координатор ARIA, адвокат GINA. Алматы, Казахстан.	Стратегия и лечение атопического дерматита.
<b>15:30 - 16:00</b>	<b>Майя Готуа</b> – MD, PhD, профессор, Директор Центра аллергии и иммунологии Грузии, Руководитель международных сертифицированных центров UCARE, ADCARE, ACARE, ANACARE, AirwaysCARE в Тбилиси, национальный координатор ARIA, адвокат GINA, национальный лидер GOLD. Тбилиси, Грузия	Крапивница: пределы терапии и расширяющиеся возможности.
<b>16:00 - 16:30</b>	<b>Фахрадиев Ильдар Рафисович</b> - MD, PhD, ассоциированный профессор. Проректор по научной работе «КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова». Алматы, Казахстан.	Грипп под контролем: возможности современной противовирусной терапии.
<b>16:30 - 16:50</b>	<b>Испаева Жанат Бахитовна</b> – MD, PhD, профессор, Заведующая кафедрой аллергологии и клинической иммунологии «КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова», руководитель международных сертифицированных центров UCARE, ADCARE, ACARE, AirwaysCARE в РК, национальный координатор ARIA, адвокат GINA. Алматы, Казахстан.	Микробиома, эпителиальный барьер и иммунологические заболевания.
<b>16:50 - 17:20</b>	<b>Юрьев Сергей Дмитриевич</b> - MD, PhD, врач аллерголог-иммунолог, председатель MADx, Immunotek S.L. в Украине, Молдове, Азербайджане, Казахстане, Болгарии, Македонии. Киев, Украина	Эволюция теста ALEX. Обзор клинического применения.
<b>17:20 - 17:40</b>	<b>Моренко Марина Алексеевна</b> – MD, PhD, профессор. Заведующая кафедрой детских болезней НАО «Медицинский Университет Астана» с курсами аллергологии, иммунологии, гематологии и эндокринологии, главный детский иммунолог ГУЗ г. Астана. Астана, Казахстан.	Респираторная аллергия у детей: от контроля воспаления к профилактике обострений.

**30 Апреля 2026 года**  
г. Алматы, ул. Курмангазы, 36  
отель Достык, 4 этаж, зал Алатау

<b>ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ. ДОКЛАДЫ с 9:25 до 13:00</b>		
<b>Модераторы: Тусупбекова Г.М., Ковзель Е.Ф., Батырбаева А.Ж.</b>		
<b>09:25 – 09:55</b>	<b>Абилкасымова Гульнара Ерденбаевна</b> - к.м.н., старший преподаватель кафедры дерматовенерологии КРМУ, Директор НПЦ дерматовенерологии и косметологии г. Алматы. Алматы, Казахстан.	Между обострениями: как управлять Атопическим дерматитом на этапе «тишины».
<b>09:55 – 10:00</b>	<b>Вопросы и ответы</b>	
<b>10:00 – 10:30</b>	<b>Ковзель Елена Федоровна</b> – д.м.н., Руководитель программы клинической иммунологии и аллергологии «УМС» Назарбаев Университета, руководитель международных сертифицированных центров UCARE, ACARE. Главный внештатный аллерголог-иммунолог МЗ РК. Астана, Казахстан	Сигналы T2-воспаления: как не пропустить пациента с высокой тяжестью заболевания. Маркеры и быстрая стратификация риска. При поддержке Astra Zeneca.
<b>10:30 – 10:50</b>	<b>Карабаева Жулдыз Муратхановна</b> - заведующая консультативно-диагностическим отделением городской многопрофильной больницы и клинико-диагностического центра г. Тараз, Главный внештатный аллерголог Жамбылской области. Тараз, Казахстан	Снижение зависимости от системных ГКС на фоне ГИБП у пациентов с тяжелой бронхиальной астмой. При поддержке Astra Zeneca.
<b>10:50 – 11:20</b>	<b>Батырбаева Арай Жанатовна</b> – Руководитель Республиканского аллергологического центра при АО «Научно-исследовательский институт кардиологии и внутренних болезней», докторант кафедры «Аллергология и клиническая иммунология» КазНМУ имени С. Д. Асфендиярова. Главный внештатный аллерголог-иммунолог г. Алматы. Алматы. Казахстан	Первичные иммунодефициты: типы, диагностика и менеджмент.
<b>11:20 – 11:25</b>	<b>Вопросы и ответы</b>	
<b>11:25 – 11:55</b>	<b>Тусупбекова Галия Марксовна</b> – к.м.н., PhD, Руководитель Центра аллергологии Больницы МЦ УДП, главный аллерголог-иммунолог, профессор кафедры внутренних болезней НАО «Медицинский университет Астана». Руководитель международного сертифицированного центра UCARE. Астана, Казахстан	Аллергическое воспаление как системный процесс: современные представления и клинические акценты.
<b>11:55 – 12:00</b>	<b>Вопросы и ответы</b>	
<b>12:00 – 12:30</b>	<b>Жакиева Айгерим Болатовна</b> – лектор кафедры «Аллергология и клиническая иммунология» КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова. <b>Сарсенбаева Алия Жомартовна</b> - ассистент профессора кафедры «Аллергология и клиническая иммунология» КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова. Алматы, Казахстан.	Свобода дыхания: современные возможности контроля аллергического ринита.
<b>12:30 – 13:00</b>	<b>Давлетова Ботагоз Маликовна</b> – врач аллерголог-иммунолог Центра аллергологии БМЦ УДП РК, ассистент кафедры внутренних болезней с курсом аллергологии и иммунологии НАО «Медицинский университет Астана». Астана, Казахстан	Аллергический ринит: между носом и системным воспалением
<b>Перерыв с 13:00 до 14:00</b>		

**ДОКЛАДЫ с 14:00 до 16:00****Модераторы: Шоканова Э.Т., Ковзель Е.Ф., Тусупбекова Г.М.**

<b>14:00 - 14:25</b>	<b>Ковзель Елена Федоровна</b> – д.м.н., Руководитель программы клинической иммунологии и аллергологии «УМС» Назарбаев Университета, руководитель международных сертифицированных центров UCARE, ACARE. Главный внештатный аллерголог-иммунолог МЗ РК. Астана, Казахстан	Лекарственная гиперчувствительность, диагностические протоколы и лечения.
<b>14:25 – 14:45</b>	<b>Джанабаева Назгуль Бакытовна</b> — лектор кафедры «Аллергология и клиническая иммунология» КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова. <b>Шоканова Эльмира Токеновна</b> — ассистент профессора кафедры «Аллергология и клиническая иммунология» КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова. Алматы, Казахстан.	Острая токсико – аллергическая реакция Клинический случай
<b>14:45 – 15:10</b>	<b>Сейтбатгалова Айдана Ернарқызы</b> - ассистент кафедры «Аллергология и клиническая иммунология» КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова. Алматы, Казахстан.	Фенотипы бронхиальной астмы у детей и взрослых: где место Монтелукаста?
<b>15:10 – 15:35</b>	<b>Азнабакиева Чолпанай Мурадиловна</b> - ассистент кафедры «Аллергология и клиническая иммунология» КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова. <b>Турлугулова Гульбараш Тотаевна</b> – к.м.н., доцент кафедры «Аллергология и клиническая иммунология» КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова. Алматы, Казахстан.	Анафилаксия: Проблемы и пути решения
<b>15:35 – 15:40</b>	<b>Вопросы и ответы</b>	
<b>15:40 – 16:00</b>	<b>Бекмагамбетова Райхан Базарбаевна</b> - лектор кафедры «Аллергология и клиническая иммунология» КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова. <b>Асылбекова Балжан Серікқызы</b> — ассистент кафедры «Аллергология и клиническая иммунология» КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова. Алматы, Казахстан.	Эозинофильный эзофагит – аллергия, которую мы не видим
<b>С 16:00 ДО 17:45 ВРУЧЕНИЕ СЕРТИФИКАТОВ ВСЕМ УЧАСТНИКАМ ФОРУМА «ОФЛАЙН»</b>		
<b>Мастер-класс по спирографии с 16:00 до 17:00 отель Достык, 4 этаж, Зал Арна</b>		
<b>Сейтбатгалова Айдана Ернарқызы</b> - ассистент кафедры «Аллергологии и клинической иммунологии» КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова.		
<b>С 17:45 до 18:00 Принятие резолюции. Завершение конференции.</b>		

**29 Апреля 2026 года**  
г. Алматы, ул. Курмангазы, 36  
отель «Достык», 4 этаж, зал Арна

<b>Секция молодых ученых</b> <b>12:00 - 13:00, 16:00 - 17:00</b>	
<p><b>Руководитель: Испаева Жанат Бахитовна</b> - MD, PhD, Профессор. Заведующая кафедрой аллергологии и клинической иммунологии «КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова».</p> <p>Жидебай Эльвира Қанатқызы резидент 2 года обучения. Мухтар Әсель Абатқызы резидент 2 года обучения. Орманова Наргиза Мухтаровна резидент 2 года обучения.</p>	<p>Анафилаксия и искусственный интеллект. Машинное обучение для предсказания риска анафилаксии на основании медицинской истории и генетических данных.</p>
<p><b>Руководитель: Турлугулова Гульбараш Тотаевна</b> – к.м.н. доцент кафедры Аллергология и клиническая иммунология «КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова».</p> <p>Берікова Қ.Б. резидент 1 года обучения. Бисенова А.Е. резидент 1 года обучения. Зауытбек Д.М. резидент 1 года обучения. Діллахан С.М. резидент 1 года обучения.</p>	<p>Современные клинические рекомендации по ведению пациентов с риском анафилаксии.</p>
<p><b>Руководитель: Сарсенбаева Алия Жомартовна</b> - ассистент профессора кафедры Аллергология и клиническая иммунология «КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова».</p> <p>Ашурбекова Камилла Талгатовна резидент 2 года обучения. Жұмаш Мәдина Сәкенқызы резидент 2 года обучения. Нусежан Самал Талғатқызы резидент 2 года обучения.</p>	<p>Атопический дерматит и искусственный интеллект в оценке тяжести заболевания и выборе оптимального метода лечения.</p>
<p><b>Руководитель: Шоканова Эльмира Токеновна</b> - ассистент профессора кафедры Аллергология и клиническая иммунология «КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова».</p> <p>Аманбекова А.Ж. резидент 1 года обучения. Қайранбай Қ.Қ. резидент 1 года обучения. Сытдыкова А.Ш. резидент 1 года обучения.</p>	<p>Диагностический алгоритм при хронической крапивнице.</p>
<p><b>Руководитель: Жакиева Айгерим Болатовна</b> - лектор кафедры Аллергология и клиническая иммунология «КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова».</p> <p>Артық Еңлік Ержанқызы резидент 2 года обучения. Турганбаев Ануар Бердибекулы резидент 2 года обучения. Сеидалиева Гүльнур Оміртайқызы резидент 2 года обучения.</p>	<p>Распознавание аллергенов в продуктах питания с помощью нейросетей и компьютерного зрения.</p>

<p><b>Руководитель: Бекмагамбетова Райхан Базарбаевна</b> - лектор кафедры Аллергология и клиническая иммунология «КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова».</p> <p>Абдраманов Алишер Бауыржанович резидент 2 года обучения. Мухитдинова Гавхар Нурмахаметкизи резидент 2 года обучения. Есимжанова Айгерим Кешубаевна резидент 2 года обучения</p>	<p>Бронхиальная астма и искусственный интеллект в персонализированном подборе биологической терапии для пациентов с тяжелой формой астмы.</p>
<p><b>Руководитель: Джанабаева Назгуль Бакытовна</b> - лектор кафедры Аллергология и клиническая иммунология «КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова».</p> <p>Нұрмұқанова Жамила Егісқызы резидент 2 года обучения. Каржаубаева Жәмила Муханқызы резидент 2 года обучения. Бакытбек Аделина резидент 2 года обучения.</p>	<p>Применение искусственного интеллекта в диагностике и лечении хронической крапивницы.</p>
<p><b>Руководитель: Асылбекова Балжан Серікқызы</b> - ассистент кафедры Аллергология и клиническая иммунология «КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова».</p> <p>Бескимпир А.А. резидент 1 года обучения. Сәкен А.Б. резидент 1 года обучения. Суюнчалиева А.М. резидент 1 года обучения. Ахметова Н.А. резидент 1 года обучения.</p>	<p>Атопический дерматит: Современные методы и подходы в лечении.</p>
<p><b>Руководитель: Азнабакиева Чолпанай Мурадиловна</b> - кафедры Аллергология и клиническая иммунология «КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова».</p> <p>Жаксыбаева Л.Д. резидент 1 года обучения. Жұмахан Н.Е. резидент 1 года обучения. Дүйсенбекова Ә.Ж. резидент 1 года обучения.</p>	<p>Фенотипы и современные подходы к лечению тяжелой астмы.</p>
<p><b>Руководитель: Сеитбатгалова Айдана Ернарқызы</b> - ассистент кафедры Аллергология и клиническая иммунология «КазНМУ имени С.Д. Асфендиярова».</p> <p>Бадамбекова. А.Е. резидент 1 года обучения. Бекжігітова О.М. резидент 1 года обучения. Джураева Д.Ш. резидент 1 года обучения.</p>	<p>Инновационные методы ранней диагностики наследственного ангионевротического отека.</p>

**30 апреля 2026 года**  
г. Алматы, ул. Толе Би, 94  
«КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова»,  
Зал славы, 2 этаж.

с 10:00 до 12:00	
Модераторы: Фахрадиев И.Р., Maria Torres, Mohamed Shamji, Испаева Ж.Б.	
<b>Фахрадиев Ильдар Рафисович</b> - MD, PhD, ассоциированный профессор. Проректор по научной работе «КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова». Алматы, Казахстан.	«КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова» Флагман медицинской науки в Республике Казахстан.
<b>Maria Torres</b> – MD, PhD, профессор. Президент ЕААСИ. Руководитель отделения аллергологии и научно-исследовательской группы по аллергологии, профессор медицины в Региональной университетской больнице Малаги. Малага, Испания.	Презентация Европейской Академии Аллергологов и Клинических Иммунологов.
<b>Mohamed Shamji</b> – MD, PhD, профессор. Генеральный секретарь ЕААСИ. Руководитель группы иммуномодуляции аллергических заболеваний в Imperial College London. Лондон, Великобритания.	Представление Европейской Академии Аллергологов и Клинических Иммунологов.
<b>Oscar Palomares</b> - MD, PhD, профессор. Вице-президент по науке ЕААСИ, Руководитель исследовательской группы Vaccines and Dendritic Cells в Complutense University of Madrid. Мадрид, Испания.	Представление Европейской Академии Аллергологов и Клинических Иммунологов по науке.
<b>Майя Готуа</b> – MD, PhD, профессор Директор Центра аллергии и иммунологии Грузии. Тбилиси, Грузия	Достижения и перспективы аллергологии и клинической иммунологии в Грузии.
Испаева Жанат Бахитовна - MD, PhD, Профессор. Заведующая кафедрой аллергологии и клинической иммунологии «КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова». Алматы, Казахстан.	Презентация кафедры аллергологии и клинической иммунологии «КазНМУ им. С.Д. Асфендиярова».
С 12:00 до 12:30 Фотосессия	
С 12:30 до 13:00 Посещение музея КазНМУ	

**XXVI ҚАЗАҚСТАН ҰЛТТЫҚ ХАЛЫҚАРАЛЫҚ  
«ДЕМІКПЕЖӘНЕ АЛЛЕРГИЯ» 2026 ФОРУМ**

**XXVI KAZAKHSTAN NATIONAL INTERNATIONAL FORUM  
«ASTHMA AND ALLERGY» 2026**

**XXVI КАЗАХСТАНСКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ  
«АСТМА И АЛЛЕРГИЯ» 2026**



**БІЗ ФОРУМ ӨТКІЗУДЕ ҚОЛДАУ КӨРСЕТКЕНІ ҮШІН ЕРЕКШЕ  
АЛҒЫСЫМЫЗДЫ БІЛДІРЕМІЗ.**

**WE WOULD LIKE TO EXPRESS OUR SINCERE GRATITUDE TO YOU FOR YOUR  
SUPPORT AND COOPERATION IN ORGANIZING THE FORUM.**

**ВЫРАЖАЕМ ОСОБУЮ БЛАГОДАРНОСТЬ ЗА ПОДДЕРЖКУ  
В ПРОВЕДЕНИИ ФОРУМА:**



**ЕУРОПАЛЫҚ АЛЛЕРГОЛОГТАР МЕН КЛИНИКАЛЫҚ  
ИММУНОЛОГТАР АКАДЕМИЯСЫНА  
EUROPEAN ACADEMY OF ALLERGY AND  
CLINICAL IMMUNOLOGY (EAACI)  
ЕВРОПЕЙСКОЙ АКАДЕМИИ АЛЛЕРГОЛОГОВ  
И КЛИНИЧЕСКИХ ИММУНОЛОГОВ**



**АЛЛЕРГИЯЛЫҚ РИНИТ ЖӘНЕ ОНЫҢ ДЕМІКПЕГЕ  
ӘСЕР ЕТУІ. (ARIA)  
ALLERGIC RHINITIS AND ITS IMPACT ON ASTHMA (ARIA)  
ОРГАНИЗАЦИИ “АЛЛЕРГИЧЕСКИЙ РИНИТ  
И ЕГО ВЛИЯНИЕ НА АСТМУ” (ARIA)**



**БРОНХ ДЕМІКПЕГЕ ҚАРСЫ ЖАҒАНДЫҚ БАСТАМА  
GLOBAL INITIATIVE FOR ASTHMA  
ГЛОБАЛЬНАЯ ИНИЦИАТИВА ПО БОРЬБЕ С АСТМОЙ**