



МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР
УПРАВЛЕНИЯ ДЕЛАМИ ПРЕЗИДЕНТА
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
БОЛЬНИЦА МЦ УДП РК



МЕД
ЗНАНИЯ+
КАЗАХСТАН

III-Я НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ
С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ

МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ВОПРОСЫ АЛЛЕРГОЛОГИИ И ИММУНОЛОГИИ

14 - 15 февраля 2025

г. Астана, проспект Мангилик Ел, 80,
«Больница Медицинского центра Управления Делами Республики
Казахстан», центральный вход (со стороны ул. Александра Сызганова),
блок F, третий этаж, главный конференц-зал.



МЕДИЦИНСКИЙ ЦЕНТР

УПРАВЛЕНИЯ ДЕЛАМИ ПРЕЗИДЕНТА
РЕСПУБЛИКИ КАЗАХСТАН
БОЛЬНИЦА МЦ УДП РК

III «Аллергология және иммунологияның пәнаралық мәселелері»

атты халықаралық
ғылыми-практикалық конференция

III Научно-практическая конференция с
международным участием

Междисциплинарные вопросы аллергологии и иммунологии

Астана 2025

14 ақпан 2025

08:00 – 09:00	КОНФЕРЕНЦИЯҒА ҚАТЫСУШЫЛАРДЫ ТІРКЕУ	
09:00 – 09:30	КОНФЕРЕНЦИЯНЫ АШУ	
ПРЕЗИДИУМ		
КОНФЕРЕНЦИЯНЫ АШУ		
09:00 – 09:30	Цой Алексей Владимирович	ҚР ПІБ МО басшысы
	САЛТАНАТТЫ БӨЛІГІ. ҚАРСЫ АЛУ	
	Муратов Тимур Муратович	ҚР ДМ Вице-министрі
	Албаев Рустам Қуанышбекович	ҚР ПІБ МОА Директоры
09:30 – 10:40	Пленарлық сессия: Аллергопатологиясы бар пациенттерді пәнаралық диалогта жүргізудің жеке тәсілін іске асырамыз Модераторлар: Тусупбекова Галия Марксовна (Қазақстан), Фомина Дарья Сергеевна (Ресей)	
09:30 – 09:35	Пленарлық сессияның ашылуы	Тусупбекова Галия Марксовна , ҚР ПІБ МО Ауруханасының Аллергология орталығының басшысы және аллергологиялық қызметтің бас аллерголог-иммунологы, PhD докторы, «Астана медицина университеті» КЕАҚ ішкі аурулар кафедрасының доценті
09:35 – 10:00	Тыныс алу жолдары ауруларының патогенезіндегі TSLP рөлі	Емельянов Александр Викторович , м.ғ.д., профессор, Ресей Денсаулық сақтау министрлігінің «И.И. Мечников атындағы Солтүстік Батыс мемлекеттік медицина университеті» ЖБ Федералдық мемлекеттік бюджеттік білім беру мекемесі пульмонология кафедрасының меңгерушісі
10:00 – 10:20	Иммун тапшылығы жағдайы бар пациенттерде, сондай-ақ дәрілік гиперсезімталдығы бар пациенттерде полирезистенттілік дәуіріндегі микробқа қарсы терапияның ұтымды алгоритмі	Карабаева Раушан Жомартовна , м.ғ.д., профессор, «Қазақстан Республикасы Президентінің Іс басқармасы Медициналық орталығының ауруханасы» ШЖҚ РМК директорының емдеу жұмысы жөніндегі орынбасары
10:20 – 10:40	Компоненттік аллергодиагностика - ауыр аллергиялық аурулары және поливалентті сенсбилизациясы бар пациенттерді басқарудың негізі	Елисютина Ольга Гурьевна , м.ғ.д., Ресей ФМБА «Иммунология институты МҒО» федералдық мемлекеттік бюджеттік мекемесі тері аллергологиясы және иммунопатологиясы бөлімшесінің жетекші ғылыми қызметкері, Патрис Лумумба атындағы РХДУ Медициналық Институтының иммунология кафедрасының меңгерушісі

10:40 – 11:15	Симпозиум Astra-Zeneca: Ауыр бронхиалды демікпенің жеке диагностикасы және терапиясы Модераторлар: Фомина Дарья Сергеевна (Ресей), Ковзель Елена Федоровна (Қазақстан)	
10:40 – 11:00	Ауыр бронхтық демікпесінің әртүрлі фенотиптері кезінде ГИБТ сараланған тәсілдері	Фомина Дарья Сергеевна , м.ғ.к., доцент, Ресей Денсаулық сақтау министрлігінің И.М. Сеченов атындағы Бірінші ММУ ЖБ ФМАБМ Клиникалық иммунология және аллергология кафедрасының доценті, «МДД №52 ҚКА» МБДМ жанындағы Мәскеу қалалық аллергология және иммунология ғылыми-практикалық орталығының басшысы. Мәскеу қаласы Денсаулық сақтау департаментінің штаттан тыс бас аллерголог-иммунологы
11:00 – 11:15	Қазақстан Республикасында ауыр демікпе терапиясындағы ГИБТ тәжірибесі	Тусупбекова Галия Марковна , ҚР ПІБ МО Ауруханасының Аллергология орталығының басшысы және аллергологиялық қызметтің бас аллерголог-иммунологы, PhD докторы, «Астана медицина университеті» КЕАҚ ішкі аурулар кафедрасының доценті
11:15 – 13:00	Симпозиум: Созылмалы кенет есекжемі (СКЕ) лабиринті бойынша навигация. GA2LEN UCARE халықаралық желі Модераторлар: Испаева Жанат Бахытовна (Қазақстан), Данилычева Инна Владимировна (Ресей)	
11:15 – 11:30	Қазақстандағы бірінші GA2LEN UCARE. СКЕ бар пациенттерді диагностикалау және жүргізу	Испаева Жанат Бахытовна , м.ғ.д., профессор, Асфандиаров атындағы ҚазҰМУ аллергология және клиникалық иммунология кафедрасының меңгерушісі. «ҚР аллергологтары мен клиникалық иммунологтары қауымдастығы» РҚБ басқарма төрағасы
11:30 – 11:45	Жүктілік кезінде СКЕ бар пациенттерді жүргізу ерекшеліктері	Данилычева Инна Владимировна , м.ғ.д., Ресей ФМБА «Иммунология институты МҒО» ФМБМ аллергология және иммунотерапия бөлімшесінің жетекші ғылыми қызметкері
11:45 – 11:55	UCARE жобалары. CRUSE – РФ орыс тілінде сөйлейтін пациенттерге арналған бағдарлама	Фомина Дарья Сергеевна , м.ғ.к., доцент, Ресей Денсаулық сақтау министрлігінің И.М. Сеченов атындағы Бірінші ММУ ЖБ ФМАБУ клиникалық иммунология және аллергология кафедрасының доценті, «МДД №52 ҚКА» МБДМ жанындағы Мәскеу қалалық аллергология және иммунология ғылыми-практикалық орталығының басшысы, Мәскеу қаласы Денсаулық сақтау департаментінің штаттан тыс бас аллерголог-иммунологы
11:55 – 12:15	UCARE, ACARE, ADCARE жаһандық желісінің топтық жұмысы – Түркияның тәжірибесі, Ресейдің үлесі	Эмек Кокатурк Гонсу , Коч университетінің жанындағы аурухананың дерматология бөлімінің дәрігері, қауымдастырылған профессор (Стамбул, Түркия)

12:15 – 12:25	Тұқым қуалайтын ангионевротикалық ісік. Қазақстан Республикасындағы ACARE жұмысы	Ковзель Елена Федоровна , м.ғ.д., профессор, Назарбаев Университеті UMC ҚФ клиникалық иммунология, аллергология және пульмонология бағдарламасының меңгерушісі, РФ және ҚР иммунологтар дәрігерлер қауымдастығының иммун тапшылығы қоғамының төрағасы, ҚР ДСМ штаттан тыс бас ересектердің аллерголог-иммунологы
12:25 – 12:45	Балалар есекемінің фенотиптері. Үндістандағы GA2LEN UCARE / ACARE тәжірибесі	Ankur Kumar Jindal , Assistant Professor of Pediatrics Clinical Immunology and Rheumatology, Allergy Immunology, Department of Pediatrics Advanced Pediatrics Centre, Postgraduate institute of Medical Education and Research, Chandigarh, India
12:45 – 13:00	Омализумаб және СКЕ: жеке көзқарасты іске асырамыз	Данилычева Инна Владимировна , м.ғ.д., Ресей ФМБА «Иммунология институты МҒО» ФМБМ аллергология және иммунотерапия бөлімшесінің жетекші ғылыми қызметкері
13:00 – 14:00	КОФЕ-БРЕЙК	
13:00 – 13:35	Key lectures! Жіктеуден емдеуге дейін қайталанатын ангиоісктердің шешілмеген мәселелеріне қазіргі көзқарас	Фомина Дарья Сергеевна , м.ғ.к., доцент, Ресей Денсаулық сақтау министрлігінің И.М. Сеченов атындағы Бірінші ММУ ЖБ ФМАБУ клиникалық иммунология және аллергология кафедрасының доценті, «МДД №52 ҚҚА» МБДМ жанындағы Мәскеу қалалық аллергология және иммунология ғылыми-практикалық орталығының басшысы, Мәскеу қаласы Денсаулық сақтау департаментінің штаттан тыс бас аллерголог-иммунологы
13:35 – 14:00	Уртикарлы васкулит. Аллергиялық және аллергиялық емес клиникалық жағдайлар	Сыздыкова Айгуль Амангельдиевна , ҚР ПІБ МО Ауруханасының Аллергология орталығының аллерголог-иммунолог дәрігері
14:00 – 14:30	Мастер-класс: Тұқым қуалайтын ангионевротикалық ісік бүгін және ертең Модераторы: Модераторлар: Испаева Жанат Бахытовна (Қазақстан), Фомина Дарья Сергеевна (Ресей)	
14:00 – 14:20	TAI бар пациенттерді бақылаудың клиникалық тәжірибесі - Үндістандағы соңғы 5 жылдағы күрес және жетістіктер	Ankur Kumar Jindal , Assistant Professor of Pediatrics Clinical Immunology and Rheumatology, Allergy Immunology, Department of Pediatrics Advanced Pediatrics Centre, Postgraduate institute of Medical Education and Research, Chandigarh, India

<p>14:20 – 14:30</p>	<p>Қалыпты С1 ингибиторы бар ТАІ. Генетик дәрігерлермен бірге ребусты шешеміз</p>	<p>Фомина Дарья Сергеевна, м.ғ.к., доцент, Ресей Денсаулық сақтау министрлігінің И.М. Сеченов атындағы Бірінші ММУ ЖБ ФМАБУ клиникалық иммунология және аллергология кафедрасының доценті, «МДД №52 ҚКА» МБДМ жанындағы Мәскеу қалалық аллергология және иммунология ғылыми-практикалық орталығының басшысы, Мәскеу қаласы Денсаулық сақтау департаментінің штаттан тыс бас аллерголог-иммунологы</p>
<p>14:30 – 15:35</p>	<p>Симпозиум: Аллергия мен демікпе диагностикасының заманауи тәсілі. Аллергендердің иммундық терапиясы саласындағы жетістіктер Модераторлар: Шарикадзе Елена Викторовна (Украина), Нурпеисов Таир Темырланович (Қазақстан)</p>	
<p>14:30 – 15:00</p>	<p>Аллергенспецификалық иммунотерапия – IgE тәуелді аллергиялық ауруларды емдеу стратегиясындағы міндетті компонент пе?!</p>	<p>Шарикадзе Елена Викторовна, м.ғ.д., профессор, П.Л. Шупик атындағы Украина Денсаулық сақтау ұлттық университетінің Дипломнан кейінгі білім беру институтының директоры, педиатрия, балалардың жұқпалы аурулары, иммунология және аллергология кафедрасының профессоры, Диверо МО аллерголог-иммунолог дәрігері, Киев қ.</p>
<p>15:00 – 15:20</p>	<p>Дәл молекулалық диагностика. Іс жүзінде қолдану</p>	<p>Юрьев Сергей Дмитриевич, PhD, аллерголог-иммунолог дәрігері, Украина, Молдова, Әзірбайжан, Қазақстан, Болгария, Македония елдерінде MADx, Immunotek S.L. төрағасы</p>
<p>15:20 – 15:35</p>	<p>Демікпені бақылауды бағалаудағы функционалдық диагностика</p>	<p>Ковзель Елена Федоровна, м.ғ.д., профессор, Назарбаев Университеті УМС ҚФ клиникалық иммунология, аллергология және пульмонология бағдарламасының меңгерушісі, РФ және ҚР иммунолог-дәрігерлері қауымдастығының иммун тапшылығы қоғамының төрағасы, ҚР ДСМ штаттан тыс бас ересектердің аллерголог-иммунологы</p>
<p>15:35 – 17:00</p>	<p>Симпозиум: Дәрілік гиперсезімталдық диагностикасы мен терапиясындағы жаңартулар Модераторлар: Мясникова Татьяна Николаевна (Ресей), Тусупбекова Галия Марксовна (Қазақстан)</p>	
<p>15:35 – 15:50</p>	<p>Дәрілік аллергия, пациент және ҚР денсаулық сақтау жүйесі тұрғысынан мәселелердің ағымдағы жай-күйі</p>	<p>Нурпеисов Таир Темырланович, м.ғ.д., PhD, профессор, Аллергологиялық орталықтың басшысы, Алматы қаласының бас аллергологы, Аллергологтар, иммунологтар және иммунореабилитологтар қоғамының Құрметті президенті</p>
<p>15:50 – 16:05</p>	<p>In vivo дәрілік гиперсезімталдық диагностикасы</p>	<p>Мясникова Татьяна Николаевна, м.ғ.к., аллерголог-иммунолог дәрігері, Ресей</p>

ҒЫЛЫМИ БАҒДАРЛАМАСЫ

16:05 – 16:20	Дәрі-дәрмек және аллергия: емдеу қауіпсіздігі мен тиімділігін қамтамасыз етудің заманауи тәсілдері	Нурпеисова Алтын Алданышовна, ҚР ПІБ МО Ауруханасының клиникалық-фармакологиялық бөлімінің меңгерушісі
16:20 – 16:40	Операциялық кезеңдегі анафилаксия	Мясникова Татьяна Николаевна, м.ғ.к., аллерголог-иммунолог дәрігері, Ресей
16:40 – 17:00	Стивенс–Джонсон синдромы және Лайелл синдромы: емдеу, болжам және ұзақ мерзімді салдарлар	Тусупбекова Галия Марксовна, ҚР ПІБ МО Ауруханасының Аллергология орталығының басшысы және аллергологиялық қызметтің бас аллерголог-иммунологы, PhD докторы, «Астана медицина университеті» КЕАҚ ішкі аурулар кафедрасының доценті
17:00 – 17:45	Вирусология бойынша мастер-класс Модераторлар: Фомина Дарья Сергеевна (Ресей), Данилычева Инна Владимировна (Ресей)	
17:00– 17:25	Иммунолог практикасында герпес-вирустық инфекциялар (Эпштейн–Барр вирусы, HSV 6 типті, цитомегаловирус)	Щубелко Розалия Васильевна, м.ғ.к., аға ғылыми қызметкер, Ресей ФМБА «Иммунология институты МҒО» ФМБМ аллергология бөлімшесінің аллерголог-иммунолог дәрігері, Мәскеу
17:25– 17:45	Қайталанатын гениталдық герпес: диагностикалау мен емдеудің өзекті мәселелері	Щубелко Розалия Васильевна, м.ғ.к., аға ғылыми қызметкер, Ресей ФМБА «Иммунология институты МҒО» ФМБМ аллергология бөлімшесінің аллерголог-иммунолог дәрігері, Мәскеу
17:45 – 18.00	СҰРАҚ-ЖАУАП	

15 ақпан 2025

09:00 – 10:25	<p>Пульмонология және аллергология-иммунология: респираторлық жүйе мәселелерін шешудегі пәнаралық консенсус Модераторлар: Бакенова Роза Агубаевна (Қазақстан), Латыпова Наталья Александровна (Қазақстан)</p>	
09:00 – 09:15	<p>Бронх демікпесі бар пациенттердің тыныс алу функциясын мониторингтеудің инновациялық әдістері</p>	<p>Гаркалов Константин Анатольевич, м.ғ.к., АМУ КЕАҚ доценті, Республикалық Пәнаралық Пульмонологиялық Комиссияның төрағасы</p>
09:15 – 09:30	<p>Бекітілген кедергісі бар бронх демікпесі</p>	<p>Пак Алексей Михайлович, м.ғ.к., Ұлттық ғылыми медициналық орталығы АҚ ішкі медицина институтының директоры, «Респираторлық Медицина Ұлттық Қоғамы» РҚБ президенті</p>
09:30 – 09:45	<p>Мультидисциплинарлық мәселе ретінде гиперсенситивті пневмонит</p>	<p>Бакенова Роза Агубаевна, м.ғ.д., профессор, бас терапевт, ҚР ПІБ МО Ауруханасының респираторлық медицина орталығының басшысы, «Астана Медицина Университеті» КЕАҚ ішкі аурулар кафедрасының профессоры</p>
09:45 – 10:00	<p>Өкпенің созылмалы обструктивті ауруының эозинофильді фенотипі, диагностикалау мен емдеудің күтпеген кедергілері</p>	<p>Латыпова Наталья Александровна, м.ғ.д., профессор, ҚР ДСМ штаттан тыс бас пульмонологы, «Астана медицина университеті» КЕАҚ респираторлық медицина ҒЗИ директоры</p>
10:00 – 10:15	<p>Амиодарондық өкпе</p>	<p>Есенгельдинова Мадина Айтпековна, ҚР ПІБ МО Ауруханасының пульмонолог дәрігері, медицина магистрі, Астана қаласы МДМ штаттан тыс бас пульмонологы</p>
10:15 – 10:25	<p>Талқылау</p>	
10:25 – 11:10	<p>ImmunoCAP® ISAC-тан симпозиум: Кертартпалыққа негізделген тәжірибеде IgE молекулалық тестілеу: ақылмен таңдау! Модераторлар: Елисютина Ольга Гурьевна (Ресей), Усенова Оксана Полатовна (Қазақстан)</p>	
10:25 – 10:40	<p>Тозаңды аллергендерге сенсбилизациясы бар пациенттердің тоғыспалы тағамдық аллергиясы. Аллерген-спецификалық иммунологиялық терапия тиімді ме?</p>	<p>Елисютина Ольга Гурьевна, м.ғ.д., Ресей ФМБА «Имунология институты МҒ» ФМБМ тері аллергологиясы және иммунопатологиясы бөлімшесінің жетекші ғылыми қызметкері, Патрис Лумумба атындағы РХДУ Медициналық Институтының иммунология кафедрасының меңгерушісі</p>

10:40 – 10:55	Альфа-галл синдромы, клиникалық жағдайлар	Тусупбекова Галия Марксовна , главный ҚР ПІБ МО Ауруханасының Аллергология орталығының басшысы және аллергологиялық қызметтің аллерголог-иммунологы, PhD докторы, «Астана медицина университеті» КЕАҚ ішкі аурулар кафедрасының доценті
10:55 – 11:10	Бидайға аллергия және физикалық белсенділік	Усенова Оксана Полатовна , аллерголог-иммунолог дәрігері, медицина магистрі, «Астана медицина университеті» КЕАҚ аллергология, иммунология, гематология және эндокринология курсының балалар аурулары кафедрасының ассистенті, INUNIMAI дәріскері
11:10 – 11:30	Burly компаниясынан мастер-класс Модераторлар: Нурпеисов Таир Темырланович (Қазақстан), Есенгельдинова Мадина Айтпековна (Қазақстан)	
11:10 – 11:30	Аллергендердің иммундық терапиясы саласындағы жетістіктер	Prof. Bulent Enis Sekerel , MD Chief of Hacettepe University Pediatric Allergy and Asthma Division Ankara Turkey, Former president of Turkish National Society of Allergy and Clinical Immunology, President of World Allergy Congress 2022
11:30 – 12:25	Симпозиум: Шырынды жасушалардың клональдығы, тұқым қуалайтын альфа-триптаземия және анафилаксия Модераторлар: Клодзинский Антон Анатольевич (Қазақстан), Ташенов Даурен Сабитович (Қазақстан)	
11:30 – 11:50	Шырынды жасушалардың клональдық аурулары бар және оларсыз пациенттерге көзқарастағы айырмашылықтар	Клодзинский Антон Анатольевич , м.ф.к., «Гематология орталығы» ЖШС медициналық директоры, «Қазақстандық гематолог-дәрігерлер қоғамы» РҚБ басқарма төрағасының орынбасары
11:50 – 12:15	Балалардағы пигментті есекжем: диагностикалау және басқару парадигмаларын зерделеу	Samipa Samir Mukherjee , Chief Dermatologist and Director, Dr. Samipa's The Skin Hair Nail clinic and consultant Pediatric Dermatologist, Cloudnine hospitals, Bengaluru, India
12:15 – 12:25	Клиникалық жағдай: Мастоцитоз-анафилаксиялар. Гематолог және аллергологтың коллаборациясы	Давлетова Ботагоз Маликовна , ҚР ПІБ БМО Аллергология орталығының аллерголог-иммунолог дәрігері, «Астана медицина университеті» КЕАҚ аллергология-иммунология курсының ішкі аурулар кафедрасының ассистенті
12:25 – 13:10	Симпозиум: Аллерголог-иммунолог практикасындағы «қиын» пациент Модераторлар: Фомина Дарья Сергеевна (Ресей), Давлетова Ботагоз Маликовна (Қазақстан)	
12:25 – 12:40	Ауыр атопиялық және себореялық дерматиттердің қиындасуы. Малассезия фурфурларының рөлі	Бесчетников Владимир Андреевич , «Molodo» аллергология орталығының аллерголог-иммунолог дәрігері, Якутск қ.
12:40 – 12:50	Шиитаке талшықты дерматит. Клиникалық жағдайлар	Ташенов Даурен Сабитович , ҚР ПІБ МО Ауруханасының Аллергология орталығының аллерголог-иммунолог дәрігері

12:50 – 13:00	ASIA синдромының әртүрлі клиникалық көріністері	Давлетова Ботагоз Маликовна, ҚР ПІБ БМО Аллергология орталығының аллерголог-иммунолог дәрігері, «Астана медицина университеті» КЕАҚ аллергология-иммунология курсының ішкі аурулар кафедрасының ассистенті
13:00 – 13:10	Созылмалы кенеттен есекжем, коллагенозға ұзақ бағыт, клиникалық жағдай	Сыздыкова Айгуль Амангельдиевна, ҚР ПІБ МО Ауруханасының Аллергология орталығының аллерголог-иммунолог дәрігері
13:10 – 14:00	Кофе брейк	
13:10 – 14:00	Ланч баяндамалар онлайн	
13:10 – 13:30	Жүкті әйелдердегі анафилаксия	Ташенов Даурен Сабитович, ҚР ПІБ МО Ауруханасының Аллергология орталығының аллерголог-иммунолог дәрігері (Онлайн)
13:30 – 13:45	Көп формалы экссудативті эритема, клиникалық жағдайлар	Сыздыкова Айгуль Амангельдиевна, ҚР ПІБ МО Ауруханасының Аллергология орталығының аллерголог-иммунолог дәрігері (Онлайн)
13:45 – 14:00	Гиперэозинофильді синдромның клиникалық масқалары. Диагностиканы қалай жақсартуға болады?	Давлетова Ботагоз Маликовна, ҚР ПІБ БМО Аллергология орталығының аллерголог-иммунолог дәрігері, «Астана медицина университеті» КЕАҚ аллергология-иммунология курсының ішкі аурулар кафедрасының ассистенті (Онлайн)
14:00 – 16:00	Симпозиум: Иммуn тапшылығының аутоиммунды, гематологиялық және инфекциялық асқынулары. Иммунолог-аллергологқа нені білу керек? Модераторлар: Сейдалин Назар Каримович (Қазақстан), Сарсенбаева Айжан Жаксылыковна (Қазақстан)	
14:00 – 14:20	Бастапқы иммуn тапшылығының гематологиялық көріністері	Роппельт Анна Артуровна, м.ғ.к., Аллергология және клиникалық иммунология ММҒТО аллерголог-иммунолог дәрігері
14:20 – 14:40	Бастапқы иммуn тапшылығының аутоиммундық асқынуларының дамуын диагностикалау мен ерте болжаудың қазіргі заманғы тәсілдері	Белевцев Михаил Владимирович, PhD, Белоруссия
14:40 – 15:00	Бастапқы иммуn тапшылығы аясында онкологиялық аурулардың дамуы	Сейдалин Назар Каримович, м.ғ.к., жоғары санатты дәрігер-онколог, ҚР ПІБ МО Ауруханасының бас онкологы
15:00 – 15:20	Қайталама гемофагоцитарлық лимфогистиоцитоз, клиникалық жағдай	Сарсенбаева Айжан Жаксылыковна, ҚР ПІБ МО Ауруханасының Аутоиммунды аурулар орталығының басшысы, EMBA магистрі

15:20 – 15:40	Бастапқы иммун тапшылығы бар пациенттердің клиникалық портреті: фокус – жалпы вариабельді иммундық жетіспеушілік тобы	Тусупбекова Галия Марковна , ҚР ПІБ МО Ауруханасының Аллергология орталығының басшысы және аллергологиялық қызметтің бас аллерголог-иммунологы, PhD докторы, «Астана медицина университеті» КЕАҚ ішкі аурулар кафедрасының доценті
15:40 – 16:00	IgE гипериммуноглобулинемиясы және атопия, клиникалық жағдайлар	Ташенов Даурен Сабитович , ҚР ПІБ МО Ауруханасының Аллергология орталығының аллерголог-иммунолог дәрігері
16:00 – 18:00	Симпозиум: Клиницист тәжірибесіндегі аллергиялық, эозинофильдік, дерматологиялық және басқа да аурулар Модераторлар: Фомина Дарья Сергеевна (Ресей), Тусупбекова Галия Марковна (Қазақстан)	
16:00 – 16:30	Атопиялық дерматиттің клиникалық спектрі және оны емдеу – клиникалық жағдай негізінде талқылау	Samipa Samir Mukherjee , Chief Dermatologist and Director, Dr. Samipa's The Skin Hair Nail clinic and consultant Pediatric Dermatologist, Cloudnine hospitals, Bengaluru, India
16:30 – 16:45	«Қызарған бет» синдромы, сараланған диагностика	Таркина Татьяна Викторовна , м.ғ.д., «Астана медицина университеті» КЕАҚ дерматовенерология және дерматокосметология кафедрасының профессоры
16:45 – 17:00	Аллергодерматоздардың дифференциалды диагностикасы мен патогенетикалық терапиясының ерекшеліктері	Абдрахманова Алия Сериковна , м.ғ.к., дәрігер-дерматовенеролог. Persona халықаралық клиникалық репродуктология орталығы
17:00 – 17:15	Аллергиялық емес риниттер, дифференциалды диагностика және антигистаминдік терапияның рөлі	Утеубаева Гульзада Жаксылыковна , в.м.ғ.к., «Астана медуниверситеті» КЕАҚ нефрология, гематология, аллергология-иммунология курстары бар ішкі аурулар кафедрасының доценті
17:15 – 17:30	Эозинофилияны бағалау және оның тыныс алу жүйесінің патологиялары кезіндегі диагностикалық маңыздылығы	Нурпеисов Таир Темырланович , м.ғ.д., PhD, профессор, Аллергологиялық орталықтың басшысы, Алматы қаласының бас аллергологы, Аллергологтар, иммунологтар және иммуно-реабилитологтар қоғамының Құрметті президенті
17:30 – 17:45	Эозинофильді эзофагит. Клиникалық жағдайлар	Тунгишбаева Жазира Оразовна , ҚР ПІБ МО Ауруханасының амбулаториялық қызметінің басшысы, МВА, жоғары санатты гастроэнтеролог дәрігер
17:45 – 18:00	«Қызарған көз синдромы»	Смагулова Алмагуль Жаскеновна , консультациялық-диагностикалық бөлімшенің (ҚДБ) меңгерушісі, жоғары санатты офтальмолог-дәрігер

14 ФЕВРАЛЯ 2025

08:00 – 09:00	РЕГИСТРАЦИЯ УЧАСТНИКОВ КОНФЕРЕНЦИИ	
09:00 – 09:30	ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ	
ПРЕЗИДИУМ		
ОТКРЫТИЕ КОНФЕРЕНЦИИ		
09:00 – 09:30	Цой Алексей Владимирович	Руководитель МЦ УДП РК
	ТОРЖЕСТВЕННАЯ ЧАСТЬ. ПРИВЕТСТВИЕ	
	Муратов Тимур Муратович	Вице-министр МЗ РК
	Албаев Рустам Куанышбекович	Директор БМЦ УДП РК
09:30 – 10:40	Пленарная сессия: Реализуем индивидуальный подход к ведению пациентов с аллергопатологией в междисциплинарном диалоге Модераторы: Тусупбекова Галия Марксовна (Казахстан), Фомина Дарья Сергеевна (Россия)	
09:30 – 09:35	Открытие пленарной сессии	Тусупбекова Галия Марксовна , главный аллерголог-иммунолог аллергологической службы и руководитель Центра аллергологии Больницы МЦ УДП РК, доктор PhD, доцент кафедры внутренних болезней НАО «Медицинский Университет Астана»
09:35 – 10:00	Роль TSLP в патогенезе заболеваний дыхательных путей	Емельянов Александр Викторович , д.м.н., профессор, заведующий кафедрой пульмонологии ФГБОУ ВО «Северо-Западный государственный медицинский университет им. И. И. Мечникова» Минздрава России
10:00 – 10:20	Рациональный алгоритм антимикробной терапии в эру полирезистентности у пациентов с иммунодефицитными состояниями, а также у пациентов с лекарственной гиперчувствительностью	Карабаева Раушан Жомартовна , д.м.н., профессор, заместитель директора по лечебной работе РГП «Больница Медицинского центра Управления делами Президента Республики Казахстан» на ПХВ, Астана, Казахстан
10:20 – 10:40	Компонентная аллергодиагностика – ключ к ведению пациентов с тяжелыми аллергическими заболеваниями и поливалентной сенсibilизацией	Елисютина Ольга Гурьевна , д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения аллергологии и иммунопатологии кожи ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России, зав. кафедрой иммунологии Медицинского Института РУДН имени Патриса Лумумбы

<p>10:40 – 11:15</p>	<p>Симпозиум Astra-Zeneca: Персонализированная диагностика и терапия тяжелой бронхиальной астмы Модераторы: Фомина Дарья Сергеевна (Россия), Ковзель Елена Федоровна (Казахстан)</p>	
<p>10:40 – 11:00</p>	<p>Дифференцированные подходы ГИБТ при различных фенотипах тяжелой бронхиальной астмы</p>	<p>Фомина Дарья Сергеевна, к.м.н., доцент, доцент кафедры клинической иммунологии и аллергологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, руководитель московского городского научно-практического центра аллергологии и иммунологии при ГБУЗ «ГКБ № 52 ДЗМ». Главный внештатный специалист аллерголог-иммунолог Департамента Здравоохранения г. Москвы</p>
<p>11:00 – 11:15</p>	<p>Опыт ГИБТ в терапии тяжелой астмы в Республике Казахстан</p>	<p>Тусупбекова Галия Марковна, главный аллерголог-иммунолог аллергологической службы и руководитель Центра аллергологии Больницы МЦ УДП РК, доктор PhD, доцент кафедры внутренних болезней НАО «Медицинский Университет Астана»</p>
<p>11:15 – 13:00</p>	<p>Симпозиум: Навигация по лабиринту хронической спонтанной крапивницы (ХСК). Международная сеть GA2LEN UCARE Модераторы: Испаева Жанат Бахытовна (Казахстан), Данилычева Инна Владимировна (Россия)</p>	
<p>11:15 – 11:30</p>	<p>Первый GA2LEN UCARE в Казахстане. Диагностика и ведение пациентов с ХСК</p>	<p>Испаева Жанат Бахытовна, д.м.н., профессор, заведующая кафедрой аллергологии и клинической иммунологии КазНМУ им. Асфандиярова. Председатель правления РОО «Ассоциация аллергологов и клинических иммунологов РК»</p>
<p>11:30 – 11:45</p>	<p>Особенности ведения пациенток с ХСК во время беременности</p>	<p>Данилычева Инна Владимировна, д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения аллергологии и иммунотерапии ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России</p>
<p>11:45 – 11:55</p>	<p>Проекты UCARE. CRUSE – программа для русскоговорящих пациентов в РФ</p>	<p>Фомина Дарья Сергеевна, к.м.н., доцент, доцент кафедры клинической иммунологии и аллергологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, руководитель московского городского научно-практического центра аллергологии и иммунологии при ГБУЗ «ГКБ № 52 ДЗМ», главный внештатный специалист аллерголог-иммунолог Департамента Здравоохранения г. Москвы</p>

11:55 – 12:15	Командная работа глобальной сети UCARE, ACARE, ADCARE – опыт Турции, вклад России	Эмек Кокатурк Гонсу , д.м.н., ассоциированный профессор, врач отделения дерматологии больницы при университете Коч (Стамбул, Турция)
12:15 – 12:25	Наследственный ангионевротический отек. Работа ACARE в Республике Казахстан	Ковзель Елена Федоровна , д.м.н., профессор, заведующая программой клинической иммунологии, аллергологии и пульмонологии КФ УМС Назарбаев Университета, председатель общества иммунодефицитов, ассоциации врачей иммунологов РФ и РК, главный внештатный взрослый аллерголог-иммунолог МЗ РК
12:25 – 12:45	Фенотипы детской крапивницы. Опыт GA2LEN UCARE / ACARE в Индии	Ankur Kumar Jindal , Assistant Professor of Pediatrics Clinical Immunology and Rheumatology, Allergy Immunology, Department of Pediatrics Advanced Pediatrics Centre, Postgraduate institute of Medical Education and Research, Chandigarh, India
12:45 – 13:00	Омализумаб и ХСК: реализуем индивидуальный подход	Данилычева Инна Владимировна , д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения аллергологии и иммунотерапии ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России
13:00 – 14:00	КОФЕ-БРЕЙК	
13:00 – 13:35	Key lectures! Современный взгляд на нерешенные вопросы рецидивирующих ангиоотеков, от классификации до лечения	Фомина Дарья Сергеевна , к.м.н., доцент, доцент кафедры клинической иммунологии и аллергологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, руководитель московского городского научно-практического центра аллергологии и иммунологии при ГБУЗ «ГКБ № 52 ДЗМ», главный внештатный специалист аллерголог-иммунолог Департамента Здравоохранения г. Москвы
13:35 – 14:00	Уртикарный васкулит. Аллергические и неаллергические клинические случаи	Сыздыкова Айгуль Амангельдиевна , врач аллерголог-иммунолог Центра аллергологии Больницы МЦ УДП РК
14:00 – 14:30	Мастер-класс: Наследственный ангионевротический отек сегодня и завтра Модераторы: Испаева Жанат Бахытовна (Казахстан), Фомина Дарья Сергеевна (Россия)	
14:00 – 14:20	Клинический опыт ведения пациентов с НАО – борьба и достижения за последние 5 лет в Индии	Ankur Kumar Jindal , Assistant Professor of Pediatrics Clinical Immunology and Rheumatology, Allergy Immunology, Department of Pediatrics Advanced Pediatrics Centre, Postgraduate institute of Medical Education and Research, Chandigarh, India

<p>14:20 – 14:30</p>	<p>НАО с нормальным С1 ингибитором. Разгадываем ребус совместно с врачами-генетиками</p>	<p>Фомина Дарья Сергеевна, к.м.н., доцент, доцент кафедры клинической иммунологии и аллергологии ФГАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России, руководитель московского городского научно-практического центра аллергологии и иммунологии при ГБУЗ «ГКБ № 52 ДЗМ», главный внештатный специалист аллерголог-иммунолог Департамента Здравоохранения г. Москвы</p>
<p>14:30 – 15:35</p>	<p>Симпозиум: Современный подход к диагностике аллергии и астмы. Достижения в области иммунотерапии аллергенов Модераторы: Шарикадзе Елена Викторовна (Украина), Нурпеисов Таир Темырланович (Казахстан)</p>	
<p>14:30 – 15:00</p>	<p>Аллергенспецифическая иммунотерапия – обязательный компонент в стратегии лечения IgE-зависимых аллергических заболеваний?!</p>	<p>Шарикадзе Елена Викторовна, д.м.н., профессор, директор Института постдипломного образования Национального Университета Охраны Здоровья Украины имени П. Л. Шупика, профессор кафедры педиатрии, детских инфекционных заболеваний, иммунологии и аллергологии, врач аллерголог-иммунолог МЦ Диверо, г. Киев</p>
<p>15:00 – 15:20</p>	<p>Точная молекулярная диагностика. Практическое применение</p>	<p>Юрьев Сергей Дмитриевич, PhD, врач аллерголог-иммунолог, председатель MADx, Immunotek S.L. в Украине, Молдове, Азербайджане, Казахстане, Болгарии, Македонии</p>
<p>15:20 – 15:35</p>	<p>Функциональная диагностика в оценке контроля астмы</p>	<p>Ковзель Елена Федоровна, д.м.н., профессор, заведующая программой клинической иммунологии, аллергологии и пульмонологии КФ УМС Назарбаев Университета, председатель общества иммунодефицитов, ассоциации врачей-иммунологов РФ и РК, главный внештатный взрослый аллерголог-иммунолог МЗ РК</p>
<p>15:35 – 17:00</p>	<p>Симпозиум: Обновления в диагностике и терапии лекарственной гиперчувствительности Модераторы: Мясникова Татьяна Николаевна (Россия), Тусупбекова Галия Марковна (Казахстан)</p>	
<p>15:35 – 15:50</p>	<p>Лекарственная аллергия, текущее состояние проблемы с точки зрения пациента и системы здравоохранения РК</p>	<p>Нурпеисов Таир Темырланович, д.м.н., PhD, профессор, руководитель Аллергологического центра, главный аллерголог г. Алматы, Почетный Президент ОАИИР</p>
<p>15:50 – 16:05</p>	<p>Диагностика In vivo лекарственной гиперчувствительности</p>	<p>Мясникова Татьяна Николаевна, к.м.н., врач аллерголог-иммунолог, Россия</p>

16:05 – 16:20	Лекарство и аллергия: современные подходы к обеспечению безопасности и эффективности лечения	Нурпеисова Алтын Алданышовна , заведующая клинико-фармакологическим отделом Больницы МЦ УДП РК
16:20 – 16:40	Периоперационная анафилаксия	Мясникова Татьяна Николаевна , к.м.н., врач аллерголог-иммунолог, Россия
16:40 – 17:00	Синдром Стивенса–Джонсона и синдром Лайелла: лечение, прогноз и долгосрочные последствия	Тусупбекова Галия Марксовна , главный аллерголог-иммунолог аллергологической службы и руководитель Центра аллергологии Больницы МЦ УДП РК, доктор PhD, доцент кафедры внутренних болезней НАО «Медицинский Университет Астана»
17:00 – 17:45	Мастер класс по вирусологии Модераторы: Фомина Дарья Сергеевна (Россия), Данилычева Инна Владимировна (Россия)	
17:00– 17:25	Герпес-вирусные инфекции (Вирус Эпштейна-Барр, HSV 6 типа, цитомегаловирус) в практике иммунолога	Щубелко Розалия Васильевна , к.м.н., старший научный сотрудник, врач аллерголог-иммунолог отделения аллергологии ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России, Москва
17:25– 17:45	Рецидивирующий генитальный герпес: актуальные вопросы диагностики и лечения	Щубелко Розалия Васильевна , к.м.н., старший научный сотрудник, врач аллерголог-иммунолог отделения аллергологии ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России, Москва
17:45 – 18.00	ВОПРОСЫ-ОТВЕТЫ	

15 ФЕВРАЛЯ 2025

09:00 – 10:25	<p>Пульмонология и аллергология-иммунология: междисциплинарный консенсус в решении проблем респираторной системы Модераторы: Бакенова Роза Агубаевна (Казахстан), Латыпова Наталья Александровна (Казахстан)</p>	
09:00 – 09:15	<p>Инновационные методы мониторинга функции дыхания у пациентов с бронхиальной астмой</p>	<p>Гаркалов Константин Анатольевич, к.м.н., доцент НАО МУА, председатель Республиканской Междисциплинарной Пульмонологической Комиссии</p>
09:15 – 09:30	<p>Бронхиальная астма с фиксированной обструкцией</p>	<p>Пак Алексей Михайлович, к.м.н., директор института внутренней медицины АО Национальный научный медицинский центр, президент РОО «Национальное Общество Респираторной Медицины»</p>
09:30 – 09:45	<p>Гиперсенситивный пневмонит как мультидисциплинарная проблема</p>	<p>Бакенова Роза Агубаевна, д.м.н., профессор, главный терапевт, руководитель Центра респираторной медицины Больницы МЦ УДП РК, профессор кафедры внутренних болезней НАО «Медицинский Университет Астана»</p>
09:45 – 10:00	<p>Эозинофильный фенотип ХОБЛ, подводные камни диагностики и лечения</p>	<p>Латыпова Наталья Александровна, д.м.н., профессор, главный внештатный пульмонолог МЗ РК, директор НИИ респираторной медицины НАО «Медицинский университет Астана»</p>
10:00 – 10:15	<p>Амиодароновое легкое</p>	<p>Есенгельдинова Мадина Айтпекевна, врач-пульмонолог Больницы МЦ УДП РК, магистр медицины, главный внештатный пульмонолог ГУЗ г. Астаны</p>
10:15 – 10:25	<p>ОБСУЖДЕНИЕ</p>	
10:25 – 11:10	<p>Симпозиум от ImmunoCAP® ISAC: Молекулярное тестирование IgE в рутинной практике: выбор с умом! Модераторы: Елисютина Ольга Гурьевна (Россия), Усенова Оксана Полатовна (Казахстан)</p>	
10:25 – 10:40	<p>Перекрестная пищевая аллергия у пациентов с сенсибилизацией к пыльцевым аллергенам. Эффективна ли АСИТ?</p>	<p>Елисютина Ольга Гурьевна, д.м.н., ведущий научный сотрудник отделения аллергологии и иммунопатологии кожи ФГБУ «ГНЦ Институт иммунологии» ФМБА России, зав. кафедрой иммунологии Медицинского Института РУДН имени Патриса Лумумбы</p>

10:40 – 10:55	Альфа-галл синдром, клинические случаи	Тусупбекова Галия Марксовна , главный аллерголог-иммунолог аллергологической службы и руководитель Центра аллергологии Больницы МЦ УДП РК, доктор PhD, доцент кафедры внутренних болезней НАО «Медицинский Университет Астана»
10:55 – 11:10	Аллергия на пшеницу и физическая активность	Усенова Оксана Полатовна , врач аллерголог-иммунолог, магистр медицины, ассистент кафедры детских болезней с курсом аллергологии, иммунологии, гематологии и эндокринологии НАО «Медицинский университет Астана», лектор INUNIMAI
11:10 – 11:30	Мастер класс от компании Burly Модераторы: Нурпеисов Таир Темырланович (Казахстан), Есенгельдинова Мадина Айтпекевна (Казахстан)	
11:10 – 11:30	Достижения в области иммунотерапии аллергенов	Prof. Bulent Enis Sekerel , MD Chief of Hacettepe University Pediatric Allergy and Asthma Division Ankara Turkey, Former president of Turkish National Society of Allergy and Clinical Immunology, President of World Allergy Congress 2022
11:30 – 12:25	Симпозиум: Клональность тучных клеток, наследственная альфа-триптаземия и анафилаксия Модераторы: Клодзинский Антон Анатольевич (Казахстан), Ташенов Даурен Сабитович (Казахстан)	
11:30 – 11:50	Различия в подходе к пациентам с клональными заболеваниями тучных клеток и без них	Клодзинский Антон Анатольевич , к.м.н., медицинский директор ТОО «Центр гематологии», заместитель Председателя правления РОО «Казахстанское общество врачей-гематологов»
11:50 – 12:15	Пигментная крапивница у детей: изучение парадигм диагностики и управления	Samipa Samir Mukherjee , Chief Dermatologist and Director, Dr. Samipa's The Skin Hair Nail clinic and consultant Pediatric Dermatologist, Cloudnine hospitals, Bengaluru, India
12:15 – 12:25	Клинический случай: Мастоцитоз-анафилаксии. Коллаборация гематолога и аллерголога	Давлетова Ботагоз Маликовна , врач аллерголог-иммунолог Центра аллергологии БМЦ УДП РК, ассистент кафедры внутренних болезней с курсом аллергологии-иммунологии НАО «Медицинский университет Астана»
12:25 – 13:10	Симпозиум: «Трудный» пациент в практике аллерголога-иммунолога Модераторы: Фомина Дарья Сергеевна (Россия), Давлетова Ботагоз Маликовна (Казахстан)	
12:25 – 12:40	Комбинация тяжелого атопического и себорейного дерматитов. Роль малассезии фурур	Бесчетников Владимир Андреевич , врач аллерголог-иммунолог Центра аллергологии «Molodo», г. Якутск

12:40 – 12:50	Жгутиковый дерматит Шиитаке. Клинические случаи	Ташенов Даурен Сабитович , врач аллерголог-иммунолог Центра аллергологии Больницы МЦ УДП РК
12:50 – 13:00	Различные клинические проявления ASIA синдрома	Давлетова Ботагоз Маликовна , врач аллерголог-иммунолог Центра аллергологии БМЦ УДП РК, ассистент кафедры внутренних болезней с курсом аллергологии-иммунологии НАО «Медицинский университет Астана»
13:00 – 13:10	Хроническая спонтанная крапивница, длинный маршрут к коллагену, клинический случай	Сыздыкова Айгуль Амангельдиевна , врач аллерголог-иммунолог Центра аллергологии Больницы МЦ УДП РК
13:10 – 14:00	КОФЕ БРЕЙК	
13:10 – 14:00	ЛАНЧ ДОКЛАДЫ ОНЛАЙН	
13:10 – 13:30	Анафилаксия у беременных	Ташенов Даурен Сабитович , врач аллерголог-иммунолог Центра аллергологии Больницы МЦ УДП РК (Онлайн)
13:30 – 13:45	Многоформная экссудативная эритема, клинические случаи	Сыздыкова Айгуль Амангельдиевна , врач аллерголог-иммунолог Центра аллергологии Больницы МЦ УДП РК (Онлайн)
13:45 – 14:00	Клинические маски гиперэозинофильного синдрома. Как улучшить диагностику?	Давлетова Ботагоз Маликовна , врач аллерголог-иммунолог Центра аллергологии БМЦ УДП РК, ассистент кафедры внутренних болезней с курсом аллергологии-иммунологии НАО «Медицинский университет Астана» (Онлайн)
14:00 – 16:00	Симпозиум: Аутоиммунные, гематологические и инфекционные осложнения иммунодефицитов. Что нужно знать иммунологу-аллергологу? Модераторы: Сейдалин Назар Каримович (Казахстан), Сарсенбаева Айжан Жаксылыковна (Казахстан)	
14:00 – 14:20	Гематологические проявления первичных иммунодефицитов	Роппельт Анна Артуровна , к.м.н., врач аллерголог-иммунолог МГНПЦ аллергологии и иммунологии
14:20 – 14:40	Современные подходы к диагностике и раннему прогнозированию развития аутоиммунных осложнений первичных иммунодефицитов	Белевцев Михаил Владимирович , PhD, Белоруссия
14:40 – 15:00	Развитие онкологических заболеваний на фоне первичных иммунодефицитов	Сейдалин Назар Каримович , к.м.н., врач-онколог высшей категории, главный онколог Больницы МЦ УДП РК

15:00 – 15:20	Вторичный гемофагоцитарный лимфогистиоцитоз, клинический случай	Сарсенбаева Айжан Жаксылыковна , руководитель Центра аутоиммунных заболеваний Больницы МЦ УДП РК, магистр ЕМБА
15:20 – 15:40	Клинический портрет пациентов с первичным иммунодефицитом: фокус – группа ОВИН	Тусупбекова Галия Марковна , главный аллерголог-иммунолог аллергологической службы и руководитель Центра аллергологии Больницы МЦ УДП РК, доктор PhD, доцент кафедры внутренних болезней НАО «Медицинский Университет Астана»
15:40 – 16:00	Гипериммуноглобулинемия IgE и атопия, клинические случаи	Ташенов Даурен Сабитович , врач аллерголог-иммунолог Центра аллергологии Больницы МЦ УДП РК
16:00 – 18:00	Симпозиум: Аллергические, эозинофильные, дерматологические и другие заболевания в практике клинициста Модераторы: Фомина Дарья Сергеевна (Россия), Тусупбекова Галия Марковна (Казахстан)	
16:00 – 16:30	Клинический спектр атопического дерматита и его лечение – обсуждение на основе клинического случая	Samipa Samir Mukherjee , Chief Dermatologist and Director, Dr. Samipa's The Skin Hair Nail clinic and consultant Pediatric Dermatologist, Cloudnine hospitals, Bengaluru, India
16:30 – 16:45	Синдром «Красное лицо», дифференциальная диагностика	Таркина Татьяна Викторовна , д.м.н., профессор кафедры дерматовенерологии и дерматокосметологии НАО «Медицинский университет Астана»
16:45 – 17:00	Особенности дифференциальной диагностики и патогенетической терапии аллергодерматозов	Абдрахманова Алия Сериковна , к.м.н., врач-дерматовенеролог. Международный клинический центр репродуктологии Persona
17:00 – 17:15	Неаллергические риниты, дифференциальная диагностика и роль антигистаминной терапии	Утеубаева Гульзада Жаксылыковна , к.м.н., доцент кафедры внутренних болезней с курсами нефрологии, гематологии, аллергологии-иммунологии НАО «Медуниверситет Астана»
17:15 – 17:30	Оценка эозинофилии и ее диагностическая значимость при патологиях дыхательной системы	Нурпеисов Таир Темырланович , д.м.н., PhD, профессор, руководитель Аллергологического центра, главный аллерголог г. Алматы, Почетный Президент ОАИИР
17:30 – 17:45	Эозинофильный эзофагит. Клинические случаи	Тунгишбаева Жазира Оразовна , руководитель амбулаторной службы Больницы МЦ УДП РК, MBA, врач-гастроэнтеролог высшей категории
17:45 – 18:00	«Синдром красного глаза»	Смагулова Алмагуль Жаскеновна , заведующая консультативно-диагностическим отделением (КДО), врач-офтальмолог высшей категории
18:00 – 18:10	Подведение итогов конференции. Завершающие слова Научных руководителей	

14 February 2025

08:00 – 09:00	REGISTRATION OF PARTICIPANTS	
09:00 – 09:30	CONFERENCE OPENING	
PRESIDIUM		
CONFERENCE OPENING		
09:00 – 09:30	Alexey V. Tsoy	Head of the Medical Center Hospital of the President's Affairs Administration of the RK
	OFFICIAL PART. WELCOME	
	Timur M. Muratov	Vice-Minister of the Ministry of Health, Republic of Kazakhstan
	Rustam K. Albaev	Director of Medical Center Hospital of the President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan
09:30 – 10:40	Plenary Session: Implementing an Individual Approach to Management of Patients with Allergopathology in the Interdisciplinary Dialog Moderators: Galia M. Tusupbekova (Kazakhstan), Daria S. Fomina (Russia)	
09:30 – 09:35	Plenary Session Opening	Galia M. Tusupbekova, Chief Allergologist-Immunologist of the Allergological Service and Head of the Allergy Center of the Medical Center Hospital of President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan; Doctor PhD; Associate Professor of the Department of Internal Diseases, Astana Medical University
09:35 – 10:00	TSLP in the Pathogenesis of Airway Diseases	Alexander V. Yemelyanov, Dr. of Med. Sc.; Head of the Pulmonology Department of the I.I. Mechnikov North-Western State Medical University of the RF Ministry of Health
10:00 – 10:20	Rational Algorithm of Antibacterial Therapy in the Era of Multidrug Resistance in Patients with Immunodeficiency as well as in Patients with Drug Hypersensitivity	Raushan Z. Karabayeva, Dr. of Med. Sc.; Professor; Deputy Director of Clinical Care of the Medical Center Hospital of the President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan by right of economic management, Astana, Kazakhstan
10:20 – 10:40	Component-Based Allergodiagnosis – a Key to the Management of Patients with Severe Allergic Diseases and Polyvalent Sensitization	Olga G. Yelisutyina, Dr. of Med. Sc.; Senior Researcher of the Skin Allergy and Immunopathology Department of the "State Research Center of Immunology", Federal Medical Biological Agency of Russia.; Head of the Immunology Department in the Medical Institute of the Patrice Lumumba Russian University of Peoples' Friendship

10:40 – 11:15	Astra-Zeneca: Personified Diagnosis and Therapy of Severe Bronchial Asthma Moderators: Daria S. Fomina (Russia), Elena F. Kovzel (Kazakhstan)	
10:40 – 11:00	GEBT Differential Approaches in Various Phenotypes of Severe Bronchial Asthma	Daria S. Fomina , PhD (Medicine); Associate Professor, Associate Professor of the Clinical Immunology and Allergy Department, I.M. Sechenov State First Medical University of the RF Ministry of Health; Head of the Moscow City Research and Practical Allergy and Immunology Center in the State Clinical Hospital No. 52 of the Moscow Department of Health; Chief External Allergologist-Immunologist of the Moscow Department of Health
11:00 – 11:15	GEBT in the Therapy of Severe Asthma: Experience in the Republic of Kazakhstan	Galia M. Tusupbekova , Chief Allergologist-Immunologist of the Allergological Service and Head of the Allergy Center of the Medical Center Hospital of President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan; Doctor PhD; Associate Professor of the Department of Internal Diseases, Astana Medical University
11:15 – 13:00	Symposium: Navigation in the Labyrinth of Chronic Spontaneous Urticaria (CSU). GA2LEN UCARE Global Network Moderators: Zhanat B. Ispaeva (Kazakhstan), Inna V. Danilycheva (Russia)	
11:15 – 11:30	First GA2LEN UCARE in Kazakhstan. Diagnosis and Management of Patients with CSU.	Zhanat B. Ispaeva , Dr. of Med. Sc.; Professor, Head of the Allergy and Clinical Immunology Department of the Kazakhstan Asfandiarov National Medical University. Chairperson of the Board of the Republican Association of Allergologists and Clinical Immunologists of the Republic of Kazakhstan.
11:30 – 11:45	Considerations in the Management of CSU Patients During Pregnancy	Inna V. Danilycheva , Dr. of Med. Sc.; Senior Researcher of the Allergy and Immunology Department of the State Research Institute of Immunology, Federal State Medical and Biological Agency of Russia
11:45 – 11:55	UCARE. CRUSE Projects – a Program of Russian Speaking Patients in the Republic of Kazakhstan	Daria S. Fomina , PhD (Medicine); Associate Professor, Associate Professor of the Clinical Immunology and Allergy Department, I.M. Sechenov State First Medical University of the RF Ministry of Health; Head of the Moscow City Research and Practical Allergy and Immunology Center in the State Clinical Hospital No. 52 of the Moscow Department of Health; Chief External Allergologist-Immunologist of the Moscow Department of Health
11:55 – 12:15	Teamwork of the Global Network UCARE, ACARE, ADCARE –Turkey's Experience. Russia's Contribution	Emek Kocaturk Goncu , Dr. of Med. Sc.; Associate Professor; Physician of the Dermatology Department in the Koç University Hospital (Istanbul, Turkey)

12:15 – 12:25	Hereditary Angioedema. ACARE Activity in the Republic of Kazakhstan	Elena F. Kovzel , Dr. of Med. Sc.; Professor, Head of the Clinical Immunology, Allergy and Pulmonology Program of the Nazarbaev University UMC Corporate Fund; Chairperson of the Society of Immunodeficiency's, Association of Immunologists of the RF and Republic of Kazakhstan; Chief External Adult Allergologist-Immunologist of the RK Ministry of Health
12:25 – 12:45	Phenotypes of Pediatric Urticaria. GAZLEN UCARE / ACARE Experience in India	Ankur Kumar Jindal , Assistant Professor of Pediatrics Clinical Immunology and Rheumatology, Allergy Immunology, Department of Pediatrics Advanced Pediatrics Centre, Postgraduate institute of Medical Education and Research, Chandigarh, India
12:45 – 13:00	Omalizumab and CSU: Implementing an Individual Approach	Inna V. Danilycheva , Dr. of Med. Sc.; Senior Researcher of the Allergy and Immunology Department of the State Research Institute of Immunology, Federal State Medical and Biological Agency of Russia
13:00 – 14:00	COFFEE BREAK	
13:00 – 13:35	Key lectures! Current View of unresolved issues of recurrent Angioedema, from Classification to Treatment	Daria S. Fomina , PhD (Medicine); Associate Professor, Associate Professor of the Clinical Immunology and Allergy Department, I.M. Sechenov State First Medical University of the RF Ministry of Health; Head of the Moscow City Research and Practical Allergy and Immunology Center in the State Clinical Hospital No. 52 of the Moscow Department of Health; Chief External Allergologist-Immunologist of the Moscow Department of Health
13:35 – 14:00	Urticarial Vasculitis. Allergic and Non-Allergic Clinical Cases	Aigul A. Syzdykova , Allergologist-Immunologist of the Allergy Center, Medical Center Hospital of the President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan
14:00 – 14:30	Master Class: Hereditary Angioedema Today and Tomorrow Moderators: Zhanat B. Ispaeva (Kazakhstan), Daria S. Fomina (Russia)	
14:00 – 14:20	Clinical Experience of Managing HAE Patients - Struggles and Achievements in India in the last 5 years	Ankur Kumar Jindal , Assistant Professor of Pediatrics Clinical Immunology and Rheumatology, Allergy Immunology, Department of Pediatrics Advanced Pediatrics Centre, Postgraduate institute of Medical Education and Research, Chandigarh, India

<p>14:20 – 14:30</p>	<p>HAE with Normal C1 Inhibitor. Solving a Puzzle Jointly with Geneticists</p>	<p>Daria S. Fomina, PhD (Medicine); Associate Professor, Associate Professor of the Clinical Immunology and Allergology Department, I.M. Sechenov State First Medical University of the RF Ministry of Health; Head of the Moscow City Research and Practical Allergology and Immunology Center in the State Clinical Hospital No. 52 of the Moscow Department of Health; Chief External Allergologist-Immunologist of the Moscow Department of Health</p>
<p>14:30 – 15:35</p> <p>Symposium: Modern Approach to the Diagnosis of Allergy and Asthma. Achievements in the Field of Immunotherapy of Allergens Moderators: Elena V. Sharikadze (Ukraine), Tair T. Nurpeisov (Kazakhstan)</p>		
<p>14:30 – 15:00</p>	<p>Allergen-Specific Immunotherapy – a Mandatory Component in the Strategy of Treating IgE-Dependent Allergic Diseases?!</p>	<p>Elena V. Sharikadze, Dr. of Med. Sc.; Professor; Director of the Institute of Postgraduate Education, P.L. Shupik National University of Health Protection, Ukraine; Professor of the Department of Pediatrics, Pediatric Infectious Diseases, Immunology and Allergology, Allergologist-Immunologist in the Divero Medical Center, Kiev</p>
<p>15:00 – 15:20</p>	<p>Precise Molecular Diagnosis. Practical Application</p>	<p>Sergey D. Yuriev, PhD (Medicine), Allergologist-Immunologist; Chairman of MADx, Immunotek S.L. in Ukraine, Moldova, Azerbaijan, Kazakhstan, Bulgaria and Macedonia</p>
<p>15:20 – 15:35</p>	<p>Functional Diagnosis in the Assessment of Asthma Control</p>	<p>Elena F. Kovzel, Dr. of Med. Sc.; Professor; Head of the Clinical Immunology, Allergology and Pulmonology Program of the Nazarbaev University UMC Corporate Fund; Chairperson of the Society of Immunodeficiencies, Association of Immunologists of the RF and Republic of Kazakhstan; Chief External Adult Allergologist-Immunologist of the RK Ministry of Health</p>
<p>15:35 – 17:00</p> <p>Symposium: Innovations in the Diagnosis and Therapy of Drug Hypersensitivity Moderators: Tatiana N. Myasnikova (Russia), Galia M. Tusupbekova (Kazakhstan)</p>		
<p>15:35 – 15:50</p>	<p>Drug Therapy, Current State of the Problem as Seen by Patients and the RF Healthcare System</p>	<p>Tair T. Nurpeisov, Dr. of Med. Sc.; PhD; Professor; Head of the Allergology Center; Chief Allergologist of Alma-Ata; Honored President of the Society of Allergologists, Immunologists and Resuscitators, Republic of Kazakhstan</p>
<p>15:50 – 16:05</p>	<p>In vivo Diagnosis of Drug Hypersensitivity</p>	<p>Tatiana N. Myasnikova, PhD (Medicine); Allergologist-Immunologist, Russia</p>

SCIENTIFIC PROGRAM

16:05 – 16:20	Drug and Allergy: Current Approaches to Safety and Treatment Efficacy Assurance	Altyn A. Nurpeisova , Head of the Clinical and Pharmaceutical Department of the Medical Center Hospital of the President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan
16:20 – 16:40	Perioperative Anaphylaxis	Tatiana N. Myasnikova , PhD (Medicine); Allergologist-Immunologist, Russia
16:40 – 17:00	Stevens-Johnson Syndrome and Layelle Syndrome: Treatment, Prognosis and Long-Term Consequences	Galia M. Tusupbekova , Chief Allergologist-Immunologist of the Allergy Service and Head of the Allergy Center of the Medical Center Hospital of President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan; Doctor PhD; Associate Professor of the Department of Internal Diseases, Astana Medical University
17:00 – 17:45	Master Class on Virology. Moderators: Daria S. Fomina (Russia), Inna V. Danilycheva (Russia)	
17:00– 17:25	Herpes Viral Infections (Epstein-Barr virus, of HSV type, Cytomegalovirus) in the Immunologist' Practice	Rozalia V. Shchubelko , PhD (Medicine); Senior Researcher, Allergologist-Immunologist of the State Research Institute of Immunology, Federal Medical Biological Agency of Russia, Moscow
17:25– 17:45	Recurrent Genital Herpes: Key Issues of Diagnosis and Treatment	Rozalia V. Shchubelko , PhD (Medicine); Senior Researcher, Allergologist-Immunologist of the State Research Institute of Immunology, Federal Medical Biological Agency of Russia, Moscow
17:45 – 18.00	Q&A	

15 FEBRUARY 2025

09:00 – 10:25	<p>Pulmonology and Allergology-Immunology: Interdisciplinary Consensus in the Solution of Respiratory System Problems</p> <p>Moderators: Roza A. Bakenova (Kazakhstan), Natalia A. Latypova (Kazakhstan)</p>
09:00 – 09:15	<p>Innovational Methods of Respiratory Status Monitoring in Patients with Bronchial Asthma</p> <p>Konstantin A. Garkalov, PhD (Medicine); Associate Professor of the Astana Medical University; Chairman of the Republican Interdisciplinary Pulmonary Commission</p>
09:15 – 09:30	<p>Bronchial Asthma with Fixed Obstruction</p> <p>Alexey M. Pak, PhD (Medicine), Director of the Internal Medicine Institute of the National Research Medical Center; President of the Republican "National Society of Respiratory Medicine"</p>
09:30 – 09:45	<p>Hypersensitive Pneumonitis as a Multidisciplinary Problem</p> <p>Roza A. Bakenova, Dr. of Med. Sc.; Professor; Chief Therapist; Head of the Respiratory Medicine Center of the Medical Center Hospital of the President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan; Professor of the Department of Internal Diseases of the Astana Medical University</p>
09:45 – 10:00	<p>COLD Eosinophilic Phenotype, Pitfalls of Diagnosis and Treatment</p> <p>Natalia A. Latypova, Dr. of Med. Sc.; Professor; Chief External Pulmonologist of the RK Ministry of Health; Director of the Scientific Research Institute of Respiratory Medicine. Astana Medical University</p>
10:00 – 10:15	<p>Amiodarone Lung</p> <p>Madina A. Yesengeldinova, Pulmonologist of the Medical Center Hospital of the President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan; Master of Medicine; Chief External Pulmonologist of the Astana Department of Health</p>
10:15 – 10:25	<p>DISCUSSION</p>
10:25 – 11:10	<p>ImmunoCAP® ISAC Symposium: IgE Molecular Testing in Routine Practice: Choose Wisely!</p> <p>Moderators: O. G. Yelisyutina (Russia), Oxana P. Usenova (Kazakhstan)</p>
10:25 – 10:40	<p>Polyvalent Food Allergy in Patients with Sensitization to Pollen Allergens. Is ASIT Effective?</p> <p>Olga G. Yelisyutina, Dr. of Med. Sc.; Senior Researcher of the Skin Allergology and Immunopathology of the "State Research Center of Immunology", Federal Medical Biological Agency of Russia; Head of the Immunology Department in the Medical Institute of the Patrice Lumumba Russian University of Peoples' Friendship</p>

10:40 – 10:55	Alfa Gal Syndrome, Clinical Cases	Galia M. Tusupbekova , Chief Allergologist-Immunologist of the Allergological Service and Head of the Allergy Center of the Medical Center Hospital of President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan; Doctor PhD; Associate Professor of the Department of Internal Diseases, Astana Medical University
10:55 – 11:10	Wheat Allergy and Physical Activity	Oxana P. Usenova , Allergologist-Immunologist; Master of Medicine; Assistant of the Pediatric Diseases Department with a Course of Allergology, Immunology, Hematology and Endocrinology of the Astana Medical University, INUNIMAI Lecturer
11:10 – 11:30	Burly Company Master Class Moderators: Tair T. Nurpeisov (Kazakhstan), Madina A. Yesengeldinova (Kazakhstan)	
11:10 – 11:30	Achievements in Immunotherapy of Allergens	Prof. Bulent Enis Sekerel , MD Chief of Hacettepe University Pediatric Allergy and Asthma Division Ankara Turkey, Former president of Turkish National Society of Allergy and Clinical Immunology, President of World Allergy Congress 2022
11:30 – 12:25	Symposium: Clonality of Goblet Cells, Hereditary Alpha Trypsinemia and Anaphylaxis Moderators: Anton A. Klodzinsky (Kazakhstan), Dauren S. Tashenov (Kazakhstan)	
11:30 – 11:50	Different Approaches to Patients With and Without Clonal Diseases of Goblet Cells	Anton A. Klodzinsky , PhD (Medicine); Medical Director of the LLC "Hematology Center"; Deputy Chairman of the Board of the Kazakhstan Society of Hematologists
11:50 – 12:15	Pigmented Urticaria in Children: Learning Paradigms of Diagnosis and Management	Samipa Samir Mukherjee , Chief Dermatologist and Director, Dr. Samipa's The Skin Hair Nail clinic and consultant Pediatric Dermatologist, Cloudnine hospitals, Bengaluru, India
12:15 – 12:25	Clinical Case: Mastocytosis – Anaphylaxes. Collaboration of a Hematologist and Allergologist	Botagoz M. Davletova , Allergologist-Immunologist of the Allergy 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 of Allergology-Immunology, Astana Medical University
12:25 – 13:10	Symposium "Difficult" Patient in the Allergologist-Immunologist's Practice Moderators: Daria S. Fomina (Russia), Botagoz M. Davletova (Kazakhstan)	
12:25 – 12:40	Combination of Severe Atopic and Seborrheic Dermatitis. The Role of Malassezia Furfur	Vladimir A. Beschtnikov , Allergologist-Immunologist of the "Molodo" Allergy Center, Yakutsk

SCIENTIFIC PROGRAM

12:40 – 12:50	Shiitake Flagellate Dermatitis. Clinical Cases	Dauren S. Tashenov , Allergologist-Immunologist of the Allergy Center of the Medical Center Hospital of the President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan
12:50 – 13:00	Various Clinical Manifestations of the ASIA Syndrome	Botagoz M. Davletova , Allergologist-Immunologist of the Allergy 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 of Allergy-Immunology, Astana Medical University
13:00 – 13:10	Chronic Spontaneous Urticaria, a Long Route to Collagenosis, a Clinical Case	Aigul A. Syzdykova , Allergologist-Immunologist of the Allergy Center, Medical Center Hospital of the President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan
13:10 – 14:00	COFFEE BREAK	
13:10 – 14:00	LUNCH, ONLINE PRESENTATIONS	
13:10 – 13:30	Anaphylaxis in Pregnant Women	Dauren S. Tashenov , Allergologist-Immunologist of the Allergy Center of the Medical Center Hospital of the President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan (Online)
13:30 – 13:45	Exudative Erythema Multiforme, Clinical Cases	Aigul A. Syzdykova , Allergologist-Immunologist of the Allergy Center, Medical Center Hospital of the President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan (Online)
13:45 – 14:00	Clinical Masks of Hypereosinophilic Syndrome. How to Improve Diagnosis?	Botagoz M. Davletova , Allergologist-Immunologist of the Allergy 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 of Allergy-Immunology, Astana Medical University (Online)
14:00 – 16:00	Symposium: Autoimmune, Hematological and Infectious Complications of Immunodeficiency. What is an Immunologist-Allergologist Supposed to Know? Moderators: Nazar K. Seidalin (Kazakhstan), Aizhan Z. Sarsenbaeva (Kazakhstan)	
14:00 – 14:20	Hematological Manifestations of Primary Immunodeficiencies	Anna A. Roppelt , PhD (Medicine), Allergologist-Immunologist of the Moscow City Scientific and Research Center of Allergy and Immunology
14:20 – 14:40	Current Approaches to Diagnosis and Early Prognosis of the Development of Autoimmune Complications of Primary Immunodeficiencies	Mikhail V. Belevtsev , PhD, Belarus

14:40 – 15:00	Development of Oncological Diseases in Patients with Primary Immunodeficiencies	Nazar K. Seidalin , PhD (Medicine); Oncologist of the Highest Category, Chief Oncologist of the Medical Center Hospital of the President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan
15:00 – 15:20	Secondary Hemophagocytic Lymphohistiocytosis, a Clinical Case	Aizhan Z. Sarsenbaeva , Head of the Center of Autoimmune Diseases, Medical Center Hospital of the President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan, EMBA Master
15:20 – 15:40	Clinical Portrait of Patients with Primary Immunodeficiency, Focus on the CVID Group	Galia M. Tusupbekova , Chief Allergologist-Immunologist of the Allergological Service and Head of the Allergy Center of the Medical Center Hospital of President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan; Doctor PhD; Associate Professor of the Department of Internal Diseases, Astana Medical University»
15:40 – 16:00	IgE Hyperimmunoglobulinemia and Atopy , Clinical Cases	Dauren S. Tashenov , Allergologist-Immunologist of the Allergy Center of the Medical Center Hospital of the President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan
16:00 – 18:00	Symposium: Allergic, Eosinophilic , Dermatological and Other Diseases in Clinical Practice Moderators: Daria S. Fomina (Russia), Galia M. Tusupbekova (Kazakhstan)	
16:00 – 16:30	The Clinical Spectrum of Atopic Dermatitis and its Treatment – Discussion Based on the Clinical Case	Samipa Samir Mukherjee , Chief Dermatologist and Director, Dr. Samipa's The Skin Hair Nail clinic and consultant Pediatric Dermatologist, Cloudnine hospitals, Bengaluru, India
16:30 – 16:45	«Red Face» Syndrome, Differential Diagnosis	Tatiana V. Tarkina , Dr. of Med. Sc.; Professor of the Dermatovenereology and Dermatocosmetology of the Astana Medical University
16:45 – 17:00	Specifics of Differential Diagnosis and Pathogenetic Therapy of Allergodermathoses	Alia S. Abdrakhmanova , PhD (Medicine); Dermatovenereologist of the "Persona" International Clinical Center of Reproductive Medicine
17:00 – 17:15	Non-Allergic Rhinitis, Differential Diagnosis and Role of Antihistamine Therapy	Gulzada Z. Uteubaeva , PhD (Medicine); Assistant Professor of the Department of Internal Diseases with Courses of Nephrology, Hematology, Allergy-Immunology, Astana Medical University
17:15 – 17:30	Evaluation of Eosinophilia and its Diagnostic Significance in Respiratory System Pathologies	Tair T. Nurpeisov , Dr. of Med. Sc.; PhD; Professor, Head of the Allergy Center; Chief Allergologist of Alma-Ata; Honored President of the Society of Allergologists, Immunologists and Resuscitators, Republic of Kazakhstan

17:30 – 17:45	Eosinophilic Esophagitis. Clinical Cases	Zhazira O. Tungishbaeva , Head of the Outpatient Service of the Medical Center Hospital of the President's Affairs Administration of the Republic of Kazakhstan; MBA; Gastroenterologist of the Highest Category
17:45 – 18:00	«Red Eye» Syndrome	Almagul Z. Smagulova , Head of the Consultative and Diagnostic Department ; Ophthalmologist of the Highest Category
18:00 – 18:10	Summing up of the Conference Results. Final Remarks of Scientific Advisers	



ALEX производства компании MacroArray Diagnostics GmbH, Австрия. Регистрационное удостоверение РК МИ (in vitro)- 0N^o027424. Тест Alex представляет собой инновационный многокомпонентный тест, способный одновременно выявить уровень антител к 295 аллергенам, как к аллергенным молекулам, так и экстрактам аллергенов в крови пациента, обеспечивая полную информацию о его сенсibilизации. Технология ALEX основана на уникальных нанотехнологиях.

Одной из ключевых особенностей мультикомпонентного теста ALEX является наличие мощного ингибитора перекрестно-реактивных карбогидратных детерминант (CCDs).



FOX производства компании MacroArray Diagnostics GmbH, Австрия. Регистрационное удостоверение РК МИ (in vitro)- 0N^o027424.

FOX (Food Xplorer) — это мультиплексный тест на пищевые антигены на основе ИФА, позволяющий одновременно измерять специфические IgG (sIgG) в отношении множества пищевых экстрактов и молекулярных пищевых антигенов. Тест представляет собой новую эру тестирования на пищевую непереносимость.

evernoa base

Устройство для определения фракции выдыхаемого оксида азота «**evernoa**» производства компании Eversens S.L., Испания. Регистрационное удостоверение РК МИ (in vitro)-0N^o028713 от 08.11.2024 г. Устройство «evernoa» измеряет содержание оксида азота в выдыхаемом воздухе (FeNO) количественным, неинвазивным и безопасным способом в рамках оценки и мониторинга пациентов с воспалительными заболеваниями дыхательных путей.

URIAGE
EAU THERMALE



Компания «UNICUS» занимается сопровождением и продвижением брендов на территории Республики Казахстан.

-60 активно продвигаемых контрактов

-75 медицинских и торговых представителей по всей территории РК

5 ключевых направлений деятельности:

- Продвижение лекарственных средств рецептурного, безрецептурного отпуска, биологически активных добавок.

- Продвижение товаров для мам и малышей.

- Продвижение косметики и косметических средств.

- Продвижение брендов медицинской техники аптечного отпуска.

«UNICUS» компаниясы Қазақстан Республикасының аумағында брендтерді сүйемелдеумен және таралуымен айналысады.

-60 белсенді жарнамаланатын келісімшарттар

- ҚР барлық аумағы бойынша 75 медициналық және сауда өкілдері

Қызметтің 5 негізгі бағыты:

- Рецепт бойынша, рецептсіз берілетін дәрілік заттарды, биологиялық белсенді қоспаларды ілгері жылжыту .

- Аналар мен сәбилерге арналған өнімдерді ілгері жылжыту.

- Косметика мен косметикалық құрылғыларды ілгері жылжыту.

- Дәріханада берілетін медициналық техника брендтерін ілгері жылжыту.

Фармацевтическая компания ТОО «Аманат» - одна из ведущих компаний Республике Казахстан, которая обеспечивает фарм рынок всем самым необходимым для поддержания здоровья населения страны. Постоянное совершенствование систем качества в соответствии с законодательством, выбор надежных поставщиков и производителей, высокий уровень квалификации сотрудников – обеспечивают компании устойчивое развитие и доверие клиентов, позволяют оставаться лидером в своей отрасли и вносить значительный вклад в улучшение здоровья и благополучия населения Казахстана.

«Аманат» ЖШС фармацевтикалық компаниясы - ел халқының денсаулығын қолдау үшін барлық қажетті фермерлік нарықты қамтамасыз ететін Қазақстан Республикасының жетекші компанияларының бірі. Заңнамаға сәйкес сапа жүйелерін ұдайы жетілдіру, сенімді жеткізушілер мен өндірушілерді таңдау, қызметкерлердің біліктілігінің жоғары деңгейі - компанияны клиенттердің тұрақты дамуы мен сенімін қамтамасыз ете отырып, өз саласында көшбасшы болып қалуға және Қазақстан халқының денсаулығы мен әл-ауқатын жақсартуға елеулі үлес қосуға мүмкіндік береді.



050000, Қазақстан, Алматы, Конаев көш., 77.
Тел.: + 7 (727) 232 14 15
info.kazakhstan@astrazeneca.com

050000, Қазақстан, Алматы, ул. Қунаева, 77
Тел.: + 7 (727) 232 14 15
info.kazakhstan@astrazeneca.com

«АстраЗенека» компаниясы туралы

«АстраЗенека» – онкологиялық, жүрек-қан тамырлары, аутоиммундық, респираторлық және басқа да ауруларды емдеуге арналған жаңартпашылық препараттарды әзірлеумен айналысатын халықаралық биофармацевтикалық компания, оның 100 жылдан астам тарихы бар. «АстраЗенека» компаниясы әлемнің 100-ден астам елінде бар, оның 8 ғылыми-зерттеу орталығы бар, ал біздің жаңартпашылық препараттарымызды бүкіл әлем бойынша миллиондаған пациенттер пайдаланады. Штаб-пәтері Кембридж қаласында (Ұлыбритания) орналасқан.

Біз аурудың механизмдерін анықтауға және заманауи мақсатты препараттарды әзірлеуге мүмкіндік беретін ғылыми серпіліс жасауға деген ұмтылысымыз – пациенттерге көмектесудің ең тиімді әдісі деп санаймыз.

Біздің міндетіміз – адамдарды жүрек жеткіліксіздігінің, жүрек-тамыр, метаболикалық аурулар мен бүйрек ауруларының жойқын әсерінен қорғау.

Біз тиімді терапияға қолжетімділікті кеңейтуге, емдеу нәтижелерін жақсартуға және өлім-жітімді азайтуға ұмтыламыз.

«АстраЗенека» Қазақстанда

ҚР-да «АстраЗенека Ю-Кей Лимитед» ЖАК өкілдігі 2007 жылы ашылды. Бүгін компанияда еліміздің барлық өңірлерінде: Алматы, Астана, Қарағанды, Шымкент, Ақтөбе, Өскемен, Орал және т. б. қалаларда 200 астам қызметкер жұмыс істейді.

Дәрілік заттардың қауіпсіздігі мен сапасы

Егер сізде немесе сіздің жақындарыңызда «АстраЗенека» препараттарын пайдалану кезінде жанама әсері байқалса немесе сіз «АстраЗенека» компаниясының дәрілік препаратына деген шағым-талап туралы мәлімет бергіңіз келсе, мына мекенжайға хабарласыңыз:

adverse.events.kz@astrazeneca.com немесе +7 701 032 67 45 телефоны арқылы.

О компании «АстраЗенека»

«АстраЗенека» – международная биофармацевтическая компания, занимающаяся разработкой инновационных препаратов для лечения онкологических, сердечно-сосудистых, аутоиммунных, респираторных и других заболеваний, с более чем 100-летней историей. Компания «АстраЗенека» представлена более чем в 100 странах мира, имеет 8 научно-исследовательских центров, а наши инновационные препараты используют миллионы пациентов во всем мире. Штаб-квартира расположена в г. Кембридж (Великобритания).

Мы верим, что наше стремление совершить научный прорыв, позволяющий определить механизмы заболевания и разработать современные таргетные препараты, – это наиболее эффективный способ помочь пациентам.

Наша миссия – защитить людей от разрушительных последствий сердечной недостаточности, сердечно-сосудистых, метаболических заболеваний и заболеваний почек. Мы стремимся к расширению доступа к эффективной терапии, улучшению результатов лечения и снижению уровня смертности.

«АстраЗенека» в Казахстане

Представительство ЗАК «АстраЗенека Ю-Кей Лимитед» в РК было открыто в 2007 году. Сегодня в компании работает более 200 сотрудников во всех регионах страны: Алматы, Астана, Караганда, Шымкент, Актобе, Оскемен, Уральск и др.

Безопасность и качество лекарственных средств

Если у вас или ваших близких наблюдалось побочное действие при использовании препаратов «АстраЗенека», или вы хотите сообщить о реклакации на лекарственный препарат компании «АстраЗенека», обращайтесь по адресу:

adverse.events.kz@astrazeneca.com или по телефону **+7 701 032 67 45**

About AstraZeneca

AstraZeneca is a global science-led biopharmaceutical company with over 100 years of history that focuses on the discovery, development and commercialization of prescription medicines in Oncology and BioPharmaceuticals, including Cardiovascular, Renal&Metabolism, and Respiratory & Immunology. Based in Cambridge, UK, AstraZeneca operates in over 100 countries and its innovative medicines are used by millions of patients worldwide

We want to transform healthcare, change the lives of billions of people for the better and address some of the biggest healthcare challenges facing humankind. Our ambition is to stop the progress of these often degenerative, debilitating, and life-threatening conditions, achieve remission, and one day cure them.

AstraZeneca in Kazakhstan

The representative office of AstraZeneca UK Limited in the Republic of Kazakhstan was opened in 2007. Today, over 200 workers are employed in the company across the country – in Almaty, Nur-Sultan, Karaganda, Shymkent, Aktobe, Oskemen, Oral, etc. Patients safety and quality of medicines

If you would like to report a possible side effect or product quality complaint please contact us at adverse.events.kz@astrazeneca.com or call us at **+7 701 032 67 45** or via link: <https://contactazmedical.astrazeneca.com>



Getz Pharma является научно-исследовательской компанией по производству дженериков с глобальной перспективой.

Мы разрабатываем, производим и продаем широкий ассортимент лекарственных форм. Getz Pharma является единственной компанией в Пакистане, чье производственное оборудование прошло предварительную квалификацию и одобрено Всемирной организацией здравоохранения в Женеве (ВОЗ). Наша лаборатория контроля качества также является первой и единственной в Пакистане, прошедшей предварительную квалификацию и одобрена ВОЗ. Getz Pharma является одной из 145 производителей готовой фармацевтической продукции в мире с такой аккредитацией.

Getz Pharma — единственная фармацевтическая компания в Южной Азии, получившая платиновый сертификат LEED (Лидерство в энергетическом и экологическом проектировании) от Совета по экологическому строительству США (USGBC).



Қазіргі уақытта Қазақстанда медицинаның әртүрлі салаларында қолдануға арналған 43 препарат және 105 дәрілік нысан тіркелген. Міндетті сертификаттаудан басқа барлық препараттар дәлелденген тиімділікке және табысты қолдану тәжірибесіне ие, бұл көптеген ғылыми зерттеулермен және әлемдік атаумен жетекші ғалымдардың қорытындыларымен расталған.

Өз жұмысында «EGIS» әлеуметтік-жауапты ұстанымда — компания ұзақ уақыт бойы жетекші ғылыми қауымдастықтардың тұрақты серіктесі болып табылады, дәрігерлер үшін көптеген білім беру және әлеуметтік бағдарламалар ұйымдастырады. «ЭГИС» зауыты компаниясының стратегиялық мақсаты – қазақстандық қоғамның барлық топтары үшін инновациялық фармацевтикалық технологияларды, жетекші еуропалық зертханалардың жаңа әзірлемелерін қолжетімді ету. Тұрақты инвестициялар, өндірістің жаңа технологияларын ұдайы игеру, сапаны қатаң бақылау "ЭГИС" компаниясы өндіретін препараттар қазақстандық науқастарға емдеу деңгейін еуропалық денсаулық сақтау стандарттарына жақындататынына сенімді болуға мүмкіндік береді.

В настоящее время в Казахстане зарегистрировано 43 препарата и 105 лекарственных форм выпуска для применения в самых различных областях медицины. Все препараты, помимо обязательной сертификации имеют доказанную эффективность и успешный опыт применения, что подтверждено многочисленными научными исследованиями и заключениями ведущих ученых с мировым именем.

В своей работе «ЭГИС» занимает социально-ответственную позицию — компания на протяжении долгого времени является постоянным партнером ведущих научных сообществ, организует многочисленные образовательные и социальные программы для врачей. Стратегическая цель компании завода «ЭГИС» – сделать доступными для всех слоев казахстанского общества инновационные фармацевтические технологии, новейшие разработки ведущих европейских лабораторий. Постоянные инвестиции, неуклонное освоение новейших технологий производства, жесткий контроль качества позволяют быть уверенными в том, что производимые компанией «ЭГИС» препараты приближают уровень лечения казахстанских пациентов к европейским стандартам здравоохранения.



STADA международная фармацевтическая компания, которая уже более 125 лет следует своей миссии, заботиться о здоровье людей, выстраивая доверительные отношения с партнерами и потребителями. Ключевые направления

STADA – это продукты сегмента Consumer Healthcare (СНС), дженерики и специализированные препараты (включая биосимиляры).



ЖШС "Бурли"— заманауи және серпінді дамып келе жатқан ғылыми-өндірістік компаниясы.

ЖШС "Бурли" компаниясының негізгі бағыттары:

1-Аллергенді тозаң жинау.

2-Үй шаң кенелерін өсіру.

3-Тозаң және тұрмыстық аллергияларды сығандыларын шығару.

4- «Антиполлин» препаратын өндіру.

2021 жылы ЖШС "Бурли" GMP EAЭO стандартына сәйкес жаңа өндірістік цехтардың құрылысын аяқтап, жарақтандырды. ЖШС "Бурли" өнімдері Қазақстан, Ресей, Беларусь, Түркия, Қырғызстан, Өзбекстан және Моңғолияда сәтті жүзеге асырылып отыр.

ТОО «Бурли»— современная и динамично развивающаяся научно-производственная компания. Основные направления деятельности ТОО «Бурли»:

1-Заготовка аллергенной пыльцы.

2-Культивирование клещей домашней пыли.

3-Выпуск экстрактов пыльцевых и бытовых аллергенов.

4-Выпуск препарата «Антиполлин».

В 2021 году ТОО «Бурли» завершило строительство новых цехов по стандартам GMP EAЭC. Высокое качество продукции ТОО «Бурли» успешно реализуются в Казахстане, России, Беларуси, Турции, Кыргызстане, Узбекистане и Монголии.



ImmunoCAP (Phadia AB, Швеция) *in vitro* аллергия диагностикасының алтын стандарты болып табылады. ImmunoCAP сынақтарының ауқымы аллергияны толық, жан-жақты диагностикалауға мүмкіндік береді. Технология қазіргі уақытта аллергияға арналған зертханалық диагностика әдістерінің ішінде ең жоғары сезімталдық пен ерекшелікке ие болып табылады.

Зерттеу Қазақстанның ірі желілік зертханаларында бар Phadia автоматты анализаторында орындалады.

Phadia құрылғысында жүргізілген зерттеулер ауқымы аллергияны толық, жан-жақты диагностикалауға мүмкіндік береді және тиімділікті бақылау үшін тұтас аллергиялар мен жеке аллергия компоненттеріне спецификалық IgE деңгейін анықтауды, аллергияға спецификалық терапияның тиімділігін бақылау үшін аллергиялық компоненттерге спецификалық IgG/IgG4 анықтау, жалпы IgE, триптаза, ECP анықталады.



Кусум – это быстроразвивающаяся компания. В Казахстане продолжает свою успешную деятельность уже более 20 лет.

Кусум это производственные площадки в Индии и Украине, два собственных научно-исследовательских центра, многоступенчатый контроль производства, постоянный мониторинг эффективности и безопасности лекарственных препаратов.

Кусум это более 50 брендов, более 100 сотрудников по Казахстану и представленность в 17 городах Казахстана

Кусум всегда рядом чтобы помочь!



Независимая сеть клиничко-диагностических лабораторий "ОЛИМП" работает на рынке услуг в сфере лабораторной диагностики с января 2007 года.

"КДЛ ОЛИМП" сегодня является крупнейшей сетью частных лабораторий на территории Казахстана – более 550 процедурных кабинетов и 18 лабораторий.

КДЛ ОЛИМП – это:

- Широкий спектр медицинских анализов, достоверный и своевременный результат
- Профессиональное лабораторное оборудование мировых производителей
- Квалифицированный персонал
- Международный контроль качества и лидерство в области аккредитации лабораторий по ISO 15189
- Независимость

