



# РЕЗОЛЮЦИЯ

## СОВМЕСТНОГО ЗАСЕДАНИЯ РОССИЙСКОГО ОБЪЕДИНЕННОГО ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА ПО ВТОРИЧНЫМ ИММУНОДЕФИЦИТАМ И МЕЖДУНАРОДНОГО ОБЪЕДИНЕННОГО ЭКСПЕРТНОГО СОВЕТА ПО ВТОРИЧНЫМ ИММУНОДЕФИЦИТАМ Г. МОСКВА

### ЧЛЕНЫ СОВЕТА ЭКСПЕРТОВ:

Председатель:

Румянцев А.С., д.м.н.,  
профессор , академик РАН

Козлов В.А., академик

Черешнев В.А., академик

Тотолян А.А. академик

Симбирцев А.С., профессор

Балмасова И.П., профессор

Борисов А.Г., профессор

Калюжин О.В., профессор

Ковалева С.В., д.м.н., доцент

Козлова Д.В., к.м.н.

Козлов И.Г., профессор

Маркова Т.П., профессор

Нестерова И.В., профессор

Серебряная Н.Б., профессор

Татаурщикова Н.С., профессор



## ЧЛЕНЫ СОВЕТА ЭКСПЕРТОВ:

Тузанкина И.А., профессор

Халтурина Е.О., д.м.н. доцент

Чудилова Г.А., д.б.н., доцент

Орозбекова Б.Т.

Нурпеисов Т.Т.

Мигачева Н.Б.

Маркелова Е.В.

Битанова Э.Ж.

Ковзель Е.Ф., д.м.н., профессор

Абдушукурова Г.З., PhD

Жубантурлиева А.Б., к.м.н., доцент

Набиева У.П., д.м.н.

Булегенова М.Г., д.м.н., профессор

Хайруллина З.С., к.м.н.

Безбазов Б.А., д.м.н., профессор

Тойгомбаева В.С., д.м.н., профессор

Сулайманов Ш.А., д.м.н., профессор

Узаков О.Ж., д.м.н., профессор

Турусбекова А.К., к.м.н., доцент

Нурматов З.Ш., д.м.н.

Скороходкина О.В., д.м.н.,  
профессор

ЕВРАЗИЙСКИЙ МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ  
**АДАПТИВНАЯ МЕДИЦИНСКАЯ ИММУНОЛОГИЯ:  
РЕАЛИИ И ПЕРСПЕКТИВЫ – 2024**

В рамках прошедшего Евразийского международного форума «Адаптивная медицинская иммунология: реалии и перспективы – 2024» состоялось заседание Российского и Международного объединенных экспертных советов по вторичным иммунодефицитам.

Российскими и международными экспертами по вторичным иммунодефицитам были сделаны концептуальные доклады, посвященные проблемам организации помощи пациентам с вторичными иммунодефицитами в РФ и за рубежом.

1. Российский объединенный экспертный совет по вторичным иммунодефицитам: планы и перспективы (Нестерова И. В., г. Москва, РФ).
2. Проект ОКАМИ «Клиническая иммунология в междисциплинарной практике. Международный опыт». (Татаурщикова Н. С., г. Москва, РФ).
3. Проблема вторичных иммунодефицитов в Казахстане. (Нурпеисов Т. Т., г. Алматы, Казахстан).
4. Проблема вторичных иммунодефицитов в Кыргызстане. (Орозбекова Б. Т., г. Бишкек, Кыргызстан).

Все представленные доклады имели высокую научно-практическую значимость. Экспертами обсуждались организационно-правовые трудности верификации, постановки и лечения вторичных иммунодефицитов, успехи и проблемы применения различных видов иммунотерапии.

Во всех докладах обращалось внимание на рост распространенности приобретенных (вторичных) иммунодефицитов в России и во многих странах, что сопровождается

значительным учащением случаев атипично протекающих социально значимых инфекций и нетипично протекающих инфекционно-воспалительных заболеваний, не отвечающих на адекватную патогенетическую терапию. В результате чего, появилась задача выработки единых подходов к коррекции нарушений функционирования иммунной системы на междисциплинарном уровне и согласованной позиции специалистов разного профиля, оказывающих медицинскую помощь пациентам с инфекционно-воспалительной патологией, ассоциированной со вторичными иммунодефицитами, в т. ч. педиатров, терапевтов, неврологов, эндокринологов, инфекционистов, пульмонологов, оториноларингологов, хирургов, урологов, гинекологов.

В связи с чем были приняты следующие решения:

1. Таргетную иммуномодулирующую терапию считать обоснованной и необходимой у лиц со вторичными иммунодефицитами, в т. ч. у пациентов, имеющих критерияльные клинические признаки «инфекционного» синдрома с клинико-иммунологическими признаками моно- или комбинированных дефектов функционирования иммунной системы: клеточного и гуморального звеньев, нарушений процессов фагоцитоза нейтрофильных гранулоцитов и моноцитов, а также интерферонопатии: дефицит сывороточных ИФН альфа и гамма и/или их индуцированной продукции.
2. Считать обоснованным и обязательным применение таргетной иммуномодулирующей терапии у лиц с нетипично протекающими инфекционно-воспалительными

заболеваниями, не отвечающих на адекватную патогенетическую терапию

3. Инициировать совместно с профильными медицинскими сообществами подготовку клинических рекомендаций по иммунозависимым заболеваниям, ассоциированным со вторичными иммунодефицитами, с созданием определенных диагностических и лечебных подходов для применения в рутинной клинической практике, с целью выработки алгоритмов применения различных групп иммуномодулирующих препаратов. Определить рабочие группы, включающие ведущих специалистов по определенным направлениям.

4. Привлечь к решению задачи государственные структуры, в т. ч. комитеты по здравоохранению регионов, главных внештатных специалистов.

5. Поддержать мероприятия проекта ОКАМИ «Клиническая иммунология в междисциплинарной практике. Международный опыт».

6. В рамках Евразийского международного форума «Адаптивная медицинская иммунология: реалии и перспективы – 2025» провести слушания по результатам решения поставленных задач.