



Российская академия наук  
Российское научное общество иммунологов  
Общество клинической адаптологии и медицинской иммунологии  
Администрация Новосибирской области  
Министерство здравоохранения Новосибирской области  
Мэрия Города Новосибирска  
Ассоциация специалистов - клинических иммунологов и клеточных технологов  
представляет:

## ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКИЙ КОНГРЕСС «НА СТРАЖЕ ЗДОРОВЬЯ»



НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ  
ИНСТИТУТ  
ФУНДАМЕНТАЛЬНОЙ И  
КЛИНИЧЕСКОЙ  
ИММУНОЛОГИИ



[clinimm.micspartner.ru](http://clinimm.micspartner.ru)



Новосибирск  
Вокзальная магистраль 1  
отель «Marins Park»



28-29 августа 2025

Образовательный портал для врачей клиницистов  
[CLINIMM.RU](http://CLINIMM.RU)

ТЕХНИЧЕСКИЙ ОРГАНИЗАТОР:  
**MICE** Partner  
MEETINGS INCENTIVES CONFERENCES EVENTS

# ПРОГРАММА

## ОБЩАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Уважаемые коллеги!  
28 – 29 августа 2025 года

- Министерство науки и высшего образования РФ,
- Российская академия наук, Сибирское отделение
- Администрация Новосибирской области,
- Министерство здравоохранения Новосибирской области
- ФГБНУ "Научно-исследовательский институт фундаментальной и клинической иммунологии",
- ФИЦ «Красноярский научный центр СО РАН» – НИИ медицинских проблем Севера,
- Российское научное общество иммунологов,
- Общество клинической адаптологии и медицинской иммунологии
- Ассоциацией специалистов клинических иммунологов и клеточных технологов

Приглашаем Вас принять участие в работе  
Всероссийского научно-практического конгресса:

### **«На страже здоровья».**

посвященного 85-летию академика РАН Владимира Александровича Козлова

**Место проведения:** г. Новосибирск, Вокзальная Магистраль, д. 1,  
Marins Park Hotel, конференц-холл

**Участие** бесплатное (для очных и онлайн-участников).

**Формат проведения мероприятия** – очный с трансляцией в интернет.

**Ресурс трансляции и регистрация:** [clinimm.micepartner.ru](http://clinimm.micepartner.ru)

Все участники получают сертификат НФМО по итогам контроля присутствия.  
Публикация статей в журнале «Цитокины и воспаление» (№4, 2025).

**Исполнительный директор конгресса:** Александр Геннадьевич Борисов -  
тел. +7-929-355-29-39, E-mail: [2410454@mail.ru](mailto:2410454@mail.ru)

**Научный секретарь конгресса:** Елена Давидовна Гаврилова - координатор по организационным вопросам, тел. +7-913-900-3505, E-mail: [edav.gavr@mail.ru](mailto:edav.gavr@mail.ru)

**Технический организатор конгресса:** ООО «Майс Партнер»

Сайт: [www.micepartner.ru](http://www.micepartner.ru); Директор: Анна Юрьевна Репина - тел.: (846) 273 36 12.

E-mail: [info@micepartner.ru](mailto:info@micepartner.ru)

Исполнительный директор: Ксения Колганова - тел. +7-927-794-47-71

E-mail: [kseniya.kolganova@micepartner.ru](mailto:kseniya.kolganova@micepartner.ru)

## Научно-организационный комитет

<b>Председатель:</b>	
<b>В.А. Козлов</b>	Научный руководитель Научно-исследовательского института фундаментальной и клинической иммунологии (НИИФКИ), академик РАН (Новосибирск)
<b>Сопредседатели:</b>	
<b>Э.В. Каспаров</b>	Заместитель директора ФИЦ КНЦ СО РАН, директор Научно-исследовательского института медицинских проблем Севера ( НИИ МПС), д.м.н., профессор (Красноярск)
<b>А.Н. Силков</b>	Директор института Научно-исследовательского института фундаментальной и клинической иммунологии (НИИФКИ), д.б.н. (Новосибирск)
<b>Исполнительный директор конгресса</b>	
<b>А.Г. Борисов</b>	Исполнительный директор Ассоциации специалистов клинических иммунологов и клеточных технологов, в.н.с., Научно-исследовательского института медицинских проблем Севера ( НИИ МПС), к.м.н. (Красноярск)
<b>Научный секретарь конгресса</b>	
<b>Е.Д. Гаврилова</b>	Ученый секретарь Научно-исследовательского института фундаментальной и клинической иммунологии (НИИФКИ), заведующая лабораторией экспериментальной иммуноотерапии, к.б.н., (Новосибирск)
<b>Технический директор конгресса</b>	
<b>А.Ю. Репина</b>	Директор ООО «Майс Партнер» (Самара)
<b>Члены организационного комитета</b>	
<b>Е.П. Бронникова</b>	Заместитель директора по научно-организационной работе Научно-исследовательского института медицинских проблем Севера( НИИ МПС), к.б.н. (Красноярск)
<b>Д.В. Демина</b>	Главный аллерголог-иммунолог НСО, Заведующий аллергологического отделения клиники иммунопатологии, Научно-исследовательского института фундаментальной и клинической иммунологии (НИИФКИ), к.м.н.(Новосибирск)
<b>И.Г. Козлов</b>	Вице-президент Российского научного общества иммунологов, д.м.н., профессор (Москва)
<b>К.И. Колганова</b>	Исполнительный директор ООО «Майс Партнер» (Самара)
<b>А.Е. Кондаков</b>	Коммерческий директор Ассоциации специалистов клинических иммунологов и клеточных технологов, к.б.н. (Новосибирск)

<b>Д.А. Кудлай</b>	Вице-президент Ассоциации специалистов клинических иммунологов и клеточных технологов, член-корреспондент РАН, д.м.н. (Москва)
<b>И.В. Нестерова</b>	Председатель Ученого Совета Общества клинической адаптологии и медицинской иммунологии, д.м.н., профессор (Москва)
<b>А.В. Новик</b>	Ведущий научный сотрудник научного отдела онкоиммунологии ФГБУ "НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова" Минздрава России, доцент кафедры онкологии, детской онкологии и лучевой терапии ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России к.м.н. (Санкт-Петербург)
<b>А.А. Савченко</b>	Заведующий лабораторией молекулярно-клеточной физиологии и патологии Научно-исследовательского института медицинских проблем Севера (НИИ МПС), д.м.н., профессор (Красноярск)
<b>Ю.Г. Самойлова</b>	Директор Института медицины и медицинских технологий НИ НГУ, Руководитель Центра клинических исследований СФО, д.м.н., профессор (Новосибирск, Томск)
<b>О.А. Свитич</b>	Генеральный секретарь Российского научного общества иммунологов (РНОИ), директор НИИ вакцин и сывороток им. И.И. Мечникова, академик РАН (Москва)
<b>А.С. Симбирцев</b>	Вице-президент Ассоциации специалистов клинических иммунологов и клеточных технологов, член-корреспондент РАН, д.м.н. (Санкт-Петербург)
<b>С.В. Смирнова</b>	Руководитель научного направления Научно-исследовательского института медицинских проблем Севера (НИИ МПС), д.м.н., профессор (Красноярск)
<b>Н.С. Татаурщикова</b>	Президент Общества клинической адаптологии и медицинской иммунологии, д.м.н., профессор (Москва)
<b>А.А. Тотолян</b>	Президент Российского научного общества иммунологов, академик РАН (Санкт-Петербург)
<b>Т.В. Тыринова</b>	Председатель совета молодых ученых, заведующая лабораторией клеточно-молекулярных механизмов иммунопатологии Научно-исследовательского института фундаментальной и клинической иммунологии (НИИФКИ), д.б.н. (Новосибирск)
<b>М.Л. Филипенко</b>	Заведующий лабораторией фармакогеномики Институт химической биологии и фундаментальной медицины (ИХБФМ СО РАН), д.б.н. (Новосибирск)
<b>Е.Р. Черных</b>	Заместитель директора по научной работе Научно-исследовательского института фундаментальной и клинической иммунологии (НИИФКИ), заведующий лабораторией клеточной иммунотерапии

**ДИЗАЙН**  
**Всероссийского научно-практического конгресса «На страже здоровья»**

<b>28 августа 2025, четверг</b>		
Зал Новосибирск		
<b>08:45-09:25 -Открытие конференции</b>		
<b>09:25-10:00 Актовая речь академика Козлова В.А</b>		
<b>10:00 – 14:00 Пленарная сессия</b>		
10.00 – 10.30	академик РАН Зверев В.В. «Вакцинология: перспективы развития»	
10:30 – 11:00	академик РАН Румянцев А.Г. «Кроветворение и иммуногенез. Что нового?»	
11:00 – 11:30	академик РАН Тотолян А.А. «Развитие иммунодефицитных состояний при коронавирусной инфекции»	
11:30 – 12:00	академик РАН Свитич О.А. «Современное представление о врожденном иммунитете при вирусных инфекциях».	
12:00 – 12:30	академик РАН Тутельян А.В. «Иммунная система и антибиотикорезистентность»	
12:30 – 13:00	член-корреспондент РАН Симбирцев А.С. «Цитокины в патогенезе и лечении инфекционных заболеваний»	
13.00 – 13.30	член-корреспондент РАН Кудлай Д.А. «Эволюция технологических платформ в диагностике и терапии заболеваний»	
13:30 – 14:00 Перерыв		
Зал Новосибирск	Зал Сочи	Зал Нижний -Новгород
14:00 – 15:30 Пятая колонна. Первичные и вторичные иммунодефициты (Румянцев А.Г., Нестерова И.В.)	14:00 – 15:30 Найди то, не знаю что Диагностика иммунопатологических состояний (Тотолян А.А., Хайдуков С.В.)	14:00 – 15:30 Основа основ. Фундаментальные аспекты иммунопатологии. (Козлов В.А., Зверев В.В.)
15:30 – 15:50 Перерыв		
15:50 – 17:30 Молекулярная кухня. Биотехнологии в иммунологии (Кудлай Д.А. Черных Е.Р.)	15:50 – 17:30 Давайте жить дружно. Аллергология (Татаурщикова Н.С. Демина Д.В.)	15:50 – 17:30 Молодильные яблочки Старение и иммунитет (Самойлова Ю.Г. Якушенко Е.)
17:30 – 18:30 Заседание президиума Ассоциации специалистов – клинических иммунологов и клеточных технологов		

**29 августа 2025, пятница**

Зал Новосибирск

**09:00 – 13:30 Пленарная сессия**

09.00 – 09.30	<b>академик РАН Чойнзонов Е.Л., член-корреспондент РАН Чердынцева Н.В</b> «Онкоиммунология – вопросы и ответы для трансляции в клинику»
09:30 – 10:00	<b>академик РАН, д.м.н. Черкасов С.В.</b> «Пробиотики следующего поколения: достижения и перспективы»
10.00 – 10.30	<b>член-корреспондент РАН Черных Е.Р.</b> «Инновационные биотехнологии в регенеративной медицине: новые тренды и перспективы в лечении заболеваний ЦНС»
10:30 – 11:00	<b>профессор Сенников С.В.</b> «Омиксные технологии для фундаментальной и прикладной иммунологии»
11:00 – 11:30	<b>профессор Филипенко М. Л.</b> Диагностические маркеры для назначения PD1/PD-L1 ингибиторов при онкологических заболеваниях
11:30 – 12:00	<b>профессор Нестерова И.В.</b> «Нейтрофильные гранулоциты в «защите и нападении». Многоликие маски нейтрофил-ассоциированных заболеваний»
12:00 – 12:30	<b>профессор Татаурщикова Н.С.</b> «Адаптивная иммунология как стратегическое терапевтическое направление в лечении пациентов с инфекцией и аллергией»
12:30 – 13:00	<b>профессор Калинин С.Ю.</b> «Тестостерон – мужской или женский гормон? Дефицит или избыток – что опаснее для иммунитета?»
13.00 – 13.30	<b>профессор Каспаров Э.В.</b> «Современные аспекты иммунореабилитации»

13:30 – 14:00 Перерыв

Зал Новосибирск	Зал Сочи	Зал Нижний -Новгород
14:00 – 15:30 Золотая таблетка. Иммунофармакология (Козлов И.Г. Симбирцев А.С.)	14:00 – 15:30 Рак нужно победить. Иммунология опухолей (Чердынцева Н.В., Сенников С.В.)	14:00 – 15:30 Единство и борьба. Инфекция и иммунитет (Свитич О.А. Старшинова А.А.)С.В.)
15:50 – 17:30 Три кита. Нейро-иммуно-эндокринная регуляция (Калинин С.Ю., Савченко А.А.)	15:50 – 17:30 Рак нужно победить. Иммунология опухолей (Новик А.В., Филипенко М.Л.)	15:50 – 17:30 Давид и Голиаф. Микробиота и иммунитет. (Тутельян А.В., Продеус А.П.)

17:30 – 18:30

Заседание президиума Российского научного общества иммунологов

28 августа 2025 (четверг)

ЗАЛ Новосибирск: 14.00 - 15.30

**СИМПОЗИУМ:** Пятая колонна. Первичные и вторичные иммунодефициты.

**Председатели – Румянцев А.Г., Нестерова И.В.**

14.00-14.20	<b>Нестерова И.В. (Москва, Россия)</b> Вторичные иммунодефициты и интерферопатии - болезни иммунной системы: интегративные принципы диагностики и лечения.
14.20-14.40	<b>Демина Д.В. (Новосибирск, Россия)</b> Иммунодефициты в практике врача-иммунолога. Опыт Новосибирской области. * при поддержке компании «CSL Bering. Баллы НМО не начисляются.
14.40-14.55	<b>Меледина И.В. (Новосибирск, Россия)</b> Иммунодефицитные состояния. Междисциплинарные вопросы
14.55-15.10	<b>Масленников М.А., Борисов С.А., Каспаров Э.В., Савченко А.А., Борисов А.Г. (Донецк, Москва, Красноярск, Россия)</b> Вторичные иммунодефициты у раненых с гнойными осложнениями боевой хирургической травмы и сепсисом
15.10-15.30	<b>Нестерова И.В. (Москва, Россия)</b> К вопросу о клинических рекомендациях вторичных иммунодефицитов
	Дискуссия

**28 августа 2025 (четверг)**

**Зал Сочи: 14.00 - 15.30**

**СИМПОЗИУМ: Найди то, не знаю что. Диагностика иммунопатологических состояний**

**Председатели – Тотолян А.А., Хайдукова С.В.**

14.00-14.15	<b>Вавилов П. В. (Санкт-Петербург, Россия)</b> Метод проточной цитометрии в клинической лабораторной диагностике
14.15-14.35	<b>Хайдукова С.В. (Москва, Россия)</b> Т-, В-, НК-лимфоциты и базофилы: оценка и характеристика в клиничко-лабораторной практике
14.35-14.50	<b>Пронкина Н.В. (Новосибирск, Россия)</b> Современная диагностика аутоиммунных заболеваний, алгоритм исследования
14.50-15.05	<b>Журавлев В.Ю. (Санкт-Петербург, Россия), Зименков Д.В. (Москва, Россия)</b> Микобактериозы — многоликие маски поражения. Современные возможности диагностики
15.05-15.20	<b>Романов В.В. (Новосибирск, Россия)</b> Метод ПЦР в диагностике описторхоза. Сравнение методов, особенности преаналитики и пробоподготовки.
15.20-15.35	<b>Гаврилова Е.Д. (Новосибирск, Россия)</b> Внеклеточная ДНК- как маркер иммунопатологий
	Дискуссия

28 августа 2025 (четверг)

Зал Нижний Новгород: 14.00 - 15.30

СИМПОЗИУМ: Основа основ. Фундаментальные аспекты  
иммунопатологии.

Председатели - Козлов В.А., Зверев В.В.

14.00-14.20	<b>Недоспасов С.А. (Москва, Россия).</b> Сложная иммуно-биология фактора некроза опухолей и новая анти-TNF терапия (онлайн доклад)
14.20-14.40	<b>Абрамова Т.Я. (Новосибирск, Россия)</b> Исследование по апоптозу при ревматоидном артрите
14.40-14.55	<b>Лопатникова Ю.А., Альшевская А.А., Жукова Ю.В., Киреев Ф.Д., Сенников С.В. (Новосибирск, Россия)</b> Новые аспекты регуляции ФНО: аутоантитела, экспрессия рецепторов и их генетические варианты
14.55-15.05	<b>Максимова А.А. (Новосибирск, Россия)</b> Регуляторная роль макрофагов при фиброзе легких: влияние макрофагов на функциональную активность легочных фибробластов
15.05-15.20	<b>Шевченко Ю.А., Назаров К.В., Перик-Заводский Р.Ю., Перик-Заводская О.Ю., Сенников С.В. (Новосибирск, Россия)</b> Иммунорегуляторный потенциал эритроидных ядросодержащих клеток при различных гемопоэз-активирующих воздействиях
15.20-15.35	<b>Альшевская А.А., Лопатникова Ю.А., Жукова Ю.В., Шкаруба Н.С., Чумасова О.А., Сизиков А.Э., Голикова Е.А., Сенников С.В. (Москва, Новосибирск, Россия)</b> Регуляция биологической активности TNF-альфа: роль мембранных рецепторов в норме и патологии
	Дискуссия

**28 августа 2025 (четверг)**

**ЗАЛ Новосибирск: 15.50 - 17.30**

**СИМПОЗИУМ: Молекулярная кухня. Биотехнологии в иммунологии**

**Председатели – Кудлай Д.А. Черных Е.Р.**

15.50 – 16.10	<b>Семенов А.В. (Екатеринбург, Россия)</b> 3d культивирование клеток
16.10 – 16.30	<b>Попова М.О. (Санкт-Петербург, Россия)</b> CAR-терапия вчера, сегодня, завтра...
16.30 – 16.45	<b>Нехаева Т.Л. (Санкт-Петербург, Россия)</b> Противоопухолевая дендритно-клеточная вакцина CaTeVac – персонализированное лечение ( онлайн доклад)
16.45 – 17.05	<b>Шевела Е.Я. (Новосибирск, Россия)</b> Секреторные продукты M2 макрофагов в лечении психоневрологических расстройств: результаты пилотных клинических исследований
17.05 – 17.20	<b>Костоломова Е.Г. (Тюмень, Россия)</b> Применение проточной цитометрии для оценки качества биомедицинских клеточных продуктов
17.20 – 17.30	<b>Алрхмун С. (Новосибирск, Россия)</b> TCR-терапия, направленная против HER2/neu: от single-cell скрининга до функциональной валидации
	Дискуссия

**28 августа 2025 (четверг)**

**ЗАЛ Сочи: 15.50 - 17.30**

**СИМПОЗИУМ: Давайте жить дружно. Аллергология**

**Председатели – Татаурщикова Н.С., Демина Д.В.**

15.50 – 16.10	<b>Татаурщикова Н.С. (Москва, Россия)</b> Аллергический ринит. Современные тенденции в терапии коморбидной аллергической патологии
16.10 – 16.30	<b>Камалтынова Е. М. (Томск, Россия)</b> Аллергодиагностика на биочипе для детей и взрослых. Научные достижения и высокие технологии на страже здоровья * при поддержке компании «Иммунотех». Баллы НМО не начисляются.
16.30 – 16.50	<b>Бычкова Н.В. (Москва, Россия)</b> Тест активации базофилов - основной тренд современной аллергодиагностики
16.50 – 17.10	<b>Татаурщикова Н.С. (Москва, Россия)</b> Иммунозависимые дерматозы. Роль новейших антигистаминных препаратов в купировании зуда.
17.10 – 17.25	<b>Шестакова Н.А., Демина Д.В. (Новосибирск, Россия)</b> Биологическая терапия T2 астмы: реалии и перспективы
17.25 – 17.40	<b>Блинова Е.А. (Новосибирск, Россия)</b> Динамика аллерген-специфических Th2A-клеток у пациентов с аллергическими заболеваниями после генно-инженерной терапии
	Дискуссия

28 августа 2025 (четверг)

Зал Нижний Новгород: 15.50 - 17.30

**СИМПОЗИУМ:** Молодильные яблочки. Старение и иммунитет

**Председатели – Самойлова Ю.Г., Якушенко Е.В.**

15.50 – 16.10	<b>Якушенко Е.В. (Москва, Россия)</b> Иммунная система на перекрестке времени: основные механизмы старения и их влияние на иммунитет.
16.10 – 16.30	<b>Самойлова Ю.Г., Матвеева М.В. (Новосибирск, Москва, Россия)</b> Инфламейджинг и ферроптоз при метаболическом синдроме: современные пути решения
16.30 – 16.50	<b>Суховой Ю.Г., Костоломова Е.Г., Коптюг А.В., Уклекин В.А., Суховой Н. Ю. (Тюмень, Россия)</b> Методический поиск веществ с иммунологической, регенеративной и антивозрастной активностью
16.50 – 17.10	<b>Савченко А.А. Каспаров Э.В. Борисов А.Г. (Красноярск, Россия)</b> Технология активного долгожительства – СибХакинг
17.10 – 17.30	<b>Маркова Е.В., Княжева М.А., Савкин И.В., Серенко Е.В., Нехорошев Е.В., Ван Шэнхао, Амстиславская Т.Г. (Новосибирск, Россия )</b> Нейрорегенераторный и противовоспалительный потенциал модифицированных кофеином иммунокомпетентных клеток
	Дискуссия

**29 августа 2025 (пятница)**  
**ЗАЛ Новосибирск: 14.00 - 15.30**  
**СИМПОЗИУМ: Золотая таблетка. Иммунофармакология**  
**Председатели – Козлов И.Г., Симбирцев А.С.**

14.00-14.30	<b>Козлов И.Г. (Москва, Россия).</b> Коррекция вторичных иммунодефицитов с позиции рациональной фармако-терапии"
14.20-14.50	<b>Савченко А.А. (Красноярск, Россия).</b> Оценка метаболизма клеток иммунной системы основы иммунометаболической терапии
14.40-14.55	<b>Зурочка А.В., Добрынина М.А., Зурочка В.А., (Челябинск, Екатеринбург, Россия)</b> Постковидный синдром иммунодисфункции и формирование подходов к иммунокоррекции выявленных нарушений иммунной системы.
14.55-15.10	<b>Сизиков А.Э. ( Новосибирск, Россия)</b> Точечная деплеция аутореактивных TRBV9+ Т-лимфоцитов, как инновационный метод лечения анкилозирующего спондилоартрита
15.10-15.30	<b>Козлов И.Г.</b> Мукозальный иммунитет и микробиом: тонкости взаимодействия
15.30-15.45	<b>Пятидесятников О.Л. (Новосибирск, Россия)</b> Опыт замещения ингредиентов ТКМ российским сырьем в продукции отечественного производства.
	Дискуссия

**29 августа 2025 (пятница)**

**Зал Сочи: 14.00 - 15.30**

**СИМПОЗИУМ: Рак нужно победить. Иммунология опухолей.**

**Председатели - Чердынцева Н.В, Сенников С.В.**

14.00-14.20	<b>Федянин М.Ю. (Москва, Россия)</b> Достижения и перспективы иммунотерапии при солидных опухолях (онлайн доклад)
14.20-14.40	<b>Денисова В.В. (Новосибирск, Россия)</b> Биспецифические антитела - новый класс терапии рецидивов фолликулярной лимфомы * при поддержке компании «РОШ». Баллы НМО не начисляются.
14.40-15.00	<b>Новик А.В. (Санкт-Петербург, Россия)</b> Опыт клинического применения дендритно-клеточной вакцины «CaTeVac» в онкологии
15.00-15.15	<b>Тыринова Т.В. (Новосибирск, Россия)</b> Клиническая и прогностическая значимость супрессорных клеток миелоидного происхождения при опухолевых заболеваниях
15.15- 15.30	<b>Савченко А.А., Каспаров Э.В., Борисов А.Г. (Красноярск, Россия)</b> Иммунореабилитация онкологических больных. На пути к клиническим рекомендациям
	Дискуссия

**29 августа 2025 (пятница)**  
**Зал Нижний Новгород: 14.00 - 15.35**  
**СИМПОЗИУМ: Единство и борьба. Инфекция и иммунитет.**  
**Председатели - Свитич О.А., Старшинова А.А.**

14.00-14.20	<b>Старшинова А.А. (Санкт-Петербург, Россия).</b> Особенности иммунопрофилактики и диагностики туберкулезной инфекции
14.20-14.40	<b>Кузьменков А.Ю. (Смоленск, Россия)</b> Антибиотикорезистентность: вызовы в диагностике и терапии инфекций
14.40-15.00	<b>Пашнина И.А., Мищенко В.А., Кузнецова Е.В., Хусточка П.А., Вялых И.В., Семенов А.В. (Екатеринбург, Россия)</b> Субпопуляционный состав лимфоцитов периферической крови и цитокиновый профиль слизистой оболочки шейки матки при ВПЧ-инфекции у ВИЧ-инфицированных женщин
15.00 – 15.10	<b>Уфимцева Е.Г. (Новосибирск, Россия)</b> Специфические черты поляризации макрофагов при микобактериальной инфекции в легких пациентов больных туберкулезом.
15.10 – 15.25	<b>Белаева Е.Н., Назаренко М.М., Спельников Д.М., Осипов Н.Н., Старшинова А.А. (Санкт-Петербург, Россия)</b> Коморбидный пациент: сложности подбора терапии и возможности иммунокоррекции больных туберкулезом
15.10 – 15.35	<b>Ращупкин И.М. (Новосибирск, Россия)</b> Экспрессия ингибиторных чек-пойнт молекул PD-1 и TIM-3 на субпопуляциях моноцитов у больных с хронической рецидивирующей герпетической инфекцией
	Дискуссия

**29 августа 2025 (пятница)**

**ЗАЛ Новосибирск: 15.50 - 17.30**

**СИМПОЗИУМ: Три кита. Нейро-иммуно-эндокринная регуляция**

**Председатели — Калинин С.Ю., Савченко А.А.**

15.50 – 16.10	<b>Калинченко С.Ю. (Москва, Россия)</b> SMART диагностика избытка и дефицита тестостерона. От теории к практике.
16.10 – 16.30	<b>Ворслов Л.О. (Москва, Россия)</b> Дефицит омега -3 ПНЖК как причина дефицита NO.
16.30 – 16.45	<b>Свидерская Т.А. (Москва, Россия)</b> Дефицит железа как причина гипоксической гипогликемии и снижения иммунитета
16.45 – 17.00	<b>Прищепа А.В. (Москва, Россия)</b> Стресс-менеджмент - универсальный метод коррекции регуляторных систем: нервной, эндокринной и иммунной.
17.00 – 17.15	<b>Здор В.В., Валикова О.В., Маркелова Е.В (Владивосток, Россия)</b> Роль генетических и эпигенетических факторов в патогенезе синдрома поликистозных яичников
17.15 – 17.30	<b>Шкелева Т. А. (Москва, Россия)</b> Иммуномодулирующее действие витамина D при различных иммунных расстройствах. Кому, когда и зачем смотреть генетику витамина D?

29 августа 2025 (пятница)

ЗАЛ Сочи: 15.50 - 17.30

СИМПОЗИУМ: Рак нужно победить. Иммунология опухолей.

Председатели – Новик А.В., Филипенко М.Л.

15.50 – 16.10	<b>Балдуева И.А. (Санкт-Петербург, Россия)</b> Современные аспекты онкоиммунологии» (онлайн доклад)
16.10 – 16.30	<b>Денисова В.В. (Новосибирск, Россия)</b> ViTE-терапия ОЛЛ. Опыт гематологического отделения НИИФКИ * при поддержке компании «Фармстандарт». Баллы НМО не начисляются.
16.30 – 16.50	<b>Пашкина Е.А. (Новосибирск, Россия)</b> Субпопуляционный состав и фенотипические характеристики врожденных лимфоидных клеток у пациентов с множественной миеломой до и после аутотрансплантации гемопоэтических стволовых клеток
16.50 – 17.10	<b>Баторов Е.В. (Новосибирск, Россия)</b> Экспрессия чек-пойнт рецепторов на регуляторных Т-клетках — худо или благо?
17.10 – 17.30	<b>Курилин В.В., Шевченко Ю.А., Фишер М.С., Лопатникова Ю.А., Куликова Е.В., Облеухова И.А., Сенников С.В. (Новосибирск, Россия)</b> Подходы к индукции цитотоксического иммунного ответа дендритными клетками при онкологических заболеваниях
	Дискуссия

**29 августа 2025 (пятница)**

**Зал Нижний Новгород: 15.50 - 17.30**

**СИМПОЗИУМ: Давид и Голиаф. Микробиота и иммунитет.**

**Председатели – Тутельян А.В., Черкасов С.В.**

15.50 – 16.10	<b>Тутельян А.В. ( Москва, Россия)</b> Роль генов персистенс-рогенеза в формировании гипервирулентности <i>K. Pneumoniae</i>
16.10 – 16.30	<b>Вавилова Т.В. (Санкт-Петербург, Россия).</b> Иммуно-тромбоз и сепсис (онлайн доклад)
16.30 – 16.50	<b>Акино А.Д., Головкин А.С. (Санкт-Петербург, Россия)</b> Клеточные и гуморальные факторы иммунитета после COVID-19 (онлайн доклад)
16.50 – 17.10	<b>Продеус А.П. ( Москва, Россия)</b> Микробиом как ключевой регулятор иммунитета: от теории к клинической практике
17.10 – 17.30	<b>Борисов А.Г. (Красноярск, Россия)</b> Перепрограммирования микробиоты. Практические рекомендации.
	Дискуссия

## Стендовая сессия

1. **Боева О.С., Аббасова В.С., Борисевич В.И., Пашкина Е.А., Козлов В.А. (Новосибирск, Россия)** Фенотипические и функциональные особенности врожденных лимфоидных клеток при ревматоидном артрите.
2. **Булыгин А.С., Фишер М.С., Сенников С.В. (Новосибирск, Россия)** Оценка антиген-специфических регуляторных Т-клеток, полученных с помощью ингибитора циклин зависимых киназ
3. **Воронина Г.А., Ангельская О.А., Шкаруба Н.С., Ильина Н.А., Сизиков А.Э., Блинова Е.А. (Новосибирск, Россия)** Характеристика недавних тимусных мигрантов и Т-клеточного пула у пациентов с псориазом и псориазически артритом.
4. **Жукова Ю.В., Лопатникова Ю.А., Сенников С.В. (Новосибирск, Россия)** Изменение экспрессии рецепторов к IL1 как фактор развития инфламейджинга
5. **Ильина Н.А., Тыринова Т.В., Моренкова А.Ю., Сахно Л.В., Чумасова О.А., Шкаруба Н.С., Федорова А.В., Курочкина Ю.Д., Омельченко В.О., Лелягина Е.А., Королев М.А., Сизиков А.Э., Черных Е.Р. (Новосибирск, Россия)** Экспрессия ингибиторных чек пойнт рецепторов на моноцитах ассоциируется с клинико-лабораторными показателями при ревматоидном артрите.
6. **Киреев Ф.Д., Лопатникова Ю.А., Альшевская А.А., Лаушкина Ж.А., Сенников С.В. (Новосибирск, Россия)** Рецепторы и аутоантитела к фактору некроза опухоли у больных активным туберкулёзом лёгких.
7. **Садовский И.С. (Красноярск, Россия)** Топическая диагностика иммунных нарушений при постковидном синдроме.
8. **Савкин И.В., Маркова Е.В. (Новосибирск, Россия)** Перспективы применения модифицированных оригинальным антиконвульсантом лимфоцитов в терапии алкоголизма.
9. **Серпенинова П.А., Тыринова Т.В., Баторов Е.В., Баторова Д.С, Аристова Т.А., Ушакова Г.Ю., Сизикова С.А., Денисова В.В., Черных Е.Р. (Новосибирск, Россия)** Экспрессия TIM-3 на клетках моноцитарного ряда при множественной миеломе.
10. **Тюнякин М. С. (Красноярск, Россия)** Фенотип нейтрофилов и моноцитов у пациентов с острым тонзиллитом.
11. **Филиппова Ю.Г., Шевченко Ю.А., Алсаллум А., Фишер М.С., Алрхмун С., Перик-Заводский Р.Ю., Перик-Заводская О.Ю., Лопатникова Ю.А., Курилин В.В., Шику Х., Сенников С.В. (Новосибирск, Россия)** Фенотипическая и функциональная характеристика GD2-специфичных CAR-T клеток.
12. **Шифон С.А., Тыринова Т.В., Веретельникова Т.В., Лихачева В.В., Лихачев Б.А., Азарова О.В., Сисакян В.Г., Пасман Н.М., Останин А.А., Черных Е.Р. (Новосибирск, Россия)** Биомаркеры прогрессирования эндометриоза: моноцитарная пластичность в ответ на факторы перитонеальной жидкости
13. **Шуплецова В.В., Хазиахматова О.Г., Малащенко В.В., Гончаров А.Г., Мелащенко О.Б., Газатова Н.Д., Литвинова Л.С. (Калининград, Россия)**

Оценка регенераторного потенциала лиофилизированного лизата тромбоцитов, полученного из донорской плазмы.

**ВНИМАНИЕ!** Представление стендового доклада доступно для зарегистрированных очных участников школы-конференции.

Представление материала доклада (регламент 3 минуты) проходит в период работы стендовой сессии (обход зоны стендовых докладов модераторами). Лучшие стендовые доклады награждаются дипломами.

Оформление: высота постера 450 мм, ширина – 800 мм (ориентация горизонтальная). Шрифт должен быть читаемый, рекомендуемый размер шрифта 24. В оформлении можно использовать рисунки, таблицы, фотографии.

Постер изготавливается докладчиком самостоятельно. Оргкомитет предоставляет демонстрационную поверхность и материал для закрепления постера.