



Национальный
медицинский исследовательский
центр имени В. А. Алмазова



VI ИННОВАЦИОННЫЙ ПЕТЕРБУРГСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ ФОРУМ | 18–20 МАЯ 2023 ГОДА

«МЕДИЦИНА 2023 —
НАУКА, ИННОВАЦИИ И ПРАКТИКА»

ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА РАН ПО ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЕ | 19 МАЯ 2023 ГОДА



ПРОГРАММА

**ЗАСЕДАНИЯ СОВЕТА РАН
ПО ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЕ. ЧАСТЬ 1.
ИННОВАЦИИ ДЛЯ ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЫ**

Председатели: **Голухова Е.З.** (Москва), **Власов В.В.** (Новосибирск)

Власов В.В., Тикунова Н.В. (Новосибирск). Перспективы применения бактериофагов для лечения заболеваний, вызванных лекарственно устойчивыми бактериями.

Голухова Е.З., Керен М.А., Завалихина Т.В., Булаева Н.И., Сигаев И.Ю., Мерзляков В.Ю., Алшибая М.Д. (Москва). Применение методов машинного обучения для персонализированной оценки риска летального исхода после операции аорто-коронарного шунтирования.

Тикунова Н.В. (Новосибирск). Инновационный препарат Энцема — гуманизированное антитело для экстренной профилактики и лечения вирусного клещевого энцефалита.

Рихтер В.А. (Новосибирск). Клинические испытания первого российского генномодифицированного онколитического вируса VV-GMCSF-Lakt.

**РАСШИРЕННОЕ ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА РАН
ПО ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЕ. ЧАСТЬ 2.
СТРАТЕГИЯ ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЫ РФ.
НАУЧНЫЕ ОСНОВЫ И РОЛЬ РАН**

Президиум: **Пирадов М.А.** (Москва), **Шляхто Е.В.** (Санкт-Петербург)

Пирадов М.А. (Москва). Приветственное слово. Персонализированная медицина как направление исследований РАН.

Шляхто Е.В. (Санкт-Петербург). Стратегия перехода на персонализированную медицину. Мировой опыт и первые успехи в РФ.

Сычев Д.А. (Москва). Персонализированная фармакотерапия.

Мокрышева Н.Г. (Москва). Персонализированный подход и популяционные исследования: противники или союзники?

Лукьянов С.А. (Москва). Аутоиммунные заболевания и персонализированная медицина. Секторальная супрессии Т-клеточного иммунитета как новая стратегия таргетной терапии.

ЗАЛ «ПАВЛОВ» | 13:30–15:00 | [Онлайн трансляция](#)

**ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА РАН
ПО ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЕ. ЧАСТЬ 3.
СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ
МЕДИЦИНЫ**

Президиум: Сычев Д.А. (Москва), Лукьянов С.А. (Москва)

Бойцов С.А. (Москва). Персонализированный подход к выбору терапии через цифровой портрет кардиологического больного. Возможности сервиса поддержки принятия врачебных решений.

Ребриков Д.В. (Москва). Персонализированная генотерапия.

Трофимов Д.Ю. (Москва). Полноэкзомное секвенирование как основа неонатального скрининга и персонализированной медицины с момента рождения.

Габиров А.Г. (Москва). Серология XXI века: идентификация иммунных ландшафтов для диагностики и терапии иммунных и онкопатологий.

ЗАЛ «ПАВЛОВ» | 15:30–17:00 | [Онлайн трансляция](#)

**ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА РАН
ПО ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ МЕДИЦИНЕ. ЧАСТЬ 4.
ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННАЯ МЕДИЦИНА —
КЛИНИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ**

Президиум: Каприн А.Д. (Москва), Сухих Г.Т. (Москва)

Драпкина О.М. (Москва). Персонализированная профилактика: возможности и ограничения оценки полигенного риска.

Каприн А.Д. (Москва). Персонализированная онкология.

Сухих Г.Т. (Москва). Персонализированные подходы к диагностике и терапии в акушерстве, гинекологии, перинатологии и репродуктивной медицине.

Намазова-Баранова Л.С. (Москва). 7П — педиатрия: новая парадигма сохранения и укрепления здоровья детей.

ЗАЛ «ПАВЛОВ» | 17:15–18:45 | [Онлайн трансляция](#)

**ЗАСЕДАНИЕ СОВЕТА РАН ПО ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННОЙ
МЕДИЦИНЕ. ЧАСТЬ 5.
ПЕРСОНАЛИЗИРОВАННАЯ МЕДИЦИНА —
КЛИНИЧЕСКИЕ ВОПРОСЫ**

Президиум: **Попов С.В.** (Томск), **Конради А.О.** (Санкт-Петербург)

Попов С.В., Рябов В.В. (Томск). Концепция системной медицины в кардиологии: барьеры и перспективы.

Танашян М.М. (Москва). Персонализированная неврология.

Афтанас Л.И. (Новосибирск). Персонализация протоколов лечения депрессии и панических расстройств, психосоматических и нейродегенеративных заболеваний.

Конради А.О. (Санкт-Петербург). Ценностная медицина как инструмент в реализации концепции персонализированной медицины.