



Российско-Армянский
Университет



Институт молекулярной
биологии НАН РА

«Молекулярная диагностика в онкологии и смежных областях медицины»

Дата: 17–18 января 2026 года, г. Ереван, Армения

| | |
|---|---|
| 10.00 – 10.10 | Открытие конференции (А. Аракелян, Е. Имянитов) |
| Модераторы: Р. Захарян, М. Филипенко | |
| 10.10 – 10.30 | Арсен Аракелян Биоинформатические инструменты прецизионной медицины Институт молекулярной биологии НАН РА, Ереван, Армения |
| 10.30 – 10.50 | Евгений Имянитов Этнические аспекты медицинской генетики: наследственные опухолевые синдромы НМИЦ онкологии им. Н.Н. Петрова, Санкт-Петербург, РФ |
| 10.50 – 11.10 | Елена Савоневич Наследственная предрасположенность к раку яичника: практические аспекты диагностики, профилактики и лечения Гродненский государственный медицинский университет, Гродно, Беларусь |
| 11.10 – 11.30 | Татьяна Кекеева Классификации по определению патогенности и клинической значимости герминальных и соматических вариантов МГНЦ им. Н.П. Бочкова, Москва, РФ |
| 11.30 – 11.50 | Дмитрий Михайленко Опыт диагностики синдромов Хиппеля-Линдау, Берта-Хогга-Дюбэ и наследственного папиллярного рака почки МГНЦ им. Н.П. Бочкова, Москва, РФ |
| 11.50 -12.10 | Алексей Цуканов Современная диагностика синдрома Линча НМИЦ колопроктологии имени А.Н. Рыжих, Москва, РФ |
| 12.10 – 12.30 | Перерыв |
| Модераторы: А. Аракелян, И. Демидова | |
| 12.30 – 12.50 | Геворг Мартirosян Полноэкзомное секвенирование в анализе редких наследственных заболеваний Институт молекулярной биологии НАН РА, Ереван, Армения |
| 12.50 – 13.10 | Роксана Захарян Молекулярно-генетический анализ мутаций семейной Средиземноморской лихорадки методом нанопорового секвенирования Российско-Армянский университет, Институт молекулярной биологии НАН РА, Ереван, Армения |
| 13.10 – 13.30 | Мариам Исоян Молекулярная генетика болезни Паркинсона Неврологическая клиника «Сомнус», Ереван, Армения |
| 13.30 – 13.50 | Сания Осикбаева Наследственные патогенные варианты в генах BRCA1/2 у пациенток с раком молочной железы из Республики Казахстан Казахский научно-исследовательский институт онкологии и радиологии, Алма-Ата, Казахстан |
| 13.50 – 14.00 | Кирилл Чайковский Обновлённая линейка оборудования генетической лаборатории Геномед Лаборатория «Геномед», Москва, РФ |





Российско-Армянский
Университет



Институт молекулярной
биологии НАН РА

«Молекулярная диагностика в онкологии и смежных областях медицины»

Дата: 17–18 января 2026 года, г. Ереван, Армения

| | |
|--|--|
| 14.00 – 14.10 | Элина Чиган Решения Сарштедт для молекулярных исследований и диагностики. «Сарштедт», Санкт-Петербург, РФ |
| 14.00 – 15.00 | Обед |
| Модераторы: Г. Мартиросян, Т. Кекеева | |
| 15.00 – 15.20 | Ирина Демидова Использование высокопроизводительного секвенирования для тестирования образцов опухолевой ткани в рутинной практике Больница № 62, Москва, РФ |
| 15.20 – 15.40 | Григорий Цаур Использование технологии высокопроизводительного секвенирования для диагностики онкогематологических заболеваний Областная детская клиническая больница; Институт медицинских клеточных технологий; Уральский медицинский университет, Екатеринбург, РФ |
| 15.40 – 16.00 | Сергей Петров NGS как рутинный диагностический метод «Парсек Лаб», Санкт-Петербург, РФ |
| 16.00 – 16.20 | Саламат Касенова Решения Nimagen EasySeq RC-PCR Powered NGS Library Prep для идентификации маркеров наследственных заболеваний «Адвена», Астана, Казахстан |
| 16.20 – 16.40 | Антон Пушкин Актуальные российские разработки в области молекулярной онкогенетики «Синтол», Москва, РФ |
| 16.40 – 17.00 | Перерыв |
| Модераторы: А. Аракелян, А. Цуканов | |
| 17.00 – 17.20 | Елена Колесникова Персонализированная терапия в онкологии - миф или реальность? Опыт регионального центра Областной онкологический диспансер, Нижний Новгород, РФ |
| 17.20 – 17.40 | Алёна Осипова Исследование генов HRR в опухолевых образцах пациентов с метастатическим раком предстательной железы МКНЦ имени А.С. Логина, Москва, РФ |
| 17.40 – 17.50 | Владислав Милейко Опыт NGS-тестирования на практике: от клинических задач до научных открытий «Онкоатлас», Москва, РФ |
| 17.50 – 18.00 | Эльмира Арутюнян Диагностические возможности лаборатории ABC Med “ABC Med”, Ереван, Армения |
| 18.00 – 18.30 | Резервное время |

18 января 2026 г

10.00 – 14.00 Круглый стол (все участники). Модераторы: А. Аракелян, Е. Имянитов

