



**Приветственное слово руководителя Федеральной службы
по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека *Анны Юрьевны Поповой*
к организаторам и участникам
научно-практической конференции,
посвященной 60-летию ФБУН «Центральный
научно-исследовательский институт эпидемиологии»
Роспотребнадзора «Эпидемиология и инфекционные
болезни: связь времен и поколений»**

Уважаемые коллеги и ветераны науки!

Поздравляю вас со знаменательной датой – 60-летием со дня образования Центрального научно-исследовательского института эпидемиологии Роспотребнадзора.

Институт был основан в 1963 году и с тех пор вырос в одно из ведущих научных учреждений России в области научного обеспечения национальной системы эпидемиологического надзора и биобезопасности населения страны. Сотрудники Института не раз принимали участие в ликвидации эпидемий и вспышек опасных инфекций на территории нашей страны, стран СНГ, Азии и Африки, оказывая всестороннюю научно-практическую и методическую помощь.

В 1969-м произошла эпидемия менингококковой инфекции; в 1970-м – вспышка холеры, завезенной из Афганистана. Затем эпидемия чумы, которая была обнаружена не только в СССР, но и в Монголии, Вьетнаме, Пакистане, Индии. В середине 1970-х – вспышки гастроэнтерита в Сибири, Казахстане и Молдавии и бруцеллеза в Москве. И каждый раз на передовой борьбы с инфекцией – ученые Института, которые внесли весомый вклад в изучение как новых, так и хорошо известных инфекций. Результатом их самоотверженной работы стало создание новых методов диагностики и терапии, которые позволили спасти тысячи жизней и снизить летальность до минимальных значений.

Именно ученые Института выявили первых в СССР больных ВИЧ-инфекцией и СПИДом и первыми сообщили об опасности распространения этой инфекции, а в 1989 году принимали участие в локализации внутрибольничной вспышки ВИЧ-инфекции в Элисте. Сегодня на базе Института создан головной научно-исследовательский и

методический центр по проблеме ВИЧ/СПИД в Российской Федерации, в котором ведется активная работа по мониторингу заболеваемости ВИЧ-инфекцией, сбор и анализ эпидемиологических данных.

Большой вклад Институт внес в борьбу с COVID-19, став флагманом в изучении новой коронавирусной инфекции, начиная от разработки методов тестирования до создания системы молекулярно-генетического мониторинга за коронавирусом.

Важным направлением в международной деятельности Института является сотрудничество со странами Африканского континента. В рамках этой работы в июле 2023 года были подписано соглашение о создании совместного Российско-Бурундийского Центра по изучению и профилактике инфекционных болезней, разработаны планы по проведению совместных научных исследований и подготовке кадров.

Институт принимает активное участие в реализации «Стратегии предупреждения распространения антимикробной резистентности в Российской Федерации на период до 2030 года», став девятым международным Референс-центром Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций по устойчивости к противомикробным препаратам в мире.

Примером для современного поколения специалистов, посвятивших свою жизнь медицинской науке, являются выдающиеся ученые Института – Валентин Иванович Покровский, Нина Алексеевна Семина, Анна Алексеевна Демина, Галина Васильевна Ющенко, Бенямин Лазаревич Черкасский, Елена Петровна Ковалева, Ирина Львовна Шаханина, Нина Викторовна Воротынцева. Их научные труды и идеи стали неоценимым вкладом в развитие российского и мирового здравоохранения. Отдельно хочется выразить слова благодарности Виктору Васильевичу Малееву – врачу и ученому, уже более полувека работающему в Институте, чьи революционные теории и прикладные методы борьбы с холерой и другими опасными инфекционными болезнями спасли тысячи человеческих жизней.

Институт уделяет огромное внимание обучению молодежи, подготовке новой смены талантливых и целеустремленных специалистов в области эпидемиологии и инфекционных болезней.

От всей души желаю коллективу Института новых трудовых свершений, неиссякаемой энергии научного поиска и выдающихся открытий!

*Руководитель Федеральной службы
по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека,
Главный государственный
санитарный врач Российской Федерации,
доктор медицинских наук, профессор*

А.Ю. Попова

13 октября 2023 года