



Международная онлайн-конференция
**«ИНФЕКЦИОННЫЕ БОЛЕЗНИ У ЛИЦ
СО СНИЖЕННЫМ ИММУНИТЕТОМ:
ДИАГНОСТИКА, КЛИНИКА, ЛЕЧЕНИЕ»**

20 марта 2024 • ONLINE

Уважаемые коллеги!

Российская академия наук совместно с ФБУН «Центральный НИИ эпидемиологии» Роспотребнадзора организуют Международную конференцию «Инфекционные болезни у лиц со сниженным иммунитетом: диагностика, клиника, лечение», которая состоится 20 марта 2024 года в онлайн формате.

По данным Всемирной Организации Здравоохранения, в настоящее время первой особенностью состояния здоровья населения в мире является снижение иммунореактивности: по разным источникам до 50–70% людей имеют нарушения иммунитета. И, как следствие, наблюдается рост частоты заболеваний оппортунистическими инфекциями, вызванными условно-патогенной микрофлорой.

Широкое распространение оппортунистических инфекций является серьезной медико-социальной проблемой, которая нуждается в координации действий и решений специалистов различных профилей, поэтому проведение конференции в международном формате позволит объединить усилия врачей разных стран и специальностей в решении текущих актуальных задач, позволит наладить эффективный обмен опытом и будет способствовать совершенствованию качества оказания медицинской помощи нашим пациентам.

Конференция проводится в поддержку развития современных молекулярно-биологических технологий при участии Центра геномных исследований мирового уровня по обеспечению биологической безопасности и технологической независимости. В ходе ее работы международные эксперты из разных стран представят свой опыт в различных аспектах эпидемиологии, диагностики, клиники и лечения оппортунистических инфекций, а также контроля резистентности к антимикробным препаратам.

Учитывая высокую социальную и научно-практическую значимость мероприятия, приглашаем принять участие в работе Международной конференции «Инфекционные болезни у лиц со сниженным иммунитетом: диагностика, клиника, лечение».

С уважением,
Академик-секретарь отделения медицинских
наук РАН, член Президиума РАН,
академик РАН



Стародубов В.И.