



ЗДОРОВЬЕ – ОСНОВА ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА

ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ

23 – 26 ноября 2022
Санкт-Петербург

Федеральная служба по надзору в сфере защиты прав потребителей
и благополучия человека

Российская академия наук

Петровская академия наук и искусств

Санкт-Петербургская профессиональная ассоциация медицинских работников

Информационно-издательский учебно-научный центр «Стратегия будущего»

Российский государственный педагогический университет им. А. И. Герцена

Санкт-Петербургская Духовная Академия Русской Православной Церкви

Северо-Западный государственный медицинский университет
им. И. И. Мечникова

Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет

Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого

Северо-Западный научный центр гигиены и общественного здоровья

Университет при Межпарламентской Ассамблее ЕврАзЭС

Агрофизический научно-исследовательский институт

Санкт-Петербургский государственный университет

Санкт-Петербургский медико-социальный институт

XVII

КОНГРЕСС

**«ЗДОРОВЬЕ – ОСНОВА ЧЕЛОВЕЧЕСКОГО ПОТЕНЦИАЛА:
ПРОБЛЕМЫ И ПУТИ ИХ РЕШЕНИЯ»**

23 – 26 ноября 2022 г.



Санкт-Петербург

РЕЗОЛЮЦИЯ

Конференции «Ковид и общество»

на XVII конгрессе «Здоровье – основа человеческого потенциала: проблемы и пути их решения», Санкт-Петербург, 23.11.2022 г.

1. Научно-медицинское сообщество считает крайне важным и необходимым проведение независимой оценки эффективности применяемых в России иммунобиологических препаратов для специфической профилактики отдельных инфекционных заболеваний (COVID-19, гепатита В, входящих в национальный календарь профилактических прививок), а также частоты осложнений после их применения.

2. В связи с переходом COVID-19 в статус сезонной инфекции вакцинацию применяемыми в России иммунобиологическими препаратами проводить на исключительно добровольных началах после завершения всех фаз их клинических испытаний с учётом противопоказаний для пациентов, уровня сформированного у них специфического иммунитета (в результате ранее перенесенного заболевания и/или проведенной вакцинации), исключения активной инфекции в латентной или субклинической её формах – для предотвращения возникновения осложнений и летальных исходов в результате их применения. Необходимы легализация и тщательная оценка осложнений в результате проведения вакцинации с целью их минимизации и разработки оптимальных индивидуальных (в т.ч., временных) режимов их применения.

3. Ретроспективное исследование подтвердило, что терапия пациентов с сосудистой церебральной патологией на фоне Ковидной инфекции требует использования препаратов антиоксидантного и антигипоксантажного воздействия с целью предотвращения развития тканевой гипоксии, которая оказывает губительное воздействие на клетки головного мозга и миокарда. Вследствие этого необходимо расширить перечень медикаментозных препаратов при лечении пациентов в острой стадии нарушения мозгового кровообращения на фоне Ковида. Динамическое наблюдение за пациентами, перенесшими COVID-19, выявило формирование Постковидного синдрома у 30% из них, который требует медикаментозной коррекции. В то же время состояние психического статуса этих пациентов не имеет достоверных различий с общепопуляционными показателями и не требует для них дополнительных лечебных мероприятий.