

## **РЕЗОЛЮЦИЯ всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Актуальные вопросы профилактики инфекционных и неинфекционных болезней: эпидемиологические, организационные и гигиенические аспекты» 16-18 ноября 2022 г., Москва**

В работе Конференции приняли участие 2488 человек, в том числе врачи различных специальностей, медицинские сестры и организаторы сестринского дела, специалисты Министерства здравоохранения Российской Федерации, Роспотребнадзора, Росздравнадзора, научно-исследовательских институтов различных ведомств, высших учебных заведений и коммерческих структур, членов профессионального сообщества Национальной ассоциации специалистов по контролю инфекций, связанных с оказанием медицинской помощи (НП «НАСКИ»).

Среди участников Конференции представители субъектов РФ всех федеральных округов страны, а также зарубежные коллеги из Республики Беларусь, Республики Молдова, Республики Узбекистан.

Научная программа Конференции включала 277 доклада, проведены 2 пленарных, 18 секционных заседаний, 5 симпозиумов, 1 школа.

В ходе Конференции проведены профильная комиссия Минздрава России по специальности «Эпидемиология», общее собрание членов НП «НАСКИ», совещание заведующих кафедрами эпидемиологии медицинских вузов.

Были организованы учебные мероприятия, аккредитованные Координационным советом по развитию непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России по 22 врачебным и 14 сестринским специальностям. Участники учебных мероприятий, прошедшие контроль присутствия по времени, получают Свидетельство уставленного образца о численности образовательных кредитов за каждый день Конференции.

В период работы Конференции была представлена выставка медицинского и лабораторного оборудования, средств защиты и гигиены, лекарственных препаратов и вакцин.

Конференция носила мультидисциплинарный характер, что нашло отражение в тематике докладов. Ключевыми тематическими направлениями Конференции стали: укрепление здоровья

населения как приоритетное направление деятельности системы здравоохранения; современные методы и передовой опыт внедрения новых технологий в организации мероприятий по профилактике актуальных инфекционных и неинфекционных заболеваний.

В рамках Конференции были проведены симпозиумы, посвященные актуальным проблемам иммунопрофилактики инфекционных болезней, разработке новых отечественных вакцин, диагностики актуальных инфекций.

Не остались без внимания участники Конференции нормативно-правовые вопросы, проблемы диагностики, клиники и лечения инфекционных болезней, включая COVID-19, а также разработки и совершенствования методов диагностики и профилактики инфекционных и неинфекционных болезней, организации профилактического и противоэпидемического обеспечения организованных коллективов (обучающихся, военнослужащих, профессиональных групп).

На заседании школы-семинара организаторов и специалистов сестринского дела был представлен современный опыт профилактики инфекционных заболеваний в профессиональной деятельности медицинских сестер.

### **Заслушав и обсудив представленные доклады, Конференция постановляет:**

Поддержать разработку новых подходов к профилактике и совершенствованию системы эпидемиологического надзора за инфекциями, связанными с оказанием медицинской помощи.

Содействовать проведению научных исследований в области обеспечения биологической безопасности населения, методологии оценки риска инфицирования при различных медицинских технологиях и условиях оказания медицинской помощи.

Рекомендовать к широкому применению современных молекулярно-генетических и иммунобиологических методов, включая технологии филогенетического анализа патогенов и алергодиагностики с использованием алергочипов,

## NASC Information

при изучении взаимосвязи у различных групп риска между аллергенами, микробиотой и факторами окружающей среды.

Содействовать созданию отечественных микробиоцидов – средств топической профилактики передачи ВИЧ, ВГС, ВПЧ, возбудителей других вирусных инфекций.

Обратить внимание на необходимость формирования реестра микробиома – микробных сообществ различных органов и тканей, реестра алергома на основе профилей сенсibilизации IgE-антител к различным молекулам аллергенов, и реестра новых, ранее ненормированных факторов окружающей жилой среды.

Продолжить исследования по основным направлениям развития медицины труда как имеющим высокий научный потенциал и востребованность работодателями различных производств и ведомств, Минобрнауки, Минтруда.

Рекомендовать к внедрению в практическую деятельность новых методов профилактики, диагностики, лечения COVID-19, реабилитации постковидных состояний и подходов к логистике оказания медицинских услуг в условиях напряженной эпидемической ситуации по новой коронавирусной инфекции.

Рекомендовать соблюдение принципа паритетности хронических инфекционных и неинфекционных заболеваний при формировании стратегии и тактики развития отечественной системы здравоохранения Российской Федерации.

Содействовать разработке рекомендаций по предупреждению распространения возбудителей инфекций с аэрогенным механизмом передачи для работников немедицинских профессий, учащихся образовательных учреждений, неработающих, включая административные меры, меры контроля среды обитания, индивидуальная защита органов дыхания, неспецифической и специфической защиты.

Рекомендовать проведение исследований по изучению эффективности и действенности изделий, снижающих риск распространения возбудителей инфекций с аэрогенным механизмом передачи в аспектах выбора модели (вид маски, материал, слойность, учет возможных неблагоприятных реакций при ношении), правильности использования (длительность ношения, плотность прилегания), утилизации.

Поддерживать проведение научных исследований, направленных на выявление тенденций возникновения новых экпатологий и эпидемий, а также установлению взаимосвязей между факторами окружающей среды инфекционной и неинфекционной природы.

Содействовать разработке отечественных вакцин, совершенствованию Национального

календаря профилактических прививок, приведению в соответствие с эпидемиологической ситуацией стратегий и тактик иммунизации населения, внедрению современных технологических решений для обеспечения реализации национальных и региональных программ иммунизации детей и взрослых.

Совершенствовать: подходы к обеспечению безопасности иммунопрофилактики и мониторинга за побочными проявлениями после иммунизации; механизмы обеспечения граждан иммунобиологическими лекарственными препаратами, формированию приверженности к вакцинопрофилактике медицинских работников, органов исполнительной и законодательной власти, СМИ и населения в целом.

Содействовать раннему выявлению ВИЧ-инфекции, реализации мероприятий, направленных на повышение эффективности профилактики ВИЧ-инфекции.

Содействовать изучению гигиенической оценки и гигиенического нормирования:

- ограничений жизнедеятельности с учетом социально-бытовых, профессионально-трудовых и психологических данных;
- условий обучения, особенностей организации процесса обучения инвалидов в образовательных организациях всех уровней образования;
- социально-бытовой адаптации инвалидов к их интеграции в процесс обучения, выбора профессии, трудоустройства и выполнения трудовых функций.

Поддерживать разработку гигиенических рекомендаций с учётом нарушения функций организма и категориями ограничений жизнедеятельности инвалидов.

Рекомендовать обобщение накопленного практического опыта по научному обоснованию и оценке эффективности применения разработанных оригинальных и адаптированных методик реабилитации и абилитации.

Содействовать изучению эффективности применения технических средств реабилитации отечественного и зарубежного производства.

Рекомендовать включение в образовательные программы всех уровней подготовки медицинских работников отдельных модулей (дисциплин) по иммунопрофилактике инфекционных болезней.

Содействовать формированию профессиональных компетенций по вопросам неспецифической профилактики актуальных заболеваний инфекционной и неинфекционной природы – способности и готовности к реализации комплекса мероприятий по сохранению и укреплению здоровья населения.

Содействовать информационной деятельности НП НАСКИ по вопросам профилактики актуальных болезней человека.