

ПРОГРАММА

V юбилейный форум «Социология здоровья: новые формы междисциплинарной синергии»
(пленарное заседание)

23 ноября 2023 г., г. Москва. Формат мероприятия: онлайн (ТАСС).

Образовательная цель (для слушателей):

Получить представление об актуальных практиках использования нейросетей, метавселенных, новых подходах к коммуникации, новых социальных методах исследования в здравоохранении.

Ожидаемые результаты (для слушателей по итогам УМ):

По итогам мероприятия слушатели:

-Получат представление о новом и актуальном социологическом инструментарии для получения обратной связи от медицинских работников, пациентов и населения в целом, в т.ч. о техниках междисциплинарных исследований.

-Ознакомятся с отечественными и международными тенденциями использования нейросетей, метавселенных, новых социальных методах исследования в здравоохранении; также ознакомятся с их сильными сторонами и ограничениями.

Полученное знание поможет корректно применять указанный инструментарий для решения коммуникационных и управленческих задач в своей медицинской организации или на уровне субъекта.

- Ознакомятся с практическим опытом применения передовых цифровых решений и проблематикой социального измерения в цифровизации здравоохранения.

День 1. Трек «Эксперт» («Эксперт-эксперту»)

10:30–12:30 Пленарное заседание «Междисциплинарная антихрупкость системы здравоохранения» (онлайн)

Модератор пленарного заседания:

10:30-10:40 **Е.И. Аксенова**, директор ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ»;

Приветственное слово

10:40-10:54 **И. В. Богдан**, начальник отдела медико-социологических исследований ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ».

Генеративные нейросети, геймификация и метавселенные здравоохранения в зеркале социальных наук

В рамках лекции будут приведены данные опросов и социальных исследований в московском здравоохранении по тематике генеративных нейросетей, практик геймификации и использования метавселенных, раскрывающие их распространенность, риски и возможности применения.

Слушатели получают знания, которые дадут им представление о рисках и возможностях, порождаемых сегодня данными инструментами для здравоохранения.

10:54-11:08 **Д.С. Мугенов**, директор Департамента специальных проектов ЕМИАС ГКУ г. Москвы "Информационно-аналитический центр в сфере здравоохранения".

Применим ли продуктовый подход при создании государственных цифровых продуктов

В докладе будут освещены подходы к цифровизации города, специфике построения государственного продукта в данной области, как учитывается обратная связь от населения при разработке цифровых продуктов в Москве. Слушатели получают представление о том, какие нюансы следует учитывать в связи с цифровизацией области, как успешные кейсы в данной области есть.

11:08-11:22 **А.А. Тяжелников**, Главный внештатный специалист по первичной медико-санитарной помощи взрослому населению, главный врач ГБУЗ "ГП № 220 ДЗМ".

Исследование RUSS - AGE: создание калькулятора биологического возраста на базе данных российской популяции

В докладе будет освещен исследовательский проект RUSS – AGE и роль различных факторов активного долголетия, выявляемых на основании него (включая факторы социальные). Слушатели получают представление о данном подходе к расчету биологического возраста, а также важности междисциплинарного подхода к анализу его факторов.

11:22 – 11:36 **Н.Ф. де Баррос**, член правления 15-ого исследовательского комитета по социологии здоровья Международной социологической ассоциации, профессор Университета Кампинаса (Бразилия).

Опыт социологических исследований пациентов с отдельными заболеваниями и других уязвимых групп в Бразилии

В докладе будут отражены современные направления исследования различных уязвимых групп населения в бразильской социологии здоровья. Лектор поделится данными проведенных лично им исследований.

Слушатели получают представление об актуальных тенденциях зарубежных исследований, а также о важных факторах, которые необходимо учитывать при медицинской работе с уязвимыми группами населения.

11:36–11:50 **Ф.Я. Захарова**, президент благотворительного фонда спасения тяжелобольных детей «Линия жизни».

Метавселенные и другие инструменты для будущего медицинской благотворительности

В докладе будет освещен опыт использования метавселенных для решения актуальных задач благотворительности в области здравоохранения, а также приведены данные релевантных опросов.

Слушатели получают представление о сложностях и возможностях цифрового взаимодействия с благотворительными организациями для решения актуальных задач здравоохранения.

11:50–12:04 **Н. Фитче**, научный сотрудник Европейского регионального бюро Всемирной организации здравоохранения.

Медицина и искусство: перспективы сотрудничества

В рамках лекции будет приведен опыт ВОЗ на тему исследований о возможной синергии медицины и искусства, приведены конкретные практические примеры, раскрыто, что могут получить медицинские работники и управленцы от использования художественного метода.

Слушатели получают представление о практических сторонах применения искусства в интересах охраны здоровья населения.

12:04 – 12:18 **К.С. Родин**, директор по работе с органами государственной власти ВЦИОМ.

Искусственный интеллект в медицине: взгляд российского общества

В докладе будут отражены данные опросов общественного мнения ВЦИОМ по теме перспектив применения ИИ в здравоохранения в России. Слушатели получат представление о запросах и страхах населения по отношению к ИИ в системе здравоохранения.

12:18 – 12:30 – Заключительное слово модератора.

Руководитель программного комитета форума

Начальник отдела медико-социологических исследований ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ»

Богдан И.В.

A handwritten signature in black ink, consisting of a stylized, cursive letter 'B' followed by a horizontal stroke and a short vertical stroke at the end.