

ПРОГРАММА

VI Съезд медицинских статистиков г. Москвы
17 октября 2024 г., 2-й день, в гибридном формате

Цель ОМ: предоставить слушателям информацию об актуальных тенденциях в области сбора, классификации, анализа и управления медицинскими данными, в том числе с использованием лучших мировых и отечественных решений.

Ожидаемый результат: слушатели смогут ознакомиться с методами работы с большими данными и применить актуальные и апробированные решения, освоить современные методы анализа данных медицинской статистики, визуализации, интерпретации и представления результатов анализа.

11:00-13:00 Пленарное заседание

На пленарном заседании спикеры рассмотрят актуальные вопросы в медицинской статистике, связанных с внедрением новых технологий. Спикеры расскажут о переходе статистики здравоохранения в цифровое пространство, роли человека в процессе сбора и обработки статистической информации.

11:00 – 11:10 Модератор: *Аксенова Елена Ивановна - Директор ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», доктор экономических наук, доктор медицинских наук профессор*

11:10 – 11:32 Лекция «Глобальные тренды и прикладные решения: как выбрать лучшее»

Лектор ознакомит с ключевыми направлениями развития здравоохранения. Слушатели получат представление о современных трендах в трактовке данных, построении прогнозов, проведении аналитических исследований.

Лектор: Аксенова Елена Ивановна - Директор ГБУ «НИИОЗММ ДЗМ», доктор экономических наук, доктор медицинских наук, профессор

11:32 – 11:54 Лекция «Переход системы здравоохранения в новую реальность: перспективы и тренды цифровой статистики. Опыт Республики Беларусь»

На лекции будут рассмотрены вопросы о методах работы с данными в Республике Беларусь. Слушатели получат представление выбора необходимой информации из баз данных, корректной трактовки показателей, используемых для подготовки комплексного анализа данных.

Лектор: Щербинский Алексей Александрович - Директор ГУ «Республиканский научно-практический центр медицинских технологий, информатизации, управления и экономики здравоохранения (РНПЦ МТ)» Министерства здравоохранения Республики Беларусь

11:54 – 12:16 Лекция «Современные тренды развития цифровой медицины»

На лекции будут рассмотрены компетенции необходимые на сегодня специалистам, работающим с данными и тренды развития цифровизации. Слушатели получат представление о навыках и технологиях, требующихся для обеспечения информационного сопровождения лиц, принимающих решения.

Лектор: Лебедев Георгий Станиславович - заведующий кафедрой информационных технологий и обработки медицинских данных, директор центра цифровой медицины Сеченовского Университета, доктор технических наук

12:16 – 12:38 Лекция «Переход системы здравоохранения в новую реальность: перспективы и тренды цифровой статистики. Опыт Республики Пакистан»

На лекции будут рассмотрены основные особенности управления здравоохранением в Пакистане. Слушатели получают представление о специфике организации сбора статистических данных и системе принятия управленческих решений.

Лектор: Захид Али Хан – президент Торгового дома Пакистана-России, исполнительный директор делового Совета по сотрудничеству с Пакистаном

12:38 – 13:00 Лекция «Переход системы здравоохранения в новую реальность: перспективы и тренды цифровой статистики. Опыт Республики Армения»

На лекции будут рассмотрен опыт работы с данными в Республике Армения. Слушатели получают представление методах и технологиях, используемых для подготовки комплексного анализа данных в республике.

Лектор: Андреасян Диана Михайловна - Заместитель директора Национального института здравоохранения им. академика С. Авдалбеяна Министерства здравоохранения Республики Армения, руководитель национального информационно-аналитического центра

13:00-13:15 Перерыв

13:15 – 14:45 Секция 1 «Обеспечение качества статистических данных в здравоохранении: методологические и образовательные аспекты»

Вступительное слово Модератор: Камынина Наталья Николаевна - Заместитель директора по научной работе «Научно-исследовательский институт организации здравоохранения и медицинского менеджмента ДЗМ», доктор медицинских наук, кандидат педагогических наук, доцент

13:15 – 13:33 Лекция «Особенности подготовки специалистов по анализу данных в здравоохранении»

Лектор познакомит слушателей с особенностями подготовки специалистов по работе с данными в области здравоохранения. Слушатели получают представление о стандартах в подготовки статистиков в области медицины.

Лектор: Садовникова Наталья Алексеевна - Заместитель руководителя Департамента здравоохранения города Москвы

13:33 – 13:51 Лекция «Анализ глобальных трендов подготовки статистиков»

На лекции будут рассмотрены понятия и компетенции, необходимые на сегодня специалистам, работающим с данными для обеспечения единства интерпретации. Слушатели получают информацию о глобальном развитии и трендах подготовки специалистов в области статистики в мире.

Лектор: Камынина Наталья Николаевна - Заместитель директора по научной работе «Научно-исследовательский институт организации здравоохранения и медицинского менеджмента ДЗМ», доктор медицинских наук, кандидат педагогических наук, доцент

13:51 – 14:09 Лекция «Методология сбора статистических данных и требования к статистическому образованию в здравоохранении»

На лекции будут рассмотрены вопросы выбора необходимой информации из баз данных, корректной трактовки показателей, используемых для подготовки комплексного анализа данных. Слушатели получают представление о выборе правильной методологии расчета для ключевых показателей системы здравоохранения.

Лектор: Александрова Оксана Юрьевна - Заместитель директора по научной работе и образованию ФГБНУ «Национальный НИИ общественного здоровья имени Н.А. Семашко», доктор медицинских наук, профессор

14:09 – 14:27 Лекция «Важность дополнительных компетенций для медицинских статистиков в здравоохранении»

Лектор ознакомит с ключевыми направлениями развития компетенций статистиков здравоохранения. Слушатели получают представление о тенденциях и необходимых компетенциях в профессии.

Лектор: Кудрина Валентина Григорьевна - Заведующая кафедрой медицинской статистики и цифрового здравоохранения ФГБОУДПО «Российская медицинская академия непрерывного профессионального образования», доктор медицинских наук, профессор, заслуженный врач РФ

14:27 – 14:45 Лекция «Особенности анализа данных и построения прогнозов на основе поведенческих моделей в здравоохранении»

На лекции будут рассмотрены навыки необходимые специалистам для построения прогнозов в области медицины. Слушатели получают знания, которые помогут им эффективно анализировать и интерпретировать медицинские статистические данные

Лектор: Сбитнев Сергей Сергеевич - Соучередитель агентства Prognosis

14:45-14:55 Дискуссия

Руководитель программного комитета

А.М. Подчернина