

ПРЕДВАРИТЕЛЬНАЯ ПРОГРАММА

Секция для специалистов статистической службы медицинской организаций г. Москвы со средним медицинским образованием

в рамках IV съезда медицинских статистиков г. Москвы
«Цифровая статистика: новые задачи и траектория движения»
22 сентября 2022 г., 2-й день, в онлайн-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 по работе с большими данными, современными и апробированными решениями, освоить актуальные методы анализа данных медицинской статистики, визуализации, интерпретации и представления результатов анализа.

15:20 – 16:35 Секция 3 «От сбора к анализу: многообразные агрегаторы медицинской статистики»

15:20 – 15:38 Лекция «Современные направления сбора и анализа данных медицинской статистики для исследования здоровья населения»

Ознакомит с актуальными тенденциями в направлении сбора и анализа медицинских данных. Слушатели получат представление по подготовке данных для исследований по оценке и анализу состояния здоровья населения.

Лектор: *Сиротин Вячеслав Павлович* - кандидат технических наук, профессор департамента статистики и анализа данных НИУ ВШЭ, руководитель бакалаврской программы «Экономика и статистика»

15:38 – 15:57 Лекция «Глобальные тренды развития медицинской статистики»

Лектор: *Шадёркин Игорь Аркадьевич* - кандидат медицинских наук, заведующий лабораторией электронного здравоохранения Института цифровой медицины ФГАОУ ВО Первый МГМУ имени И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет) Расскажет слушателям о текущих достижениях и современных направлениях развития медстатистики.

15:57 – 16:16 Лекция «Информационные источники для медицинской статистики, типы и особенности. Возможность использования Big Data»

Лектор: *Алмазов Андрей Александрович* - Директор по проектной работе Ассоциации "Национальная база медицинских знаний", старший преподаватель Национального исследовательского университета "Высшая школа экономики"

Познакомит с возможностями, которые открываются при использовании больших данных. Слушатели получат представление об особенностях и типах медицинских данных, научатся выбирать источники и использовать.

16:16 – 16:35 Лекция «Медстатистика и цифровизация: партнеры или враги»

Лектор: *Эльянов Михаил Михайлович* - Президент Ассоциации развития медицинских информационных технологий

Познакомит с проблемами, возникающими при переходе медицинской в цифровое пространство. Слушатели изучат способы и решения которые на практике показали свою эффективность и являются оптимальным выбором для трансформации медицинской статистики в цифровое пространство.

16:35 -16:45 перерыв

16:45 – 18:00 Секция 4 «Статистика здравоохранения как "буфер" устойчивости системы».

16:45 – 17:03 Лекция «Использование статистических методов при анализе данных медицинской статистики»

Лектор: Афанасьев Владимир Николаевич - заведующий кафедрой статистики и эконометрики Оренбургского государственного университета профессор, доктор экономических наук

Лекция ознакомит с конкретными примерами использования методов статистики для анализа медицинских данных. Слушатели изучат практическое использование анализа временных рядов, корреляции, дисперсионного анализа.

17:03 – 17:22 Лекция «Мониторинг ЦУР в Российской Федерации»

На лекции будут рассмотрены методологические рекомендации по сборы и расчету показателей ЦУР в части здравоохранения.

Лектор: Кипкеева Амилина Исмагиловна - консультант отдела гармонизации статистической методологии и мониторинга ЦУР, Управления международной статистики, Федеральная служба государственной статистики (Росстат)

17:22 – 17:41 Лекция «Публикации Всемирной организации здравоохранения по статистике для достижения ЦУР»

Слушатели получат представление об актуальных методиках по расчету ЦУР, публикуемых ВОЗ, используемых источниках данных и особенностях их использования

Лектор: Кайгородова Татьяна Вадимовна - Заместитель начальника управления международной деятельности по международной научно-медицинской информации ФГБУ «Центральный научно-исследовательский институт организации и информатизации здравоохранения» Министерства здравоохранения Российской Федерации

17:41 – 18:00 Лекция «Данные медицинской статистики в призме национальных проектов»

На лекции будут рассмотрены показатели национальных и региональных проектов как интегральная оценка в достижении целей проекта. Слушатели получат представление о составе, методиках расчета и влиянии на показатели проектов данных медицинской статистики»

Лектор: Ушенин Алексей Игоревич – Заместитель начальника организационно-аналитического Управления Департамента здравоохранения города Москвы

Руководитель программного комитета

А.М. Подчертнина