

«Системы поддержки принятия решений в здравоохранении».

Формат: онлайн

Даты проведения: 27 сентября, 27 октября, 10 ноября 2023 года

27 сентября 2023	
СЕМИНАР I «Системы поддержки принятия управленческих решений» 10:00-13:00 (3 часа)	
10:00-11:00	1. Системы поддержки принятия решений в здравоохранении: классификации, архитектуры. Поддержка принятия управленческих решений
10:00-10:15	Открытие курса, приветствие
10:15-10:45	Введение в системы поддержки принятия решений: классификации, цели и задач Гусев Александр Владимирович , ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, эксперт по искусственному интеллекту
10:45-11:00	Понятие «управления на основе данных» для поддержки принятия управленческих решений в здравоохранении Гусев Александр Владимирович , ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, эксперт по искусственному интеллекту
11:00-12:30	2. Применение систем поддержки принятия управленческих решений в здравоохранении на национальном уровне. Автоматизированные системы сбора и анализа данных медицинской статистики
11:00-11:20	Развитие управленческой аналитики для руководителей здравоохранения на текущем этапе и в ближайшей перспективе Ганчин Владимир Владимирович , ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, заместитель директора по цифровой трансформации
11:20-11:40	Управленческая аналитика для руководителей системы здравоохранения в Республике Казахстан Исмаилов Рашид Сафарович , РГП на ПХВ «ННЦРЗ имени Салидат Каирбековой» Минздрава Казахстана, директор Департамента стандартов электронного здравоохранения
11:40-11:50	Медицинская статистика в Российской Федерации: современное состояние и особенности работы Голубев Никита Алексеевич , ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, начальник управления статистики
11:50-12:10	Сопровождение управленческих решений на базе автоматизированной системы мониторинга медицинской статистики (АСММС) Кучерявый Арсений Алексеевич , ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, заместитель директора по координации федеральных проектов
12:10-12:30	Процессный подход к формированию аналитических панелей и дашбордов Соломатников Иван Алексеевич , ФГБУ «ЦНИИОИЗ» Минздрава России, руководитель аналитического центра
12:30-13:30	3. Региональный опыт внедрения и использования систем поддержки принятия управленческих решений

«Системы поддержки принятия решений в здравоохранении».

Формат: онлайн

Даты проведения: 27 сентября, 27 октября, 10 ноября 2023 года

12:30-12:40	Результаты и перспективы развития ВІ для здравоохранения Московской области Дмитриева Ольга Николаевна , заместитель директора ГБУ МО МОМИАЦ
12:40-12:50	Центр ситуационных и проектных решений Министерства здравоохранения Республики Башкортостан Яхина Роза Радиковна , Директор ГКУЗ Республики Башкортостан «МИАЦ»
12:50-13:00	Автоматизация процесса разработки и мониторинга ТП ОМС Голубева Ирина Евгеньевна , заместитель начальника управления информационно-технического обеспечения ТФОМС Свердловской области
13:00-13:10	Применение алгоритмов машинного обучения в сфере ОМС Лукашов Вадим Васильевич , заместитель директора ТФОМС Московской области
13:10-13:20	Интеграционный комплекс подсистемы управления лекарственным обеспечением в медицинских организациях субъекта РФ Романова Ирина Сергеевна , генеральный директор ООО «Фармасофт»
13:20-13:30	Лекарственное обеспечение: корректное планирование на основе первичных данных Азнаурьянц Александр Александрович , ДИДЖИТАЛ, Воронежская область
13:30-14:10	4. Применение систем поддержки принятия управленческих решений в медицинских организациях
13:30-13:40	Управление медицинской организацией на основе анализа экономических показателей лечебно – диагностических процессов. Перминов Александр Юрьевич , руководитель информационно – аналитического центра ГБУЗ «НИИ СП им. Н.В. Склифосовского ДЗМ», г.Москва
13:40-13:50	Цифровизация многопрофильной больницы Гаврилов Илья Александрович , заместитель главного врача по организационно-методической работе ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан»
13:50-14-10	Цифровой профиль врача и медицинской организации Дюков Андрей Борисович , руководитель отдела продаж и развития ООО «Нетрика Медицина»