

ПРОГРАММА



МЕЖДУНАРОДНЫЙ КОНГРЕСС
Информационные технологии в медицине
Москва, конгресс-центр гостиницы «Космос»

(Программный комитет Конференции оставляет за собой право внесения изменений в структуру конференции, состав выступающих и тематику докладов)

	Тематика мероприятий цветом по основной целевой аудитории:
	Для всех участников
	Для организаторов здравоохранения и координаторов развития медицинских информационных систем.
	Для руководителей медицинских учреждений и врачей.
	Для представителей службы медицинской статистики.
	Техническая конференция для разработчиков информационных систем для здравоохранения #ITMDev
	Московская научно-практическая конференция по СППВР и Искусственному интеллекту в здравоохранении #ITM-AI.
	Партнерские конференции и сателлитные симпозиумы.
14 октября, четверг	1-й день работы.
09:00-10:00	<u>Регистрация участников</u>
	ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ.
10:00-12:00 БКЗ Пленарное заседание	1.1. ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ НАЦИОНАЛЬНОЙ СИСТЕМЫ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ. Состояние и задачи. Эффективность. Интеграция.
Модератор:	<i>Мухин Юрий Юрьевич, Руководитель программного комитета Международного конгресса «Информационные технологии в медицине», к.э.н., Москва</i>
10:10-10:30	Цифровое здравоохранение. Состояние и приоритеты. <i>Пугачев Павел Сергеевич, заместитель министра здравоохранения Российской Федерации, Москва (на согласовании)</i>
10:30-10:45	Тема уточняется. Гранатович Ольга Викторовна, заместитель Председателя Комитета по здравоохранению Санкт-Петербурга, Санкт - Петербург.
10:45-11:00	Цифровое здравоохранение Югры. Касьянова Елена Владимировна, заместитель директора Департамента здравоохранения Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.
11:00-11:15	Тема уточняется. Гашков Александр Васильевич, Исполняющий обязанности Министра здравоохранения Ульяновской области, Ульяновск. (на согласовании)
11:15-11:30	Автоматизация деятельности лабораторной клинико-диагностической службы Краснодарского края. Ялупин Михаил Дмитриевич, Заместитель начальника ГБУЗ МИАЦ Краснодарского Края, к.ф.-м.н., Краснодар
11:30-12:00 БКЗ	<u>Торжественное награждение лауреатов ежегодного Всероссийского конкурса «Лучшее ИТ решение для здравоохранения» 2021</u>
12:15-12:30 Мраморный холл	<u>Торжественное открытие выставки ИТМ2021</u>
12:30-13:00	<u>Перерыв</u>

ПРОГРАММА

13:00-15:00 БКЗ	1.8. ВСЕРОССИЙСКОЕ СОВЕЩАНИЕ РУКОВОДИТЕЛЕЙ СЛУЖБЫ МЕДИЦИНСКОЙ СТАТИСТИКИ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.
Модераторы:	<i>Махов Владимир Александрович, заместитель директора Департамента мониторинга, анализа и стратегического развития здравоохранения Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва.</i> <i>Александрова Галина Александровна, начальник отдела медицинской статистики Департамента мониторинга, анализа и стратегического развития здравоохранения Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва.</i>
13:00-15:00 Сатурн Партнерская конференция. Организатор: СП.АРМ	1.2. ЦИФРОВАЯ ЗРЕЛОСТЬ МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ.
Модератор:	Жук Вадим Сергеевич, заместитель главного врача по кардиологии многопрофильной клиники им. Н. И. Пирогова, медицинский советник СП.АРМ, Санкт-Петербург
13:00-13:05	Время разбрасывать камни, и время собирать камни. Жук Вадим Сергеевич, заместитель главного врача по кардиологии многопрофильной клиники им. Н. И. Пирогова, медицинский советник СП.АРМ, Санкт-Петербург
13:05-13:30	7 шагов к цифровой зрелости медицинской организации. Бахтин Михаил Юрьевич, ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова МЧС России, помощник директора по медицинским информационным технологиям, Санкт-Петербург
13:30-14:00	НIMSS. Вектор цифровой трансформации для мирового сообщества здравоохранения. Данилова Дарья, руководитель проектов СП.АРМ, Санкт-Петербург
14:00-14:30	Инструменты МИС для управления качеством и безопасностью медицинской помощи. Донцова Елена Юрьевна, Руководитель проектов, СП.АРМ, Санкт-Петербург
14:30-15:00	Геймификация как мотивация персонала, или как избавиться от кнута и начать выдавать пряники. Черкашин Олег Андреевич, руководитель центра информационного и документального обеспечения ККБ, Красноярск
13:00 -15:00 Зал Нептун ITM-AI: Партнерская конференция. Организатор: WEBIOMED	1.3. СОВРЕМЕННОЕ РЕГУЛИРОВАНИЕ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ЗДРАВООХРАНЕНИИ.
Модератор:	Гусев Александр Владимирович, Директор по развитию компании «К-Скай», член наблюдательного совета ассоциации разработчиков и пользователей искусственного интеллекта для медицины «Национальная база медицинских знаний» (НБМЗ), к.т.н., Петрозаводск.
13:00-13:20	Современные направления регулирования искусственного интеллекта в здравоохранении. Гусев Александр Владимирович, Директор по развитию компании «К-Скай», член наблюдательного совета ассоциации разработчиков и пользователей искусственного интеллекта для медицины «Национальная база медицинских знаний» (НБМЗ), к.т.н., Петрозаводск.
13:20-13:40	Нормативно-правовое регулирование допуска на рынок программных медицинских изделий с технологиями искусственного интеллекта. Панов А.А., Партнер практики Здравоохранение и технологии BGP LITIGATION, преподаватель НИУ ВШЭ, основатель и председатель академического совета магистерской программы «Правовое регулирование в фармацевтике и биотехнологиях» НИУ ВШЭ, член экспертного совета комитета по здравоохранению Совета Федераций, Москва.

ПРОГРАММА

13:40-14:00	Развитие технического регулирования систем искусственного интеллекта для клинической медицины. Шарова Дарья Евгеньевна, заместитель руководителя отдела инновационных технологий ГБУЗ «НПКЦ ДиТ ДЗМ», Москва.
14:00-14:20	Методологические основы формирования доверия к применению искусственного интеллекта в практическом здравоохранении. Владимирский Антон Вячеславович, ГБУЗ «Научно-практический клинический центр диагностики и телемедицинских технологий ДЗ Москвы», Москва.
14:20-14:40	Национальный кодекс этики искусственного интеллекта. Незнамов Андрей Владимирович, управляющий директор Центра регулирования ИИ ПАО Сбербанк, центр компетенций «Искусственный интеллект», Москва.
14:40-15:00	Юридические нормы использования обезличенных медицинских данных для исследований и разработок в сфере искусственного интеллекта для здравоохранения. Мешкова Евгения Александровна, руководитель юридического направления фонда Сколково, Москва.
13:00-15:00 Галактика 1,2 Партнерская конференция Организатор: ЦИФРОМЕД	1.1.1. ЕДИНЫЙ ЦИФРОВОЙ КОНТУР: Опыт внедрения в рамках региона.
Модераторы:	Глазков Борис Михайлович. Вице-президент по стратегическим инициативам ПАО «Ростелеком», Москва Кандидатура уточняется, «Цифровые медицинские сервисы», ЦИФРОМЕД, Москва
13:00-13:15	ЕЦК – стратегия развития. Ваньков Вадим Валерьевич, директор Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва
13:15-13:30	Единая цифровая платформа «Здравоохранение»: задачи и динамика трансформации. Глазков Борис Михайлович. Вице-президент по стратегическим инициативам ПАО «Ростелеком», Москва.
13:30-13:45	Дружественный интерфейс, как ключевой фактор функциональной интеграции в здравоохранении. ЦИФРОМЕД, Москва
13:45-14:00	Цифровые помощники врача, ориентированные на пациента. Логинов Артем Владимирович, заместитель Генерального директора «РТ МИС», Пермь.
14:00-14:15	Управление цифровой трансформацией региона и медицинского учреждения на базе ВІ аналитики. Логинов Артем Владимирович, заместитель Генерального директора «РТ МИС», Пермь.
14:15-14:30	Аналитические инструменты для поддержки процессов управления Единой диспетчерской службой скорой медицинской помощи и медицины катастроф. Маркина Юлия Вадимовна, руководитель Департамента региональных проектов, РТ КИС, Москва
14:30-14:45	Единая радиологическая информационная система: от ЦАМИ к комплексному решению задач здравоохранения. Олевская Наталия Викторовна, коммерческий директор «РТ Радиология», Санкт-Петербург.
14:45-15:00	Обсуждение, ответы на вопросы.

ПРОГРАММА

13:00-15:00 Юпитер Секционное заседание	1.1.2. СТРУКТУРА МЕДИЦИНСКИХ ДАННЫХ И ИХ ПРАКТИЧЕСКОЕ ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ДЛЯ ВРАЧЕЙ, ПАЦИЕНТОВ И ОРГАНИЗАТОРОВ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.
Модератор:	<i>Коган Евгений Игоревич, Главный специалист по информатизации здравоохранения СПб ГБУЗ МИАЦ, Санкт-Петербург.</i>
13:00-13:20	Концепция частично структурированной электронной медицинской карты и ее реализация в Санкт-Петербурге. <i>Коган Евгений Игоревич, Главный специалист по информатизации здравоохранения СПб ГБУЗ МИАЦ, Санкт-Петербург.</i>
13:20-13:40	Платформа Вертикально интегрированных медицинских информационных систем (ВИМИС). Практические аспекты. <i>Ашенбреннер Инна Викторовна, заместитель председателя Рабочей группы Минздрава России по созданию и внедрению вертикально-интегрированных медицинских информационных систем, Директор по развитию АО БАРС Груп, Санкт-Петербург.</i>
13:40-14:00	Цифровая трансформация. Пациентоориентированная модель развития информатизации в Санкт-Петербурге. <i>Архипов Алексей Алексеевич, начальник отдела мониторинга показателей эффективности электронных сервисов в сфере здравоохранения, СПб ГБУЗ МИАЦ, Санкт – Петербург.</i>
14:00-14:20	Цифровизация здравоохранения в Туле: практика лидера рейтинга цифровой зрелости в здравоохранения. <i>Лебедеко Степан Михайлович, директор по региональному развитию Смарт Дельта Системс, Москва.</i>
14:20-14:40	Тема уточняется. <i>Мартюшев-Поклад Андрей Васильевич, Федеральный научно-клинический центр реаниматологии и реабилитологии, с.н.с., к.м.н, Москва.(на согласовании)</i>
14:40-14:50	Мониторинг демографической ситуации в регионах и исполнение приказа №352н МЗ РФ. <i>Бурлаков Евгений, Руководитель Отдела Развития ООО ЦИТ "Южный Парус", г. Краснодар</i>
14:40-15:00	Обсуждение, ответы на вопросы
15:00-16:00	<u>Перерыв</u>
15:00 Галактика Центральный	<u>Кофе-брейк</u>
15:00 Галактика Центральный	<u>Церемония торжественного подписания соглашений Партнерами Конгресса</u>
16:00-18:00 БКЗ	1.8. ВСЕРОССИЙСКОЕ СОВЕЩАНИЕ РУКОВОДИТЕЛЕЙ СЛУЖБЫ МЕДИЦИНСКОЙ СТАТИСТИКИ ОРГАНОВ ИСПОЛНИТЕЛЬНОЙ ВЛАСТИ СУБЪЕКТОВ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.
Модераторы:	<i>Махов Владимир Александрович, заместитель директора Департамента мониторинга, анализа и стратегического развития здравоохранения Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва.</i> <i>Александрова Галина Александровна, начальник отдела медицинской статистики Департамента мониторинга, анализа и стратегического развития здравоохранения Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва.</i>

ПРОГРАММА

16:00-18:00 Сатурн ITM-AI: Партнерская конференция.	1.5. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В ЛУЧЕВОЙ ДИАГНОСТИКЕ.
Модератор:	<i>Сорокин Сергей Юрьевич, CEO Botkin.AI, Москва</i>
16:00-16:30	Приветственное слово. Сорокин Сергей Юрьевич, CEO Botkin.AI, Москва
16:10-16:40	Возможности и результаты применения технологий искусственного интеллекта в лучевой диагностике на примере Botkin.AI Пилос Полина Сергеевна, руководитель группы медицинской экспертизы Botkin.AI, Москва
16:40-16:55	Продукты Botkin.AI и их назначение. Романов Дмитрий Николаевич. Директор проектов Botkin.AI, Москва
16:55-17:10	Проблематика внедрения IT-решений на базе ИИ в медицине. Романов Дмитрий Николаевич. Директор проектов Botkin.AI, Москва
17:10-17:40	ИИ помогает: примеры из практики Botkin.AI Романов Дмитрий Николаевич. Директор проектов Botkin.AI, Москва
17:40-18:00	Применение решений искусственного интеллекта для массового онкоскрининга населения на зарубежных рынках. Юлия Гуккина, руководитель направления международного рынка Botkin.AI, Москва
16:00-18:00 Галактика 1,2. Партнерская конференция.	1.6. МЕДИЦИНСКАЯ ИНФОРМАЦИОННАЯ СИСТЕМА МЕДИЦИНСКОЙ ОРГАНИЗАЦИИ: СОВРЕМЕННЫЕ ТРЕБОВАНИЯ И РЕШЕНИЕ.
Модератор:	<i>Богданов Алексей Александрович, Исполнительный директор, Решение, Санкт-Петербург</i>
16:00-16:30	МИС МО. Обязательная и произвольная программа. Богданов Алексей Александрович, Исполнительный директор, Решение, Санкт-Петербург
16:30-16:50	Лабораторная система медорганизации. Новые идеи - новые решения. Письменный Ярослав Михайлович, руководитель отдела ЛИС Решение, Санкт-Петербург
16:50-17:10	Мобильные решения. Ожидания и реальность. Богданов Алексей Александрович, Исполнительный директор, Решение, Санкт-Петербург
17:10-17:30	Листы назначений. Каторжный труд или легкость заведения. Сальников Виталий Геннадьевич, врач анестезиолог-реаниматолог клинической больницы №122, Санкт-Петербург, к.м.н.
17:30-17:50	"Бережливая" трансформация медорганизаций. Богданов Алексей Александрович, Исполнительный директор, Решение, Санкт-Петербург
17:50-18:00	Обсуждение, ответы на вопросы
16:00-18:00 Нептун Секционное заседание	1.7. МЕДИЦИНСКИЕ ДАННЫЕ ДЛЯ НОВОГО КАЧЕСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.
Модератор:	<i>Колбин Алексей Сергеевич - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой клинической фармакологии и доказательной медицины Первого СПбМУ имени ак. И.П. Павлова, профессор кафедры фармакологии медицинского факультета СПбГУ, Санкт-Петербург</i>
16:00-16:20	RWD / RWE: синтез реальных данных для принятия решений. Колбин Алексей Сергеевич - доктор медицинских наук, профессор, заведующий кафедрой клинической фармакологии и доказательной медицины Первого СПбМУ имени ак. И.П. Павлова, профессор кафедры фармакологии медицинского факультета СПбГУ, Санкт-Петербург
16:20-16:40	Тема уточняется. Гусев Александр Владимирович, Директор по развитию компании «К-Скай», член наблюдательного совета ассоциации разработчиков и пользователей искусственного

ПРОГРАММА

	интеллекта для медицины «Национальная база медицинских знаний» (НБМЗ), к.т.н., Петрозаводск.
16:40-17:00	Диагностическая точность и надежность технологий искусственного интеллекта в реальных клинических условиях. Владимирский Антон Вячеславович, заместитель директора по научной работе НПКЦ диагностики и телемедицины ДЗМ, д.м.н., Москва.
17:00-17:20	Некоторые аспекты внедрения контроля качества трансплантационной деятельности клиники НИИДОГ и ПСПбГМУ им. И.П. Павлова. Владовская Мария Дмитриевна, ПСПбГМУ им. акад. И.П. Павлова, заведующий отделением госпитальных регистров, Санкт-Петербург.
17:20-17:40	Как перейти от занятости к эффективности. Фоменко Сергей Владимирович, Аналитик данных, Innovasystem, Москва
17:40-18:00	Обсуждение, ответы на вопросы
16:00-18:00 Юпитер	1.4. АВТОМАТИЗАЦИЯ ДВИЖЕНИЯ ЛЕКАРСТВЕННЫХ ПРЕПАРАТОВ.
Модератор:	<i>Бахтин Михаил Юрьевич, ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова МЧС России, помощник директора по медицинским информационным технологиям, Санкт-Петербург</i>
16:00-16:20	
16:20-16:40	Мониторинг движения лекарственных препаратов в многопрофильном стационаре. Бахтин Михаил Юрьевич, ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова МЧС России, помощник директора по медицинским информационным технологиям, Санкт-Петербург
16:40-17:00	Электронный рецепт. История создания и актуальные задачи. Варфоломеев Владимир Викторович, Управляющий Партнер, Софттраст, Белгород
17:20-17:35	DDL - Dynamic Digital Labelling. Передовой зарубежный опыт автоматизации и МДЛП. Докладчик уточняется, Рош.
17:35-18:00	Обсуждение, ответы на вопросы
15 октября, пятница	<u>2-й день работы.</u>
10:00-12:00 Зал Нептун ITMDev: Секционное заседание 2.1.	2.1. ЭЛЕКТРОННАЯ МЕДИЦИНСКАЯ КАРТА. СТАНДАРТЫ ОБМЕНА ДАННЫХ. ИНТЕГРАЦИЯ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ. НОРМАТИВНОЕ И НАУЧНО-МЕТОДИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ.
Модератор:	Швырев Сергей Леонидович, заместитель руководителя регламентной службы ведения НСИ ЦНИИОИЗ Министерства здравоохранения Российской Федерации, Президент российского филиала HL7 International, к.м.н., доцент, Москва.
10:00-10:10	Система Нормативно-Справочной Информации в сфере здравоохранения. Структурированные электронные медицинские документы. Функционал, кластеризация, порядок разработки и внедрения. Швырев Сергей Леонидович, заместитель руководителя регламентной службы ведения НСИ ЦНИИОИЗ Министерства здравоохранения Российской Федерации, Президент российского филиала HL7 International, к.м.н., доцент, Москва.
10:10-10:30	Тема уточняется (ЭДО). Бахтин Михаил Юрьевич, ФГБУ ВЦЭРМ им. А.М.Никифорова МЧС России, помощник директора по медицинским информационным технологиям, Санкт-Петербург
10:30-10:50	Тема уточняется (РЭМД). Лагутин Сергей Николаевич, ЦИФРОМЕД, Москва.
10:50-11:10	Тема уточняется (СЭМД-Бета). Федяев Денис Валерьевич, Начальник отдела методологии информатизации здравоохранения ЦЭККМП Минздрава России, Москва
11:10-11:25	Тема уточняется (FHIR). Рыжиков Николай Николаевич, Health Samurai, технический лидер.

ПРОГРАММА

11:25-11:40	Использование СЭМД для анализа состояния пациента посредством СППВР. Осмоловский Иван Сергеевич, руководитель отдела по разработке СЭМДов, ЦНИИОИЗ Минздрава России, Москва
11:40-11:55	Новые программные инструменты для эффективного выполнения комплексных ИТ проектов в сфере здравоохранения. Добридюк Сергей Леонидович, Директор по исследованиям и инновациям ПЦ «Corebanking FA#» / Диасофт, Москва;
11:55-12:00	Обсуждение, ответы на вопросы
10:00-12:00 Зал Сатурн Партнерская конференция. Организатор: Нетрика Медицина	2.2. НОВЫЕ СЕРВИСЫ НА ОСНОВЕ ИНТЕГРАЦИОННОЙ ПЛАТФОРМЫ N3. ЗДРАВООХРАНЕНИЕ.
Модератор:	Башков Игорь Олегович. Коммерческий директор, Нетрика Медицина, Санкт-Петербург
10:00-10:15	Новые сервисы "N3.Здравоохранение" в 2021. Башков Игорь Олегович. Коммерческий директор, Нетрика Медицина, Санкт-Петербург.
10:15-10:30	Региональная аналитика на основе первичных данных. Дюков Андрей Борисович. Руководитель отдела продаж и сопровождения ключевых проектов, Нетрика Медицина, Санкт-Петербург.
10:30-10:45	Новые возможности для пациентов и сервисы ЕПГУ. Долгова Наталья Александровна, менеджер по продажам, Нетрика Медицина, Санкт-Петербург.
10:45-11:00	Организация региональных подсистем ВИМИС на основе интеграционной платформы «N3.Здравоохранение» Сучков Павел Васильевич. Менеджер по развитию, Нетрика Медицина, Санкт-Петербург.
11:00-11:15	Подсистема: Телемедицинские консультации. Лесняк Максим Витальевич. Менеджер по продажам и развитию, Нетрика Медицина, Санкт-Петербург.
11:15-11:30	Единая платформа для создания региональных ВИМИС. Шаповалов Александр Анатольевич, директор, ТехЛаб, Санкт-Петербург.
11:30-11:45	Проекция уровня внедрения региональных сервисов и МИС на региональные ВИМИС Целовальников Александр Валерьевич. Технический директор СОЦ-Информ, Санкт Петербург.
11:45-12:00	Изменение порядка лицензирования медицинской деятельности. Соловьев Владимир Геннадьевич. Эксперт компании «Нетрика Медицина», генеральный директор «ЭлНетМед».
10:00-12:00 Зал Юпитер Партнерская конференция. Организатор: Третье Мнение	2.9. ПРИМЕНЕНИЕ СЕРВИСОВ НА ОСНОВЕ ТЕХНОЛОГИЙ ИСКУССТВЕННОГО ИНТЕЛЛЕКТА В МЕДИЦИНСКОЙ ПРАКТИКЕ.
Модератор:	Мещерякова Анна Михайловна, Директор интеллектуальной системы поддержки принятия врачебных решений «Третье мнение», Москва
10:00-10:20	Вступительное слово модератора. Кейсы применения ИИ-сервисов в медицинской практике (обзор). Мещерякова Анна Михайловна, Директор интеллектуальной системы поддержки принятия врачебных решений «Третье мнение», Москва
10:20-10:40	Технологии компьютерного зрения для анализа КТ-исследований при COVID-19. Норкин Василий Владимирович, заведующий отделением-врач рентгенолог в БУ «Сургутская городская клиническая поликлиника 2», Сургут.
10:40-11:00	Интеллектуальный видеомониторинг безопасности пациентов в КБ 1 Медси. Зыкова Александра Алексеевна, заведующая отделением терапии КБ 1 Медси, Москва.

ПРОГРАММА

11:00-11:20	Автоматизированные клинические рекомендации помогают врачу? Романенко Игорь Иванович, генеральный директор ООО «ДиМедика», Начальник управления проектами развития, научный сотрудник лаборатории медико-роботических цифровых технологий НИМСИ МГМСУ им. А.И. Евдокимова.
11:20-11:40	ИИ-анализ клеток крови и костного мозга в лабораторной практике. Слинин Алексей Сергеевич., менеджер по работе с медицинскими учреждениями "Третье Мнение», научный сотрудник отдела острой лимфобластной лейкемии "НМИЦ ДГОИ им.Дмитрия Рогачева» Минздрава России, Москва;
11:40-12:00	Вопросы, обсуждение.
10:00-12:00 Зал Галактика 1,2 Партнерская конференция. Организатор: САМСОН ГРУПП	2.3. ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЯ В ИНФОРМАТИЗАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.
Модератор:	Когалёнок Владимир Николаевич, Генеральный директор ООО "САМСОН Групп", Санкт-Петербург.
12:00-13:00	<u>Перерыв</u>
13:00-15:00 Зал Нептун Панельная сессия. ITMDev: Секционное заседание.	2.4. МЕЖВЕДОМСТВЕННОЕ ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ. ОБЕСПЕЧЕНИЕ КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ. РОССИЙСКОЕ СИСТЕМНОЕ И ПРИКЛАДНОЕ ПО ДЛЯ МЕДОРГАНИЗАЦИЙ.
Модераторы:	Симаков Олег Владимирович, руководитель Центра информационно-технического обеспечения и межведомственного электронного взаимодействия Федерального бюро Медико-Социальной Экспертизы, к.т.н., доцент НИУ ВШЭ, Москва Столбов Андрей Павлович, профессор Высшей школы управления здравоохранением Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, д.т.н., Москва.
13:00-13:20	Цифровые технологии в социальной сфере на примере межведомственного взаимодействия и проактивных сервисов. Симаков Олег Владимирович, руководитель Центра информационно-технического обеспечения и межведомственного электронного взаимодействия Федерального бюро Медико-Социальной Экспертизы, к.т.н., доцент НИУ ВШЭ, Москва
13:20-13:40	Цифровая трансформация здравоохранения: новеллы нормативного регулирования. Столбов Андрей Павлович, профессор Высшей школы управления здравоохранением Первого МГМУ им. И.М. Сеченова, д.т.н., Москва.
13:40-13:55	Построение информационных систем ТФОМС: проблемы и пути решения. Горохова Дарья Викторовна, руководитель регионального развития Р.О.С.Т.У., Москва.
13:55-14:10	Операционная система как платформа для рабочего места врача. Ивлев Иван Васильевич, заместитель директора департамента развития системных продуктов РЕД СОФТ, Москва.
14:10-14:25	МИС «Парус», как автоматизированный помощник для оценки риска развития сахарного диабета. Давыдова Елизавета Владимировна, эксперт-аналитик НПЦ МИК-ИНФОРМ, Москва.
14:25-14:40	ОС «Альт» для защиты информации в системе здравоохранения и КИИ. Крынина Евгения, начальник отдела продаж, Базальт СПО
14:40-15:00	Вопросы, обсуждение

ПРОГРАММА

13:00-15:00 Зал Галактика 1,2 Панельная сессия.	2.5. ТЕЛЕМЕДИЦИНА И МОБИЛЬНОЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ. СИСТЕМЫ УДАЛЕННОГО ВЗАИМОДЕЙСТВИЯ И МОНИТОРИНГА.
Модераторы:	Владимирский Антон Вячеславович, заместитель директора по научной работе НПКЦ диагностики и телемедицины ДЗМ, д.м.н., Москва Кузнецов Петр Павлович, НИИ медицины труда им. академика Измерова, руководитель проектного офиса, Национальная ассоциация медицинской информатики, Вице-президент, д.м.н, проф., Москва
13:00-13:30	Телемедицинские консультации «пациент-врач»: от проблем к решениям. Телемониторинг пациентов с тяжелой кардиологической патологией в Москве: методика и первые результаты. Владимирский Антон Вячеславович, заместитель директора по научной работе НПКЦ диагностики и телемедицины ДЗМ, д.м.н., Москва
13:30-13:45	«Цифровизация кардиологической службы» Опыт создания информационной системы «Единый кардиолог Республики Татарстан». Тихомиров Василий Борисович, ТИС, Генеральный директор, Казань
13:45-14:00	Искусственный интеллект в здравоохранении. Гордеева Екатерина, руководитель отдела продаж, Диджитал Линк, Москва
14:00-14:15	Импортозамещение и решения компании ICL по скринингу и телемедицине. Шагивалеев Альберт Аухатович, заместитель руководителя Департамента, АйСиЭл Техно», Казань.
14:15-14:30	Автоматизация рутинных процессов в работе врача первичного звена. Гарифуллин Линар Рустамович, Руководитель группы компаний МедМаркет, Казань.
14:30-14:45	Дистанционный мониторинг и риск-менеджмент показателей здоровья в цифровой трансформации медицины труда. Кузнецов Петр Павлович, НИИ медицины труда им. академика Измерова, руководитель проектного офиса, Национальная ассоциация медицинской информатики, Вице-президент, д.м.н, проф., Москва
14:45-15:00	Вопросы, обсуждение.
13:00-15:00 Зал Юпитер ITM-AI'2021	2.6. СИСТЕМЫ ПОДДЕРЖКИ ПРИНЯТИЯ РЕШЕНИЙ В ЗДРАВООХРАНЕНИИ.
Модераторы:	Лебедев Георгий Станиславович, Директор Института цифровой медицины, заведующий кафедрой информационных и интернет-технологий ПМГМУ им. И.М.Сеченова, д.т.н., проф., Москва Данилов Глеб Валерьевич, НМИЦ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко, ученый секретарь, руководитель лаборатории биомедицинской информатики и искусственного интеллекта к.м.н., Москва
13:00-13:20	Технологии интеллектуальной обработки биомедицинских текстов для задач поиска и извлечения знаний. Фартушный Эдуард Николаевич, Лебедев Георгий Станиславович, Институт цифровой медицины, заведующий кафедрой информационных и интернет-технологий ПМГМУ им. И.М.Сеченова, д.т.н., проф., Москва.
13:30-13:45	Организация ретроспективного скрининга КТ исследований во время COVID-19 с целью выявления ЗНО. Сорокин Сергей Юрьевич, CEO Botkin.AI, Москва.
13:30-13:45	Медицинский цифровой диагностический центр (MDDC) с использованием технологий ИИ как платформа поддержки принятия врачебных решений: практика и перспективы. Газиев Артур Ильдарович, директор департамента развития СберМедИИ, Москва.
13:45-14:00	Использование методов анализа данных и машинного обучения в обработке медицинских изображений. Практика и выводы на примере исследований РКТ органов грудной клетки и головного мозга. Аргунов Афанасий Александрович, технический директор компании «Сайберия», Якутск.

ПРОГРАММА

14:00-14:15	Обеспечение качества терапевтического назначения врача на основе сервисов РЛС. Вышковский Геннадий Леонидович, Президент компании РЛС, главный редактор системы справочников «Регистр лекарственных средств России», д.э.н.
14:15-14:30	Исследование осложнений в нейрохирургии с помощью технологий искусственного интеллекта. Данилов Глеб Валерьевич, НМИЦ нейрохирургии им. Н.Н. Бурденко, ученый секретарь, руководитель лаборатории биомедицинской информатики и искусственного интеллекта к.м.н., Москва
14:30-14:45	Применение СППВР «Цельс» в рентгенологии по направлениям «Маммография» и «Флюорография» при реализации региональных программ скрининга. Капнинский Артем Александрович, директор компании «Медицинские скрининг системы», Калуга.
14:45-15:00	Вопросы, обсуждение
13:00-15:00 Сатурн Партнерская конференция.	2.8. АВТОМАТИЗАЦИЯ НЕГОСУДАРСТВЕННЫХ МЕДУЧРЕЖДЕНИЙ. ИНТЕГРАЦИЯ С ГОСУДАРСТВЕННЫМИ ИТ СИСТЕМАМИ. ВИ-ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ.
Модератор:	<i>Соловьев Владимир Геннадьевич, эксперт компании «Нетрика Медицина», генеральный директор «ЭлНетМед», Санкт-Петербург.</i>
13:00-13:20	Аналитика в медицине: о пользе и выгоде от сервисов для частных клиник. Изменение порядка лицензирования медицинской деятельности: интеграция с ЕГИСЗ МЗ РФ. Соловьев Владимир Геннадьевич, генеральный директор «ЭлНетМед», Санкт-Петербург.
13:20-13:40	Частный медцентр: особенности деятельности и автоматизации. Павлов Владимир Владимирович, директор, Ристар Зеленоград.
13:40-14:00	Система мониторинга и аналитики загруженности врачей в клинике SmartBI.Booking Григорий Плетнев, Технический директор, ФЭЙТ, Москва
14:00-14:20	Manzana Loyalty - интеллектуальная платформа лояльности для построения персональной работы с клиентом. Евгений Куликов, Заместитель директора департамента по развитию бизнеса Manzana Group, Москва
14:20-14:40	Комплексная цифровизация системы здравоохранения региона. Котохин Дмитрий Иванович, директор по развитию РМИС Медведь., Екатеринбург
14:40-15:00	Врач и искусственный интеллект: от противостояния к эффективной коллаборации. Траектория трансформации восприятия и формирования новой профессиональной компетенции. Плиско Илья Викторович, Генеральный директор, Care Mentor AI, Москва
15:00-16:00	<u>Перерыв</u>
15:00 Галактика Центральный	<u>Кофе-брейк</u>
16:00 -18:00 Зал Нептун	2.7. ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ СИСТЕМЫ НЕПРЕРЫВНОГО МЕДИЦИНСКОГО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ.
Модераторы:	Кудрина Валентина Григорьевна, заведующая кафедрой медицинской статистики и цифрового здравоохранения Российской медицинской академии непрерывного профессионального образования, д.м.н., проф., Москва Ан Алексей Владимирович, заместитель директора Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении Министерства здравоохранения Российской Федерации, д.м.н., Москва Природова Ольга Федоровна, проректор по послевузовскому и дополнительному образованию РНИМУ им. Н.И. Пирогова, к.м.н., доцент, Москва.

ПРОГРАММА

16:00-16:20	<p>Аккредитация специалистов здравоохранения: особенности 2021 года и планируемые изменения.</p> <p>Ан Алексей Владимирович, заместитель директора Департамента медицинского образования и кадровой политики в здравоохранении, д.м.н., Москва</p>
16:20-16:40	<p>Роль Портала непрерывного медицинского и фармацевтического образования Минздрава России в подготовке к периодической аккредитации специалистов здравоохранения</p> <p>Колесниченко Татьяна Валентиновна, начальник отдела инновационных электронных образовательных ресурсов ФГАОУ ВО РНИМУ им.Н.И. Пирогова Минздрава России Природова Ольга Федоровна, проректор по послевузовскому и дополнительному образованию РНИМУ им. Н.И. Пирогова, к.м.н., доцент, Москва.</p>
16:40-17:00	<p>Тема уточняется.</p> <p>проф. Какорина Екатерина Петровна, д-р мед. наук, профессор, заместитель директора ГБУЗ МО МОНИКИ им. М.Ф. Владимирского по науке и международным связям, Москва</p>
17:00-17:20	<p>Цифровая трансформация процессов подключения, поддержки и обучения пользователей информационных систем.</p> <p>Кольцов Владимир, НПЦ «КСБ», Чебоксары.</p>
17:20-17:40	<p>Электронная информационно-образовательная среда медицинского вуза - принципы построения, технологические решения, опыт использования.</p> <p>Борисов Дмитрий Николаевич, ФГБВОУ ВО «Военно-медицинская академия имени С.М. Кирова» МО РФ, к.м.н., доцент, Санкт-Петербург.</p>
17:40-18:00	<p>Вопросы, обсуждение</p>