

Основная образовательная программа

19 июня, среда	<u>1-й день работы.</u>
10:00-12:00 Зал Blue 4, 2 этаж	<u>Круглый стол.</u>
Тема:	ЦИФРОВЫЕ АССИСТЕНТЫ ВРАЧА И ПАЦИЕНТА. ЦИФРОВАЯ ДИАГНОСТИКА И МОНИТОРИНГ. Технологии персонального взаимодействия с врачом и пациентом. Цифровое обеспечение сквозного наблюдения, профилактики, лечения и реабилитации. ИИ компоненты. Прогнозирование и риски.
Модератор дискуссии:	<i>Лебедев Георгий Станиславович - директор Института цифровой медицины, заведующий кафедрой информационных и интернет технологий ФГБАОУ ВО Первый МГМУ им. И.М. Сеченова Минздрава России (Сеченовский Университет), д.т.н., проф., Москва;</i> <i>Базовый регламент: 15-20 минут выступление, 10 минут обсуждение, ответы на вопросы.</i>
Ожидаемые результаты:	<i>В процессе дискуссии участники получают представление о технологиях персонального взаимодействия с врачом и пациентом. Будут рассмотрены комплексные и специализированные инструменты цифровой диагностики и мониторинга, интеграции их в систему оказания медицинской помощи, эффективность и опыт практического применения, перспективы развития. Будут представлены результаты реализации проектов комплексного цифрового обеспечения сквозного наблюдения, профилактики, лечения и реабилитации. Обсуждена роль и практическое использование ИИ компонентов в системе диалога врача и программы, использование второй сигнальной системы для обеспечения взаимодействия с сервисами СППВР. Также будут представлены результаты прогнозирования и расчета рисков социально значимых заболеваний и инструменты по автоматизированному выявлению их в процессе диспансеризации, профилактики, обработки других медицинских данных пациента. В рамках сессии планируется обсудить эффективность применения уже существующих отечественных решений для реализации обсуждаемых задач. Участники ознакомятся со свойствами и направлениями развития медицинских информационных систем данного направления, смогут интерпретировать полученные знания для анализа и развития цифровой инфраструктуры своих организаций.</i>
12:00-12:30	<u>Перерыв</u>
12:30-15:00 Зал Blue 4, 2 этаж	<u>Пленарное заседание</u>
Тема:	ЦИФРОВОЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЕ: УЗЛОВЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ СУБЪЕКТОВ, ГОРОДОВ, ГОСПИТАЛЬНЫХ И МНОГОПРОФИЛЬНЫХ МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЙ И НМИЦ. ОСОБЕННОСТИ, АКТУАЛЬНЫЕ ВОПРОСЫ РАЗВИТИЯ, ИНТЕГРАЦИЯ, ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ.
Модератор:	<i>Мухин Юрий Юрьевич, Программный директор проектов «#ИТМ: Информационные технологии в медицине/Ресурсы и коммуникации для цифрового здравоохранения», к.э.н., Москва</i>
Лекторы:	<i>Артемова Олия Рашитовна, заместитель Директора Департамента цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации, Москва.</i> <i>Акулова Елена Владимировна, Департамент цифрового развития и информационных технологий Министерства здравоохранения Российской Федерации.</i>

	Лагутин Сергей Николаевич, Руководитель направления электронных медицинских документов и телемедицинских сервисов, ЦИФРОМЕД, Москва Архипов Алексей Алексеевич, Руководитель Центра электронного здравоохранения, МИАЦ СПб, Башков Игорь Олегович, директор «Нетрика Медицина», Санкт-Петербург . Руководители и координаторы цифровой трансформации медицинских организаций субъектов Российской Федерации.
14:45-15:00	Обсуждение, Ответы на вопросы.
<i>Ожидаемые результаты:</i>	<i>В рамках заседания участники обсудят актуальные задачи по практической реализации Федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)» и Постановления Правительства Российской Федерации от 28.12.2022 № 2469 "О реализации пилотного проекта по дистанционному наблюдению за состоянием здоровья пациента с использованием информационной системы (платформы) "Персональные медицинские помощники".. Участники получают представление об актуальных направлениях развития государственной политики в области информационного обеспечения системы здравоохранения, комплексных и специализированных медицинских информационных систем, порядке и практическом опыте их интеграции в рамках медицинской организации и региона. Участники ознакомятся со свойствами и направлениями развития медицинских информационных систем, смогут интерпретировать полученные знания для анализа и развития цифровой инфраструктуры своих организаций.</i>
15:00-16:00	Перерыв
16:00-18:00 Зал Blue 4, 2 этаж	<u>Секционное заседание</u>
Тема:	ЦИФРОВАЯ ТРАНСФОРМАЦИЯ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ. Сервисы и инструменты для реализации задач развития с интеграцией в действующий цифровой контур. Специализированные медицинские информационные системы.
Модератор:	Головина Ирина Петровна, заместитель генерального директора ФГБУ «ИМЦЭУАОСМП» Росздравнадзора, Москва. Базовый регламент: 10 минут выступление, 5 минут обсуждение, ответы на вопросы.
17:30-18:00	Обсуждение, Ответы на вопросы.
<i>Ожидаемые результаты:</i>	<i>В рамках заседания участники обсудят актуальные задачи и лучшие практики по практической реализации Федерального проекта «Создание единого цифрового контура в здравоохранении на основе единой государственной информационной системы в сфере здравоохранения (ЕГИСЗ)». Будет представлен опыт внедрения передовых цифровых решений и их влияния на эффективность оказания медицинской помощи в субъектах Российской Федерации и на базе отдельных или комплексных объектов инфраструктуры. Участники получают представление о лучшем опыте цифровой трансформации системы медицинской помощи, используемых технологиях и подходах к оценке их эффективности, перспективах развития. Участники ознакомятся со свойствами и направлениями развития медицинских информационных систем, смогут интерпретировать полученные знания для анализа и развития цифровой инфраструктуры своих организаций.</i>
20 июня, четверг	<u>2-й день работы.</u>
10:00-17:30 Зал Blue 4, 2 этаж Организатор: СП.АРМ	Научно-практическая конференция «ИНСТРУМЕНТЫ, СПОСОБЫ И РЕАЛЬНЫЕ КЕЙСЫ ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ»

Блок 1 Зал Blue 4, 2 этаж Модератор:	<u>Клуб первых лиц.</u> <i>Гаврилов Илья Александрович, заместитель Главного врача по организационно-методической работе ГАУЗ «Республиканская клиническая больница Министерства здравоохранения Республики Татарстан», Казань</i> <i>Базовый регламент: 15-20 минут выступление, 5 минут обсуждение, ответы на вопросы.</i>
13:00-14:00	Перерыв
Блок 2 Зал Blue 4, 2 этаж Модератор:	<u>Практический подход к процессам цифровой трансформации медицинской организации.</u> <i>Бахтин Михаил Юрьевич, Помощник директора по медицинским информационным технологиям Федерального государственного бюджетного учреждения «Всероссийский центр экстренной и радиационной медицины им. А.М. Никифорова» МЧС России, к.м.н. Санкт-Петербург.</i> <i>Базовый регламент: 15-20 минут выступление, 5 минут обсуждение, ответы на вопросы.</i>
17:05-17:30	Ответы на вопросы. Обсуждение. Подведение итогов.
<i>Ожидаемые результаты:</i>	<i>В рамках конференции руководители цифровой трансформации медицинских организаций обсудят вопросы формирования единого цифрового контура системы оказания медицинской помощи в рамках конкретной медицинской организации, практические аспекты внедрения и эксплуатации в медицинских организациях различного профиля, проблемы и вызовы с учетом текущих реалий.</i> <i>Участники ознакомятся со свойствами и направлениями развития медицинских информационных систем, смогут интерпретировать полученные знания для анализа и развития цифровой инфраструктуры своих организаций.</i>
21 июня, пятница	<u>3-й день работы.</u>
10:00-19:00 перерывы: 12:00-13:00 15:00-16:00 Залы Blue 4,5; 2 этаж Организаторы: <ul style="list-style-type: none"> • Компания «Нетрика Медицина» • СПб МИАЦ 	VII межрегиональная конференция «ПРАКТИЧЕСКАЯ ПОЛЬЗА РЕГИОНАЛЬНЫХ ИНФОРМАЦИОННЫХ СИСТЕМ В СФЕРЕ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ.» Участники: Смешанные команды, включающие представителей органов исполнительной власти в сфере здравоохранения, эксперты в области цифровой трансформации, представители разработчиков медицинских информационных систем. Команды формируются Организаторами на основании предварительных заявок и принципа сбалансированности участия различных функциональных и профессиональных руководителей, моделирующих региональные команды цифровой трансформации.
<ul style="list-style-type: none"> ✓ Первая часть: Экспертиза интеграции с витринами данных различных сервисов. ✓ Вторая часть: Практическая работа — каждой из команд в игровом формате предстоит пройти обучение работе с витринами и получить практические навыки исследования медицинских данных. 	Тематика: <ul style="list-style-type: none"> ➤ Изучение новых подходов в интеграции с федеральными сервисами. Что важно учесть в работе с концепцией «Витрины данных»? ➤ Какие задачи интеграции приходится решать на федеральных и региональных уровнях? ➤ Пути повышения эффективности услуги Записи на приём к врачу в рамках «Инцидента 38». ➤ Подходы к межведомственному взаимодействию на основе витрин данных. ➤ Проблемы интеграции частных клиник с региональными и федеральными сервисами.

**Ожидаемые
результаты:**

В рамках конференции, и проводимой в форме интерактивного хакатона практической деловой игры, руководители цифровой трансформации медицинских организаций и разработчики информационных систем в смешанных командах будут реализовывать проекты, направленные на решение актуальных задач, возникающих при внедрении единого цифрового контура системы оказания медицинской помощи и эксплуатации медицинских информационных систем в медицинских организациях различного профиля. Участники ознакомятся и научатся практически применять современные методы и технологии для решения актуальных задач информатизации здравоохранения.

