

**Межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием
«СОВРЕМЕННЫЕ ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБЕСПЕЧЕНИИ
ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»
17 мая 2024 года, Санкт-Петербург**

Организатор: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И. И. Джанелидзе

Место проведения: Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт скорой помощи им. И. И. Джанелидзе (Санкт-Петербург, Будапештская ул., д. 3, лит. А, вход с ул. Фучика, Новый корпус, 4 этаж).

ПРОГРАММА КОНФЕРЕНЦИИ

17 мая 2024 года, 10:00 – 16:30

Конференц-зал (Новый корпус, 4 этаж) – 180 мест

Модераторы: Дежурный Леонид Игоревич, Долгов Игорь Маратович, Махновский Андрей Иванович, Калинин Пётр Сергеевич

10:00 – 10:45 Система персонализированного назначения лекарственных препаратов на основе генетических технологий. Сычев Дмитрий Алексеевич (Москва, Россия)

10:45 – 11:30 Перспективы внедрения современных цифровых технологий в практику первой помощи. Дежурный Леонид Игоревич, Неудахин Геннадий Николаевич (Москва, Россия)

11:30 – 12:00 перерыв

12:00 – 12:20 Коммуникация участников оказания первой помощи с использованием современных цифровых технологий: опыт реализации проекта «Спасатель рядом» в Российской Федерации. Лейтес Борис Леонидович (Санкт-Петербург, Россия)

12:20 – 12:40 Сертификация процессов в стационаре скорой медицинской помощи. Сертификат JCI: от идеи до реализации. Мухамадеев Марат Фанисович, Джуманбаев Роман Адамбаевич (Набережные Челны, Россия)

12:40 – 13:00 Современные облачные цифровые технологии в рентгенологии. Номоконов Иван Борисович, Андреева Ирина Евгеньевна, Плиско Илья Викторович (Иркутск, Санкт-Петербург, Москва, Россия)

13:00 - 13:20 Опыт внедрения и применения искусственного интеллекта в анализе маммографических исследований. Калинин Пётр Сергеевич (Санкт-Петербург, Россия)

**Межрегиональная научно-практическая конференция с международным участием
«СОВРЕМЕННЫЕ ЦИФРОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ В ОБЕСПЕЧЕНИИ
ДОСТУПНОСТИ И КАЧЕСТВА МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩИ»
17 мая 2024 года, Санкт-Петербург**

- 13:20 – 13:40** Опыт использования облачных технологий при проведении тепловизорных исследований в клинической практике. Долгов Игорь Маратович, Ильин Михаил Витальевич (Москва, Ярославль, Россия)
- 13:40 – 14:00** Опыт применения искусственного интеллекта при оказании медицинской помощи пациентам с острым нарушением мозгового кровообращения. Исаев Камиль Шамилович (Санкт-Петербург, Россия)
- 14:00 – 14:20** Цифровая электрокардиография – как элемент цифровой зрелости медицинской организации: ценность для врача и пациента. Бахтин Михаил Юрьевич (Санкт-Петербург, Россия)
- 14:20 – 14:40** Внедрение инновационных технологий для маршрутизации пациентов с острым коронарным синдромом в Казахстане. Метляева Наталья Викторовна, Богодухов Юрий Владимирович (Павлодар, Казахстан, Санкт-Петербург, Россия)
- 14:40 – 15:00** Регистрация электрокардиограммы пациентом с передачей врачу или в облачный сервис: экономим минуты, спасаем жизни. Долгов Игорь Маратович, Горячев Александр Васильевич, Черногоорова Марина Викторовна, Разумов Юрий Михайлович (Москва, Ярославль, Тверь, Россия)
- 15:00 – 15:20** Опыт применения и перспективы внедрения дистанционного мониторинга за течением раневого процесса в амбулаторных условиях с использованием мобильного приложения. Кисленко Андрей Михайлович, Иванов Георгий Геннадьевич, Балашов Илья Андреевич (Красногорск, Москва, Россия)
- 15:20 – 15:40** Опыт применения технологий дистанционного наблюдения за пациентами в амбулаторных условиях. Миннуллин Руслан Ильдарович (Санкт-Петербург, Россия)
- 15:40 – 16:00** Современные цифровые технологии в практике работы детской поликлиники. Гирич Оксана Петровна (Санкт-Петербург, Россия)
- 16:00 – 16:20** Перспективы внедрения современных цифровых технологий в практику работы стационара скорой медицинской помощи. Махновский Андрей Иванович (Санкт-Петербург, Россия)
- 16:20 – 16:30** Подведение итогов.