



ФОРУМ

ПЕРМЬ 2025

Организаторы
Правительство и Министерство
здравоохранения Пермского края,
РТ МИС.

При поддержке
Министерства здравоохранения
Российской Федерации.



РТ
МИС
ГРУППА КОМПАНИЙ
ЦИФРОМЕД

Цифровизация службы АиР - следующий шаг к безопасности пациента



Выбор ведущих клиник



185

Койко лет

100 ТЫС.

операций

4 МЛН.

инъекций

135 ТЫС.

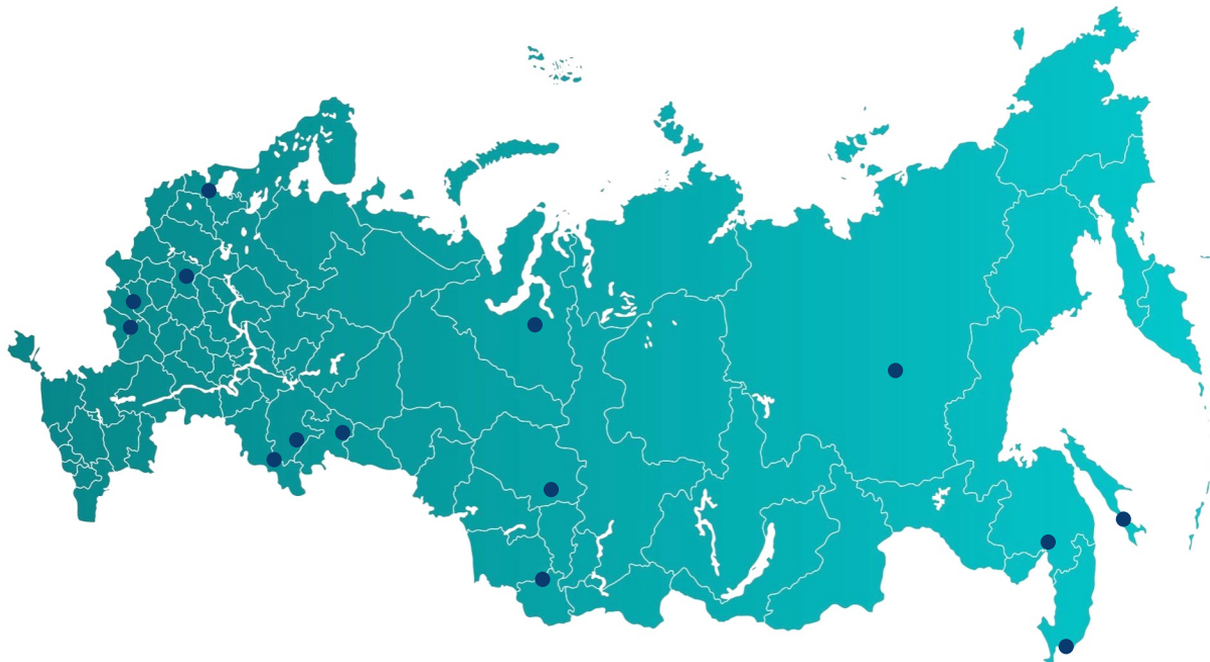
пациентов

50+

внедрений

1,5 МЛН.

документов



www.rais.icu



Первый Санкт-Петербургский
государственный медицинский университет
имени академика И. П. Павлова





Прикроватные
мониторы



Аппараты
ИВЛ

250

моделей оборудования мониторов,
ИВЛ, НДА и инфузوماتов в данный
момент присылают
данные в РАИСа



Инфузионные
стойки



Наркозные
аппараты



Администрирование

эффективность реанимации

Доказана высокая эффективность внедрения специализированных электронных листов назначений в снижении ошибок медикаментозной терапии в ОРИТ

на **86%**

меньше ошибок
лекарственной терапии

на **10%**

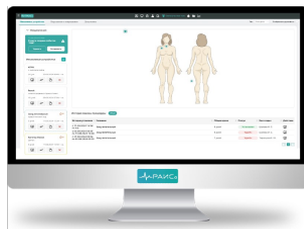
меньше побочных эффектов,
в т.ч. перекрёстной аллергии



Электронная карта
интенсивной
терапии



Центральный
пост
мониторинга



Менеджмент
инвазивных
устройств
и пролежней



Лабораторный
и микро-
биологический
мониторинг



100%
автоматизация
документов



Администрирование эффективность оперблока

Оперблок - самое **ДОРОГОЕ** отделение клиники и с точки зрения оснащения, и с точки зрения организации труда



Планирование операций и менеджмент работы операционных - важный источник **повышения эффективности** клиники



Своевременная подача пациента в оперблок

Ожидание хирурга

Эффективное использование наркозной и палаты пробуждения

Кейс: **Первая в РФ** ТМК с удаленным мониторингом пациентки в критическом состоянии



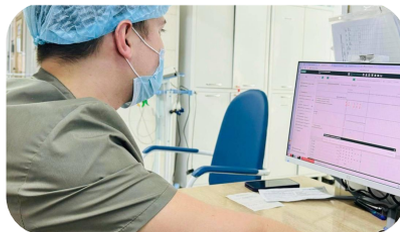
Москва



СЕЧЕНОВСКИЙ
УНИВЕРСИТЕТ



Приморский край



Кейс: мониторинг удаленных клиник

Алтай – Онгудай



«Сокращение временных издержек медицинских работников, не связанных с оказанием медицинской помощи» и создание «Цифровых двойников» медицинских процессов для эффективного управления здравоохранением определены как приоритетные задачи цифровизации здравоохранения (приказ N°919н)

