

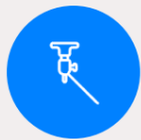
Recordia

Простая медицинская видеодокументация

Запись, хранение и трансляция видео
медицинских манипуляций.



Recordia способна записывать видео



Эндоскопия

Гастроскопия, колоноскопия, артроскопия, и др.



Микроскопия

Подключение к камерам микроскопов



Другое медицинское оборудование

Например, анализаторы кожи



Хирургические Операции

Внешние камеры - на голове хирурга или на лампе

и многое другое!

Развитие Recordia



Recordia — это итерация системы сбора данных для клинических исследований neoTrial.

- Первая версия накапливает данные более 5 лет, показав очень высокую надежность и безопасность.
- Версия 2.0 2025 г. - это обновленный интерфейс, совместимость с бóльшим количеством камер, хранение в DICOM/PACS, повышение качества видео, совместимость с МИС.

Совместимость с оборудованием

1

Эндоскопическое оборудование

Проблема совместимости решается подбором устройства видеозахвата.

2

Внешние камеры

могут использоваться проводные камеры, специальные медицинские камеры, IP камеры или даже специально настроенные мобильные телефоны.



Варианты работы Recordia

Автономная работа



Работа в связке с сервером PACS



Как начать использовать Recordia

1

Контакт:

Свяжитесь с нами удобным для вас способом.

2

Мы определим ваши потребности:

Рабочие места, оборудование, инфраструктуру.

3

Коммерческое предложение:

Предоставляем в течение 2 рабочих дней.

4

Договор:

Лицензия на использование, поддержку и продление.

5

Оплата:

Порядок оплаты обсуждается.

6

Поставка и настройка:

Выполняется у заказчика в кратчайшие сроки*

**Сроки зависят от наличия и доступности необходимого оборудования.*

10 ключевых фактов о Recordia

1 Кроссплатформенность

Работает на любых устройствах и ОС.

2 DICOM формат

Максимальная совместимость с медицинскими интерфейсами.

3 Открытое API

Гибкая интеграция с другими системами, в т.ч. МИС и HL7 FHIR.

4 Упрощенный интерфейс при увеличении мощности

Не требует много времени для обучения.

5 Трансляция в реальном времени

Видео доступно сразу внутри больничной сети или в Интернет при необходимости. Может быть использовано для контроля, мастер-классов, и т.д.

10 ключевых фактов о Recordia (продолжение)

6 Автономность или распределенная инфраструктура

Клиентское приложение может работать автономно или с сервером PACS.

7 Экономия

Более гибкий и удобный функционал без закупки специальных модулей для эндоскопических стоек.

8 Поддерживает подключение к любым камерам

Эндоскопы, микроскопы, аппараты для диагностики кожи, внешние камеры, и другие.

9 Запись с таймкодами

По шаблону или по необходимости.

10 Тесный контакт с разработчиками

Мы всё время совершенствуем свой продукт, и можем разработать функционал, нужный именно вам.

Будем рады обсудить, как Recordia
может помочь в вашей клинике!

Контакты

Валерий Бакиров
Директор Recordia
<https://recordia.ru>

Тел.: [+7 \(993\) 306 52 59](tel:+7(993)3065259)

Email: valery.bakirov@gmail.com

[Telegram](#), [WhatsApp](#)

