

Разработано на платформе ISIDA Retriever ®

Электронный архив медицинских документов

Электронный архив медицинских документов, построенный на программной платформе *ISIDA Retriever*, предназначен для работы в различных медицинских учреждениях (поликлиниках, больницах, научных центрах и др.) и обладает следующими базовыми свойствами:

- Простое и быстрое помещение документов, представленных файлами различных форматов.
- Удобное создание документов.
- Формирование дела пациента.
- Неограниченный размер документа.
- Разнообразные варианты поиска документов.
- Просмотр любого помещённого документа непосредственно в Web-браузере.
- Удобная работа с большими изображениями.
- Хранение результатов анализов и диагностических процедур.
- Связывание документов между собой.
- Гибкий реквизитный состав документов.
- Создание документов непосредственно в системе.
- Комментирование и обсуждение документов.
- Выдача и исполнение заданий, поручений, заявок.
- Богатые возможности интеграции с иными системами и/или программно-аппаратными комплексами.

Некоторые из свойств Электронного архива медицинских документов проиллюстрированы ниже.

1. Простое и быстрое помещение документов



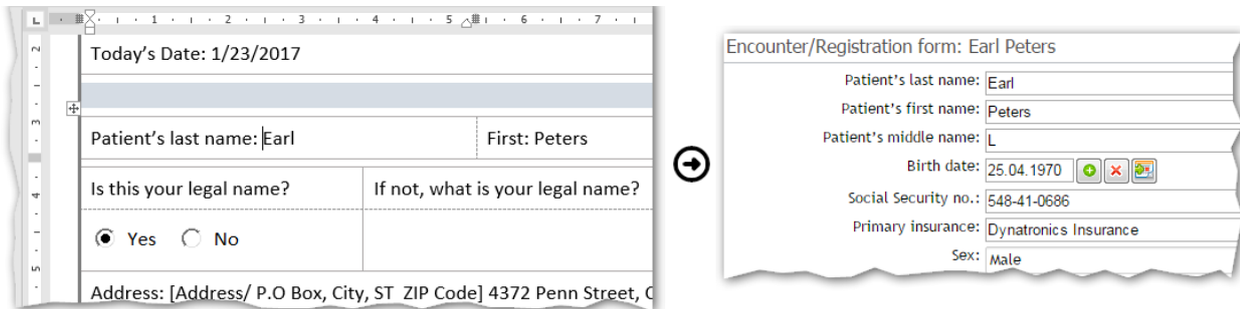
Электронный архив медицинских документов обеспечивает **простое и быстрое помещение** любых видов медицинских документов **в любых форматах**:

- медицинские анализы;
- МРТ;
- результаты рентгеновской и ультразвуковой диагностики;
- результаты эндоскопии;
- медицинские карты;
- договоры, соглашения и др.

Вы можете хранить, искать и просматривать сканы, файлы MS Office, файлы OpenOffice, фотографии, аудио, видео, текст и т.д.

2. Удобное создание документов

Вы можете заполнить форму MS Word или использовать встроенный редактор форм для создания различных типов медицинских документов.



The image shows two forms side-by-side. On the left is a Microsoft Word document with a form template. On the right is a completed patient registration form.

MS Word Form:

Today's Date: 1/23/2017

Patient's last name: Earl First: Peters

Is this your legal name? If not, what is your legal name?

Yes No

Address: [Address/ P.O Box, City, ST ZIP Code] 4372 Penn Street, C

Encounter/Registration form: Earl Peters

Patient's last name: Earl

Patient's first name: Peters

Patient's middle name: L

Birth date: 25.04.1970

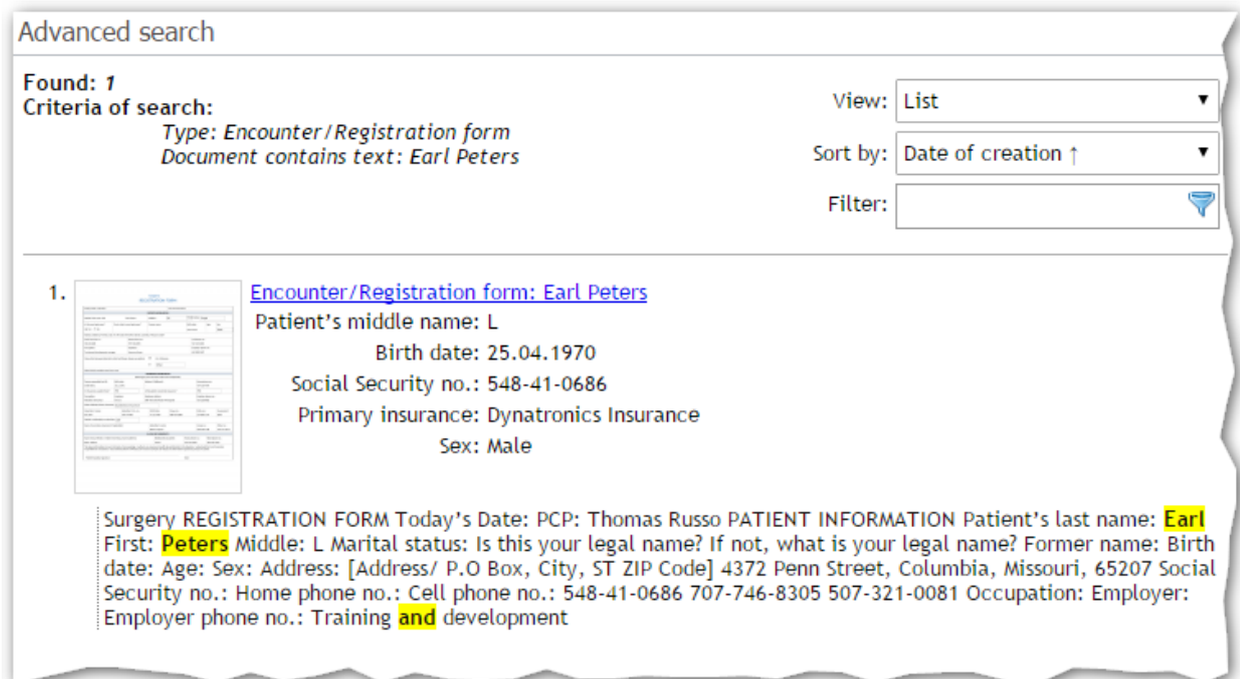
Social Security no.: 548-41-0686

Primary insurance: Dynatronics Insurance

Sex: Male

3. Автоматическое распознавание и полнотекстовое индексирование документов

Вы можете искать документы, используя слова и фразы, термины и рубрики.



The image shows a search interface with the following elements:

Advanced search

Found: 1

Criteria of search:
Type: Encounter/Registration form
Document contains text: Earl Peters

View: List

Sort by: Date of creation ↑

Filter:

1. [Encounter/Registration form: Earl Peters](#)

Patient's middle name: L

Birth date: 25.04.1970

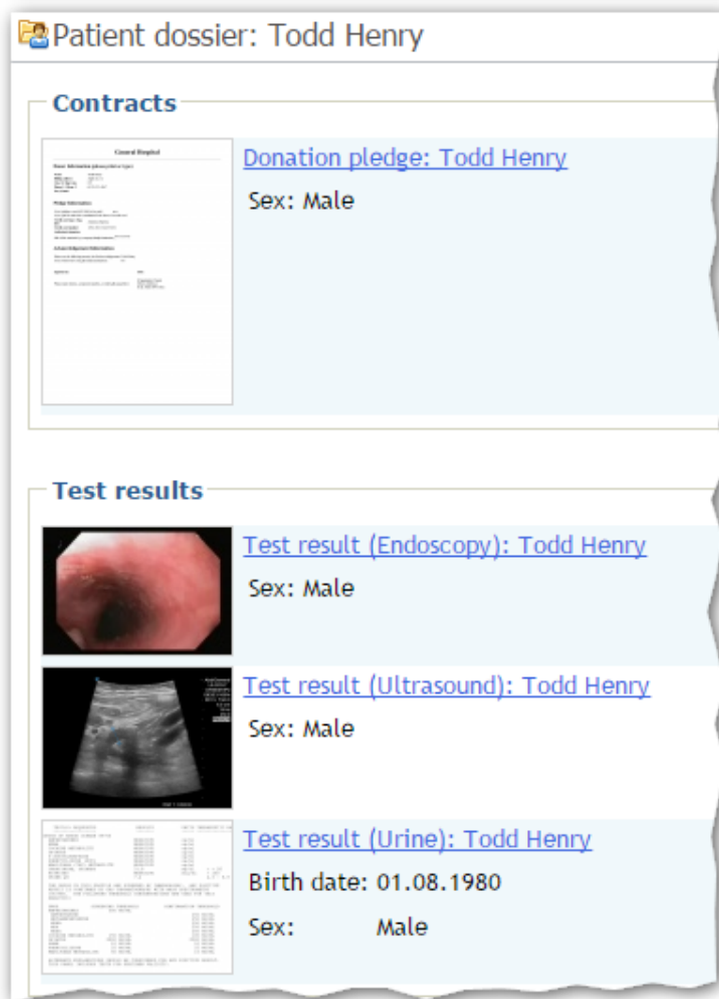
Social Security no.: 548-41-0686

Primary insurance: Dynatronics Insurance

Sex: Male

Surgery REGISTRATION FORM Today's Date: PCP: Thomas Russo PATIENT INFORMATION Patient's last name: Earl
First: Peters Middle: L Marital status: Is this your legal name? If not, what is your legal name? Former name: Birth
date: Age: Sex: Address: [Address/ P.O Box, City, ST ZIP Code] 4372 Penn Street, Columbia, Missouri, 65207 Social
Security no.: Home phone no.: Cell phone no.: 548-41-0686 707-746-8305 507-321-0081 Occupation: Employer:
Employer phone no.: Training and development

4. Автоматическая генерация полного досье пациента



Вся информация о пациенте автоматически агрегируется в досье.

Вы можете установить права доступа к досье и конкретные документы для разных пользователей.

5. Богатые функциональные возможности

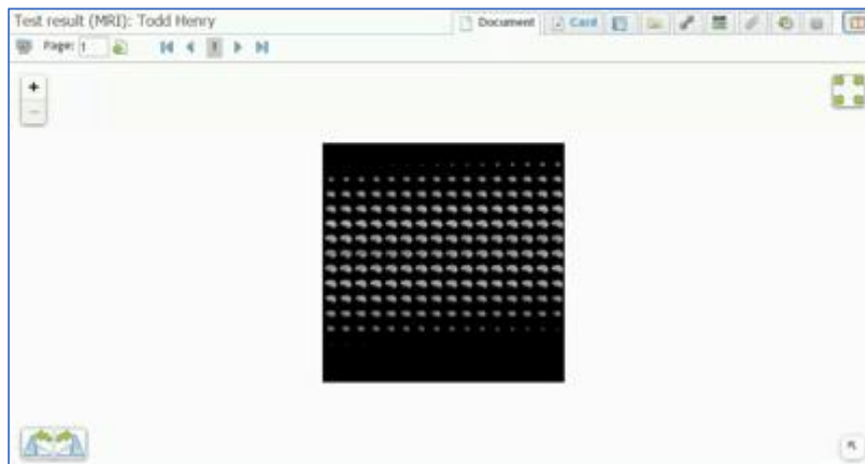


Электронный архив медицинских документов имеет простые в использовании и мощные инструменты для поиска и просмотра медицинских записей и цифрового контента.

Вы можете использовать настольный компьютер или мобильное устройство для комфортной работы.

6. Удобная работа с большими изображениями

Электронный архив медицинских документов предоставляет специальные функции для работы с большими изображениями: вы можете масштабировать, поворачивать и легко перемещать их.



7. Интеграция с медицинским оборудованием

Электронный архив медицинских документов имеет специальный API для приёма данных от медицинских устройств, поэтому можно получить информацию от них автоматически.

