

院内・院外を問わず  
患者さまを中心とした情報共有を推進

情報を格納・参照する



電子化できずに残された紙文書及び資料の取扱いや  
個別に抱えた画像の一元管理と高速配信を実現。  
コストパフォーマンスを追及し、施設規模を問わず提供可能。

- 厚生労働省「医療情報の安全管理に関するガイドライン」に準拠。
  - ミラーサーバ、データの冗長化に対応。
  - 電子署名、タイムスタンプに対応。
  - 紙カルテを電子化し、デジタルデータによる原本保存が可能。
- PDFやJPEGなど様々な診療文書・画像の登録・管理・Web配信が可能。
- 標準規格の採用によるオープンシステムで、様々なシステム・機器と連携。
- 医療安全の見地から検査報告レポート等の既読管理機能を実装。
- 患者さまを横断した検索を様々な条件にて行う機能が充実。

縁Doは、紙文書をスキャンして取り込むだけでなく、  
各部門システムと連携することにより  
多くの情報を集め参照することが可能。



## ◆「縁Do」のシステムイメージ

Webブラウザを用い、院内のどこからでも容易に情報を参照。

①電子カルテ化しても残る「紙」



②他院から持ち込まれる「紙」やデジタル画像



③電子化されていない「検査機器」や  
電子カルテと接続していない「部門システム」



④ドクターが作成する「レポート」や「サマリー」※1



※1:PDFに変換することで格納可能

取り込み



SSMIX2拡張形式で格納  
取り込んだデータを原本化

Web参照

HIS端末

受付

診察室

病棟

医事

## ◆「縁Do」主な機能

何がどこにあるかすぐわかるため、業務効率の向上と情報共有を迅速に行うことが可能。

### 使いやすい機能

縦軸・横軸の入替、ログインID毎に  
「お気に入り文書」の設定、その他  
様々な絞込みが可能。

### ■ マトリックス画面



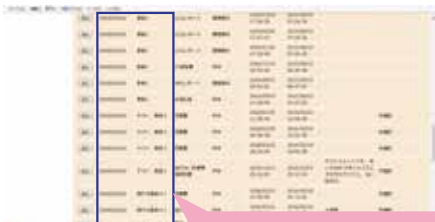
### サムネイルの枠へ色付

Drのみに色変更の権限を持たせ、  
レポートの開封確認として利用可能。

### 部門システムとの連携

PACSや生理検査等のWebビューア  
を直接起動。  
レポート等については直接表示。

### ■ 登録文書検索画面



### 患者を横断した検索

色、コメント、タグ、文書種別等、  
様々な条件にて検索可能

### ■ 単一画面



### 文書毎にコメント・タグを入力可能

マトリックス画面でコメント・タグ付き  
文書の判別可能。



株式会社 エムアンドエイチ

東京本社  
〒103-0014 東京都中央区日本橋蛸殻町 2-11-3 東信水天宮ビル5F  
TEL.03-5643-1881 FAX.03-5643-1882

関西支店  
〒564-0052 大阪府吹田市広芝野4-1 江坂ミタカビル803  
TEL.06-6386-9201 FAX.06-6386-9202

E-mail. [sougou@m-and-h.co.jp](mailto:sougou@m-and-h.co.jp) <http://www.m-and-h.co.jp/>

お問い合わせ