



RDW	650
TRG	241
RTG	254
WEF	784
HRT	453

- Blood cholesterol test
- Blood pressure check
- Body skin exam
- Glaucoma test
- Thyroid hormone test
- Endoscopy
- Fasting plasma glucose

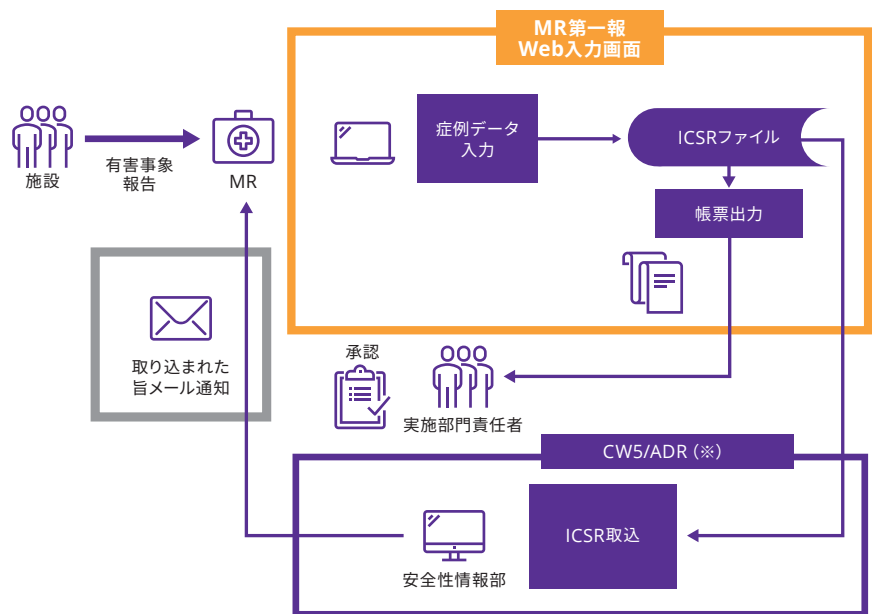
ClinicalWorks Mobile Solutions

Business Supporting Solutions for Safety Information Reporting

ClinicalWorks Mobile Solutions

ClinicalWorksシリーズは、医薬品レギュレーションや製薬企業の開発から市販後の業務に対応したパッケージソリューションです。安全性情報管理の領域では、MRやモニターからの安全性情報を迅速・正確に安全性情報管理部門へ連携するシステムとしてMR第一報システムと ClinicalWorks/AEBridge (調査票画像伝送システム) の2つのモバイルソリューションを提供しています。

MR第一報システム (副作用・安全性情報報告機能)



- MRは症例情報をPCブラウザまたはタブレット/スマートフォンで症例データを入力します。
- MRの報告操作により入力された情報をE2B ICSRファイルとして出力します。また、帳票出力も可能です。
- 出力されたE2B ICSRは、ClinicalWorks5/ADR (CW5/ADR) 標準の受信ファイルエントリー機能で取り込みます。
- CW5/ADR に取り込まれると、MRへ取込み完了メールが通知されます。

※他の一般的なAEシステムとの連携も可能です。

単純でわかりやすい

•直観的なインターフェースと豊富なメッセージアラートが用意されています

システム入力が容易

•社内ネットワークに接続できる端末があれば、どこからでも報告できます
•PCでのキーボード入力、タブレット/スマートフォンでのタッチ入力に合わせた画面デザインです

必要な情報を的確に抽出

•過去に自分の報告した症例を一覧表示し、任意の条件指定・任意の管理項目抽出が可能のため、過去の報告の閲覧や追加報告が容易です

外的な変化への対応

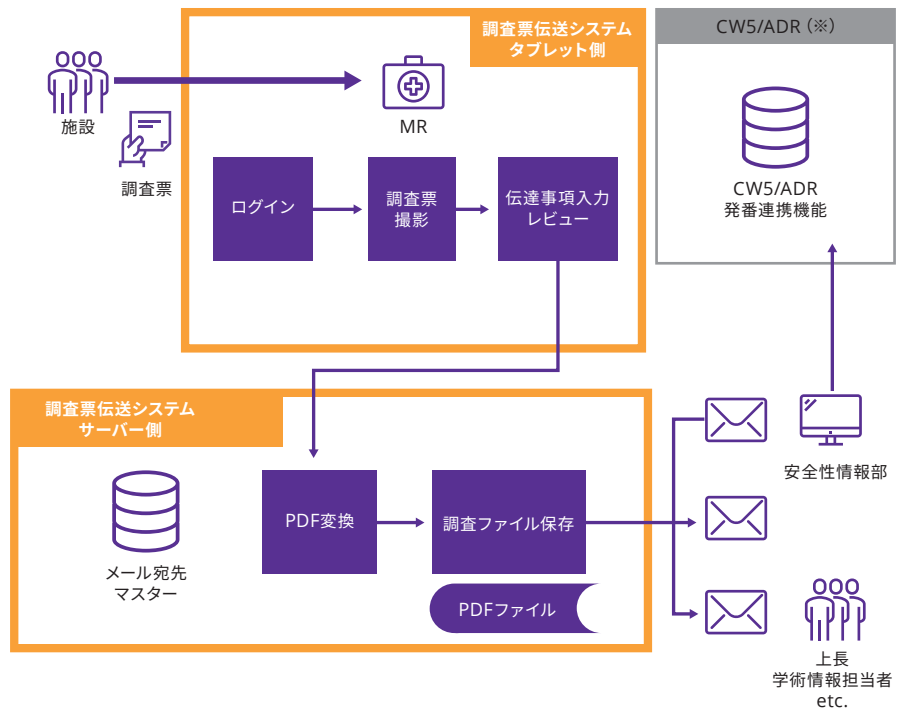
•人事異動や担当替えに即対応できるメンテナンス機能が用意されています

MR第一報の機能構成

MR第一報	機能概要
Web入力機能	ルートメニュー 症例入力 入力した症例情報をICSRとして安全性情報部門へ送信 症例印刷
メール通知機能	CW5/ADRにて取り込みが行われたことのメール通知 MRおよび、支店または営業所ごとに設定された担当者へ送信可能

CW5/ADR	機能概要
ICSR取込	CW5/ADR稼働サーバーにて動作し、MRが送信した症例情報ICSRをワークデータとしてCW5/ADRに自動取込
受信ファイルエントリ	ICSR取込にて自動取り込みした症例情報ワークデータを症例化し、症例管理番号を発番

ClinicalWorks/AEBridge (調査票画像伝送システム)



MRは調査票をタブレット端末で撮影します。

MRの操作により、調査票画像はWebサーバーへアップロードされます。

調査票画像はPDF化され、あらかじめ設定された連絡先に通知メールが配信されます。

安全性情報部は調査票PDFファイルを閲覧し、CW5/ADRへ症例登録します。

※他の一般的なAEシステムとの連携も可能です。

調査票画像伝送システムの特長

MRの 負担の軽減

- ・シンプルな画面構成と限られた入力項目で、迷うことなく操作が可能です
- ・社内ネットワークに接続できる端末があれば、どこからでも報告できます
- ・FAXを探す時間と送信するためのコストを軽減することができます

セキュリティ対策

- ・調査票の送信先は中央管理されているので、誤送信リスクはありません
- ・端末内にデータを残さないで、万が一の際の情報漏えいリスクはありません

安全性情報部の 負担軽減

- ・社内サーバーにて自動でPDF化され、フォルダに自動に振り分けられるため、PDF化やファイル保管の負担が軽減されます

調査票画像伝送システムの機能構成

タブレット

タブレット

調査票撮影機能

調査票の撮影
調査票のアップロード
タブレット内データ自動削除

コミュニケーション機能

テキストデータを入力し、調査票画像とともに送信できます
調査票データアップロードの通知メール自動配信

サーバー

機能概要

調査票データ管理

MRから送られてきた調査票データを自動でPDF化し、
フォルダ管理CW5/ADRIにて自動発番し、
ファイル保存機能にて自動保存

コミュニケーション機能

通知メールの送信先を中央管理
調査票画像データの送信ごとにユニークな管理番号を自動発番

MR第一報システム・調査票画像伝送システムのシステム要件

モバイル端末のシステム環境の実績は以下の通りです。
両システムともフレキシブルに対応可能ですので、下記以外の要件につきましてもご相談ください。

MR第一報システム

OS: Windows または Android

調査票画像伝送システム

OS: iOS

DXCテクノロジー・ジャパンについては

こちら

 <https://www.dxc.com/jp>

 <https://www.facebook.com/DXCJapan>

 https://twitter.com/DXCJapan_PR