



SUVODA®

Trial wisely

Suvoda プラットフォームとの インテグレーションを効率化

Suvoda のプラットフォームと
eClinicalソフトウェアプロバイダーの
ツールとの円滑なインテグレーションを実現



豊富な実績
80以上のシステムとの
インテグレーション実績



強力なアクセスポイント
Suvoda プラットフォーム全体のeClinical
データにアクセスできる単一のアクセスポイント



高い信頼性
多層セキュリティインフラを備えた最新の
API プラットフォーム



効率的な運用
専任チームが効率的に運用をサポート

Suvoda プラットフォームは、その洗練された設計により、臨床試験における重要なeClinical テクノロジーのインテグレーションをサポートします。インテグレーションの作業を効率よく、そしてフレキシブルに行うことができるように、Suvoda のインテグレーションの専門チームが臨床試験チームを支援します。



詳細はこちら

suvoda.com にアクセスして、臨床試験固有の課題を解決した事例をご覧ください



豊富なインテグレーションの専門知識

Suvoda の専門チームは、80以上のeClinical システムとのインテグレーションの実績を持っています。試験あたり平均 2 件以上、1 つの試験で最大 10 のインテグレーションを成功させています。当社の実績は、EDC、デポ、CTMS、ラボベンダー、SAS® データ抽出、その他多くの市販およびカスタムの臨床試験システムに及びます。Suvodaの専任チームは導入に伴う作業と並行してインテグレーションを進めるため、試験のスケジュール遅延を防ぎます。



高度なインテグレーションの機能

Suvoda は、標準およびカスタム API、フラットファイル転送、クラウドストレージ、イベント通知の受信を使用して、単方向および双方向のインテグレーションを実施します。インテグレーションソリューションは標準化されており、今後の試験で効率的に再利用できます。

Suvoda プラットフォームの標準ベースの REST API 機能により、試験チームや提携ベンダーは、Suvoda ソリューションとのシームレスなインテグレーションを実現できます。Suvoda API は、被験者の来院完了などのイベント通知や、本登録情報などのデータの検索管理のために試験ごとに設定される管理クエリをサポートしています。Suvoda API のエンドポイントは、試験ごとの特性を反映して API のエンドポイントが自動生成されるため、効率的かつ適応力の高い運用が可能です。



データセキュリティの確保

Suvoda API のセキュリティモデルは、多層構造で設計されており、シームレスかつ安全な API 認証と、権限に基づく承認を通じてデータ保護を実現します。API ゲートウェイは、すべての試験にわたる外部クライアントに対して単一のアクセスポイントを提供するとともに、制御機能を一元化します。さらに、ゲートウェイは、信頼性、稼働時間、パフォーマンスを最適化するための重要なトラフィック管理機能も備えています。

機能

- ⊕ API、フラットファイル転送、クラウドストレージ、事象通知の受信によるインテグレーション
- ⊕ 片方向および双方向のインテグレーション
- ⊕ 再利用のための標準化
- ⊕ リアルタイム、スケジュール、オンデマンドのデータ転送

インテグレーション例

- ⊙ EDC
- ⊙ デポ
- ⊙ ラボ
- ⊙ CTMS
- ⊙ SAS® データ抽出
- ⊙ データウェアハウス
- ⊙ 供給予測
- ⊙ ERP/医薬品管理
- ⊙ 温度管理
- ⊙ 被験者募集
- ⊙ 服薬コンプライアンス