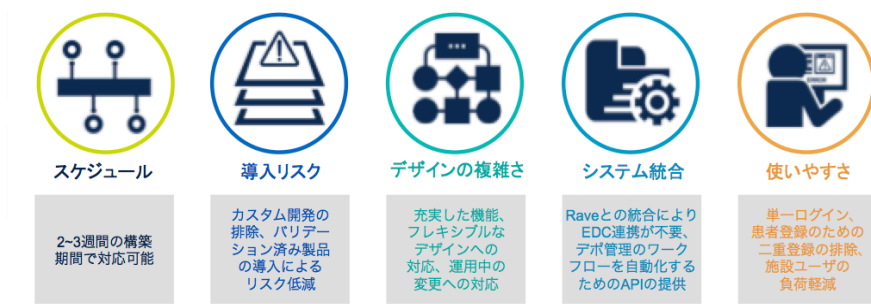


Rave RTSM

柔軟な割付、きめ細やかな配送計画、薬剤管理などをノンプログラミングで実装できる RTSM ソリューション

Rave RTSM は、臨床試験を効率的に実施するために EDC (Rave EDC) と統合された、唯一の無作為化及び治験薬供給管理 (RTSM: Randomization and Trial Supply Management) ソリューションです。Rave RTSM を利用することにより様々な問題を解決します。

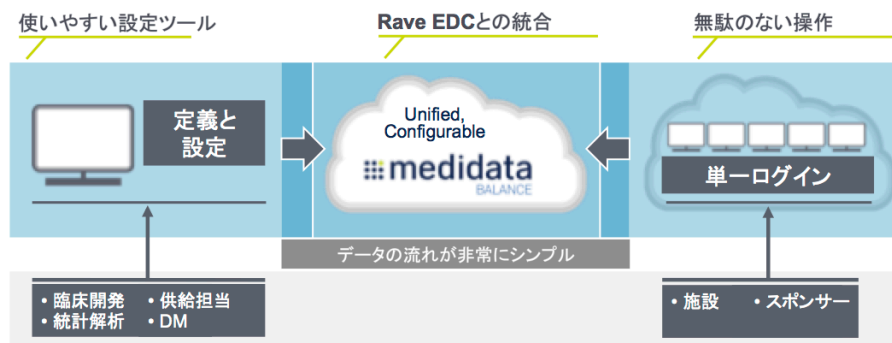
従来型システムの問題点



Rave RTSM を選択する理由

- Rave EDC とのシームレスな連携
- 規制要件対応、バリデーション済
- プロトコルごとのプログラミング不要、設定のみ
- 試験中の変更にも柔軟に対応
- 定期的なバージョンアップ (機能拡張)
- 国内外での多くの導入実績

Rave RTSM を使用したワークフロー



主な機能と特長

- セットアップが容易、試験途中の設定変更も可能
- 置換ブロック及び動的割付、使用頻度の高い割付方法をサポート
- 施設内薬剤在庫を効率的に管理し一定数配備や来院スケジュールに基づく予測など
- 割付因子、投与因子、漸増法、コホートなど多様な要求に対応可能

実績

グローバルで実施中または完了済みの Balance 試験は 300 試験を超えます (2016年12月末現在)

グローバル実績

- 170社 300試験以上
- *2016年未までの累計受注件数順における Top 5カ国
米国、韓国、中国、日本、仏国

国内実績

- 製薬企業: 13社、19試験以上
- 無作為化のみ: 6試験
- 無作為化+供給管理: 13試験
- アカデミア: 3組織以上

メディデータについて

メディデータは新薬および医療機器の開発に革新をもたらす業界最先端のITソリューションをクラウドベースで提供するグローバル企業です。先進的なアプリケーションと高度なデータ解析によって、製薬企業、バイオテクノロジー企業、医療診断・機器メーカー、中核的な大学病院、CROなど1000社にも及ぶ顧客の臨床開発を支援しています。