

臨床試験の加速

Oracle Study Startupソリューション

BROCHURE

依頼者とCROは、臨床試験をスピードアップし、コストを抑えるという強いプレッシャーに直面していますが、現在の業界プロセスでは、関係者がサイクルタイムと予算を混乱させる可能性のあるリスク要因とボトルネックを特定することは非常に困難です。臨床試験を開始するためのオラクルの一連のStudy Startupソリューションが役立ちます。

Study Startupは成功の鍵です

試験の迅速な立ち上げは、非効率的なデータのキャプチャ、分析方法によって妨げられています。これらの時代遅れの方法には、紙、共有ファイルドライブ、Excelが含まれますが、これらはすべてプロジェクトとリスク管理機能を欠いています。

試験の立ち上げのための専用ツールは、関連する多くのステップを通じてチームメンバーをガイドし、注意が必要なタスクにアラートを提供するワークフローを自動化します。また、ユーザーは、予測分析に基づく継続的かつ動的なパフォーマンス指標を開発できます。

オラクル製品を使用すると、ライフサイエンス部門は、臨床開発ライフサイクルのすべての要素を安全、確実、かつ準拠した方法で統合できます。

臨床試験を正しく開始することによる成果を初めて得ることができます。

- パフォーマンスの向上
- ビジネスインテリジェンスの活用
- コンプライアンスの実現
- Oversight
- 確実にリスクを特定・軽減
- パートナーシップの構築

Oracle Health Sciences Select Cloud Service (Select)

Selectは、施設選定とパフォーマンスを重み付けするためのdata-drivenアプローチを提供します。これにより、依頼者とCROは、理想的な施設をより簡単に特定できます。

- 複数のデータセットを検索
包括的なサイトインテリジェンスを表示します。
- コラボレーションの推進
施設の選定に必要な複数の担当者間のワークフローを提供します。
- レポートの一元化
ステータス、ボトルネック、およびパフォーマンスに関するレポートを作成します。
- データの再利用
将来の試験のために過去のパフォーマンスデータを活用します。
- 施設のActivationを加速
Oracle Health Sciences Activate Cloud Serviceと併せてご利用いただけます。
- 目標症例数に届かない施設の割合を低減
症例数の多い施設を特定することができます。

Oracle Health Sciences Activate Cloud Service (Activate)

規制やSOPの要件に基づいて、スタディチームが施設、国、または試験に必要な関連文書やタスクを完了および追跡するように促すワークフローを使用して、可能な限り短い時間で試験を開始します。

- 複数のデータセットを検索
リスクをすぐに特定し、緩和・予防策を講じることができます。
- パフォーマンスの向上
自動化されたワークフローは、文書プロセスを促進し、施設のより早い立ち上げを達成するのに役立ちます。
- 文書管理の合理化
電子メール、Excel等を使わずに、システム上で文書の進捗状況を確認できます。
- コラボレーションの推進
通知機能と使いやすいインターフェースを通じて担当者間のコラボレーションを推進します。
- コンプライアンスをサポート
プロセスを自動化して組織SOPに準拠するようワークフローを構成します。
- タイムラインとリソースを最適化
機械学習の予測機能を使用して、マイルストーンを自動入力します。
- プランニングの強化
マルチプランの比較および視覚化ツールは、シナリオプランニングによる最適な試験のセットアップを支援して、目標を達成します。

Oracle Health Sciences Analyze Cloud Service (Analyze)

Analyzeは、プロセス合理化のために、試験全体でのタイムリーなステータスの更新とインサイトによるインテリジェンスを提供します。

- 即座に信頼できる指標を取得
リアルタイムのレポートとダッシュボードを活用して、ポートフォリオ全体の試験進捗状況を確認します。
- パフォーマンスをベンチマークで比較
試験のサイクルタイムパフォーマンスを、業界ベンチマークと比較します。
- インサイトと透明性を提供
チームまたはCROのパフォーマンスを定量化し、非生産的な活動に浪費される時間をカット。
- 柔軟なレポート
カスタマイズされたレポートを使用して、グローバル、および外部に委託された臨床チームの多様なニーズに対応します。
- リスクを軽減
重要なサイクルタイム指標を追跡することにより、プラン通りに試験を継続させます。リスクのある地域や施設をサポートするためにどこにリソースを集中すべきかの判断が可能になります。

Oracle Health Sciences Analyze Insight for Activate Cloud Service (Analyze Insight)

Analyze Insightは、CROパートナーにアウトソーシングされた試験に対するタイムリーなステータスの更新と運用上のインサイトを依頼者に提供することにより、委託した業務の透明性、コミュニケーション、およびコラボレーションを向上させます。

- 一貫したビューを提供
標準化されたパフォーマンス指標により、ステータスレポートの再現性が確保され、試験全体での比較が可能になります。
- 外部委託の透明性を確保
複数のCROを使用した試験のリアルタイム評価を可能にします。
- ガバナンスの改善
CROパートナーのパフォーマンスを定量化し、ナレッジを蓄積します。
- 戦略的パートナーシップを構築
透明性、コミュニケーション、コラボレーションを推進して、CROのパフォーマンスを向上させます。

75%+

世界のトップファーマと
CROによる採用

150,000+

Activateされた施設

70%+

国別のワークフロー

30%+

サイクルタイムの短縮

Oracle Health Sciencesについて

ライフサイエンス・クラウド・テクノロジーを牽引するOracle Health SciencesのClinical Oneと Safety Oneは、臨床研究とファーマコビジランスに携わる大企業と新興企業の両方の専門家から世界的な信頼を得ています。Oracle Health Sciencesは20年以上の経験を持ち、臨床開発をサポートし、イノベーションを提供して進歩を加速させ、ライフ・サイエンス業界を支援して患者の転帰を改善することに尽力しています。Oracle Health Sciences. For life.

お問い合わせ

+1 800 633 0643

healthsciences_ww_grp@oracle.com

www.oracle.com/healthsciences

公式アカウント

 blogs.oracle.com/health-sciences

 facebook.com/oraclehealthsciences

 twitter.com/oraclehealthsci

 linkedin.com/showcase/oracle-health-sciences