

Analyze Insight

CRO Oversight

臨床試験のアウトソーシングは、特に複数のCROと連携している場合には複雑さを伴います。標準的で一貫性のある形式で彼らの進捗状況を見ることができたとしたらどうでしょうか？

戦術的なものから戦略的なものへ

最も成功している依頼者とCROのパートナーシップは、戦術的なプロジェクト指向の関係から、献身的で戦略的な関係へと発展したものです。この中心にあるのは、信頼とコミットメントの基盤を育み、オープンで透明性の高いコミュニケーションを必要とする、長期的なパートナーシップを構築したいという願いです。試験の進捗をリアルタイムで把握することはコミュニケーションとガバナンスの助力となります。Oracle Health SciencesのAnalyze Insight for Activate Cloud Service (Analyze Insight) は、安全かつ管理された方法で臨床試験のパフォーマンスの透明性を提供することで、業務効率を向上させ、CROとの関係を強化し、その結果、試験の進捗状況やボトルネックの解決に関するコミュニケーションを促進し、より迅速なスタディスタートアップを実現します。

委託試験の透明性を高める

複数のCROからの異なるレポート形式のデータのリコンシリエーション作業によりタイムリーなオーバーサイトが困難になり、パフォーマンスの流れが不明瞭になることがあります。試験が順調に進んでいることをすぐに確認するのは継続的な課題です。Analyze Insightは、依頼者の試験ポートフォリオとCROパートナー全体の豊富なデータへのリアルタイムアクセスを提供し、定期的なレポートを手動で作成する必要をなくし、進捗会議などの非生産的な活動に費やされる時間を省くことで、これらの課題に対処します。



CRO Oversightは、中央モニタリングおよび試験の品質指標とともに、リレーションシップ構築の要素の1つになっています。これらの習慣は、依頼者が臨床試験の進捗状況のトラッキングを洗練するのに役立ち、これら運用上の変化は、試験の発展のための継続的な品質管理の確固たる基盤を形成します。」

ROBERT GOODWIN
VP GLOBAL CLINICAL DATA SERVICES,
PFIZER

Analyze Insightは、CROとの透明性、コミュニケーション、コラボレーションを改善し、外部委託された臨床試験のパフォーマンスとガバナンスを強化します。

標準化された視野を得る

標準化されたレポートにより、すべてのCROが、再現性があり試験横断的な比較が可能な情報を提供しているという事が保証されます。

これにより、試験のActivationプロセスの早い段階で品質を確保し、組織間の格差をなくすることができます。Oversightが向上し、CROのパフォーマンスに関する信頼性の高い組織全体のナレッジを依頼者が構築できるようになります。これにより、担当者はアウトソーシングの仕組みを最大限に発揮し、臨床試験の成功に向けてより良いポジションを確保することができます。Analyze Insight レポートは、試験の進捗に関する詳細なパフォーマンスデータ、施設の契約ステータス、施設のIPリリースパッケージのステータス、関連文書のステータス、その他状況を依頼者に提供します。

リスクを軽減する

臨床試験のグローバル化と複雑化が進み、市場からの圧力が高まるにつれ、リスクベースのモニタリング/管理の課題がエスカレートしています。Analyze Insightは、視覚的に豊かな分析とダッシュボードを提供し、受動的なチームから積極的なチームへと変革するのを助けます。重要なサイクルタイムメトリクスを追跡し、複数のCROとの同時進行の試験をリアルタイムで評価することで、試験を予算内に収めることができます。リスクがある領域や施設の特定をサポートするため、CROとのコミュニケーションの中で、どの部分にフォーカスをあてるべきなのかを理解します。

先見的なビジョンを

依頼者は多くの場合、複数のCROと同時に複数の試験を実施しており、Oversightを複雑にしています。Analyze Insightを使用することで、依頼者は業務の透明性と信頼できる情報を得ることができ、それにより、CROパートナーのパフォーマンスをベンチマーク化することができます。依頼者はAnalyze Insightを使用し、自分たちの試験を多角的にレビューする事ができ、将来の試験の積極的なプランニングを大幅に改善できます。Analyze Insightは、今日の試験計画を変革するユニークで画期的なソリューションです。

Oracle Health Sciencesについて

Oracle Health SciencesのClinical OneとSafety Oneは、ライフ・サイエンス業界でクラウドテクノロジーのリーダーとして、臨床研究や医薬品安全性監視に携わる大企業や新興企業の専門家から世界的に信頼されています。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.

著作権©2020、オラクルおよび/またはその関連会社。無断複写・転載を禁じます。

前述の内容は、弊社製品の方向性全般を示したものです。情報提供のみを目的とし、いかなる契約にも組み込むことはできません。いかなる素材、コード、機能の提供を約束するものではなく、購入を判断する際の根拠にすべきものではありません。Oracleの製品に記載されている開発、リリース、および時期についての事項および製品の機能は、Oracleが単独で判断する権利を有しています。



「より多くの研究開始の監督が必要とされる証拠として、事前訪問からサイト開始までには推定8ヶ月かかることがあります。依頼者にとって、この機能の監視を改善することは、研究開始の進捗状況をリアルタイムで可視化することを意味し、ポートフォリオ全体の研究に参与するCROから受け取るレポートの信頼性を高めます。

START
(Start-up Time And Readiness Tracking)
研究、
タフツ大学医薬品開発研究センター

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