

NRO

Next-stage (New) Research Organization

CRO

SMO

CSO

NRO

Global
Research益新事業
China

臨床試験の豊富な経験とIT技術に基づき、
IT-CROとして専門的なソリューションサービスを提供します。
EDCやIWRS等、臨床試験に関わるITシステムの
導入コンサルティングから構築・運用まで、幅広く支援します。

EDCシステムを利用した臨床試験の設計・構築・運用を中心に、ITシステムを最適化し、高付加価値を提供します。臨床試験における豊富な経験と、最新のIT技術を組み合わせることで、臨床試験のベストソリューションを提供する専門集団です。

EDCシステムでは、自社開発の「E-DMS Online」「e-Ractis」に加え、米Medidata Solutions, Inc.が開発・販売する「Medidata Rave®」、DATATRAK Internationalが開発・販売する「DATATRAK ONE」、PCG Solutionsが開発・販売する「Viedoc」などを用いたサービスを提供します。

EDCシステムのみならず、Webを用いた割付、ePRO、治験薬管理、各種情報の発信や共有、モニター支援システムなど、幅広くサポートしています。

会社概要

社名	EPテクノ株式会社 (EP-Techno Co., Ltd.)
設立	2006年(平成18年)3月23日
所在地	東京都新宿区津久戸町1番8号 神楽坂AKビル9階
代表者	代表取締役社長 宋 軍波
社員数	146名(2019年3月末現在)
資本金	1億円

事業内容

EDCサービス業務

- インターネット等のネットワークを利用したシステム構築、保守、管理及びコンサルティング
- インターネット等のネットワークを利用した情報提供サービス、情報通信サービス
- eラーニングを含むWebコンテンツ制作サービス

システム開発・サポート業務

- コンピュータソフトウェアの開発、設計、販売、保守及び顧客へのサポート
- コンピュータシステムの開発、設計、製作、販売、保守及び顧客へのサポート

EDC (Electronic Data Capture) システム

Medidata Rave®



グローバル臨床試験の多言語対応EDCシステム「Medidata Rave」日本のCROで最初の認定パートナーとして、日本最多の200試験を超えるサービスを提供しています。

DATATRAK ONE

DATATRAK International社が開発した多言語対応のEDCシステムで、世界的に利用されています。

E-DMS Online

EPテクノにより、EDC登場当初からいち早く開発され、特にがん領域で多くの実績を持つEDCシステムです。

Viedoc

PCG(Pharma Consulting Group)社が開発した多言語対応のEDCシステムで、比較的安価なシステムとして多くのプロジェクトにて利用されています。

e-Ractis

EPテクノがEPS DMの利用実績を元に自社開発した、臨床研究向けEDCシステムです。

- 症例登録機能+データ入力機能+DM 業務支援機能をセットで提供
- ICH-GCP準拠,CSV,FDA 21 CFR Part11,ER/ES指針に対応

治験薬割付・管理

e-Libras

EPテクノが自社開発した登録システム。IWRSの機能に特化した症例登録・薬剤管理機能を装備したパッケージ。他EDCとの連携が可能です。

Medidata Balance

Medidata Raveと連動し、被験者の無作為化、そして治療群に対する薬剤供給までの一連の流れをシームレスに提供することが可能です。

ePRO

Medidata Patient Cloud

Medidata社が開発したePROに革新をもたらすモバイルアプリで、全世界で20社以上の企業における、臨床試験にて利用されています。

ViedocMe

PCG Solutions社が開発した多言語対応のePROです。
※Viedoc以外の他EDCとの使用にも適しています。

BackEnd システム

EPテクノが提供する、各社EDCシステムと連携するDM業務支援システム。EDCシステムとのセットおよび単体での提供が可能です。

営業に関するお問い合わせ

EPテクノ株式会社

〒162-0821 東京都新宿区津久戸町1番8号 神楽坂AKビル9階
TEL: 03-5225-9771 FAX: 03-5225-9776
<https://www.ep-techno.co.jp>