

第24回CRCと臨床試験のあり方を考える会議 in Sapporo 共催セミナー6

著作権利用 許可区分	ダウンロード	印刷	二次利用
В	0	0	×

シングルIRBと電磁化が切り開く 日本の治験の未来

- ユーザーコミュニティで起きていること

アガサ株式会社 カスタマーサクセス部 長谷山貴博



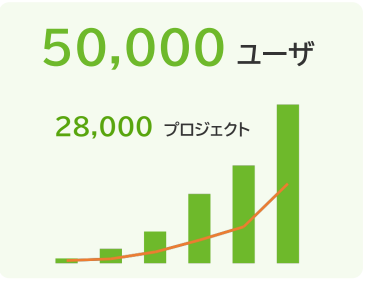
Agatha/アガサ について

Agathaの利用拡大



- 治験関連文書の電磁化、医療機関と製薬企業間の電子的な授受の利用が拡大
- 生成AI活用により、日本の治験環境改善に貢献





16カ国に展開



Japan



US



France



UK



China



Taiwan



Italy



Switzerland



Israel



Senegal



S. Africa



Australia



New Zealand



Canada



Denmark



Ireland





生成AI新機能、2024年夏~秋サービス開始予定





コーポレートキャラクター デンジカ







ユーザーコミュニティについて



アガサ アップデートラボ

トップページ



コンセプト

Agathaのナレッジ・業界動向・他社事例などを共有し、 ひとりで悩む時間を減らす場所。

それぞれの業務改善が重なることで、 日本の臨床開発全体のアップデートを目指していく。



できること

相互相談



⇒参加をご希望の方は、ご利用環境のシステム管理者様か csm@agathalife.comまでご連絡ください。

イベント



シングルIRBについて



コミュニティから聞こえてくる声

セントラルIRB

ローカルIRB

1試験1IRB時代がくる!

ネットワーク・グループ外からの 審査依頼が増えるかも?

淘汰されないように 備えなければ... Agathaで〇〇をしたい できますか? (シングルIRBの動きについて) 知らなかった

実際できるの?



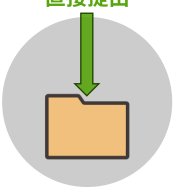
応えるべく整備していること

試験共通 保管スペース



同一試験の共通文書を 多数施設で共有保管

安全性情報の 直接提出



安全性情報を 依頼者からIRBへ直接提出

シングルIRB対応の 契約形態



シングルIRB促進を阻害しない 柔軟な契約形態



未来に備えたお話をしましょう





Aspirations for good health and life

世界中の人々の健やかな人生のために 今 私たちができること