



Vertex Daten Management Team halbiert die Erstellungszeiten von EDC-Systemen mit Veeva Vault CDMS

Das Datenmanagement-Team von Vertex kann eine beeindruckende Erfolgsgeschichte vorweisen. Im Rahmen der Studien geben die Prüfzentren bereits heute die Daten in der Regel innerhalb von 48 Stunden nach dem Patientenbesuch ein, und Vertex kann die erhobenen Studiendaten innerhalb von 15 bis 18 Tagen bereinigen. Die weitere Verbesserung der Effizienz beim Aufsetzen von Studien ist der nächste Schritt in Richtung einer durchgängigen Studienbeschleunigung. Der Erfolg gibt Ihnen Recht, die erste Früh-Phasen-Studie in Veeva Vault CDMS wurde in nur acht Wochen erstellt, d.h. 40% schneller als die bisherige Dauer von 13 bis 14 Wochen. Die zweite Studie wurde in nur sechs Wochen aufgesetzt, wodurch die ursprüngliche Zielzeit halbiert wurde. Heute beträgt das Ziel für den Zeitraum des Aufsetzens einer Studie mit Vault EDC sechs bis acht Wochen. Langfristig plant Vertex nun alle Studien innerhalb von vier bis sechs Wochen zu erstellen.

VERTEX – AUF EINEN BLICK

- Hauptsitz des Unternehmens: Boston, MA, USA
- Rund 2.800 Mitarbeiter
- Jährlich etwa 30-35 neue klinische Studien
- Primäres Therapiegebiet: Mukoviszidose

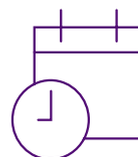
Besondere Erfolge



Erste Studie mit Veeva Vault CDMS 40% schneller als mit der existierenden Applikation



Zweite Studie in 6 Wochen abgeschlossen – doppelt so schnell als im Unternehmensziel vorgesehen



Die durchschnittliche Aufbauzeit beträgt 7,5 Wochen



Langfristiges Studienaufbauziel ist 4-6 Wochen