

Rave CTMS - 임상시험 디지털 관리/감독을 위한 통합 허브



임상시험 운영의 최적화는 시험대상자에게 우수한 품질의 치료를 적시에 예산 범위 내에서 제공할 수 있도록 하기 위한 핵심적인 차별화 요소입니다. 시험 개시, 모니터링 관리/감독 활동, 리스크 관리 및 올바른 문서 관리를 위한 강력한 프로세스와 기술을 갖춘 기업은 빠르게 변화하는 임상시험 개발 환경으로 인한 복잡성에 맞춰 신속한 조정을 실행할 수 있습니다. 이 모든 기술의 중심에는 역동적인 최신 임상시험 관리 시스템(CTMS)이 있습니다.

Medidata Clinical Cloud™에 통합된 Rave CTMS는 기본적으로 제공되는 지능적인 워크플로 연결, 데이터 기반 인사이트 제공 및 협업 촉진을 위한 통합 데이터 수집 기반 업무 허브입니다.

제품 강점

중앙집중식 인사이트 및 리스크 기반 분석

- 단순 계산을 바탕으로 한 정적인 수치에서 지능적 리스크 감지 및 실행 가능한 데이터로의 전환을 실현합니다.
- 강력한 대시보드와 보고 기능으로 시험 성과에 대한 상세 및 글로벌 뷰를 생성합니다.
- 동급 최고의 데이터 과학으로 실행가능한 인사이트 제공을 가속화합니다.

임상 최적화를 위한 end-to-end 프로세스

- 시험 개시부터 종료까지 전체적, 적응적 워크플로를 지원합니다.
- 고유의 시험대상자, 시험기관, 의뢰자/CRO 참여 간소화 기능을 제공합니다.
- ‘하나의 팀’에 기반한 임상 운영 방식을 실현하는 강력한 플랫폼을 제공합니다.

지능적인 워크플로 자동화

- 한 번의 데이터 입력 후 어디서든 사용 가능한 사용자 중심 워크플로를 제공합니다.
- 데이터 기반 이슈가 문제로 발전하기 전에 중앙에서 확인, 배정 및 교정할 수 있습니다.
- 개시, 규제 및 모니터링을 포함한 문서 관리 워크플로가 핵심 내용 및 파일을 eTMF에 자동 입력합니다.

충분한 경험

- 메디데이터는 생명과학 R&D 분야에서의 20여 년의 경험과 3,000명 이상의 직원을 바탕으로 고객이 새롭고 혁신적인 업무 방식으로의 전환을 실현할 수 있도록 지원합니다.

주요 기능

디지털 관리/감독을 위해서는 전체적, 적응적 임상시험 운영 방식을 지원하는 방대한 집중적 워크플로가 필요합니다. 목적에 적합한 기능을 제공하는 메디데이터의 CTMS 모듈은 한 번의 마스터 데이터 입력 후 모든 애플리케이션 전반에서 사용 가능한 간소화된 데이터 아키텍처에 통합되어 있습니다.

시험 레벨 모니터링, 관리/감독 및 분석적 리스크 감지를 지원하는 대시보드

바로 사용 가능한 애드혹 리포팅 기능

시험 개시를 위한 통합된 주요 일정 및 문서 추적

eTMF로의 문서 자동 파일링을 지원하는 모니터링 워크플로

메디데이터를 선택해야 하는 이유

메디데이터는 임상시험 설계부터 수행까지의 주요 프로세스를 지원하는 디지털 기술 솔루션을 통해 다양한 기능을 기본적으로 원활하게 연결합니다. Medidata Clinical Cloud 플랫폼은 어떠한 소스에서든 집중적인 실시간 데이터 수집을 지원하며, 효과적인 임상시험 전략 실행을 위한 강력한 분석을 최대한으로 활용할 수 있도록 지원합니다.

Rave CTMS는 현장에서, 그리고 원격으로 의뢰자/시험기관 관계를 혁신함으로써 시험 설계를 최적화하고 리스크 및 문제를 초기에 감지함과 동시에 시험팀이 시험대상자 치료에 보다 집중할 수 있도록 지원합니다.