

Unsere Motivation

Wir sind ein erfolgreiches und expandierendes Unternehmen im Herzen Europas. Von unseren umfassenden Leistungen profitieren insbesondere Patienten und Hersteller kardiovaskulärer, chirurgischer, elektro- und neurophysiologischer Medizinprodukte.

Zur Bewältigung unserer wachsenden interdisziplinären Aufgaben suchen wir zum nächstmöglichen Termin:

Data Analyst – klinische Studien (m/w/d)

Ihre Aufgaben

- Planung und Durchführung des Daten-Managements im Rahmen klinischer Prüfungen nach MDR Anforderungen.
- Identifizierung und Lösung operativer Probleme/Prozesse, um Studienmeilensteine zeitnah und angemessen zu erreichen.
- Sicherstellung der Datenqualität, Konsistenz und Integrität.
- Analyse der Konsistenz von Studiendaten und -ergebnissen.
- Datentransfer und Berichterstellung.
- Konzeption, Erstellung und Validierung von Studiendatenbanken.
- Realisierung der Prüfbögen (*Case Report Forms, CRFs*) nach Prüfplan und SAP.
- Koordination des Daten-Managements.
- Mitwirkung an klinischen Studien in Zusammenarbeit mit dem Projektmanagement, dem Monitoring und der Biometrie.
- Zusammenarbeit mit den Auftraggebern, externen Experten sowie Erarbeitung kunden- und produktspezifischer Lösungen.

Ihr Profil

- Abgeschlossenes Studium.
- Erfahrung im Management der operativen Aspekte klinischer Prüfungen.
- Sicherer Umgang mit Standard-Software, R oder Statistica. SQL-Kenntnisse.
- Sehr gute Kenntnisse der ISO 14155 bzw. GCP-konformer Datenmanagementprozesse in einem regulierten Umfeld.
- Fähigkeit, Fragestellungen sowohl selbständig als auch in Zusammenarbeit mit Projektbeteiligten lösungsorientiert zu bearbeiten.
- Kommunikations- und Koordinationsfähigkeiten sowie eine sehr gute Auffassungsgabe.
- Sprachkenntnisse in Deutsch und Englisch.

Wir bieten Ihnen

- Eine abwechslungsreiche verantwortungsvolle Tätigkeit.
- Gute Entwicklungsmöglichkeiten in einem wachsenden Unternehmen der Auftragsforschung für die Medizintechnik.

Um Ihre Aufgaben eigenverantwortlich durchführen zu können, ist mehrjährige Erfahrung im Bereich klinischer Studien erforderlich. Haben wir Ihr Interesse geweckt? Dann freuen wir uns auf Ihre vollständige Bewerbung.