



Wer wir sind:

EBG MedAustron ist ein österreichweit einzigartiges Krebsbehandlungs- und Forschungszentrum in Wiener Neustadt. Eine innovative Form der Strahlentherapie, die Ionentherapie, kommt bei MedAustron im Kampf gegen den Krebs zum Einsatz.

Wir bieten ein einmaliges Arbeitsumfeld, aufgebaut um jenen Teilchenbeschleuniger, welcher für die Therapie und Forschung mit Protonen und Kohlenstoffionen eingesetzt wird. Wir haben uns das Ziel gesetzt, das Leben von Krebspatient*innen zu verlängern und ihre Lebensqualität zu verbessern.

Unser "Clinical Study" - Team ist verantwortlich für die Planung, Organisation, Durchführung und Dokumentation von klinischen Studien. Als **Clinical Data Manager** gestalten Sie das Data Management unserer Studien. Ihr Aufgabengebiet reicht von der Weiterentwicklung unserer Studiendatenbanken über die qualitätsgesicherte Datenauswertung bis hin zur Erstellung aussagekräftiger Statistiken und Reports. Damit leisten Sie weit mehr als klassisches Datenmanagement: **Ihre Arbeit unterstützt wichtige Entscheidungsprozesse in unseren Studien und trägt dazu bei, dass unsere Krebspatient*innen von Fortschritten profitieren, die ihr Leben unmittelbar verbessern.**

Tragen auch Sie unseren Spirit mit und werden Teil unseres "Clinical Study" - Teams als

Clinical Data Manager (w/m/x)



EBG MedAustron



Wiener Neustadt



unbefristet



Vollzeit / 40h



ab sofort

Eine Tätigkeit, die sinnstiftend ist:

- Weiterentwicklung von Datenbanken
- Verantwortlich für das Datenhandling
- Vorbereitung und Durchführung der Datenauswertung (Biostatistik)
- Erstellen von Statistiken und Reports
- Automatisierte Suche nach neuer wissenschaftlicher Literatur
- Automatisierung von Arbeitsabläufen

Fähigkeiten, mit denen Sie etwas bewirken:

- Bachelor-Abschluss in life sciences, health informatics oder einem verwandten Bereich; weiterführender Master von Vorteil
- Mindestens 3 Jahre Erfahrung im Datenmanagement, vorzugsweise im Bereich Onkologie
- Erfahrung mit Programmiersprachen (z. B. SQL, SAS, R, Python) und Datenanalysetools
- Kenntnisse in der Anwendung von Machine Learning (ML) und Natural Language Processing (NLP) um Erkenntnisse zu gewinnen und die Entscheidungsfindung zu unterstützen
- Idealerweise Erfahrung mit EDC-Systemen (z. B. SecuTrial, RedCAP, Medidata Rave etc.) und Datenmanagement-Tools
- Idealerweise Vertrautheit mit CDISC-Standards (CDASH, SDTM, ADaM)
- Erfahrung mit SPSS oder anderer statistischer Software
- Kenntnisse in Datenvierlagerungstechniken und Query-Management
- Fundiertes Verständnis der klinischen Studienmethodik, GCP und regulatorischen Anforderungen
- Sehr gute Deutsch- und Englischkenntnisse in Wort und Schrift
- Hohe Aufmerksamkeit für Details und ausgeprägte Problemlösungsfähigkeiten
- Fähigkeit, sowohl im Team als auch eigenständig effektiv zu arbeiten



Flexible Arbeitszeiten



Mobiles Arbeiten



MedAustron
Rabattkarte



Aus- und Weiterbildung



Betriebliche
Gesundheitsförderung



Notebook &
optional Firmenhandy



Gute öffentliche
Anbindung



Gourmet
Essensangebot



Parkplatz

Aus gesetzlichen Gründen sind wir verpflichtet darauf hinzuweisen, dass das Mindestgehalt für diese Position bei jährlich € 55.000,00 brutto liegt mit der Bereitschaft zur Überzahlung, abhängig von beruflicher Qualifikation und Erfahrung.

Weiterführende Infos zu uns, unseren Benefits und was uns wichtig ist, finden Sie [hier](#). In unseren Unternehmensvideos bieten wir weitere interessante Einblicke.

Bereit, als Clinical Data Manager gemeinsam mit uns einen Unterschied im Leben von Krebspatient*innen zu machen?

Setzen Sie den nächsten Karriereschritt und senden Sie uns Ihre Bewerbungsunterlagen über unser Online-Bewerbungstool.

EBG MedAustron steht für Gleichbehandlung und Vielfalt. Wir begrüßen Bewerbungen von allen qualifizierten Menschen.

Jetzt bewerben

