



Zur Verstärkung unseres Teams für Stammzell-basierte neuartige Therapien in Offenbach am Main suchen wir zum nächstmöglichen Zeitpunkt im Rahmen einer Vollzeitbeschäftigung eine/n

Technische Assistenz für den Zellkultur- Herstellungsbereich im GFP/GMP-regulierten Umfeld (m/w/d)

Ihre Aufgaben:

- Selbstständige Durchführung von Tätigkeiten im Rahmen der Sekretom-Herstellung in einer Reinraumumgebung (SVF-Isolation, Zellkultur, Kryokonservierung, Bereitstellung von Verbrauchsmaterialien, Medien und Reagenzien)
- Übernahme von Geräteverantwortlichkeiten
- Regelmäßige Aufbereitung der Labor-Räumlichkeiten
- Chargendokumentation nach GFP/GMP-Richtlinien
- Unterstützung bei der Erstellung und Aktualisierung von SOPs
- Aktive Teilnahme an QM Meetings / Labor Meetings

Sie bringen mit:

- Erfolgreich abgeschlossene Ausbildung als Laborant / BTA / CTA oder Vergleichbares
- Erfahrung mit aseptischem Arbeiten im Reinraum und der Zellkultur erwünscht
- Sehr selbstständige, strukturierte und präzise Arbeitsweise
- Erfahrungen im Bereich Qualitätsmanagement/GMP von Vorteil
- Sehr gute Kommunikations- sowie Teamfähigkeit
- Sehr gute Deutschkenntnisse in Wort und Schrift
- Englischkenntnisse

Wir bieten Ihnen:

- Eine spannende, abwechslungsreiche Tätigkeit
- Kurze Entscheidungswege
- Kollegiale und wertschätzende Arbeitsatmosphäre
- Multidisziplinäres Team mit außergewöhnlichem Teamgeist und Motivation für Fortschritt
- Gleitzeit, keine Nacht- oder regelmäßigen Wochenenddienste
- Elektronische Arbeitszeiterfassung
- Unbefristete Festanstellung

Standort: Offenbach/ Frankfurt am Main
Beginn: ab sofort bzw. nach Vereinbarung

Wir freuen uns auf Ihre Bewerbung.
Senden Sie Ihre aussagekräftigen Unterlagen per E-Mail
bitte an:

HR@anova-irm.com

www.anova-irm.com