

求人要項

- **所属・職種：** 研究開発本部 品質統括部・上級研究員
- **募集人数：** 2名
- **職位：** なし（適性によりリーダー～副部长）
- **給与条件：**
 - 研究員：450～650万円
 - 上級研究員：550万円～1000万円以上（スキル・適性により優遇）
- **業務内容：**

がんや感染症治療のための、iPS細胞より分化させた免疫細胞治療剤の研究開発を行っていただきます

 - 再生医療等製品の臨床開発にかかるドキュメント作成
 - 再生医療等製品の臨床製造におけるQC/QA
 - 信頼性基準対応の管理・運用
 - GMP/GCTP製造施設の構築・運用など
- **業務経験：**

【必須条件】

 - 直近で再生医療等製品の製造部門・品質部門で以下の5年以上の業務経験がある方
 - ◇ 品質保証
 - ◇ 医薬品開発における製造・品質関連ドキュメントの作成・管理
 - ◇ CPC運用に関わる各種ドキュメントの作成・管理
 - ◇ GCTPまたはGMP等のレギュレーションに関する知識のある方
 - 他のメンバーや社員と円滑なコミュニケーションを行い、グループでのディスカッションを主導できる方
- **勤務地：** 京都府
- **学歴：** 大学院卒以上
- **語学力（英語）：** 日常会話以上が望ましい

<会社紹介>

サイアスは、「京都大学 iPS 細胞研究所 (CiRA)」金子新教授の研究成果を元に、iPS 細胞由来の免疫細胞 (T 細胞や NK 細胞等) の臨床応用に向けた研究開発を進める京都大学発ベンチャーです。近年、がん免疫療法が大きな効果をあげていますが、末期患者の免疫細胞は疲弊状態にあるため拡大培養が困難であり、固形がんの治療においては安全かつ十分な奏効は未だ実現していません。サイアスの技術は、同種 iPS 細胞から T 細胞や NK 細胞等の各種免疫細胞へと分化させることで、その疲弊状態を解除し、腫瘍に対する高い攻撃力を回復した元気な免疫細胞を大量に、安価に得ることを可能にします。