

求人要項

- **所属・職種**：研究開発本部 細胞製造部・研究員／上級研究員
- **募集人数**： 7名
- **職位**： なし（適性によりリーダー～副部長）
- **給与条件**：
 - 研究員：550～750万円
 - 上級研究員：650万円～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（T細胞/NK細胞など）の臨床用免疫細胞治療剤の製造
- **業務経験**：

【必須条件】

 - CPC（細胞培養加工施設）内作業経験
 - 加えて直近で以下のいずれかにおいて細胞治療剤製造の5年以上の経験がある方
 - ◇ 治験用細胞製造
 - ◇ 細胞治療剤の商業製造
 - ◇ 治験細胞製造方法の最適化並びに検証
 - 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。