

細胞培養技術者募集要項

当病院では、平成24年4月より、がん免疫療法の一つである「樹状細胞ワクチン療法」を新たに開始します。この療法は、がん患者さんご自身の免疫細胞（樹状細胞）を採取し、院内の細胞調整室（CPC）で加工し、その患者さんに再び外来で戻すことにより、がんを治療するという比較的新しい治療法です。私たちは、この新しい診療グループの業務を担っていただける細胞培養技術者を2名まで募集いたします。

主な業務は、「樹状細胞ワクチン療法」を行うにあたって当病院が作成した標準業務手順書（SOP）に沿って、患者から採取した血液細胞の分離・培養を行うほかに、CPCの管理、必要に応じてSOPの改訂にも携わっていただくことを考えています。

CPCにおける細胞培養に必要な知識と技術をもち、がん患者さんを支える治療チームの一員として活躍していただける技術者の応募をお待ちしております。

- 職 種： 細胞培養技術者
- 採用人数： 2名
- 応募資格： 哺乳動物の細胞培養の経験が3年以上ある方で、かつ、次に示す①～④までの経験のうち、いずれか1つ以上があることが望ましい。①GMP（Good Manufacturing Practice）に準拠して運営される施設での勤務経験、②CPC運用に関するSOPの策定・改訂作業に携わった経験、③セルプロセッシング・アイソレータの使用経験、④ヒトの細胞培養の経験があること。
- 身 分： 常勤職員
- 任用期間： 平成27年3月31日まで
- 給 与： 職員給与規程による
(参考) 大学新卒者 218,418円（一部手当を含む。なお、経験により金額加算）
主要手当：賞与（3.95月）、通勤手当等
- 勤務形態： 月曜日～金曜日 8:30～17:15
- 休 暇： 職員就業規則による年次休暇、病気休暇、夏季休暇等
- そ の 他： 第二共済組合、雇用保険等に参加
- 採 用 日： 平成24年1月初旬
- 選考方法： 書類選考・面接（平成23年12月中の予定ですが、詳細は応相談）
- 応募書類： ・履歴書（市販の様式を使用して下さい）
・最終学歴の卒業証書・学位記の写し、又は卒業証明書
- 応 募 先： 〒162-8655 東京都新宿区戸山1-21-1
独立行政法人 国立国際医療研究センター 人事部人事課
電話 03-3202-7181 内線 2025
- 照 会 先： 〒162-8655 東京都新宿区戸山1-21-1
独立行政法人 国立国際医療研究センター 研究医療課
電話 03-3202-7181 内線 2705