

山中研究室 生殖細胞分化誘導研究 特定研究員 募集要項

ヒト多能性幹細胞 (ES 細胞および iPS 細胞) から再現性の高い生殖細胞分化誘導系を確立することを目的としています。山中教授、高橋講師と協力しながらプロジェクトを率いてくれる研究員を募集します。
*本プロジェクトは京都大学医学研究科 斎藤通紀教授とも連携しながら進めて頂きます。(8月11日追記)

職名	特定研究員 1名
勤務場所	<ul style="list-style-type: none"> ・ 京都大学 iPS 細胞研究所 山中研究室 (京都市左京区聖護院川原町 53) ・ 京都大学 医学研究科 斎藤通紀研究室 (京都市左京区吉田近衛町) 
業務内容	<p>ヒト多能性幹細胞を用いた生殖細胞分化誘導系の構築</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. 生殖細胞特異的レポーターラインを用いた分化誘導至適条件の探索および低分子化合物ライブラリーを用いたハイスループットスクリーニング。 2. 単一細胞における発現解析をベースとした多能性幹細胞由来生殖細胞の性質解明。 3. その他、新規アイデアに基づいた生殖細胞分化および培養系の確立。 <p>*下記 CiRA ニュースレター記事に、本研究の紹介があります。 http://www.cira.kyoto-u.ac.jp/j/pressrelease/publication.html *斎藤通紀教授の研究内容については、以下のプレスリリースもご参考ください。 http://www.kyoto-u.ac.jp/ja/news_data/h/h1/news6/2011/110805_1.htm</p>
応募資格	2011年7月現在、博士号を取得している者
採用予定時期	決定次第 (応相談)
雇用期間	採用より、平成26年3月31日まで (試用期間6カ月) <ul style="list-style-type: none"> ・ プロジェクトが継続する期間が限度となります。
待遇	<p>年俸制 (本学の規程に基づき支給。年齢、経験により決定)</p> <ul style="list-style-type: none"> ・ 各種社会保険完備、祝日・年末年始・創立記念日・年次有給休暇制度あり。 ・ 交通費等の諸手当ではございません。
勤務時間	裁量労働制
応募方法	<p>公募締め切り：平成23年9月30日 (金) (必着)</p> <p>*採用者が決定した時点で募集を締め切ります。</p> <p>下記の書類を以下の「書類提出先」まで郵送でお送り下さい。Eメール及び電話番号など、確実に連絡の取れる連絡先を記載のこと。</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) 履歴書・職務経歴書 *写真添付、照会可能な方 (2~3名) の氏名、連絡先を記載のこと。 2) 研究業績リスト (論文、研究発表、獲得資金、特許など) 3) 志望動機、今後の抱負 (800字程度)

書類提出先	〒606-8507 京都市左京区聖護院川原町 53 京都大学 iPS 細胞研究所 所長室 研究推進グループ (必ず封筒に「山中研究室 研究員応募の件」と明記してください。)
選考方法	書類選考および面接選考。選考結果は決定し次第、書類にて通知します。
問合せ先	京都大学 iPS 細胞研究所 所長室 研究推進グループ 担当：黒川絃美 e-mail : collaboration@cira.kyoto-u.ac.jp <ul style="list-style-type: none">・ 業務内容や雇用条件などについてご不明な点があればお問い合わせ下さい・ お問い合わせの際は件名に【山中研究室 研究員応募の件】と明記して下さい
皆様のご応募お待ちしております。	