

17/02/2016

Pós-Doutorado em Células-tronco e Leucemogênese

Agência FAPESP

O Centro de Terapia Celular (CTC), um dos Centros de Pesquisa, Inovação e Difusão (CEPIDs) **apoiado** pela FAPESP, oferece uma oportunidade de bolsa de Pós-Doutorado na área de Biologia das Células-tronco e Leucemogênese. O prazo de inscrição encerra em 29 de fevereiro.

Formado por pesquisadores da Universidade de São Paulo (USP) e do Hemocentro de Ribeirão Preto, o CTC tem como foco a compreensão da biologia das células-tronco, com destaque para as células-tronco pluripotentes (células-tronco embrionárias ou induzidas) e células-tronco somáticas, com o objetivo de desenvolver protocolos para estudos pré-clínicos e clínicos.

Os candidatos à bolsa devem ter doutorado; experiência em pesquisa com células-tronco e ou leucemogênese; conhecimento de técnicas de biologia celular e molecular; além de habilidades de comunicação oral e escrita em inglês.

Os interessados devem enviar carta de motivação (com no máximo uma página), currículo completo (duas páginas no máximo) e duas cartas de recomendação com informações de contato das respectivas referências, para o e-mail fernanda.udinal@hemocentro.fmrp.usp.br.

Para mais informações acesse o site ctcusp.org.

O selecionado receberá bolsa de Pós-Doutorado da FAPESP no valor de R\$ 6.143,40 mensais e Reserva Técnica. A Reserva Técnica da bolsa de PD equivale a 15% do valor anual da bolsa e tem o objetivo de atender a despesas imprevistas e diretamente relacionadas à atividade de pesquisa.

Caso os bolsistas residam em domicílio diferente e precisem se mudar para a cidade onde se localiza a instituição sede da pesquisa, poderão ter direito a um Auxílio-Instalação.

Mais informações sobre a bolsa de Pós-Doutorado da FAPESP estão disponíveis em www.fapesp.br/bolsas/pd.

Outras vagas de bolsas de Pós-Doutorado, em diversas áreas do conhecimento, estão no site [FAPESP-Oportunidades](#).
