



- [Home](#)
- [Sobre o Campus »](#)
- [Unidades »](#)
- [Serviços »](#)
- [Eventos](#)
- [USP na Mídia »](#)
- [Expediente](#)
- [Newsletter](#)
- [Fale Conosco](#)

Navigation

11 de fevereiro de 2016 [Quadro de Avisos](#) [Nenhum comentário](#)

Bolsa de pós-doc em Biologia das Células-tronco

Inscrições abertas, até 29 de fevereiro, para a seleção de um bolsista de pós-doutorado para a área de *Biologia das Células-tronco e Leucemogênese*, no Centro de Terapia Celular (CTC) da USP localizado no Hemocentro de Ribeirão Preto. O objetivo do trabalho é desenvolver protocolos para estudos pré-clínicos e clínicos.

Entre os critérios para participar, o candidato deve ter doutorado; experiência na pesquisa com células-tronco e ou leucemogênese; conhecimento de técnicas de biologia celular e molecular; habilidades de comunicação oral e escrita em inglês.

Os interessados devem enviar uma carta de motivação, currículo completo e duas cartas de recomendação, com as informações de contato das referências, para o e-mail: fernanda.udinal@hemocentro.fmrtp.usp.br. O candidato aprovado receberá uma bolsa de pós-doutorado da [FAPESP](#). Para mais informações acesse o [site do CTC](#).

Centro de Terapia Celular

O CTC integra o grupo dos Centros de Pesquisa, Inovação e Difusão, CEPIDS, da FAPESP. A instituição é formada por pesquisadores da USP e do Hemocentro de Ribeirão Preto que estão interessados na compreensão da biologia das células-tronco, com destaque às células-tronco pluripotentes – células-tronco embrionárias ou induzidas e células-tronco somáticas.

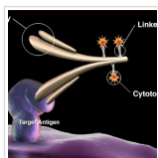
Mais informações: (16) 2101-9350

Por: Crislaine Messias (com informações da Assessoria de Imprensa do CTC-USP)

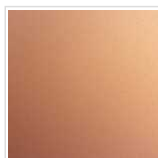
Veja também



Medicamento para tratamento de imunossupressão



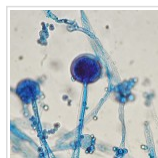
BIPMed, plataforma clínica e genômica



Curso de verão sobre genoma e o universo celular



Férias com Ciência



Bolsa de pós-doc em biologia celular

[biologia](#), [bolsa pós-doutorado](#), [célula- tronco](#), [CEPIDs](#), [CTC](#), e [Leucemogênese](#), [Fapesp](#)

Deixe uma resposta

O seu endereço de e-mail não será publicado. Campos obrigatórios são marcados com *

Comentário

Nome *

E-mail *

Site

- **Buscar no site**