

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

Navigation

31 de julho de 2017 [Quadro de Avisos](#) [Nenhum comentário](#)

## Inscrições para projeto de pesquisa ligado ao Zika

O Hemocentro de Ribeirão Preto oferece bolsa de treinamento técnico para atividades laboratoriais para graduados em Farmácia, Biomedicina ou Biologia; sem vínculo empregatício; com noções básicas de ferramentas em Biologia Molecular e do manuseio de amostras clínicas.

Para participar é preciso passar pelo processo seletivo; e enviar histórico escolar simples, curriculum vitae com no máximo de cinco páginas e carta de interesse para [carmen@hemocentro.fmrp.usp.br](mailto:carmen@hemocentro.fmrp.usp.br), até às 18 horas do dia 8 de agosto. O interessado deve colocar no assunto do e-mail Processo Seletivo Bolsa TT-3 e nome.

O projeto de pesquisa é chamado *Desenvolvimento e validação de uma plataforma molecular multiplex para o diagnóstico confirmatório da infecção pelo vírus Zika e produção de insumos* com 40 horas semanais no valor de R\$ 1.136,40 e duração de 16 meses. Segundo a FAPESP, o tempo de bolsa será descontado no caso de o interessado vir a usufruir de Bolsa de Mestrado ou Doutorado Direto.

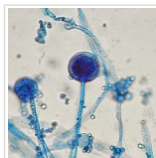
Mais informações: [ctcusp@gmail.com](mailto:ctcusp@gmail.com)

*Por: Giovanna Grepi, com informações de Eduardo Loria Vidal do CTC – CEPID Ribeirão Preto*

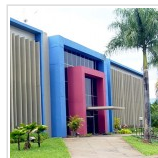
### Veja também



Vaga para pós-doutorado em Farmacologia Molecular



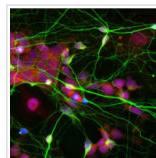
Bolsa de pós-doc em biologia celular



Férias com Ciência, no Hemocentro de Ribeirão Preto



Bolsa de pós-doc em Biologia das Células-tronco



Pós-Graduação em Biotecnologia e Oncologia clínica

### 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

### • Mídias Sociais



- **Agenda**

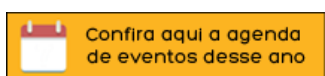
## JULHO

9<sup>-5</sup> CONGRESSO BRASILEIRO DE FÍSICA MÉDICA SERÁ EM RIBEIRÃO PRETO  
MAI SET

20<sup>-16</sup> CARDIOVASCULAR PEDIÁTRICA É TEMA DE EVENTO  
JUN OUT

20<sup>-9</sup> AS PERSPECTIVAS DAS PESQUISAS COM CÉLULAS-TRONCO  
JUL AGO

MOSTRAR MAIS EVENTOS



- **Programas**

**(uspfm)))** ao vivo  
107,9 mhz

- >> [Ambiente é o Meio](#)
- >> [Boletim Econômico](#)
- >> [Dica Legal](#)
- >> [Dúvidas? Anatomia Responde](#)
- >> [Economia Regional](#)
- >> [Em Dia com o Direito](#)
- >> [Express Cultura](#)
- >> [FEA Comunidade](#)
- >> [Música & Cia](#)
- >> [Notícias](#)
- >> [Pílulas Farmacêuticas](#)
- >> [Saúde com Ciência e Jazz](#)
- >> [Saúde da Mulher](#)
- >> [Saúde sem Complicações](#)
- >> [USP Analisa](#)

- **Assine nossa Newsletter**

Nome

Email \*

Assinar

- **MENU PRINCIPAL**

[USP - Ribeirão Preto](#)  
[Prefeitura do Campus](#)  
[Hospital das Clínicas](#)  
[Hemocentro](#)

- **Outros**

[CETIRP - Centro de Tecnologia da Informação](#)  
[SVOI - Serviço de Verificação de Óbitos do Interior](#)  
[Portal USP](#)  
[Prefeitura Municipal de Ribeirão Preto](#)

- **Outros CAMPI**

[Bauru](#)

[Lorena](#)  
[Piracicaba](#)  
[Pirassununga](#)  
[São Carlos](#)  
[São Paulo](#)  
[USP - Leste](#)

- **Contato Portal – USP Ribeirão**

Av. Bandeirantes, 3.900 Monte Alegre  
Ribeirão Preto - SP  
CEP: 14040-900  
Fone: (16) 3315-4000

- **Mídias Sociais**



© 2017 [Universidade de São Paulo – Serviço de Comunicação Social – Campus Ribeirão Preto](#)

u