

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

Navigation

4 de agosto de 2016 [Cursos e Palestras](#) [Nenhum comentário](#)

## Palestra sobre células genômicas

Dia 18 de agosto, às 9h30, a Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (FMRP) promove palestra *Single Cell Genomics- The power of microfluidics: enabling new discoveries in biology, com o professor Sebastian Rodriguez*, especialista do Campo de Aplicação da empresa Fluidigm Corporation.

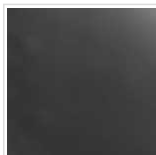
O evento faz parte das atividades Seminários Conjuntos organizada pelo Centro de Terapia Celular (CTC), um dos Centros de Pesquisa, Inovação e Difusão (Cepid), apoiado pela Fundação de Amparo a do Estado de São Paulo (FAPESP), pelo Centro de Medicina Genômica do Hospital das Clínicas da FMRP e pelo Centro de Biologia Sistêmica Integrada (CISBi) do Núcleo de Apoio a Pesquisa (NAP) da USP.

A palestra é gratuita, aberta ao público, sem necessidade de inscrição e será realizada no Anfiteatro Vermelho do Hemocentro de Ribeirão Preto, que fica na Rua Tenente Catão Roxo, 2501.

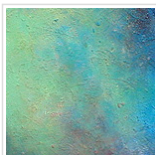
Mais informações: [wilsonjr@usp.br](mailto:wilsonjr@usp.br)

*Por: Crislaine Messias*

### Veja também



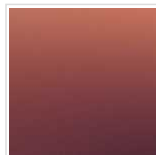
Bolsista para o CRID



Homenagem ao professor Greene da FMRP



Bolsista para o CRID



Fórum em neurobiologia do estresse



Doenças emergentes

[célula genômica](#), [Cepid](#), [CISBi](#), [FMRP](#), [HCFMRP](#), [NAP](#), [Sebastian Rodriguez](#)

### 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**