

## Integrative Analysis of RNA Binding Protein Targets and Function

**Início**

14/09/2018

**Fim**

14/09/2018

**Agência FAPESP** – A palestra Integrative Analysis of RNA Binding Protein Targets and Function será realizada no dia 14 de setembro, às 11h, no Anfiteatro Vermelho do Hemocentro de Ribeirão Preto.

Convidado pelo Centro de Terapia Celular (CTC) – um Centro de Pesquisa, Inovação e Difusão (CEPID) financiado pela FAPESP com sede na USP –, o palestrante será Markus Hafner, do Laboratory of Muscle Stem Cells and Gene Regulation dos National Institutes of Health (NIH), Estados Unidos.

Hafner lidera uma equipe de cientistas que estuda o impacto de proteínas de ligação ao RNA (RBPs) na regulação gênica pós-transcricional (PTGR). A pesquisa de Hafner enfoca as ribonucleoproteínas (RNPs) envolvidas no transporte e estabilidade do RNA.

A participação é gratuita e não é necessária a realização de inscrição. O Hemocentro RP fica na Rua Tenente Catão Roxo, 2501, Monte Alegre, Ribeirão Preto.

Mais informações: <http://ctcusp.org> e (16) 2101-9350.

[VOLTAR](#)

### Agência FAPESP

Notícias  
Agenda  
Vídeos  
Assine  
Quem somos

### FAPESP

Instrumentos de fomento  
Chamadas de propostas  
Oportunidades de bolsas  
Equipamentos multiusuários  
Boas práticas científicas

### Outros sites

FAPESP  
Biblioteca Virtual  
CEPID  
Ciência Aberta  
Eventos

Pesquise

OK

Notícias