

Single Cell Genomics - The power of microfluidics: enabling new discoveries in biology

18 de agosto de 2016

Agência FAPESP – O Centro de Terapia Celular (CTC) da USP promove a palestra "Single Cell Genomics - The power of microfluidics: enabling new discoveries in biology" no dia 18 de agosto de 2016, em Ribeirão Preto.

O encontro será ministrado por Sebastian Rodriguez, da Fluidigm Corporation. Segundo o CTC, o palestrante tem destacada experiência no desenvolvimento, posicionamento e apresentação de novas tecnologias, além de concepção de projetos científicos e protocolos.

O evento será realizado no Anfiteatro Vermelho do Hemocentro de Ribeirão Preto, na rua Tenente Catão Roxo 2.501, com início às 10 horas. A entrada é gratuita e não há necessidade de inscrição prévia.

O CTC é um Centro de Pesquisa, Inovação e Difusão (CEPID) financiado pela FAPESP.

Mais informações sobre a escola: <http://ctcusp.org> e (16) 2101-9362.