

19º Curso de Verão: Genoma, Proteoma e o Universo Celular

07 de fevereiro de 2019

Agência FAPESP – Como parte do 19º Curso de Verão: Genoma, Proteoma e o Universo Celular, o Centro de Terapia Celular ([CTC](#)) promoverá duas palestras com transmissão ao vivo no dia 7 de fevereiro de 2019, às 9h30 e às 13h30.

O CTC é um Centro de Pesquisa, Inovação e Difusão ([CEPID](#)) da FAPESP com sede na USP em Ribeirão Preto.

A professora [Lygia da Veiga Pereira](#) ministrará a aula “Células-tronco pluripotentes em terapia e pesquisa” às 9h30.

A segunda palestra será conduzida pelo professor [Tiago Campos Pereira](#) às 13h30. O título da apresentação é “Edição gênica via CRISPR: conceitos e aplicações”.

As palestras serão transmitidas pela [página](#) do Facebook do curso. Os interessados poderão interagir, tirar dúvidas e fazer perguntas.

O curso realizado pelo CTC segue até o dia 15 de fevereiro. O objetivo do ciclo de encontros é oferecer aos alunos das áreas de Biologia, Saúde e Engenharia Química a oportunidade de conhecer as diversas linhas de pesquisa da instituição.

Mais informações: www.facebook.com/CursoVerao2019/.