



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

Navigation

21 de setembro de 2017 [Cursos e Palestras](#) [Nenhum comentário](#)

Terapia Celular e diabetes melito é tema de seminário

No dia 25 de setembro, às 10 horas, tem o seminário *Terapia Celular no diabetes melito: onde estamos?*. A professora Maria Carolina de Oliveira Rodrigues da Faculdade de Medicina de Ribeirão Preto (FMRP) da USP e do endocrinologista Carlos Eduardo Barra Couri são os palestrantes. Eles participam da equipe de Transplante de Células-Tronco do Hospital das Clínicas da FMRP (HCFMRP) da USP, projeto idealizado e implantado pelo professor Júlio Voltarelli, que faleceu em 2012.

Entre os anos de 2003 e 2011, em primeira fase, o estudo teve avanços no tratamento que incluíram a suspensão do uso de insulina em alguns pacientes ou a redução das injeções diárias. A Unidade de Terapia Celular do HCFMRP que tem colaboração com o Centro de Terapia Celular (CTC), ambos da USP, também possuem iniciativas para o tratamento do diabetes tipo 1. De acordo com o Ministério da Saúde, o número de brasileiros diagnosticados com diabetes cresceu cerca de 62% nos últimos dez anos.

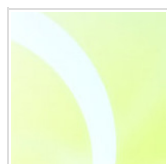
Entre os temas discutidos no evento: terapia com células-tronco, implante de células pancreáticas artificiais, bombas eletrônicas de insulina, aplicação por via oral ou nasal e monitoramento da glicemia por escaneamento.

As inscrições são gratuitas e [online](#). O seminário, promovido pelo CTC em parceria com o Instituto de Estudos Avançados Polo Ribeirão Preto (IEA-RP), será no Salão de Eventos do Centro de Tecnologia da Informação de Ribeirão Preto (CeTI-RP), *Campus* em Ribeirão Preto, Avenida Bandeirantes, 3900.

Mais informações: ctcusp@gmail.com ou (16) 2101 9350

Por: Giovanna Grepí, com informações de Eduardo Loria Vidal do CTC

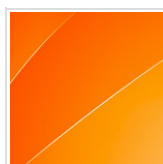
Veja também



Mesa-redonda sobre docência no ensino superior



USP oferece curso sobre história da ciência no Brasil



Simpósio vai abordar a expressão facial da emoção



Desvendando funções complexas da natureza



Desafios atuais na prática profissional

[celular](#), [CeTI-RP](#), [CTC](#), [diabete](#), [FMRP](#), [IEA-RP](#), [melito](#), [terapia](#)

Deixe uma resposta

O seu endereço de e-mail não será publicado. Campos obrigatórios são marcados com *

Comentário

Nome *