



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

Navigation

19 de novembro de 2018 [Cursos e Palestras](#) [Nenhum comentário](#)

Hemocentro recebe especialista do Necker de Paris



Dia 21 de novembro, às 7h30, a professora Marina Cavazzana (foto), diretora do Departamento de Bioterapia do Hospital Necker, Universidade Paris Descartes, ministra a palestra “Gene Therapy for Sickle cell disease” na Sala Verde do Hemocentro de Ribeirão Preto.

Pioneira no uso de geneticamente modificadas para correção de defeitos gênicos, Marina é professora de hematologia do Hospital Necker e ainda diretora do Instituto Inserm/Assistance Publique.

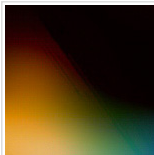
Os interessados podem comparecer ao local e horário agendados sem necessidade de inscrição prévia. O Hemocentro fica na Rua Tenente Catão Roxo, 2501, campus da USP em Ribeirão Preto. O evento tem o apoio do Centro de Terapia Celular ([CTC-USP](#)).

Tenente Catão Roxo, 2501

Por: Eduardo Vidal, Assessoria de Comunicação CTC-USP

Foto divulgação

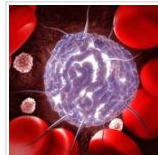
Veja também



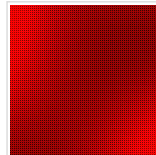
USP e Sorbonne promovem workshop de Hematologia



Curso de verão em Bioinformática



Bolsa de pós-doutorado em Biologia das Células-troncos



Workshop de imunoterapia



Ciência produzida na escola

[CTC](#), [doença gênica](#), [FMRP](#), [Hematologia](#), [Hemocentro de Ribeirão Preto](#), [Hospital Necker](#), [Marina Cavazzana](#), [terapia gênica](#)

Deixe uma resposta

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

Comentário

Nome *