



Translating T Cell Therapies From Boutique to Global

01 de setembro de 2023

Pesquisador americano Bruce Levine, pioneiro na terapia com células CAR-T, ministra palestra no Hemocentro de Ribeirão Preto; inscrições gratuitas

Início

04/09/2023

Fim

04/09/2023

Agência FAPESP – O Hemocentro de Ribeirão Preto receberá na segunda-feira (04/09) o pesquisador Bruce Levine, da University of Pennsylvania (Estados Unidos), para apresentar a palestra “Translating T Cell Therapies From Boutique to Global”.

O professor em terapia gênica do câncer é diretor fundador do Clinical Cell and Vaccine Production Facility (CVPF), pioneiro nos testes de imunoterapia adotiva em humanos e coinventor da primeira terapia genética de células CAR-T (Kymriah) para leucemia e linfoma, aprovada pela Food and Drug Administration (FDA) e licenciada para a Novartis.

O evento ocorrerá entre 9h e 10h no Anfiteatro Vermelho do Hemocentro, rua Tenente Catão Roxo, 250, Vila Monte Alegre, Ribeirão Preto, SP.

Os interessados em assistir à palestra devem se inscrever por [formulário on-line](#).

Mais informações: <https://tinyurl.com/yb9dfat7>.

[Republicar](#)