



## Pesquisa investiga a vasculopatia de portadores de esclerose sistêmica transplantados

11 de abril de 2022

O transplante autólogo de células-tronco hematopoiéticas é uma opção terapêutica para pacientes com esclerose sistêmica grave e progressiva. A bióloga Maynara Santana Gonçalves investigou como o procedimento afeta a vasculopatia dos portadores da doença.

Os resultados foram publicados no artigo “Autologous hematopoietic stem cell transplantation modifies specific aspects of systemic sclerosis-related microvasculopathy”, orientado pela Profa. Dra. Maria Carolina Oliveira pesquisadora do CTC-USP e do Hemocentro de Ribeirão Preto.

Saiba mais detalhes no vídeo produzido pela TV Hemocentro RP – <https://youtu.be/yy3rXrSaviw>.

Clique [aqui](#) e acesse o trabalho completo, divulgado em 28 de março pelo periódico **Therapeutic Advances in Musculoskeletal Disease**.

Por: Eduardo Loria Vidal, Gestor de Difusão – Centro de Terapia Celular – CTC USP (CEPID)