

SUGESTÕES DE LEITURA

<https://agencia.fapesp.br/pesquisadores-desenvolvem-tecnica-para-a-producao-de-figado-em-laboratorio/35239/>

<https://agencia.fapesp.br/estudo-avalia-o-uso-de-celulas-tronco-para-tratar-lesoes-nos-joelhos/35503/>

https://pesquisaparinovacao.fapesp.br/startup_desenvolve_tecido_artificial_com_vascularizacao/2070

<https://agencia.fapesp.br/cola-biologica-ajuda-na-recuperacao-do-movimento-apos-lesao-medular-diz-estudo/37768/>