

Anvisa autoriza pesquisa clínica com células CAR-T no tratamento contra o câncer

Estudo é desenvolvido por pesquisadores brasileiros; calendário prevê ações até dezembro de 2024



Anvisa aprova ensaio clínico com células CAR-T para tratamento contra câncer
Marcelo Leal/Unsplash

Renata Souza, da CNN
em São Paulo

A **Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa)** autorizou um ensaio clínico no **Brasil** com medicamento a base de células geneticamente modificadas, ou células CAR-T, que pode ser um avanço no tratamento contra o **câncer** no sangue.

A pesquisa deve ser realizada pela Fundação **Hemocentro** de Ribeirão Preto (FUNDHERP), em parceria com o Instituto Butantan.

O tratamento consiste em reprogramar as próprias células do paciente para atacar e destruir o câncer.