

Troben un fàrmac contra una leucèmia infantil molt agressiva

La investigació l'han dut a terme científics australians de la Universitat de Nova Gal·les del Sud

Un grup de científics australians de la Universitat de Nova Gal·les del Sud ha descobert un fàrmac que obra la porta a un tractament efectiu per la leucèmia linfoblàstica aguda, un càncer molt agressiu que ataca els menors d'edat

El 15% de les persones que pateixen aquesta malaltia estan afectades pel subtipus conegut com a T-TALL, molt difícil de combatre. El medicament creat pels investigadors, anomenat PR-104, ha demostrat precisament ser eficaç contra aquest subtipus.

Richard Lock, doctor que ha encapçalat la recerca, creu que el fàrmac pot ajudar els pacients afectats per la leucèmia linfoblàstica aguda T-TALL, que s'han sotmès a tractament convencional i que han patit recaigudes. Ara el seu equip segueix investigant per millorar el tractament i ampliar la seva eficàcia a altres tipus de leucèmies.