

Tratamiento prometedor para los tumores cerebrales recurrentes.

Printed from <https://www.cancerquest.org/es/sala-de-prensa/2020/12/tratamiento-prometedor-para-los-tumores-cerebrales-recurrentes> on 02/06/2026



La hipericina es una sustancia química que se encuentra en la hierba de San Juan, la hierba medicinal común. Se ha demostrado que la hipericina tiene actividad antiviral y se ha investigado por su uso potencial como tratamiento para personas infectadas por el VIH.

Un ensayo clínico de hipericina en el cáncer cerebral recurrente mostró que la sustancia química tuvo un impacto significativo y funcionó tan bien como otros medicamentos utilizados en este entorno. Los ensayos adicionales, con un mayor número de pacientes, definirán mejor la dosis y la eficacia del compuesto.

Fuente

<http://onlinelibrary.wiley.com/doi/10.1002/cncr.26123/abstract;jsessionid=CAAB9...>