## MUNDO / SALUD

## Los cannabinoides pueden tratar el cáncer de próstata que no responde a las terapias comunes

El Ciudadano  $\cdot$  27 de enero de 2015





Los cannabinoides pueden ofrecer una opción para el tratamiento del cáncer de próstata que no responde a la terapia común, según un estudio publicado en la edición Enero de la revista Oncología informes y publicado online esta semana por el Instituto Nacional de Salud de EEUU.

Según los investigadores; "En las primeras etapas, el cáncer de próstata es andrógeno dependiente; Por lo tanto, la castración médica ha mostrado resultados significativos durante las etapas iniciales de esta patología. A pesar de este efecto temprano, el cáncer de próstata avanzado es resistente a este tratamiento".

Continúan; "La evidencia reciente muestra que los derivados del Cannabis sativa y sus análogos pueden ejercer un efecto protector frente a diferentes tipos de patologías oncológicas. El propósito del presente estudio era detectar la presencia de cannabinoides receptores (CB1 y CB2) en las células cancerosas con un origen prostático y evaluar el efecto del uso in vitro de análogos sintéticos ".

Después de la realización del estudio usando "línea celular comercial y cultivos primarios derivados de cáncer de próstata y la hiperplasia prostática benigna", los investigadores encontraron que "los endocannabinoides pueden ser una opción beneficiosa para el tratamiento de cáncer de próstata que no responde a las terapias comunes".

El estudio fue realizado por investigadores de la Universidad de Chile.

visto en La Marihuana

Fuente: El Ciudadano