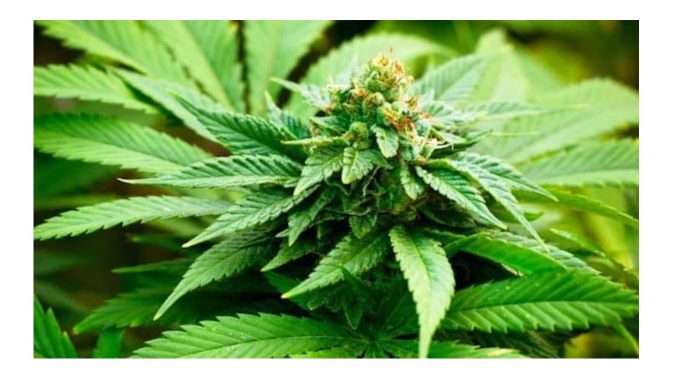
Estudio australiano muestra que personas con epilepsia se están cambiando a los medicamentos de cannabis

El Ciudadano · 10 de marzo de 2017

Las principal razón para probar el cannabis fue la búsqueda de un tratamiento con efectos secundarios más favorables, comparados con las drogas antiepilépticas convencionales. La gran mayoría de las personas que habían probado los productos de marihuana, reportaron efectos beneficiosos.





Muchos pacientes con epilepsia, en Australia, se están cambiando a los productos medicinales de marihuana como una ayuda para poder enfrentar mejor sus crisis (o ataques), como se muestra en un nuevo estudio.

La investigación de alcance nacional, encontró que el 14% de las personas con epilepsia han usado productos de cannabis para tratar los síntomas de su enfermedad. De ellos, un 90% de adultos y un 71% de niños con epilepsia (de acuerdo a lo informado por sus padres) reportaron haber tenido éxito en el manejo de las crisis, informa *The Guardian*.

El estudio se publicó en la revista *Epilepsy & Behaviour*, y estuvo a cargo de la organización Epilepsy Action Australia y del programa Lambert, de la Universidad de Sidney. Los investigadores entrevistaron a 976 personas que ofrecieron información sobre el uso de la marihuana en os casos de epilepsia. Las preguntas incluyeron las razones para su uso y los beneficios percibidos por los participantes.

Las principal razón para probar el cannabis fue la búsqueda de un tratamiento con efectos secundarios más favorables, comparados con las drogas antiepilépticas convencionales.

La conductora principal del estudio, Anastatsia Suraeve, de Lambert Initiative, señaló

que el trabajo fue muy productivo en entregar una comprensión más profunda sobre las

razones para el uso del cannabis en estos casos.

«A pesar de las limitaciones que tiene un estudio de cohorte retrospectiva, no podemos

ignorar que una porción significativa de adultos y niños con epilepsia están usando

productos basados en cannabis en Australia, y que muchos están reportando

considerables beneficios para su condición», explica Suraeve.

«Se necesitan más estudios clínicos sitemáticos con urgencia, para ayudarnos a

entender mejor el rol de los cannabinoides en la epilepsia», agrega la especialista.

En 2015, los abuelos de una niña de 3 años con una rara forma de epilepsia hicieron

una donación de 33,7 millones de dólares a la Iniciativa Lambert, para financiar las

investigaciones médicas en torno a la cannabis.

El Ciudadano

Fuente: El Ciudadano