

¿Funciona el cannabidiol para tratar el síndrome de Dravet?



Un estudio reciente publicado en el [New England Journal of Medicine](#) investiga el uso del cannabidiol (CBD) para tratar las convulsiones resistentes a los fármacos en pacientes con síndrome de Dravet.

El [síndrome de Dravet](#) es una forma rara de epilepsia que se presenta en la infancia con convulsiones severas que a menudo no responden al tratamiento. El uso de cannabidiol para tratar convulsiones en pacientes con síndrome de Dravet ha ganado cierta atención en los medios, pero estudios anteriores han reportado resultados mixtos.

Este estudio reciente examinó el efecto del cannabidiol en niños y adultos jóvenes que padecen el síndrome de Dravet y que están experimentando convulsiones que no están siendo administradas con regímenes aprobados de fármacos antiepilépticos como clobazam, valproatos, estiripentol, levetiracetam y topiramato. El tipo de convulsión experimentado por los participantes del estudio fue en su mayoría convulsiones tónico-clónicas generalizadas.

El estudio encontró que la frecuencia de las convulsiones disminuyó con el tratamiento con cannabidiol; La mediana de las convulsiones pasó de aproximadamente 12 a 5 convulsiones por mes. El grupo de control que recibió tratamiento antiepiléptico estándar sólo demostró una disminución menor con una disminución del número mediano de aproximadamente 15 a 13 ataques al mes. El estudio demostró que el tratamiento con cannabidiol tuvo un efecto sobre la frecuencia de convulsiones convulsivas, pero no sobre la frecuencia de convulsiones no convulsivas.

Foromed

Salud, nutrición, estilo de vida y todo lo necesario para estar informado sobre la salud y el bienestar que las personas necesitan día a día

<http://foromed.com>

Los efectos secundarios observados con el uso del cannabidiol incluyeron somnolencia, pérdida de apetito y diarrea. También se observó un aumento transitorio en las enzimas hepáticas. Los autores sugieren que esto podría deberse a una interacción farmacológica con el valproato. Estos efectos secundarios llevaron a algunos de los participantes a abandonar el estudio.

El síndrome de Dravet es una enfermedad rara, pero puede tener efectos catastróficos en la vida de quienes sufren de ella. Esto se debe principalmente al hecho de que los actuales regímenes antiepilépticos a menudo son ineficaces ya que muchas personas experimentan convulsiones resistentes a los fármacos que pueden conducir a la muerte. Los resultados de este reciente estudio ponen de relieve el papel potencial del cannabidiol en la disminución de las convulsiones convulsivas y una posible muerte. Se necesitan más investigaciones para analizar la seguridad del cannabidiol; Por ejemplo, la falta de información sobre los efectos a largo plazo de los fármacos.