



El cannabinoide nabilona podría ser útil para aliviar la neuropatía diabética

► El medicamento se utiliza para aliviar las náuseas por quimioterapia

CF. La nabilona, una nueva molécula, sería útil para el tratamiento de la neuropatía diabética o la neuralgia, según los resultados de un ensayo clínico publicados en el último número de *Pain*. La investigación, de la Universidad de Calgary (Canadá), incluyó a sesenta pacientes con neuropatía diabética a los que se siguió durante doce semanas y que recibieron el medicamento o un placebo. Al final del trabajo, los pacientes que tomaron el medicamento declararon que presentaban menos dolor y una mejoría en el sueño y la ansiedad que los del grupo placebo.

La nabilona es un cannabinoide sintético autorizado en Canadá para el tratamiento de las náuseas en pacientes con quimioterapia.

“Esta es una buena opción para ayudar a tratar el dolor neuropático secundario a la diabetes, con muy pocos efectos secundarios”, afirma el neurólogo e investigador principal Cory Toth.

PRÁCTICA CLÍNICA

La investigación demostraría los beneficios potenciales de los cannabinoides frente a este tipo de dolor que es difícil de aliviar, y corroboraría los resultados obtenidos en la clínica, sostiene Mark Ware, profesor de la Universidad McGill, en Montreal. Se calcula que el dolor neuropático puede llegar a afectar a la mitad de los pacientes diabéticos.