



Científicos de la Universidad Libanesa-Americana de Biblos en Líbano, analizaron **los contenidos de cannabinoides del aceite con extracto de cannabis que se usa en la región de forma tradicional para aliviar molestias** de padecimientos como artritis, diabetes y cáncer con el fin de comprobar su efectividad como antiinflamatorio. El análisis demostró que las especies de la región dan un aceite alto en CBD (59.1%) y con abundante THC (20.2%). **Este aceite demostró una acción efectiva contra el edema de pata en modelos de ratas.**

[Leer artículo completo](#)



Investigadores de la Universidad Militar Nueva Granada publicaron un trabajo en el que proponen el **diseño de una planta que fabrica derivados de cannabis con el propósito de informar e incentivar al público acerca de las propiedades benéficas de esta planta si es administrada correctamente.** También, este trabajo permite dar un acercamiento hacia algunos de los procesos y equipos utilizados en la industria de extracción de derivados de cannabis y la **organización de los espacios y equipos que debe tener una planta dedicada a la extracción de derivados.**

[Leer artículo completo](#)



Tres universidades israelíes analizaron la seguridad y eficacia de los **tratamientos basados en CBD para pacientes con autismo**, tomando en cuenta factores que no se habían considerado en estudios previos. La conclusión es que **el tratamiento es seguro y tiene potencial terapéutico para los pacientes.** El grado de seguridad se determinó al cuantificar los efectos secundarios no deseados tanto fisiológicos como cognitivos.

[Leer artículo completo](#)



Médicos del Hospital Central de Setúbal, en Portugal, **atendieron a un hombre que presentaba una condición conocida como síndrome de hiperémesis por cannabinoides**, una condición que afecta a algunos consumidores crónicos de cannabis. En este caso el paciente era un hombre de 42 años que tenía cinco años consumiendo cannabis, cuando empezó a sentir dolor abdominal, mareos y náuseas durante al menos 3 meses. Luego de probar con varios tratamientos, **se le recomendó dejar de consumir cannabis y los síntomas se detuvieron.**

[Leer artículo completo](#)



La evidencia científica sugiere que **incrementar la actividad del sistema endocannabinoide**, especialmente de la producción de Anandamida (AEA), uno de los cannabinoides producidos en el cuerpo humano tiene posibles efectos terapéuticos en distintas enfermedades, pero esta es degradada por una sustancia llamada amida hidrolasa de ácido graso (FAAH), por lo que ahora científicos italianos prueban **seis sustancias derivadas del cannabis para contrarrestar la acción de la FAAH para controlar la producción de Anandamida.**

[Leer artículo completo](#)



Científicos españoles analizaron el **impacto que tiene el uso de la cachimba o pipa de agua sobre el estilo de vida y malestar psicológico en los estudiantes universitarios.** Ya que este es el segundo método de consumo de cannabis más popular entre jóvenes españoles de entre 14 y 23 años se ha convertido en un problema de salud. Este estudio determinó que el **uso prolongado de este método de consumo se vincula a largo plazo al desarrollo de enfermedades metabólicas y respiratorias.**

[Leer artículo completo](#)

    [@anicannmx](#)

[¡Visita nuestra página web aquí!](#)