



UTILIZACIÓN DE TETRAHIDROCANNABINOL-CANNABIDIOL EN UN HOSPITAL GENERAL



Recuero Galve L, Flor García A, Mulet Alberola A, Gómez Romero L*, Martínez Valdivieso L, Barreda Hernández D. Servicio de Farmacia Hospitalaria. *Servicio de Neurología. Hospital Virgen de la Luz, Cuenca.

OBJETIVOS

Evaluar la efectividad y seguridad del uso de tetrahidrocannabinol (THC) en el tratamiento de la espasticidad.



MATERIAL Y MÉTODOS

Estudio retrospectivo (Junio 2011-Julio 2013) pacientes tratados con THC. Variables recogidas en historia clínica (HC) (Mambrino XXI®) e historia farmacoterapéutica del módulo de Gestión de Pacientes Externos (Farmatools-Dominion®):

Demográficas:
Edad
Sexo

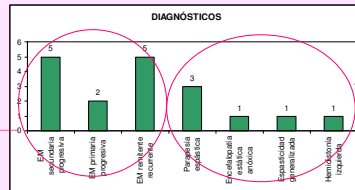
Clínicas:
Diagnóstico Fecha inicio THC Número pulverizaciones/día
Escala EDSS Duración del tratamiento Tratamiento previo/concomitante
Efectos Adversos (EA)

Para evaluar la efectividad del tratamiento se ha valorado la disminución de la espasticidad/rigidez.

RESULTADOS

18 pacientes recibieron THC, 10 mujeres con edad media 53±13 años.

12 pacientes con Esclerosis Múltiple (EM).
16% del global de Pacientes con EM.
EDSS medio 7.4±1.1



Tramitado como indicación fuera de ficha técnica (Real Decreto 1015/2009 19 de Junio)

Al cierre del estudio: 10 pacientes continuaban (6 EM) con número medio de pulverizaciones/día 6±2, tiempo medio de tratamiento 16±10 meses. Resto de pacientes abandonaron tratamiento por:

INEFICACIA	INTOLERANCIA	COMORBILIDAD INCOMPATIBLE	OTRAS CAUSAS
2	2	1	3

TRATAMIENTO CONCOMITANTE	Tizanidina (T) 5	Baclofeno (B) 4	Ambos 4
TRATAMIENTO ANTERIOR	TBotulínica 3	T y/o B 8	

EFFECTIVIDAD 10 pacientes
- Disminución espasticidad: 8 pacientes
- Disminución rigidez: 2 pacientes.

SEGURIDAD 4 pacientes con EA
- 2 suspendieron (EA cognitiva y entumecimiento)
- 1 intolerancia y 1 efecto euforizante

CONCLUSIONES

THC ha demostrado efectividad en la espasticidad de pacientes con EM en más de la mitad de los casos. No se ha podido reflejar una escala de medición de espasticidad (no recogida en HC). Seguridad: sólo 4 pacientes presentaron EA, 2 de ellos abandonaron tratamiento. Pero, los pacientes que utilicen este tratamiento deben ser monitorizados por los profesionales de la salud.

Son necesarios más estudios para identificar los grupos de pacientes que pueden obtener beneficios del tratamiento con THC.

Conflicto de intereses: Ninguno



IX Jornada Científica SCMFH. Guadalajara 16 y 17 de Mayo de 2014

