



Neurology perspectives



22500 - ESTUDIO DESCRIPTIVO DE PACIENTES CON MIGRAÑA CRÓNICA TRATADOS CON EPTINEZUMAB 300 MG

Castro Montenegro, A.; Fernández Martín, I.; Ogando Pérez, S.; Aguado Oliveira, A.; Dorta Expósito, B.; Pose Cruz, E.; García Bargo, M.

Servicio de Neurología. Complejo Hospitalario Universitario de Vigo.

Resumen

Objetivos: Análisis descriptivo de pacientes tratados con eptinezumab en los que se ha ensayado al menos una dosis de eptinezumab 300 mg.

Material y métodos: De la población tratada con eptinezumab, 15 pacientes (14/15 mujeres) han recibido al menos una dosis de 300 mg. Se analizaron variables demográficas y clínicas (DMM, DCM, HIT-6, PGI, reacciones adversas). Los pacientes incluidos tenían un diagnóstico de migraña crónica, con 18 DMM de media, habiéndose probado de media 9 tratamientos preventivos, entre ellos al menos otro anticuerpo monoclonal anti-CGRP subcutáneo (media 1,3) y toxina botulínica. Se administraron 1 (11), 2 (3) o 3 (1) dosis de 300 mg, iniciándose en el mes 3 (5), 6 (5) o 9 (5) del tratamiento.

Resultados: En ningún paciente (0/15) se objetivó un descenso > 30% en DMM con respecto a tratamiento con eptinezumab 100 mg. El tratamiento con eptinezumab se suspendió por baja efectividad tras dosis de 300 mg en 4 pacientes. La impresión global de las pacientes fue variable, presentando mejoría subjetiva 6 pacientes (PGI 2-3), empeoramiento 6 (5-6) y 3 ausencia de cambios (4). No se produjo ningún EA con infusión de 300 mg.

Conclusión: La dosis de 300 mg de eptinezumab no aporta beneficios respecto a dosis de 100 mg en cuanto a DMM y PGI en nuestra cohorte de pacientes con migraña crónica. No se observa un incremento en los EA con dosificación de 300 mg.