



Neurology perspectives



20814 - ESTUDIO DESCRIPTIVO DE PACIENTES CON EPTINEZUMAB VISTOS EN NUESTRO CENTRO

Merchán Cabanillas, A.; Cuevas Jiménez, A.; Vidal Mogort, L.; Quesada Simó, A.; Ferreirós Laiño, A.; Galiano Blancart, R.; Landete Pascual, L.; Dolera Pertusa, A.

Servicio de Neurología. Hospital Universitario Dr. Peset.

Resumen

Objetivos: Análisis descriptivo de pacientes que han recibido eptinezumab en nuestro hospital tras un año desde su aprobación. Analizamos datos epidemiológicos, clínicos, situación previa, uso de medicación previa y situación posterior a recibir eptinezumab.

Material y métodos: Evaluamos a un total de 35 pacientes que han recibido eptinezumab en nuestro centro desde su aprobación en julio de 2023 hasta mayo de 2024. De ellos, el 80% (28 pacientes) son mujeres, con una edad media de 47,13 años. 22 pacientes presentan migraña crónica y 13 migraña episódica de alta frecuencia. La media de días de cefalea al mes es de 18,65. Del total de pacientes, 7 de ellos habían recibido tratamiento previo con un anti-CGPR subcutáneo, 18 pacientes habían probado 2 subcutáneos, 9 habían probado 3 subcutáneos y un paciente no había probado ninguno. 27 pacientes (77,1%) habían recibido tratamiento previo con toxina botulínica.

Resultados: De los 35 pacientes, 10 han recibido una dosis de fármaco, 14 han recibido 2 dosis, 7 han recibido 3 dosis y 4 han recibido 4 dosis. En 8 casos ha sido retirado, 1 por reacción alérgica (tos, prurito) y en otros 7 por falta de eficacia (retirado en estos casos tras un mínimo de 2 infusiones). En los demás casos se ha mantenido por mejoría clínica, incluso en pacientes refractarios que ya habían fallado a 3 anti-CGRP subcutáneos.

Conclusión: El tratamiento con eptinezumab en pacientes muy refractarios mejora los días de migraña al mes y la calidad de vida medida por la escala HIT-6 en algunos pacientes.