



Neurology perspectives



19377 - Persistencia y adherencia del tratamiento con ocrelizumab en EM en LA práctica clínica real

Rodríguez Regal, A.¹; Doporto Fernández, A.²; Álvarez Rodríguez, E.³; Naya Rios, L.⁴; García Estévez, D.⁵; Rodríguez Rodríguez, M.⁶; Pato Pato, A.⁵; Costa Arpín, E.⁷; López Real, A.⁴

¹Servicio de Neurología. Hospital Provincial de Pontevedra; ²Servicio de Neurología. Hospital Da Costa; ³Servicio de Neurología. Hospital Álvaro Cunqueiro; ⁴Servicio de Neurología. Complejo Hospitalario Universitario A Coruña; ⁵Servicio de Neurología. Complejo Hospitalario Universitario de Ourense; ⁶Servicio de Neurología. Hospital Lucus Augusti; ⁷Servicio de Neurología. Hospital Arquitecto Marcide.

Resumen

Objetivos: El objetivo de este estudio fue evaluar la adherencia y persistencia del tratamiento con ocrelizumab para la esclerosis múltiple (EM) en un entorno clínico real.

Material y métodos: Realizamos un estudio retrospectivo incluyendo pacientes de 8 hospitales de Galicia tratados con ocrelizumab. La adherencia se definió como la administración del tratamiento en la pauta indicada en ficha técnica (cada 5-6 meses). La persistencia se definió como el no cambio a otra terapia modificadora de la enfermedad (TME).

Resultados: El análisis incluyó un total de 294 pacientes con EM. Los pacientes tenían una edad media de $44,8 \pm 9,9$ años en la fecha de la primera infusión; eran mayoritariamente mujeres (65%) y tenían una duración media de la enfermedad desde diagnóstico de $8,7 \pm 7,1$ años. Del grupo de muestra, 206 (70,1%), 30 (10,2%) y 58 (19,7%) eran EM recurrente-remitente, secundaria progresiva y primaria progresiva, respectivamente. El 29% no habían recibido tratamiento previo cuando comenzaron con ocrelizumab, el 45% fueron tratados con terapia de primera línea y el 26% con terapia de segunda línea. La escala de estado de discapacidad ampliada basal (EDSS) fue de $3,5 \pm 1,9$ y la tasa de recaída anualizada basal (TAB): $0,83 \pm 0,83$. La adherencia fue del 100%. La persistencia fue del 98,9% al mes 6 (n = 268); 98,7% al año (n = 230); 96,1% al mes 18 (n = 180) y del 92,5% a los 24 meses (n = 147).

Conclusión: En nuestra cohorte ocrelizumab tuvo una adherencia del 100% y una persistencia superior al 90% en los primeros 2 años de tratamiento.