



Neurology perspectives



19314 - ¿Cuál es el ratio Óptimo de prescripción de ANTICUERPOS anti-CGRP por 100.000 habitantes en centros con Unidad de cefalea o consulta monográfica de cefaleas? Estimación del consorcio Galca-Only y Frema-Only

Obach Baurier, V.¹; Andrés López, A.²; Lozano, A.³; Figueroa, A.⁴; Layos, A.²; Figueroa Íñiguez, A.⁵; Sánchez Soblechero, A.³; Álvarez Mariño, B.⁶; Iglesias, F.⁵; Rubio, L.⁷; Peinado, M.⁸; Recio, M.⁹; Portillo López, R.⁹; Gil Luque, S.⁵; González Osorio, Y.¹⁰; Sierra Mencia, A.¹⁰; Aranceta, S.¹¹; Cuadrado, E.¹²; Fabregat, N.¹; Marco, T.¹; Fernández Fernández, S.¹; Moreira, A.¹²; Rizo, A.¹; Pola, N.¹; Viteri Agustín, N.¹³; Mínguez, A.¹⁴; Ruibal, M.¹⁴; Bravo, A.⁹; Álvarez, R.¹⁵; Rieco, N.¹⁵; Velasco, F.¹⁶; Ruisánchez, A.¹⁷; Echeberría, A.¹⁸; Kortazar, I.¹⁸; Martín Bujante, M.¹⁹; García Moncó, J.²⁰; García Azorín, D.¹⁰

¹Servicio de Neurología. Hospital Clínic i Provincial de Barcelona; ²Servicio de Neurología. Hospital General de Albacete; ³Servicio de Neurología. Hospital General Gregorio Marañón; ⁴Servicio de Neurología. Hospital Infanta Elena; ⁵Servicio de Neurología. Hospital Universitario de Burgos; ⁶Servicio de Neurología. Hospital Rey Juan Carlos; ⁷Servicio de Neurología. Hospital General de Villalba; ⁸Servicio de Neurología. Hospital General de Castelló; ⁹Servicio de Neurología. Hospital Reina Sofía; ¹⁰Servicio de Neurología. Hospital Clínico Universitario de Valladolid; ¹¹Servicio de Neurología. Hospital de Sabadell; ¹²Servicio de Neurología. Hospital del Mar; ¹³Servicio de Neurología. Hospital Urduliz; ¹⁴Servicio de Neurología. Hospital Donostia-Donostia Ospitalea; ¹⁵Servicio de Neurología. Hospital Universitario Central de Asturias; ¹⁶Servicio de Neurología. Hospital Universitario de Cruces; ¹⁷Servicio de Neurología. Hospital Galdakao-Usansolo; ¹⁸Servicio de Neurología. Hospital Universitario de Araba; ¹⁹Servicio de Neurología. Complejo Hospitalario de Navarra; ²⁰Servicio de Neurología. Hospital de Basurto.

Resumen

Objetivos: El tratamiento con *Ac anti-calcitonin gene-related peptide* (anti-CGRP) para el tratamiento preventivo de la migraña fue aprobado en España en el 2019. La experiencia y logística de cada centro se ha ido consolidando. Analizamos la casuística y ratio de nuevos tratamientos con anti-CGRP en 2 amplios registros multicéntricos.

Material y métodos: Se solicitó a los 20 centros con consulta monográfica o unidad de cefalea del Consorcio Galca-Only o Consorcio Frema-Only que aportasen los datos de prescripción *de novo* de anti-CGRP en los últimos 3 meses (enero-abril 2023) y cuál es su población de referencia. Se calculó el ratio anti-CGRP *de novo* al mes por 100.000 habitantes de cada centro.

Resultados: Se prescribieron 546 anti-CGRP *de novo* en los últimos 3 meses en los 20 centros con una población de referencia de 6.361.500 habitantes. El ratio fue de 2,86 tratamientos al mes por 100.000 habitantes. Tres centros tratan a más de 5 pacientes nuevos al mes por 100.000 habitantes.

Conclusión: El ratio óptimo de prescripción de nuevos anti-CGRP por 100.000 habitantes no está establecido y depende de muchas variables, pero es razonable que sea superior a 3 casos al mes por 100.000 habitantes.