



6041-594. IMPACTO DE LAS NUEVAS GUÍAS DE INSUFICIENCIA CARDIACA EN EL TRATAMIENTO DE PACIENTES CON INSUFICIENCIA CARDIACA Y FRACCIÓN DE EYECCIÓN REDUCIDA EN CATALUÑA. REGISTRO LINX

Fernando de Frutos Seminario¹, Raquel Adeliño Recasens², Ramón Bascompte Claret³, Miguel Cainzos Achirica¹, Irene Buera Surribas¹ y Nicolás Manito Lorite¹, del ¹Hospital Universitari de Bellvitge, L'Hospitalet de Llobregat (Barcelona), ²Hospital Universitari Germans Trias i Pujol, Badalona (Barcelona) y ³Hospital Universitari Arnau de Vilanova, Lleida.

Resumen

Introducción y objetivos: La publicación de las Guías de Insuficiencia Cardíaca (IC) de la Sociedad Europea de Cardiología (ESC) en el año 2016 ha supuesto una importante fuente de novedades, especialmente en el campo de la terapéutica.

Métodos: Se registró de manera prospectiva 1,121 pacientes ambulatorios con IC con fracción de eyección reducida (40%) en 14 centros hospitalarios de Cataluña pertenecientes al Grupo de Insuficiencia Cardíaca de la Sociedad Catalana de Cardiología (GICCAT) en el periodo del 1 de febrero al 31 de abril del 2017.

Resultados: La edad media fue de 67 años, el 77,7% eran varones, la causa más frecuente de IC era miocardiopatía isquémica (41,1%). Se observó una mediana de NT-ProBNP de 1.844 ng/l y solo el 14,8% permanecían asintomáticos. Un 88,4% de los pacientes recibían bloqueantes neurohormonales (IECA 47,6%, ARA-II 18,2% y sacubitrilo-valsartán 22,6%), un 90,8% recibían bloqueadores beta, un 71,2% recibían antagonistas del receptor de mineralocorticoides y un 20,7% ivabradina. El porcentaje de pacientes portadores de desfibrilador era del 25,1% y el de portadores de resincronizadores era del 15,2%.

Conclusiones: Los resultados obtenidos muestran un grado correcto de adhesión a las nuevas guías de IC de la ESC. Destaca la utilización de sacubitrilo-valsartán en casi 1 de cada 4 pacientes a los pocos meses del inicio de la comercialización en nuestro medio.