

347/4615 - INDICACIÓN DE ANTICOAGULACIÓN EN PACIENTES CON FIBRILACIÓN AURICULAR NO VALVULAR (FANV) ANTICOAGULADOS CON ACENOCUMAROL

M. Ferrus Domingo^a, A. Núñez Villén^b, P. Frías Ruiz^c, M. Lara Moyano^d, I. Subirats Edo^d, G. Ana^e, D. Lumbreñas Manjón^b, M. Cabezuelo Barber^b, E. Bajo Sánchez^a y M. Iturbide Pérez^f

^aMédico Residente de 1^{er} año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Ingeniero Joaquín Benlloch. Valencia. ^bMédico Residente de 4^o año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Ingeniero Joaquín Benlloch. Valencia. ^cFarmacéutico especialista Farmacia Hospitalaria. Centro de Trabajo Genesiscare. Jerez de la Frontera. ^dMédico Residente de 3^{er} año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Ingeniero Joaquín Benlloch. Valencia. ^eMédico Residente de 2^o año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Ingeniero Joaquín Benlloch. Valencia. ^fMédico de Familia. Centro de Salud Ingeniero Joaquín Benlloch. Valencia.

Resumen

Objetivos: Determinar la indicación de anticoagulación mediante escalas validadas en pacientes anticoagulados con acenocumarol con diagnóstico de FANV.

Metodología: Estudio observacional trasversal incluye a pacientes anticoagulados con acenocumarol diagnosticados de fibrilación auricular no valvular (FANV) hace más de 6 meses y que se disponga de al menos 6 determinaciones de INR realizadas en el centro de salud a lo largo del mes de julio de 2018. Se recogen variables demográficas y de comorbilidades que consten en historia clínica electrónica. Se utilizan escalas validadas para establecer el riesgo de ictus, CHADS y CHA2DS2VASC. Se considera indicado si la puntuación es ≥ 2 en cualquiera de las 2 escalas.

Resultados: Se obtienen 223 pacientes. La media de edad es $77,55 \pm 9,21$. El 66,4% son de 75 años o más. Se estima el riesgo de ictus mediante la escala CHADS, 79,4% sujetos presentan una puntuación ≥ 2 puntos ($n = 177$). La determinación mediante la escala CHA2DS2VASC 96,9% ($n = 216$) presenta puntuación ≥ 2 puntos.

Conclusiones: El 20,6% no presenta indicación de anticoagulación mediante la escala CHADS. El 3,1% no presenta indicación calculada por la escala CHA2DS2VASC. La escala CHA2DS2VASC presenta más sensibilidad para la indicación de anticoagulación que la CHADS.

Palabras clave: Fibrilación auricular. Indicación. Anticoagulación.