



Medicina de Familia. SEMERGEN



<http://www.elsevier.es/semergen>

347/4638 - CONTROL DE PACIENTES CON FIBRILACIÓN AURICULAR NO VALVULAR (FANV) ANTICOAGULADOS CON ACENOCUMAROL SEGÚN SUS COMORBILIDADES

E. Bajo Sánchez^a, F. Navarro Ros^b, P. Frías Ruiz^c, N. Orts Saurí^a, M. Lara Moyano^d, L. Martí Costela^a, M. Ferrus Domingo^a, D. Lumbreras Manjón^e, M. Cabezuelo Barber^e y L. Aznar Basset^b

^aMédico Residente de 1^{er} año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Ingeniero Joaquín Benlloch. Valencia. ^bMédico de Familia. 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 4^º año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Ingeniero Joaquín Benlloch. Valencia.

Resumen

Objetivos: Determinar el grado de control de la anticoagulación en pacientes anticoagulados con acenocumarol. Conocer el grado de control en las diferentes comorbilidades más frecuentes.

Metodología: Estudio observacional trasversal que 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 considera control, cuando al menos el 60% de INR se encuentren entre 2 y 3.

Resultados: Se obtienen 223 pacientes. Con los criterios determinados de control, se alcanza el control en 53,8% de pacientes. En hipertensión arterial (n = 101) el control es del 53,2%. En insuficiencia cardíaca (n = 46) el control se alcanza en el 47,4% de pacientes. En enfermedad renal crónica (n = 43) el control es de 54,4%. En diabetes mellitus tipo 2 (n = 39) el control es del 59,3%. En ictus (n = 16) el control es 59,3%. Diferencias no significativas.

Conclusiones: En ninguna comorbilidad en pacientes con FANV se alcanza un control superior al 60%. Aunque las diferencias no son significativas parece observarse una tendencia a un control menor (inferior al 50%) en pacientes con insuficiencia cardíaca.

Palabras clave: Fibrilación auricular. Control. Comorbilidades.