



# 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<sup>a</sup>, F. Navarro Ros<sup>b</sup>, P. Frías Ruiz<sup>c</sup>, N. Orts Sauri<sup>a</sup>, M. Lara Moyano<sup>d</sup>, L. Martí Costela<sup>a</sup>, M. Ferrus Domingo<sup>a</sup>, D. Lumbreras Manjón<sup>e</sup>, M. Cabezuelo Barber<sup>e</sup> y L. Aznar Basset<sup>b</sup>

<sup>a</sup>Médico Residente de 1<sup>er</sup> año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Ingeniero Joaquín Benlloch. Valencia. <sup>b</sup>Médico de Familia. Centro de Salud Ingeniero Joaquín Benlloch. Valencia. <sup>c</sup>Farmacéutico especialista Farmacia Hospitalaria. Centro de Trabajo Genesiscare. Jerez de la Frontera. <sup>d</sup>Médico Residente de 3<sup>er</sup> año de Medicina Familiar y Comunitaria. Centro de Salud Ingeniero Joaquín Benlloch. Valencia. <sup>e</sup>Médico Residente de 4<sup>o</sup> 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 transversal 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.