



**GRUPO CAHT**

GRUPO COOPERATIVO ARGENTINO  
DE HEMOSTASIA Y TROMBOSIS

# Trombosis y hemostasia en cardiología

## TIPS DE INFORMACIÓN PARA PACIENTES

### PREVENCIÓN DE TROMBOSIS EN LOS PACIENTES CON VÁLVULAS CARDÍACAS MECÁNICAS



Las pacientes con válvulas cardíacas mecánicas requieren anticoagulación para evitar complicaciones trombóticas. Entre ellas, el ACV es una de las más graves. Los fármacos anticoagulantes recomendados son los dicumarínicos (acenocumarol o warfarina). Es muy importante los controles médicos y el cumplimiento del tratamiento anticoagulante para prevenir las complicaciones trombóticas.

#### Bibliografía:

Menichelli D, Poli D, Antonucci E, Cammisotto V, Testa S, Pignatelli P, et al, The Italian Federation Of Anticoagulation Clinics Fcsa. Comparison of Anticoagulation Quality between Acenocoumarol and Warfarin in Patients with Mechanical Prosthetic Heart Valves: Insights from the Nationwide PLECTRUM Study. *Molecules*. 2021;26(5):1425. doi: 10.3390/molecules26051425.

PACIENTES

NEWS N°22 | Abril 2022