



GRUPO CAHT

GRUPO COOPERATIVO ARGENTINO
DE HEMOSTASIA Y TROMBOSIS



Manejo hemostático perioperatorio/periprocedimiento

TIPS DE INFORMACIÓN PARA PACIENTES

SUSPENSIÓN DE LA ANTICOAGULACIÓN PARA PROCEDIMIENTOS EN PACIENTES CON VÁLVULAS MECÁNICAS



Los pacientes con válvulas cardíacas mecánicas deben estar anticoagulados con dicumarínicos (acenocumarol o warfarina) y el control del tratamiento debe ser periódico. Frente a las cirugías y a la mayoría de los procedimientos invasivos, se recomienda que el tratamiento con dicumarínicos sea interrumpido de forma transitoria. Por ese motivo, es muy importante que los pacientes con válvula mecánica consulten profesionales de la salud expertos en el área. Tradicionalmente, en estos casos, la interrupción del dicumarínico se realiza utilizando heparina como “terapia puente” previo y luego del procedimiento. **Sin embargo, guías clínicas internacionales sugieren que la interrupción podría realizarse sin el uso de heparina.** Finalmente, el profesional de la salud evaluará cada caso en particular y tomará la decisión en acuerdo con el paciente.

Bibliografía:

Douketis JD y col. Perioperative Management of Antithrombotic Therapy: An American College of Chest Physicians Clinical Practice Guideline. Chest 2022; 162: e207.