

GUÍA DE INFORMACIÓN TRATAMIENTO CON ANTICOAGULANTE ORAL (APIXABAN, RIVAROXABAN O DABIGATRAN)

Versión: 5 Publicación: 2024-05-08 Código: MOP-PCU-GI-125





La coagulación es un mecanismo por el cual se mantiene la fluidez normal de la sangre dentro de las venas y arterias. A veces, la sangre puede coagularse de manera anormal formando trombos y obstruyendo las venas o arterias, lo que impide el paso de nutrientes y oxígeno. Por esta razón, son necesarios los medicamentos anticoagulantes como tratamiento en las personas con ciertas condiciones de salud.

¿QUÉ SON LOS MEDICAMENTOS ANTICOAGULANTES?

Son sustancias que reducen o alteran la coagulación de la sangre en el interior de las arterias, venas y corazón.

¿PARA QUÉ SIRVEN?

Estos tratan de disolver los coágulos (trombos), impedir que se formen de nuevo y disminuir las complicaciones.

SINTOMAS DE ALARMA CON EL USO DEL ANTICOAGULANTE

- Dolor de cabeza repentino, persistente y muy intenso.
- Mareo, desmayo o pérdida repentina del conocimiento.
- Debilidad o pérdida de fuerza repentina en una extremidad o en un lado del cuerpo.
- Repentina dificultad para hablar.
- Dolor intenso persistente en una articulación (tobillo, rodilla, muñeca, codo, hombro o cadera).
- Visión borrosa repentina y persistente.
- Dolor opresivo en el pecho, con o sin falta de aire.
- Sangrado intenso por la nariz o la boca.
- Orina de color rosado, rojizo o marrón.
- Vómito con sangre.
- Deposiciones negras, malolientes o con sangre roja brillante.
- Si tiene una herida que no para de sangrar a pesar de hacerle compresión.





INFORME SIEMPRE AL PERSONAL DE SALUD:

- **1.** Que usted es paciente anticoagulado.
- 2. Nombre y dosis del anticoagulante.
- 3. Fecha de la última dosis recibida.
- 4. Razón por la cual usted se encuentra anticoagulado.





¿QUÉ SE DEBE CONSUMIR?

Siga las indicaciones sobre el consumo de estos productos y alimentos.



No No deben tomar aguas aromáticas a base de plantas como: Manzanilla, Jengibre, Caléndula. Valeriana, Moringa, Juego de Pomelo, Jugo de Toronja entre otras.

Tampoco deben consumir productos homeopáticos o naturales: Ginseng, Ginkgo biloba, castaño de Indias, hierva de san Juan, Omega 6y3, Productos a base de plantas, Productos con componentes desconocidos.



Sí pueden tomar aromáticas de frutas, implemente una dieta saludable y actividad física a su capacidad.

INTERACCIONES CON MEDICAMENTOS



Algunos medicamentos pueden potenciar o inhibir la acción del anticoagulante, recuerde consultar a su médico o químico farmacéutico en cuanto a las interacciones farmacológicas cada vez que se anexe un medicamento nuevo a su terapia



- Evite ponerse inyecciones intramusculares, sea cual sea el medicamento inyectado, pues pueden dar lugar a hematomas importantes. Puede ponerse la vacuna antigripal o de otro tipo si su médico se lo indica, siempre por vía subcutánea, nunca intramuscular.
- Es importante que su odontólogo conozca el tratamiento que usted realiza y ponga especial cuidado en la manipulación para evitar hemorragias post-exodoncia.



Si su medicamento se administra 1 VEZ AL DIA y olvida tomar una dosis, tomela inmediatamente lo recuerde.





Si su medicamento se administra 2 VECES AL DIA y olvida tomar una dosis, tener en cuenta que, si ya pasaron mas de 6 horas **no debe tomarla**, espere y tome la dosis siguiente a la hora habitual **NO tome dosis dobles**.



SI presenta dolor ,solo debe tomar ACETAMINOFEN (Dosis recomendada 2 tabletas cada /8horas).SIEMPRE CONSULTE A URGENCIAS ante cualquier minima aparicion de efecto adverso.



3

NO consumir (AINES) Antiflamatorios no esteroideos como: Diclofenaco, Ibuprofeno o por nombre comercial como :: Ecotrin®, Alka® Seltzer®, Aspirina Forte®, Advil®, Mejoral®, Motrin®, Dristan®, Femen®, Difast®, Calmidol®, Postan ® entre otros. Verifique los componentes de los medicamentos antes de tomarlos.



Almacene en un lugar fresco, alejado de fuentes de calor y de luz *Mantenga fuera del alcance de los niños * Verifique siempre la fecha de vencimiento (Utilice primero los medicamentos próximos a vencer)* No tome el medicamento si cambia de color o apariencia (textura)*Consérvelos dentro del blíster aun si utiliza pastillero, así garantiza la calidad y la composición química del medicamento.