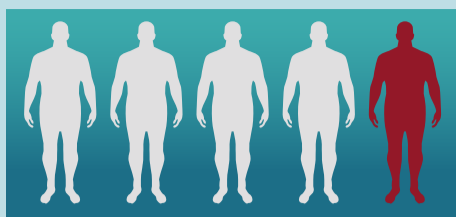


TROMBOSIS ASOCIADA AL CÁNCER



1 de cada 5 pacientes diagnosticados de trombosis venosa tiene cáncer



Elevada morbilidad



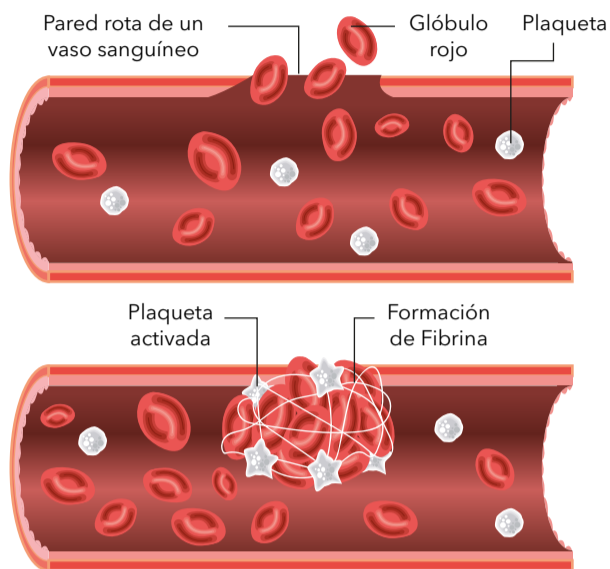
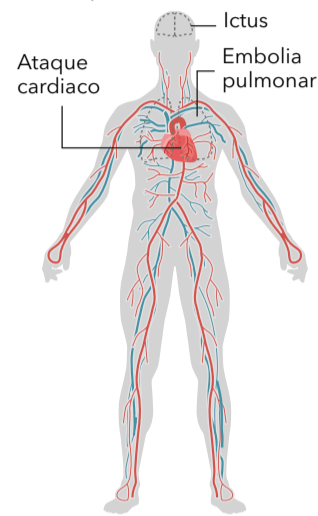
Multidisciplinar



Pequeños cambios en el estilo de vida podrían marcar la diferencia

FORMACIÓN DE COAGULOS

Pueden provocar:



Las hebras de Fibrina forman una red que atrapa plaquetas y células sanguíneas, formando un coagulo que sella la rotura

CÓMO TRATAR LA TROMBOSIS ASOCIADA AL CÁNCER

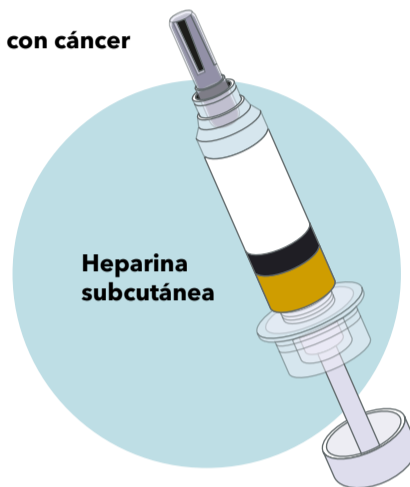
El tratamiento con anticoagulantes es eficaz. Estos fármacos evitan que los trombos crezcan y disminuyen la formación de nuevos trombos

TIPOS de ANTICOAGULANTES empleados con mas frecuencia en pacientes con cáncer

Anticoagulantes orales directos



Heparina subcutánea



CÓMO TRATAR LA TROMBOSIS ASOCIADA AL CÁNCER

EL CÁNCER FAVORECE LA FORMACIÓN DE TROMBOS

- Tipo de cáncer:** pulmón, cerebro, páncreas, ovario, riñón, mieloma
- Estadio avanzado**
- Tratamiento:** algunos tratamientos antitumorales (consulta a tu médico)
- Factores de riesgo:** problemas de coagulación previos, cardiopatías
- Cirugía/hospitalización**

SE PUEDE PREVENIR

Profesional

- Estratificar riesgo trombótico
- Optimizar tratamiento



Paciente

- Mueve las piernas
- Mantente bien hidratado
- Deja de fumar
- Evita el consumo de alcohol



EL TRATAMIENTO PRECOZ MEJORA EL PONÓSTICO

Profesional

Optimizar uso de anticoagulantes



Paciente

Reconocer los síntomas y seguir el tratamiento



DECÁLOGO DEL PACIENTE ANTICOAGULADO



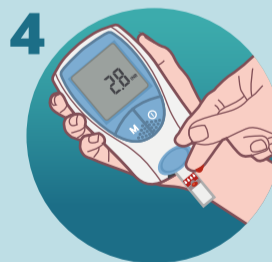
1 Sigue las recomendaciones de tu médico



2 Organiza tu horario para evitar olvidos



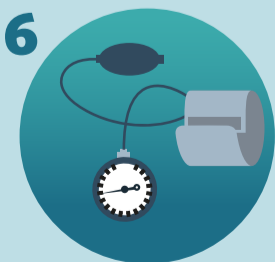
3 Consulta antes de iniciar otros tratamientos



4 Acude a los controles programados



5 Aprende a reconocer síntomas de alarma



6 Controla la tensión arterial



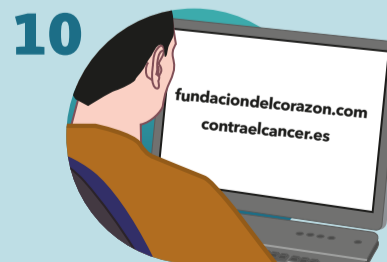
7 Deja de fumar y evita el consumo de alcohol



8 Haz ejercicio de forma regular



9 Vigila tu alimentación



10 Infórmate