



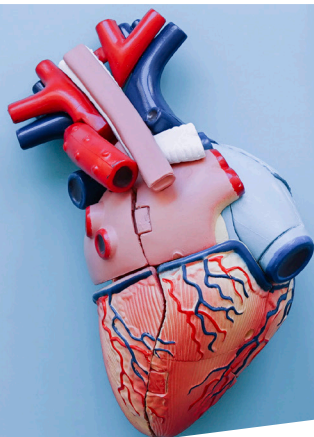
iniciadores



IMA cRCT

INFORMACIÓN SOBRE

Antiagregantes plaquetarios



Un proyecto financiado por



European Research Council
Established by the European Commission

Las enfermedades cardiovasculares en Cataluña



Son la primera causa de muerte en Cataluña

El tratamiento antiplaquetario es muy importante para reducir el riesgo cardiovascular.

La detección temprana y el seguimiento del tratamiento recomendado por el médico facilitan la prevención y el tratamiento de las enfermedades cardiovasculares. **«No hacer nada» no es una buena opción si queremos reducir el riesgo de sufrir un nuevo accidente.**

Factores de riesgo cardiovascular

	Colesterol alto
	Diabetes
	Presión arterial alta
	Frecuencia cardíaca elevada
	Tabaquismo
	Estrés
	Sobrepeso u obesidad
	Antecedentes familiares

Medidas complementarias para disminuir el riesgo cardiovascular



Control de la tensión arterial*



Evitar el tabaco y el alcohol*



Alimentación sana y equilibrada*



Pérdida de peso*



Ejercicio físico regular*

Tratamiento

Puede variar en función de la fase en la cual se haya diagnosticado la enfermedad y de su evolución:

1

Seguir un estilo de vida saludable es clave para prevenir los accidentes cardiovasculares, pero por sí solo no disminuye el riesgo de sufrirlos.

2

El tratamiento puede variar según la fase en la cual se haya diagnosticado la enfermedad y su evolución.

3

El médico puede prescribir uno o más medicamentos al mismo tiempo en función de las características del paciente.

Antiagregantes plaquetarios



Beneficios



Efectos adversos



Administración

Ácido Acetilsalicílico - AAS

✔ Disminuye el riesgo de sufrir un accidente vascular	
★ ★	Hemorragia
★ ★	Trastornos gastrointestinales
⏰ En ayunas y al menos 1 hora antes de comer	

Clopidogrel - Solo o en combinación con AAS

✔ Disminuye el riesgo de sufrir un accidente vascular	
★ ★	Hemorragia
⏰ Con o sin comida	

Triflusal

✔ Disminuye el riesgo de sufrir un accidente vascular	
★ ★	Indigestión
★ ★	Dolor de cabeza
★ ★	Trastornos gastrointestinales
⏰ Con comida	

Ticagrelor - En combinación con AAS

✔ Disminuye el riesgo de sufrir un accidente vascular	
★ ★	Aumenta el ácido úrico
★ ★	Hemorragia
★ ★	Dolor de cabeza
★ ★	Trastornos gastrointestinales
⏰ Con o sin comida	

Prasugrel - En combinación con AAS

✔ Disminuye el riesgo de sufrir un accidente vascular	
★ ★	Hemorragia
★ ★	Anemia
⏰ Con o sin comida	

Ticlopidina

✔ Disminuye el riesgo de sufrir un accidente vascular	
★ ★	Neutropenia
★ ★	Dolor de cabeza
★ ★	Aumento de colesterol en sangre
⏰ Con comida (almuerzo y cena)	

★ ★ **Muy frecuentes.** Pueden afectar a más de 1 de cada 10 personas ★ **Frecuentes.** Pueden afectar a menos de 1 de cada 10 personas

Decidimos conjuntamente

¿Te planteas una opción que no hayamos comentado?

¿Estás de acuerdo en tomar un fármaco?

¿Tienes alguna duda?

Seguimiento

Plan personalizado

.....

.....

.....

.....

.....

.....

Siguiente control

.....

¿Quieres saber más?

Farmacia

Enfermería

Página web



Utiliza el QR para acceder a la página web
www.iniciadores.es