



Mira el video

Aspirina



Descripción general

Aspirina es el nombre común del ácido acetilsalicílico. Es un medicamento antiinflamatorio no esteroideo. No se necesita una receta para comprar aspirina, a menos que su médico desee que usted tome una dosis alta.

Usos

¿Por qué tomamos aspirina? Se utiliza para tratar muchos tipos de dolor e inflamación. Es eficaz para cosas como los dolores de cabeza, de muela y los musculares. Reduce la fiebre. También se usa comúnmente para prevenir o tratar el infarto y el accidente cerebrovascular.

¿Cómo funciona la aspirina?

La aspirina bloquea la producción de una sustancia similar a las hormonas, llamada "prostaglandina". Las células de su cuerpo producen las prostaglandinas en las áreas de lesiones o infecciones. Las prostaglandinas juegan un papel importante en cosas como el dolor, la inflamación y la coagulación sanguínea. Al bloquear las prostaglandinas, la aspirina puede aliviar síntomas desagradables.

Conclusión

La aspirina no es segura para todos. Por lo general, no se la recomienda durante el embarazo. Tampoco es buena para personas con úlceras estomacales o problemas en los riñones o el hígado. Por lo tanto, antes de tomarla, consulte con su médico. Asegúrese de que no interfiera con algún otro medicamento que esté tomando. Consulte con su médico o farmacéutico si tiene alguna pregunta, o para averiguar acerca de los posibles efectos secundarios.