



ANTIPIRETIICAS	ANALGESICAS	ANTIINFLAMATORIAS	ANTIAGREGANTE PLAQUETARIAS
<p>Tratan la fiebre de una forma sintomática, sin actuar sobre su causa.</p>	<p>Reducen o alivian los dolores de cabeza, musculares, artríticos o muchos otros achaques y dolores.</p>	<p>Actúan aliviando el dolor por su acción analgésica, reducen la inflamación por su acción antiinflamatoria y disminuyen la fiebre por su acción antipirética.</p>	<p>Inhibir el funcionalismo de las plaquetas, evitando así su agregación y la consiguiente formación de trombos en el interior de los vasos sanguíneos.</p>



FUENTE BIBLIOGRAFICA

✓ <https://www.elsevier.es/es-revista-farmacia-profesional-3-articulo-el-paciente-tratamiento-con-antiagregantes-13114221>

✓ <https://www.elsevier.es/es-revista-farmacia-profesional-3-articulo-antiinflamatorios->

X0213932414516582#:~:text=Los%20antiinflamatorios%20no%20esteroides%20act%C3%BAan.basa%20en%20su%20estructura%20qu%C3%ADmica.

✓ <https://medlineplus.gov/spanish/painrelievers.html#:~:text=Los%20analg%C3%A9sicos%20son%20medicinas%20que,determinadas%20medicinas%20que%20a%20otras.>

✓ <https://es.wikipedia.org/wiki/Antipir%C3%A9tico>

CREDITS: This presentation template was created by Slidesgo, including icons by Flaticon, and infographics & images by Freepik

Please keep this slide for attribution