

**UNIVERSIDAD DEL SURESTE**

**UDS**



# **FARMACOLOGIA**

**SEMESTRE:  
3er SEMESTRE**

**NOMBRE:  
Yajaira gpe. Méndez Guzmán**

**DOCENTE:  
DR. Alfredo Lopez Lopez**

**FECHA:  
18/11/2022**



**Bibliografias:**

**y apoyo de las DIAPOSITIVAS proporcionadas**

<i>CUALIDADES</i>	<i>MEDICAMENTO</i>
<i>antipiréticas</i>	<p>se denomina antipirético, antitérmico, antifebril o febrífugo a todo fármaco que hace disminuir la fiebre.</p> <p>tales como:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Metamizol</li> <li>• Acetaminofeno</li> <li>• Nimesulida</li> <li>• Ibuprofeno</li> </ul>
<i>analgésicas</i>	<p>es cualquier miembro del grupo de medicamentos utilizados para lograr la analgesia, el alivio y reducción del dolor, ya sea de cabeza, muscular o en general.</p> <p>tales como:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Metamizol</li> <li>• Ketorolaco</li> <li>• Paracoxid</li> <li>• Clonixato de lisina</li> <li>• Dexketoprofeno</li> <li>• Acetaminofeno</li> <li>• Ketoprofeno</li> </ul>
<i>antiinflamatorias</i>	<p>no esteroideos 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>tales como:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Indometacina</li> <li>• Fenilbutazona</li> <li>• Piroxicam</li> <li>• Celecoxib</li> </ul>
<i>antiagregante plaquetarias</i>	<p>son un grupo de fármacos que alteran o modifican la coagulación de la sangre actuando en la primera parte de la misma (hemostasia primaria) dentro del proceso de agregación plaquetaria y por lo tanto la formación de trombos o coágulos en el interior de las arterias y venas.</p> <p>TALES COMO:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Asa</li> <li>• Nimesulida</li> <li>• Ácido Tiaprofenico</li> </ul>