

## ESTREÑIMIENTO. FÁRMACOS QUE PRODUCEN ESTREÑIMIENTO

<b>Analgésicos no opioides</b>	AINES
<b>Analgésicos opioides:</b> <b>Opioides mayores:</b> ✓ <i>Agonistas puros</i>  ✓ <i>Agonistas/antagonistas:</i> ✓ <i>Agonista parciales</i> <b>Opioides menores:</b>	Morfina, Metadona, Fentanilo ( <i>Actiq<sup>®</sup></i> , <i>Durogesic<sup>®</sup></i> ) Petidina ( <i>Dolanatina<sup>®</sup></i> )  Buprenorfina ( <i>Buprex<sup>®</sup></i> , <i>Transte<sup>®</sup></i> ) Pentazocina ( <i>Sosegon<sup>®</sup></i> )  Codeína, Tramadol Dextropropoxifeno ( <i>Depranco<sup>®</sup></i> ).
<b>Antidepresivos</b> <b>Antidepresivos tricíclicos:</b>  <b>Antidepresivos heterocíclicos:</b>  <b>Inhibidores de la monoaminooxidasa (IMAO):</b>	Amitriptilina ( <i>Deprelío<sup>®</sup></i> , <i>Nobritol<sup>®</sup></i> , <i>Tryptizol<sup>®</sup></i> ), Clomipramina ( <i>Anafanil<sup>®</sup></i> ) Doxepina ( <i>Sinequan<sup>®</sup></i> ), Imipramina ( <i>Tofranil<sup>®</sup></i> ), Nortriptilina ( <i>Tropargal<sup>®</sup></i> ),  Amoxapina ( <i>Demolox<sup>®</sup></i> ), Maprotilina ( <i>Ludiomil<sup>®</sup></i> ), Venlafaxina  Tranilcipromina ( <i>Parnate<sup>®</sup></i> ), Moclobemida ( <i>Manerix<sup>®</sup></i> )
<b>Antiarrítmicos</b>	Disopiramida ( <i>Dicorynan<sup>®</sup></i> ) Amiodarona ( <i>Trangorex<sup>®</sup></i> )
<b>Antihipertensivos</b> <b>Betabloqueantes</b> <b>De acción central</b>  <b>Antagonistas del calcio</b> <b>IECAs</b>  <b>Diuréticos tiacídicos</b>	Clonidina ( <i>Catapresan<sup>®</sup></i> ), Metildopa ( <i>Aldomet<sup>®</sup></i> )  Verapamilo ( <i>Manidon<sup>®</sup></i> , <i>Tarka<sup>®</sup></i> )  Captopril, Enalapril,  Clortalidona ( <i>Higrotona<sup>®</sup></i> ), Indapamida
<b>Antiacidos y protectores de la mucosa gástrica</b> <b>Antiácidos</b>  <b>Protectores de la mucosa gástrica</b>	Carbonato cálcico, Sales de aluminio ( <i>Maalox<sup>®</sup></i> , <i>Pepsamar<sup>®</sup></i> ).  Sales de bismuto ( <i>Gastrodenol<sup>®</sup></i> ), Sucralfato ( <i>Urbal<sup>®</sup></i> ).

<b>Antidiabéticos orales</b> <b>Sulfonilureas</b>	Glibenclamida ( <i>Daoni<sup>®</sup></i> , <i>Euglucon<sup>®</sup></i> ), Glicazida ( <i>Diamicron<sup>®</sup></i> ) Glimepirida ( <i>Amaryl<sup>®</sup></i> ), Glipzida ( <i>Monodiab<sup>®</sup></i> ), Gliquidona ( <i>Glurenor<sup>®</sup></i> ),
<b>Hipolipemiantes:</b> <b>Inhibidores de la HMG-CoA reductasa</b>	Atorvastatina <sup>®</sup> , Simvastatina <sup>®</sup> .
<b>Antipsicóticos</b> <b>Típicos</b> ✓ Fenotiacinas  ✓ Butiferas ✓ Ortopramidas  ✓ Otros: <b>Atípicos:</b>	Clorpromacina ( <i>Largactil<sup>®</sup></i> ), Levomepromacina ( <i>Sinogan<sup>®</sup></i> ), Flufenacina ( <i>Modecate<sup>®</sup></i> )  Haloperidol  Sulpirida ( <i>Dogmatil<sup>®</sup></i> ), Tiaprida ( <i>Tiaprizal<sup>®</sup></i> )  Pimozida ( <i>Orap<sup>®</sup></i> )  Clozapina ( <i>Leponex<sup>®</sup></i> ), Olanzapina ( <i>Zyprexa<sup>®</sup></i> )
<b>Antiparkinsonianos:</b> <b>Dopaminérgicos</b>  <b>Anticolinérgicos</b>	Bromocriptina ( <i>Parlodel<sup>®</sup></i> ), Lisurida ( <i>Dopergin<sup>®</sup></i> )  Biperideno ( <i>Akineton<sup>®</sup></i> ) prociclidina. ( <i>Kemadren<sup>®</sup></i> )
<b>Agentes antiespasmolíticos</b> <b>Anticolinérgicos</b>	Atropina, Escopolamina ( <i>Buscapina<sup>®</sup></i> )
<b>Agentes musculotrópicos</b>	Papaverina ( <i>Sulmetin-papaverina<sup>®</sup></i> ), Meveberina ( <i>Duspatalin<sup>®</sup></i> )
<b>Antihistamínicos H<sub>1</sub></b>	Difenhidramina ( <i>Benadryl<sup>®</sup></i> ), Prometazina ( <i>Actithiol<sup>®</sup></i> ) Clorfeniramina ( <i>Alergical<sup>®</sup></i> , <i>Desenfriol<sup>®</sup></i> ) Ciproheptadina ( <i>Dynamogen<sup>®</sup></i> , <i>Periactin<sup>®</sup></i> )
<b>Agentes antineoplásicos</b> <b>Alcaloides de la Vinca:</b>	Vincristina,

 Adaptado de **Problemas de utilización de medicamentos en pacientes enterostomizados**
<http://www.cfnavarra.es/salud/anales/textos/vol26/n3/revis1a.html>;

 Y <http://www.vademecum.es>;

**Aviso a pacientes y familiares**

La información recogida en esta página web está dirigida, únicamente, a profesionales sanitarios de la atención primaria. No deberá utilizar su información para diagnosticar o tratar ninguna enfermedad o problema de salud. Si presenta o duda sobre existencia de un problema de salud deberá contrastar esta información con su médico de cabecera