



Sobre medicamentos...

BREVES COMENTARIOS QUE NOS ALERTAN SOBRE EL USO DE ALGUNOS MEDICAMENTOS

Condiciones clínicas y terapéuticas que requieren gastroprotección

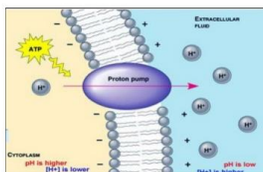
Roser Vallès Fernández, Alícia Franzi Sisó, Juan José Ferro Rivera

FMC. 2014; 21(9):528-33

<http://www.fmc.es/es/condiciones-clinicas-terapeuticas-que-requieren/articulo/90358838/#.VMryh005DIU>

Mecanismo de acción

- **Bloquean** de forma irreversible la **ATPasa H⁺/K⁺** (bomba de protones) de las células parietales gástricas e impiden la formación de ácido.



<http://image.slidesharecdn.com/inhibidoresde-labombadeprotones-130410131744-pptapp01/95/inhibidores-de-la-bomba-de-protones-7-638.jpg?cb=1365599915>

El comentario trata acerca de la necesidad de indicar adecuadamente los protectores gástricos tipo protectores de la bomba de protones (omeprazole, por ejemplo).

Indicaciones

Pacientes con:

1. Edad avanzada.
2. Uso de medicamentos AINES, antiagregantes, anticoagulantes, corticoides sistémicos o antidepresivos. Al respecto, hoy por hoy no hay evidencia de que sean útiles en caso de clopidogrel. Con warfarina a dosis adecuadas, no hace falta.
3. Antecedente de patología gastrointestinal (gastritis, ulcera).

Se recomienda

Antes de recetar el protector gástrico, preguntarse si se puede suspender el medicamento de riesgo. Si se necesita usar AINES o ASA, preguntarse si se pueden usar en las dosis más bajas posibles y administrarlos después de comer.

Recordar que los protectores gástricos tipo omeprazol...

Aumentan la osteoporosis, facilita infección por *Clostridium difficile* y por falta de ácido puede provocar problemas por mala absorción, así como favorecer la aparición de nefritis intersticial.



Patrones de prescripción de hormonas tiroideas en una población colombiana

Machado-Alba, Jorge et al
Rev Panam Salud Publica [online]. 2014; 36(2):80-86
<http://www.paho.org/journal/>

Tomado de: http://www.saludyfarmacos.org/boletin-farmacos/boletines/feb201501/feb2015_23/



Muy interesante investigación que pone de manifiesto una variabilidad inmensa en la medicación de medicamentos tiroideos (levotiroxina) con tendencia a la sobredosificación. Propone evaluar la utilidad de la medicación.

Conocimiento y actitud de la población general frente a los antibióticos: Revisión sistemática y meta-análisis

Gualano MR, Gili R, Scaioli G, Bert F, Siliquini R.
Pharmacoepidemiol Drug Saf. 2015; 24(1):2-10

Tomado de: http://www.saludyfarmacos.org/boletin-farmacos/boletines/feb201501/feb2015_36/



http://www.que.es/archivos/201004/antibioticos_a-365x080.jpg

A través de un meta-análisis se identificó la pobre percepción que tiene el público acerca de la forma como se deben usar los antibióticos. Encontraron que una de tres personas que los usan, no sabe para qué, la mitad creen que son útiles contra los virus, y dos de tres no entienden que el mal uso está relacionado con la resistencia. Cerca de la mitad de la población estudiada, suspende los antibióticos apenas se sienten mejor. Por todo lo anterior y para combatir la resistencia a los antibióticos, se hace indispensable fortalecer programas de educación comunitarios sobre el uso de los antibióticos.

