

GASTROPROTECCIÓN EN PACIENTES ANTICOAGULADOS Y/O ANTIAGREGADOS EN TRATAMIENTO CON FÁRMACOS GASTROLESIVOS (Proyecto ACOSRED)

Autores: García Aguiló Eva, Oliver Oliver Bartolomé, Serra Farell Teresa, Gargiulo Darío, Noguera Pascual Adriana, Fluxá Cañellas María Pilar, Fenner Catarina.

Introducción:

La protección gástrica en pacientes antiagregados y/o anticoagulados es necesaria cuando se les administran fármacos que pueden aumentar el riesgo de sangrado.

Sin embargo, en determinados casos, la asociación antiagregante/gastroprotector puede aumentar el riesgo trombótico.

Objetivos:

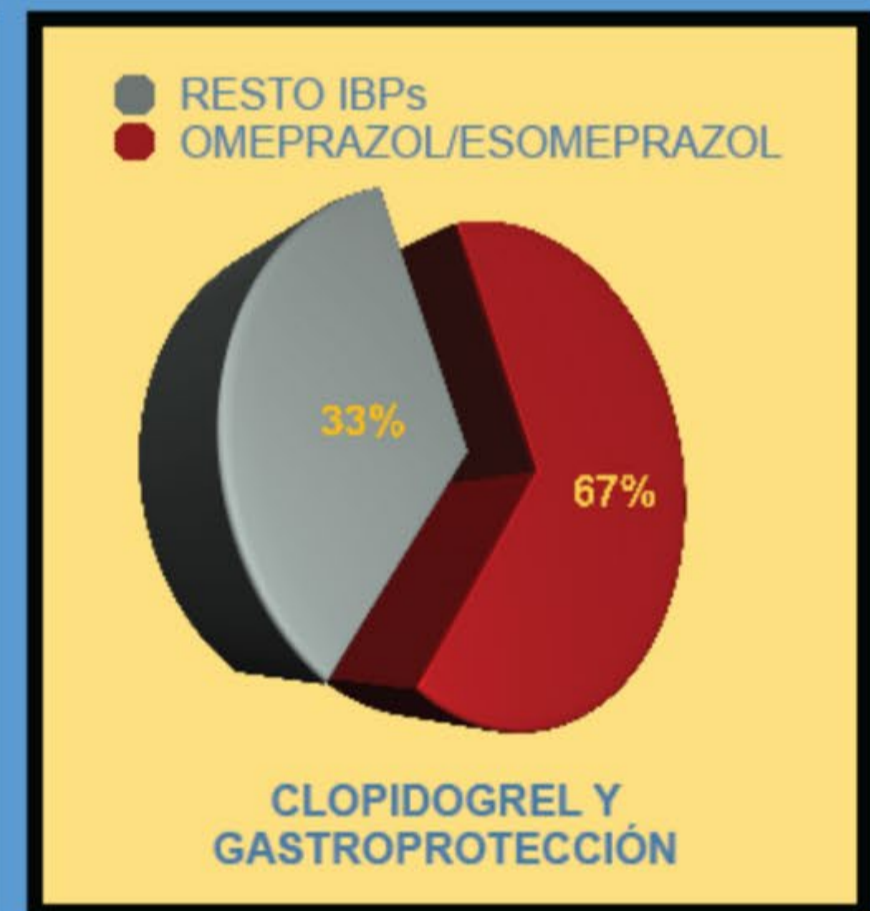
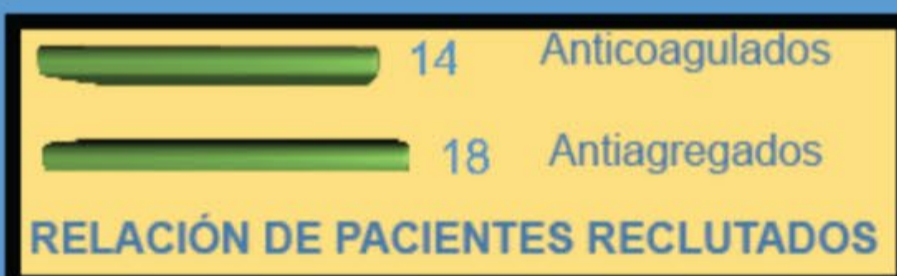
Detectar pacientes con medicación antiagregante (AG) y/o anticoagulante (AC) que tomen fármacos que aumenten el riesgo de sangrado (antiinflamatorios, corticoides, antidepresivos...) y cuantificar si tienen pautada algún tipo de protección gástrica.

Por otra parte, detectar pacientes en tratamiento con Clopidogrel que tomen Omeprazol o Esomeprazol, cuya asociación está desaconsejada frente a otros Inhibidores de la Bomba de Protones (IBPs).

Material y métodos:

Estudio descriptivo multicéntrico realizado en 4 farmacias de Mallorca durante el mes de Enero del 2020. Se recogieron datos de 32 pacientes que solicitaban un fármaco anticoagulante y/o antiagregante y que estuviesen tratados con algún fármaco gastrolesivo. Se registró si estos pacientes tomaban o no protectores gástricos. En el caso del Clopidogrel, el registro del gastroprotector era independiente de la toma de fármaco gastrolesivo.

Resultados:



Distribución de pacientes con fármacos gastrolesivos y la de los tratados con Clopidogrel, en función del tipo de gastroprotector.

Conclusiones:



ELEVADO PORCENTAJE DE PACIENTES SIN PROTECCIÓN GÁSTRICA



PREVALENCIA DE PRESCRIPCIÓN DE LA ASOCIACIÓN CLOPIDOGREL/OMEPRAZOL O PANTOPRAZOL



EL FARMACÉUTICO DEBE DETECTAR LOS PROBLEMAS DE SEGURIDAD EN EL TRATAMIENTO DE ESTOS PACIENTES

Bibliografía:

1. Inhibidores de la Bomba de protones: Recomendaciones de Uso. Departamento de Salud. Mayo, 2016. Disponible en: http://www.osakidetza.euskadi.eus/contenidos/informacion/publicaciones_informes_estudio/es_pub/adjuntos/Inhibidores_de_la_Bomba_de_Protones_Recomendaciones_mayo_2016.pdf.
2. Posible interacción de Clopidogrel con los Inhibidores de la Bomba de Protones. Comunicación sobre riesgos de medicamentos para profesionales sanitarios. AEMPS. Ref. 2009/07.