



## RESUMEN DE COMUNICACIONES

FECHA LÍMITE DE ENVÍO: 8 DE MAYO DE 2009

OSATZEN  
SOCIEDAD VASCA DE MEDICINA DE  
FAMILIA Y COMUNITARIA

a cumplimentar por la Secretaría Científica

Nº de registro:

<b>Autor/es:</b> <i>Cuesta Martín, Manuel; Garrido Seco, José Angel; Santorcuato Bilbao, Ana; López Roldan, Lorena; Fernández Alonso, Ainhoa; García Montero, Ana Isabel.</i>		
<b>Centro de Trabajo:</b> <i>Servicio de Urgencias. Hospital de Cruces (Barakaldo). Vizcaya.</i>		
<b>Nombre y dirección</b> (para correspondencia): <i>Manuel Cuesta Martín.</i>		
<i>Calle Eiakuri 20, A-Izda.</i>		
<b>C. P.:</b> <i>01400</i>	<b>Localidad:</b> <i>Llodio</i>	<b>Provincia:</b> <i>Alava</i>
<b>Tel.:</b> <i>669067408</i>	<b>Fax.:</b>	
<b>Correo electrónico:</b> <i>mancumar@telefonica.net</i>		

**Título:** *Analgésicos y AINEs recetados desde un Servicio de Urgencias hospitalario.*

Lea atentamente las normas del reverso antes de imprimir el resumen

**Objetivo:** Determinar la prescripción externa mediante receta de analgésicos y antiinflamatorios no esteroideos (AINEs).

**Diseño:** Estudio descriptivo trasversal, retrospectivo.

**Ámbito del estudio:** Servicio de Urgencias del Hospital de Cruces (SUHC), de mayo a octubre de 2008.

**Sujetos:** Población mayor de 14 años con alta hospitalaria con prescripción en receta.

**Mediciones:** Se analizaron las prescripciones de analgésicos y AINEs, por formas comerciales y por especialidad farmacéutica genérica (EFG). Los datos se obtienen del Departamento de Sanidad del Gobierno Vasco (Dirección Territorial de Vizcaya-Sección de Farmacia). Análisis estadístico bajo SPSS v15.0.

**Resultados:** El 37,48% de lo prescrito fueron analgésicos (46,36%) y AINEs (53,64%). Las EFG en los analgésicos supusieron el 22,28% y en los AINEs el 13,27%. En los analgésicos los no opiáceos fueron mayoritarios (86,45%): 49,25% metamizol (EFG 3,3%), 47% paracetamol (EFG 51,94%) y un 3,75% ácido acetilsalicílico. Dentro de los opiáceos el tramadol fue el más recetado (87,37% de los opiáceos): combinado con paracetamol (73,6%), EFG 7,7%. Fue seguido por codeína (10,18%), buprenorfina (1,3%), fentanilo (0,7%) y sales de morfina (0,4%). Analizando los AINEs sobresalen ibuprofeno (42,7% de las recetas de AINEs), dexketoprofeno (25,64%) y diclofenaco (18,74%), siendo de este último del que más diferentes formas galénicas se recetaron. Les siguieron dexibuprofeno (7%), naproxeno (2,7%) y en porcentajes inferiores al 2% ketorolaco, lornoxicam, aceclofenaco, indometacina, meloxicam y celecoxib. En oftalmología destacaron diclofenaco y ketorolaco. Por EFG predominaron naproxeno (45,5% de las recetas del fármaco), diclofenaco (24,2%) e ibuprofeno (14,6%). Los fármacos más recetados fueron ibuprofeno (22,9%), metamizol (19,7%), paracetamol (18,8%) y dexketoprofeno (13,7%).

**Conclusiones:** los fármacos utilizados para el control del dolor son de los más recetados en el SUHC, pautándose en proporciones similares analgésicos y AINEs. De entre los primeros, los más prescritos fueron metamizol y paracetamol y, de entre los segundos, ibuprofeno y dexketoprofeno, destacando que la mayoría se recetan en sus diferentes formas comerciales en detrimento de las EFG.

Comunicación:  Oral

Poster

Indistintamente

Tema:  Libre

A la mesa

Palabras clave: *Analgésicos. AINEs*

IMPORTANTE: remitir a la Secretaría Científica: OSATZEN c/ Blas de Otero, 10 Lj. D. 48014 Bilbao (correo ordinario)

Correo electrónico: sede@osatzen.com

...//...