

RESUMEN DE COMUNICACIÓN



Sociedad Española de
Infectología Pediátrica

Nº. Comunicación:
(No rellenar)

155

AUTOR PRINCIPAL (a efectos de correspondencia)

Apellidos: Affumicato

Nombre: Laura

Dirección:

Ciudad:

C.Postal:

Provincia:

Teléfono:

E-mail:

Fax:

Modalidad de presentación preferida: Oral Póster

RESUMEN DE COMUNICACIÓN

Título: Uso juicioso de antibióticos en Urgencias de Pediatría

Centro de trabajo: C.R.U. Carlos Haya H.M.I., Málaga

Autores: L Affumicato, D Moreno Pérez, J Serrano Nieto, A Morales Martínez, C Calvo Macías

Texto:

Objetivo: analizar los hábitos de prescripción de antimicrobianos entre el personal médico: evaluar el tratamiento antimicrobiano prescrito, su idoneidad y los factores asociados con la prescripción de antimicrobianos en niños diagnosticados de otitis media aguda (OMA), basándonos en las actuales recomendaciones oficiales de la AEP (2007).

Material y métodos: se ha realizado un estudio retrospectivo de niños menores de 14 años atendidos entre los días 9 de enero de 2007 a las 8 horas y el 13 de enero de 2007 a las 8 horas y diagnosticados de OMA en el Servicio de Urgencias de nuestro Centro. Se han recogido datos epidemiológicos, clínicos y analíticos que figuran en la historia informatizada en el programa Diraya. Los datos se han tratado mediante el programa SPSS versión 11.5.

Resultados: De un total de 1406 pacientes atendidos en las Urgencias, 65 fueron diagnosticados de OMA. Estos casos se subdividieron en OMA confirmada o probable y se agruparon en 3 categorías (<6 meses, entre 6 meses y 2 años, >2 años).

1) Dentro de los casos de OMA confirmada (n=39), en el grupo de edad > 2 años (20 pacientes) sólo 2 se trataron con analgesia y un 60% se trató con amoxicilina-clavulánico; en el grupo de 6 meses-2 años, 8 pacientes se trataron con amoxicilina-clavulánico, de los que en la mitad estaba justificado, mientras que en los otros debía haberse prescrito amoxicilina; en el grupo de <6 meses, se utilizó amoxicilina en el 66% de los casos, siendo en este grupo de edad la amoxicilina-clavulánico el antibiótico de elección.

2) Dentro de los casos de OMA probable (n=26), el 90% de ellos eran >6 meses y se trataron con antibióticos. Globalmente (ambos grupos), más de la mitad de las OMA diagnosticadas en nuestro Servicio de Urgencias (65% aproximadamente) no deberían haberse tratado con antibióticos, y un 10% de ellas ha recibido una antibioterapia inadecuada. Se observó una prescripción baja de macrólidos (< 3 %)

Conclusiones: al igual que en otros estudios, observamos una sobreutilización de antibióticos en niños con OMA, en los que se podría haber iniciado un tratamiento conservador, sobre todo en niños mayores de 2 años. La mayoría de los niños <6 meses se están tratando con amoxicilina sin clavulánico.

Este formato deberá enviarse debidamente cumplimentado como archivo adjunto a la dirección correo electrónico ibercongress@ibercongress.net. **Secretaría Técnica.**