



NOTA TÉCNICA

Patrones de resistencia de *Neisseria gonorrhoeae* aisladas en el área de Cuenca

María José Rodríguez Escudero^{a,*}, Germán Seseña del Olmo^a,
Mari Carmen Martínez Medina^a, Rocío Sendra Fontán^b y Enrique Prada de Medio^b

^a Servicio de Microbiología y Parasitología, Hospital Virgen de la Luz, Cuenca, España

^b Servicio de Análisis Clínicos, Hospital Virgen de la Luz, Cuenca, España

Recibido el 18 de enero de 2012; aceptado el 22 de febrero de 2012

Disponible en Internet el 5 de abril de 2012

PALABRAS CLAVE

Neisseria gonorrhoeae;
Pruebas de sensibilidad microbiana;
Enfermedades de transmisión sexual

KEYWORDS

Neisseria gonorrhoeae;
Microbial sensitivity tests;
Sexually transmitted diseases

Resumen El artículo es un estudio retrospectivo para conocer la sensibilidad antibiótica de los aislados de *Neisseria gonorrhoeae* de muestras genitales de pacientes durante los últimos 4 años en el área de Cuenca (España) para así establecer cuáles serían las mejores pautas de tratamiento para esta enfermedad en nuestra región. De un total de 26 cepas aisladas de *Neisseria gonorrhoeae*, la resistencia a fluorquinolonas fue del 61,54%. Todas las cepas fueron sensibles a cefotaxima, por lo que consideramos que el tratamiento empírico de elección de las infecciones gonocócicas no complicadas en nuestro medio debería ser las cefalosporinas de tercera generación.

© 2012 AEBM, AEFA y SEQC. Publicado por Elsevier España, S.L. Todos los derechos reservados.

Resistance patterns of *Neisseria gonorrhoeae* isolated in patients from the area of cuenca (Spain)

**Documento completo
sólo para socios de AEFA**

c susceptibility of last four years in ens for this disease one resistance was hoice of empirical on cephalosporins

in our region.

© 2012 AEBM, AEFA y SEQC. Published by Elsevier España, S.L. All rights reserved.

Introducción

El tratamiento de la infección gonocócica no complicada con fluorquinolonas fue recomendado por el *Centers for Disease*

* Autor para correspondencia.
Correos electrónicos: mjrescudero@yahoo.es,
mjrodriguez@sescam.jccm.es (M.J. Rodríguez Escudero).