

Etiología y resistencia bacteriana de las infecciones urinarias extrahospitalarias del norte de Tenerife

Calvo Malvar, Mar; Benítez Estévez, Alfonso J.

Servicio de Análisis Clínicos. Hospital Universitario Ntra. Sra. de Candelaria.

Palabras clave: Infecciones del tracto urinario, urocultivos, resistencias, atención primaria.

RESUMEN

Objetivo

Conocer los microorganismos causantes de las infecciones urinarias extrahospitalarias y sus resistencias antimicrobianas en nuestra área para facilitar el tratamiento antibiótico de forma empírica.

Diseño

Se describen las infecciones del tracto urinario (ITU) identificadas a partir de la revisión sistemática de los resultados de urianálisis y urocultivo realizados en nuestro laboratorio.

Keywords: Urinary tract infections, urocultures, resistances, primary care.

Etiology and antibacterial resistances of urinary infection of outpatients in north of Tenerife

SUMMARY

Objective

To know the bacteriological spectrum of urinary tract infections (UTI) of outpatients and their antibacterial resistances in our area, in order to facilitate empirical antibiotic treatment.

Design

The UTI diagnosed through systematic checking of uroanalysis and uroculture requests in our laboratory.

Acceso al documento completo solo para socios de AEFA

Resultados

Se analizaron un total de 4.874 urocultivos, de los cuales 1.310 (27%) fueron positivos. El germe más

Results

4,874 urocultures were analyzed. 1,310 (27%) turned out to be positive. The most usual germ was