

ITU EN MUJERES EMBARAZADAS: UNA AMENAZA COMÚN Y PELIGROSA

Alvarez Demeza Fanny Griselda y Flores Meneses Dominga Emiliana
Posgrado en Ciencias (Microbiología), Centro de Investigaciones en Ciencias Microbiológicas,
Instituto de ciencias (ICUAP), Benemérita Universidad Autónoma de Puebla, Puebla, México.

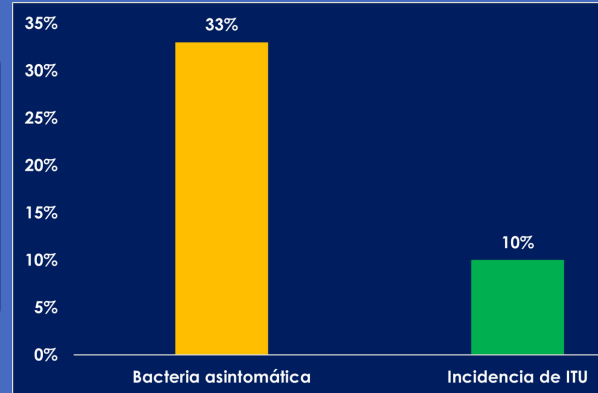
<http://doi.org/10.5281/zenodo.14969994>

INFECCIONES DE TRACTO URINARIO DURANTE EL EMBARAZO

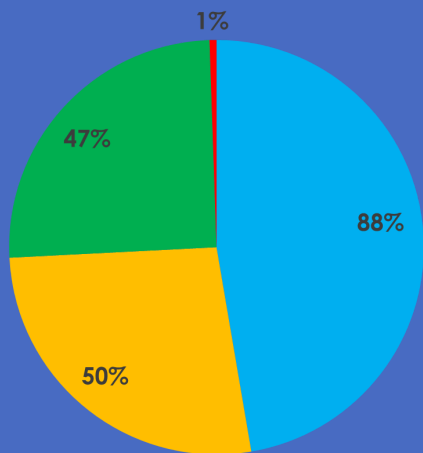
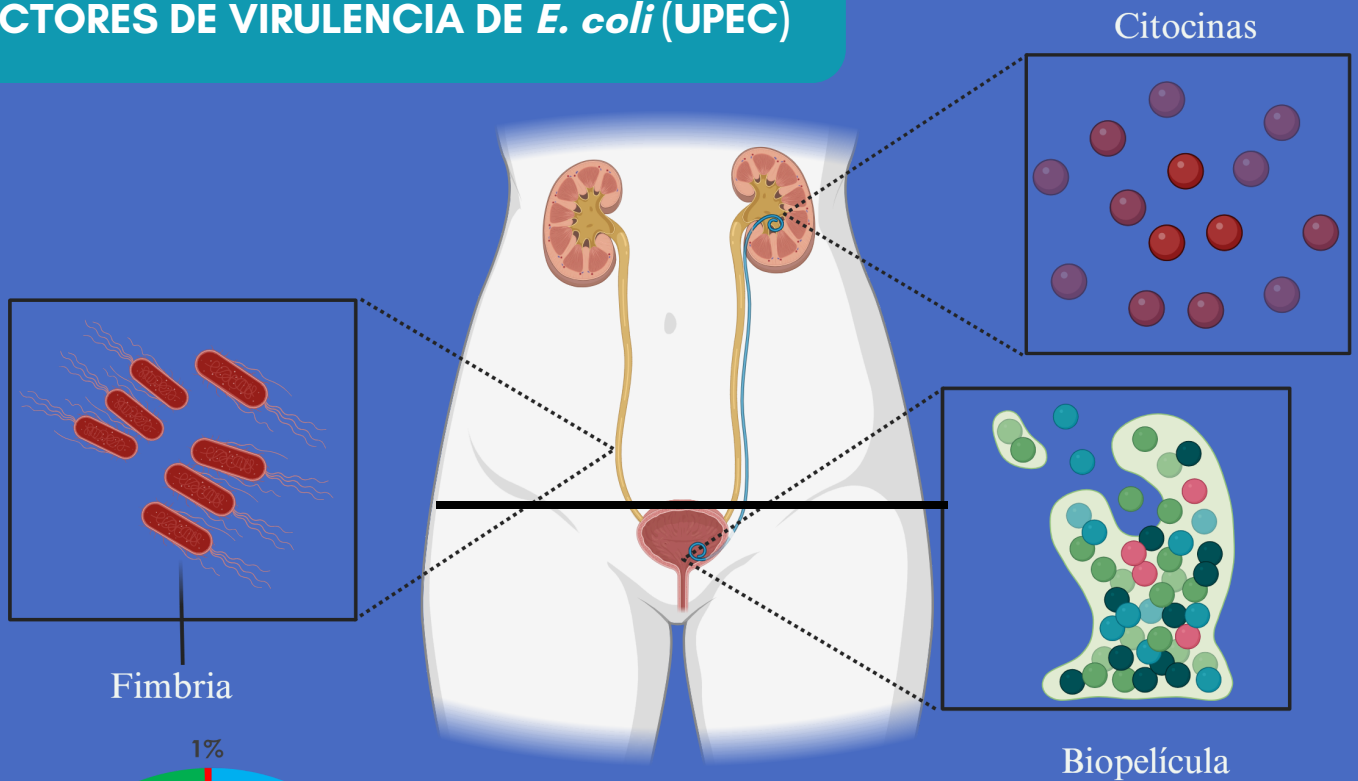
Durante el embarazo, las mujeres sufren cambios anatómicos y hormonales que debilitan su sistema inmunológico, lo que incrementa la susceptibilidad a infecciones, incluidas las del tracto urinario (ITU).

PREVALENCIA DE LAS ITU A NIVEL MUNDIAL

Las ITU representan entre el 13 % y el 33 % de los casos de bacteriuria asintomática y tienen una incidencia entre 5 y el 10 % en mujeres embarazadas.



FACTORES DE VIRULENCIA DE *E. coli* (UPEC)



PORCENTAJE DE RESISTENCIA A ANTIBIÓTICO EN EMBARAZADAS

■ Amoxicilina % ■ Cefazolina %
■ Ciprofloxacino % ■ Nitrofurantoína %

COMPLICACIONES MATERNO - FETALES

- *Pielonefritis aguda
- *Choque séptico
- *Nacimientos prematuros
- *Bajo peso al nacer
- *Aumento de la morbilidad materna y neonatal



PREVENCIÓN



- *Pruebas de susceptibilidad, antes de prescribir antibióticos.
- *Uso prudente de antibióticos.
- *Seguimiento médico regular.

BIBLIOGRAFÍA

