



Mi Universidad

Super nota

Nombre del Alumno: Jorge Alejandro Molina Moreno

Nombre del tema: Problemas urológicos

Parcial: 2 do

Nombre de la Materia: Patología del adulto

Nombre del profesor: María Del Carmen López

Nombre de la Licenciatura: Enfermería

Cuatrimestre: 6

Infeccion urinaria

Introduccion

Las UTI se desarrollan cuando ingresan microbios al tracto urinario y causan una infección. La causa más común de las UTI son las bacterias, si bien los hongos también pueden provocar infecciones en el tracto urinario, aunque es raro. La mayoría de las UTI son provocadas por la bacteria E. coli, que vive en el intestino.

Desarrollo

Las infecciones urinarias (IU) pueden dividirse en infecciones del tracto superior, que afectan a los riñones (pielonefritis), e infecciones del tracto inferior, que involucran a la vejiga (cistitis), la uretra (uretritis) o la próstata (prostatitis). Sin embargo, en la práctica, y especialmente en pacientes pediátricos, la diferenciación entre estos sitios puede ser difícil o imposible. Además, la infección a menudo se disemina de una zona a otra. Aunque la uretritis y la prostatitis son infecciones que afectan al tracto urinario, el término infección urinaria por lo general se utiliza para la pielonefritis y la cistitis.

Las infecciones urinarias bacterianas causan la mayoría de los casos de cistitis y pielonefritis. Los patógenos no bacterianos más comunes son los hongos (generalmente las especies de Cándida) y, con menor frecuencia, las micobacterias, los virus y los parásitos. Los patógenos no bacterianos suelen afectar a los pacientes que están inmunocomprometidos; tienen diabetes, obstrucción o anomalías estructurales del tracto urinario; o han tenido una instrumentación reciente del tracto urinario.

A excepción de los adenovirus (implicados en la cistitis hemorrágica), los virus no tienen una contribución importante a la infección urinaria en pacientes inmunocompetentes.

Las principales causas de infecciones urinarias por parásitos son la filariasis, la tricomoniasis, la leishmaniasis, la malaria y la esquistosomiasis. Entre las enfermedades parasitarias, solo la tricomoniasis es común en los Estados Unidos, generalmente como infección de transmisión sexual.

La uretritis suele deberse a una infección de transmisión sexual. La prostatitis suele estar causada por una bacteria, y a veces es el resultado de una infección de transmisión sexual.

Conclusión.

En conclusión, las infecciones urinarias siguen siendo una de las formas más comunes de infección tanto en la comunidad como, en particular, en el ámbito de la atención médica.

Son una preocupación importante y causan una carga personal y social sustancial debida tanto a su prevalencia como a la capacidad de los microbios para compartir mecanismos de resistencia.

BIBLIOGRAFIA

<http://www.scielo.org.bo/pdf/rmcmlp/v5n2/a08v5n2.pdf>