

**Nombre del alumno:**

Fabiola Díaz Morales

**Nombre del profesor:**

Lic. Alfonso Velásquez Pérez

**Licenciatura:**

Enfermería

**Materia:**

Enfermería Médico Quirúrgica II

**Nombre del trabajo:**

Cuadro sinóptico del tema:

"INFECCIONES URINARIAS"

Frontera Comalapa, Chiapas a 21 de junio del 2020

I  
N  
F  
E  
C  
C  
I  
O  
N  
D  
E  
V  
I  
A  
S  
U  
R  
I  
N  
A  
R  
I  
A  
S

DEFINICIÓN

Es una infección que se produce en cualquier parte del aparato urinario, Las mujeres son más propensas a contraer una infección urinaria que los hombres

ETIOLOGIA

La mayoría de las IVU son causadas por bacterias que ingresan a la uretra y luego a la vejiga. La infección se desarrolla con mayor frecuencia en la vejiga, pero puede propagarse a los riñones. La mayoría de las veces, el cuerpo puede librarse de estas bacterias. Sin embargo, ciertas afecciones aumentan el riesgo de padecer IVU.

Es ITU cuando hay:

Al menos 105 unidades formadoras de colonias (UFC)/mL de orina

CLASIFICACIÓN

ITU bajo

Colonización bacteriana a nivel de uretra y vejiga donde hay presencia de síntomas y signos urinarios

ITU alto

Presencia de signos y síntomas de ITU baja, asociada a colonización bacteriana a nivel ureteral y del parénquima renal

Complicada

Ocurre en pacientes que tienen un tracto urinario normal, sin alteraciones funcionales

asintomática

Bacteriuria significativa ( $\geq 105$  UFC/mL de orina) sin presentar síntomas

nosocomial

Infección urinaria a partir de las 48 horas de la hospitalización de un paciente

DIAGNOSTICO

- Urocultivo
- Examen general de orina.
- Radiografía simple de abdomen.
- Cistouretrografía miccional.
- Urografía intravenosa.
- Ecografía renal.

TRATAMIENTO

Depende del tipo de infección, por lo general: El uso de antibióticos fluoroquinolonas, como la ciprofloxacina, la levofloxacina, Trimetoprima/sulfametoxazol, Nitrofurantoína, Ceftriaxona