



**Nombre del alumno:**

María Victoria Calderón Vázquez

**Nombre del profesor:**

Lic. Alfonso Velásquez

**Licenciatura:**

Lic. Enfermería, 6to cuatrimestre.

**Materia:**

**Enfermería Médico Quirúrgica II**

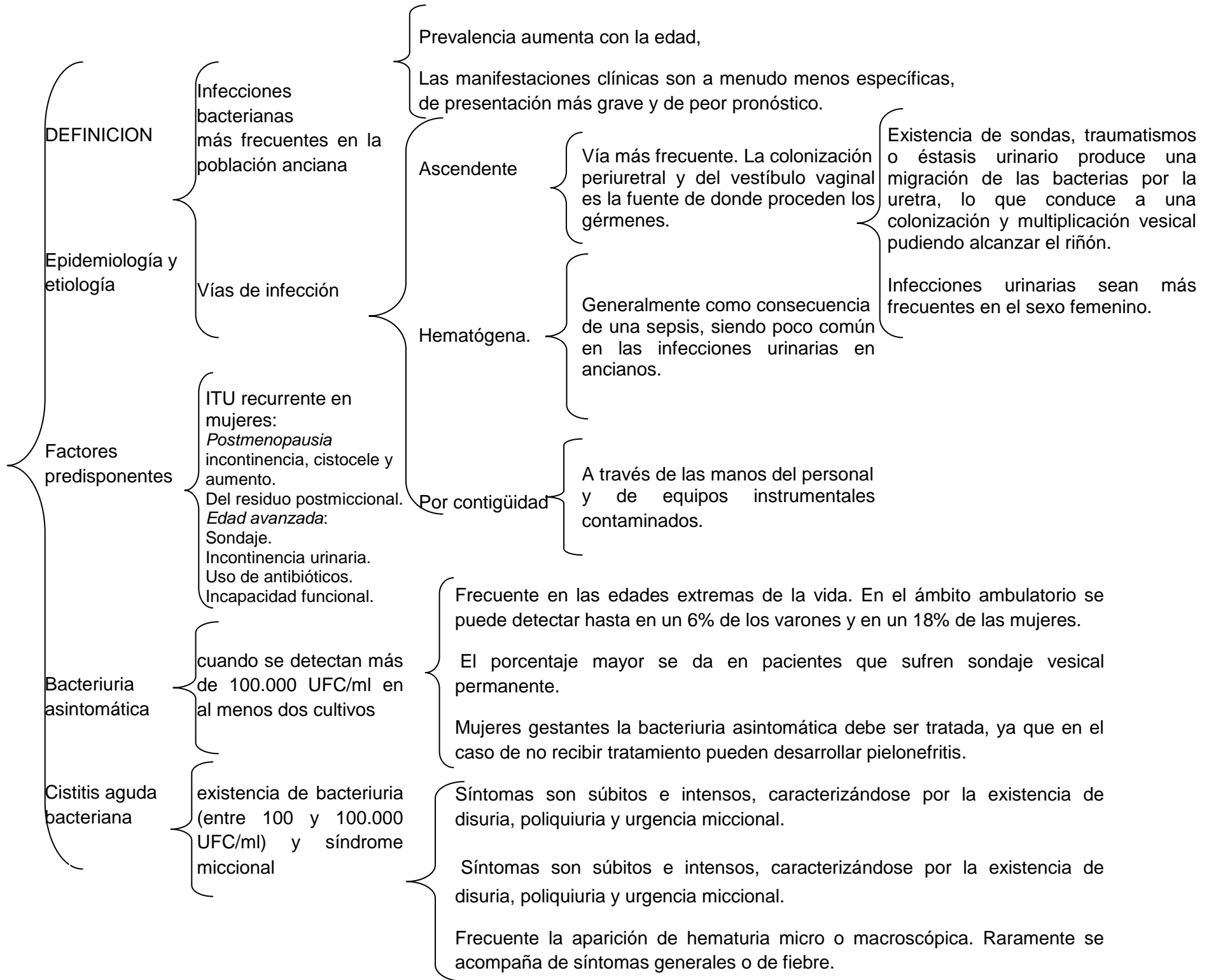
**Nombre del trabajo:**

Cuadro Sinóptico del tema:

**“Infecciones Urinarias”**

Frontera Comalapa, Chiapas a 18 de junio del 2020

# INFECCIONES URINARIAS



# INFECCIONES URINARIAS

## Vaginitis

Se caracteriza por la presencia de leucorrea dispareuria, prurito vulvar y disuria externa.

En el sedimento de orina se detecta una bacteriuria menor de 100 UFC/ml.

Rara la aparición de piuria o hematuria. Suele ser consecuencia de infecciones producidas por *candida* spp. Y *t. Vaginalis*.

## Pielonefritis bacteriana aguda

cuadro infeccioso grave que constituye la forma más seria de infección del tracto urinario.

Se caracteriza por tratarse de la infección del parénquima renal y del sistema colector.

Se manifiesta como un síndrome miccional que se acompaña de fiebre alta, escalofríos, taquicardia y vómitos. En la exploración física destaca la existencia de dolor en las fosas renales.

## Prostatitis

Constituye la infección urinaria más frecuente en el varón entre la segunda y la cuarta década de la vida.

La causa más frecuente del síndrome miccional en varones jóvenes y de mediana edad.

se suele presentar de forma aguda y se caracteriza por la presencia de síndrome miccional, fiebre y escalofríos, puede tener una evolución crónica, mostrando una expresión clínica paucisintomática y presentando un patrón de infección recurrente vesica.

## Epididimitis

presencia de síndrome miccional, fiebre y dolor en el hemiescroto correspondiente, con aumento de tamaño. No es infrecuente la existencia de signos inflamatorios en la pared escrotal.

Epididimitis del varón joven menos de 40 años, *chlamydia trachomatis* es el agente etiológico más habitual, por encima de los 50 años, las epididimitis se producen por los microorganismos habituales de las infecciones urinarias, particularmente enterobacterias y, sobre todo, *e. Coli*.

## Uretritis

enfermedad de transmisión sexual, en los varones hay exudado uretral purulento con importante prurito meatal y disuria, aunque en ocasiones se detecta en pacientes asintomáticos.

Agentes etiológicos más frecuentes de la uretritis no gonocócicas son *chlamydia trachomatis*, *ureaplasma urealyticum* y *mycoplasma hominis*

## BIBLIOGRAFIA

<https://www.elsevier.es/es-revista-offarm-4-articulo-infecciones-urinarias-clinica-diagnostico-tratamiento-10022011>

[https://cmu.org.mx/media/cms\\_page\\_media/57/GUIAS\\_MAPPA\\_IVU.pdf](https://cmu.org.mx/media/cms_page_media/57/GUIAS_MAPPA_IVU.pdf)

<https://www.medigraphic.com/pdfs/bmhim/hi-2013/hi131c.pdf>