



**Nombre del alumno: Mayra Grissel Mollinedo Noyola.**

**Nombre de docente: Q.F.B Hugo Najera Mijangos**

**Nombre del trabajo: Mapa conceptual**

**Materia: Microbiología y parasitología**

**PASIÓN POR EDUCAR**

**Grado y grupo: 2° "B"**

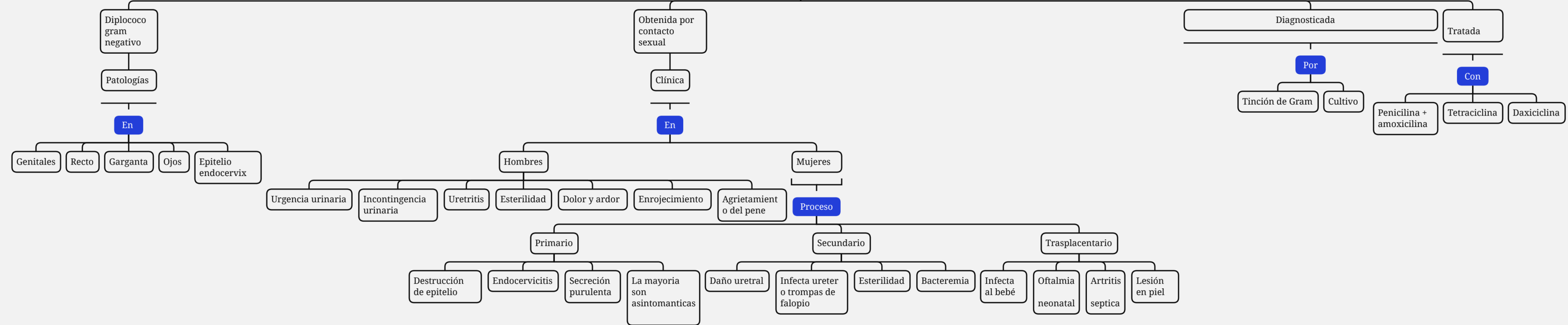
**Carrera: Medicina humana.**

Comitán de Domínguez Chiapas a 28 de mayo 2023.

# Bacterias causantes de infecciones de vías urinarias y transmisión sexual

Neisseria gonorrhoeae

Es



# Bacterias causantes de infecciones de vías urinarias y transmisión sexual

Gardenella vaginalis

Es

Obtenida por contacto sexual

Diagnosticada

Tratada

Clínica

Produce vaginosis

No hay proceso inflamatorio

Por

Con

Prueba de koh

Cultivo vaginal

Baños con yogurth natural

Clidamicina

Ampicilina

Metronidazol

En

Complicaciones

Mujeres

Ginecologicas

Endometritis

Enfermedad pelvica inflamatoria

Obstétricas

Proceso

Asintomatico

Sintomatico

Secreción abundante

Incolora

Olor a "pescado"

Molestia vaginal

# Bacterias causantes de infecciones de vías urinarias y transmisión sexual

Chlamydia trachomatis

Es

Una bacteria intracelular

Diagnosticada

Tratada

2 serotipos patogenos

Clínica

Produce

patología

Por

Con

En

Complicaciones

Tracoma

Linfogranuloma venereo

Bubón

Cultivo

Frotis

ACS

Doxiciclina

Tetramicina

Eritromicina

Hombres

Uretritis

Ardor al miccionar

Secreción uretral

Testiculos inflamados

Mujeres

Flujo espumoso

Cervicitis

Sangrado

Al tener relaciones sexuales

Inter-mensual

Cervicitis

Proctitis

Dolor pélvico

Enfermedad pelvica inflamatoria

Dolor pélvico

Dolor de espalda

Dolor en relaciones sexuales

Fiebre

Conjuntivitis

Neumonía

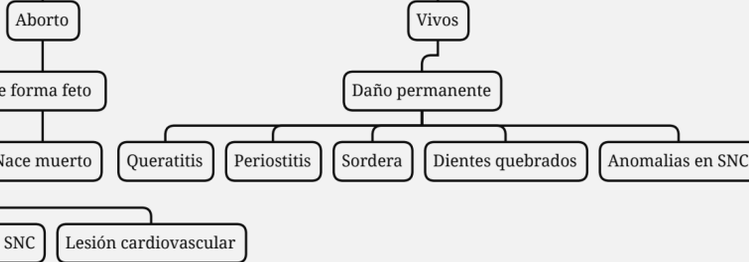
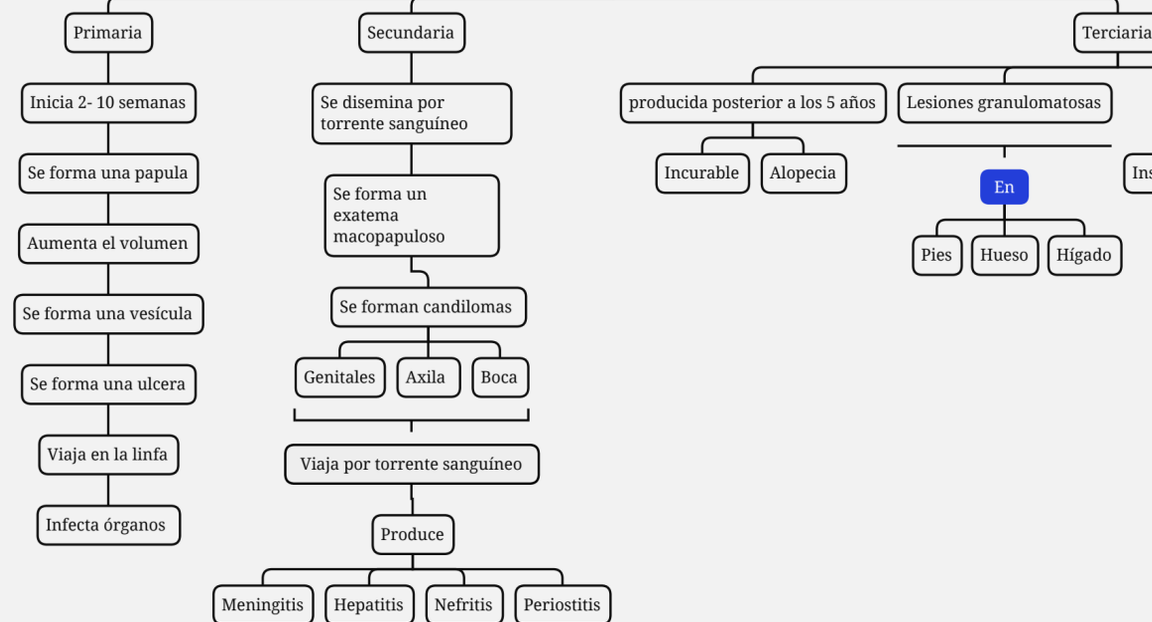
# Bacterias causantes de infecciones de vías urinarias y transmisión sexual

Treponema pallidum

Es

Causante de sífilis      Adquirida      Congenita      Diagnosticada

3 estados



Por

Líquido biológico      Microscopia      ACS vs Pallidum      Inmunofluorescencia      Serología (VDRI)

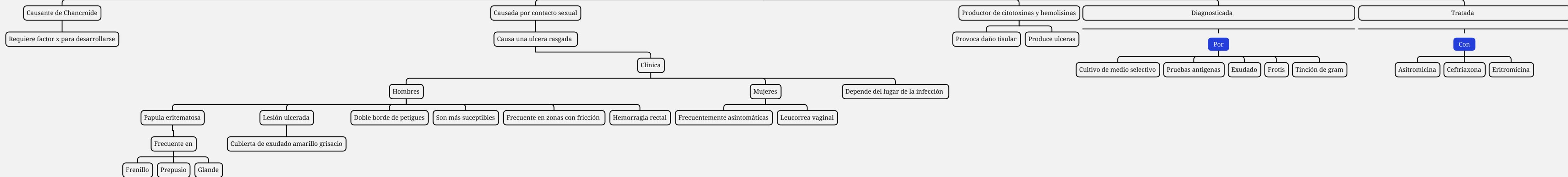
Con

Doxiciclina      Penicilina G benzaticina      Eritromicina

# Bacterias causantes de infecciones de vías urinarias y transmisión sexual

Haemophilus ducreyi

Es



## Referencia

**Melnick, J. L., Jawetz, E., Adelberg, E. A., & Riedel, S. (2020). Jawetz, Melnick y Adelberg Microbiología y parasitología médica.**