



Mi Universidad

Mapas conceptuales.

Esmeralda Pérez Méndez

segundo Parcial

Microbiología y parasitología

Q. Hugo Nájera Mijangos

Medicina Humana

Segundo semestre B

NEISSERIA GONORRHOEAE

Se adhiere al receptor, se multiplican y atraviesa el epitelio, llega al tej. Conjuntivo, se atraviesan, llegan los macrófagos y fagocitan, provoca daño al cuerpo

Exclusivo contacto sexual.
Incubación 2 días-1 semana.

Patologías

Exclusivo en contacto sexual

Clínica

Tx

Dx

Tetraciclina
Doxicilina

Tinción de Gram

Hombres

Mujeres

Mujeres

Secundaria

Basado

Cultivo

Recto

Epitelio endocervix

Aquí comienza la sintomatología

Diplococo Gram -

Exudado

Genitales

Ojos

Dolor al orinar, ardor, enrojecimiento, prurito y la presencia de grietas en el pene

Daño uretral, afecta a las trompas de Falopio y puede causar esterilidad

Vaginal

Uretral

EGO

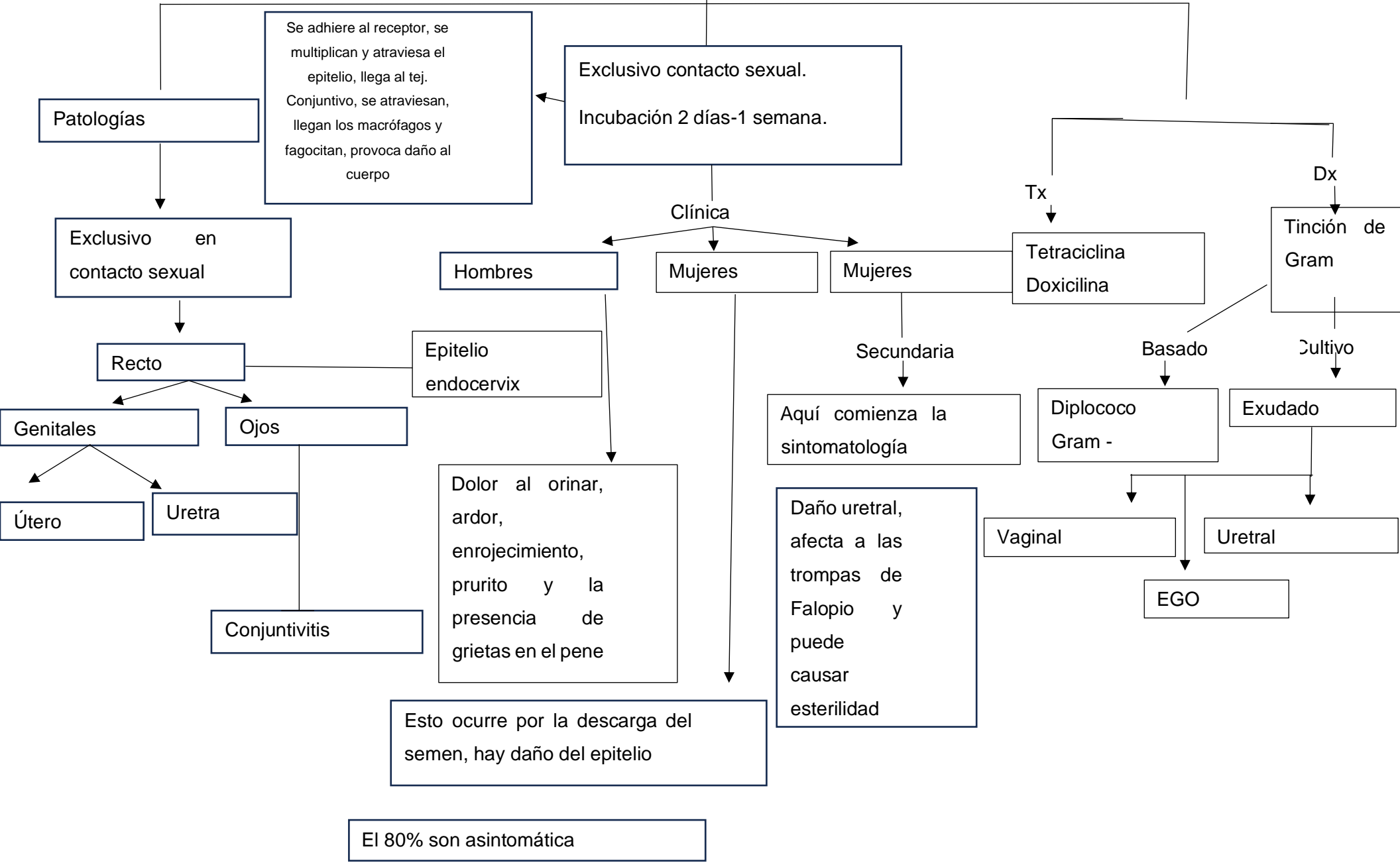
Útero

Uretra

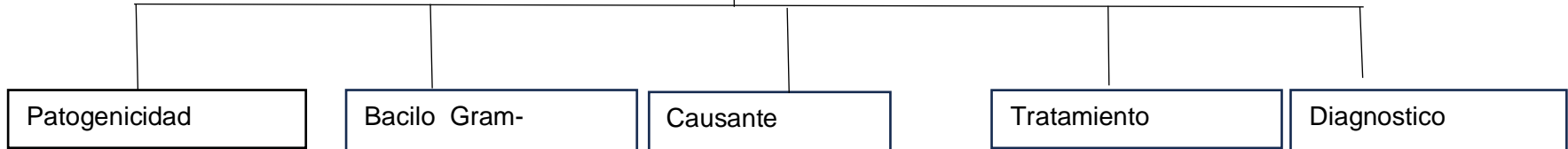
Conjuntivitis

Esto ocurre por la descarga del semen, hay daño del epitelio

El 80% son asintomática



HAEMOPHYLOS
DUEREYI



Se

Clasifica

En

Hombres

Mujeres

Provocan úlceras en la parte externa del pene, las bact. Viajan vía linfático, llegan a los ganglios inguinal, ocurre un proceso inflamatorio el cual se forma un bubón, la ruptura del bubón provoca salida de bacterias

Lesión en la piel, se multiplican, y eso hace que lleguen las células. Inflamatoria, se forma una vesícula, la ruptura provoca una úlcera con secreción purulenta

Bacilo Gram-

Infección de T.S.

Causante

De

Chancro blando

Sultonamina-tetraciclina

Tratamiento

Cloranfenicol

Diagnostico

Tinción de Gram

Cultivo

De

La úlcera

GARDNERELLA
VAGINITIS

Bacilo Gram
variable

Clínica

Dx Laboratorio

Tratamie

Complicaciones

De

No hay

En

Metronidazol,
ampicilina y
vancomicina

Ginecológicas

Transmisión Sexual

Dolor y
fiebre

Aminas +
Exudado vaginal
Presencia de células

Casero

Aborto

Parto
prematureo

Característica

Presenta

Duchas con
yogures natural

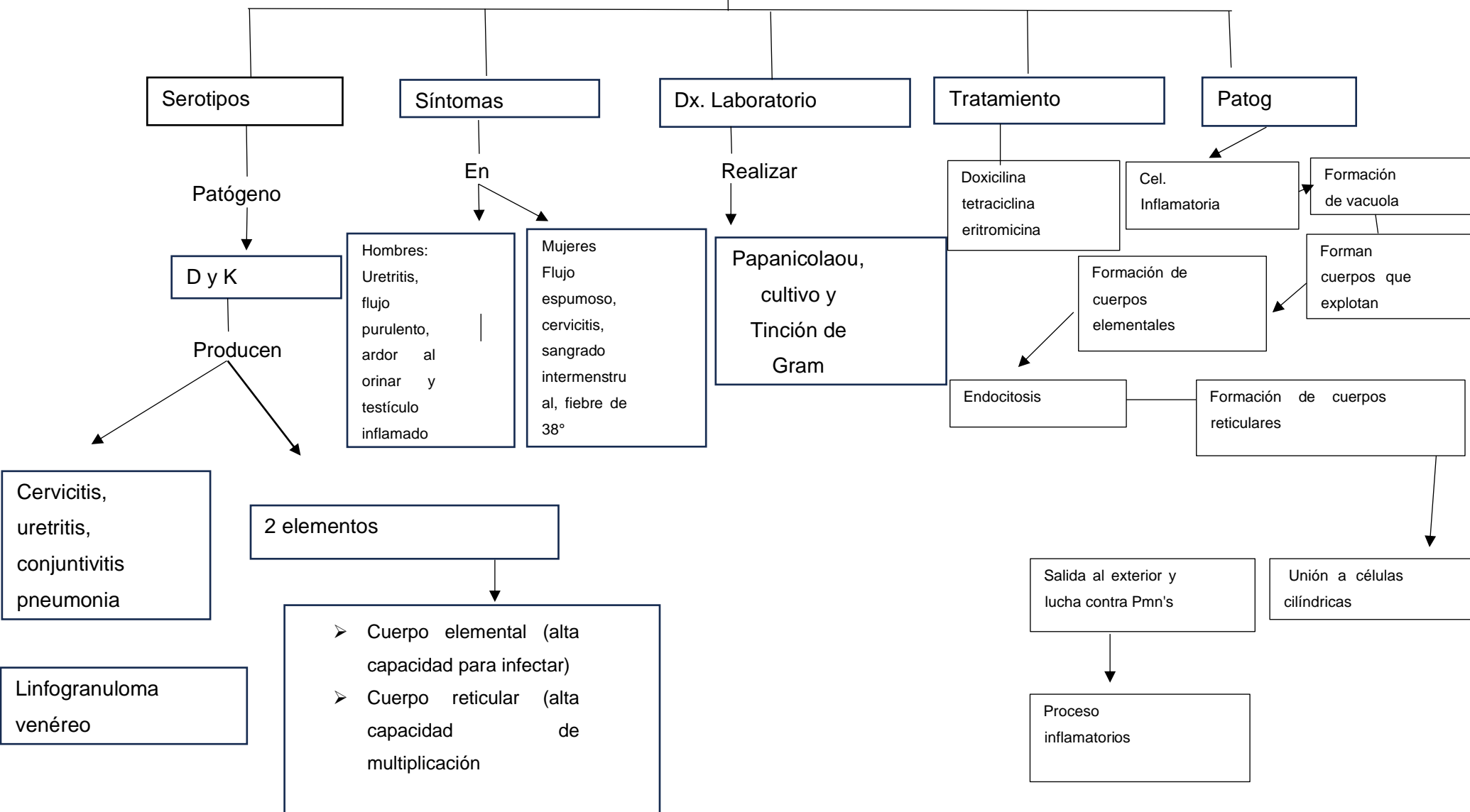
Vaginosis

No hay Pmn's

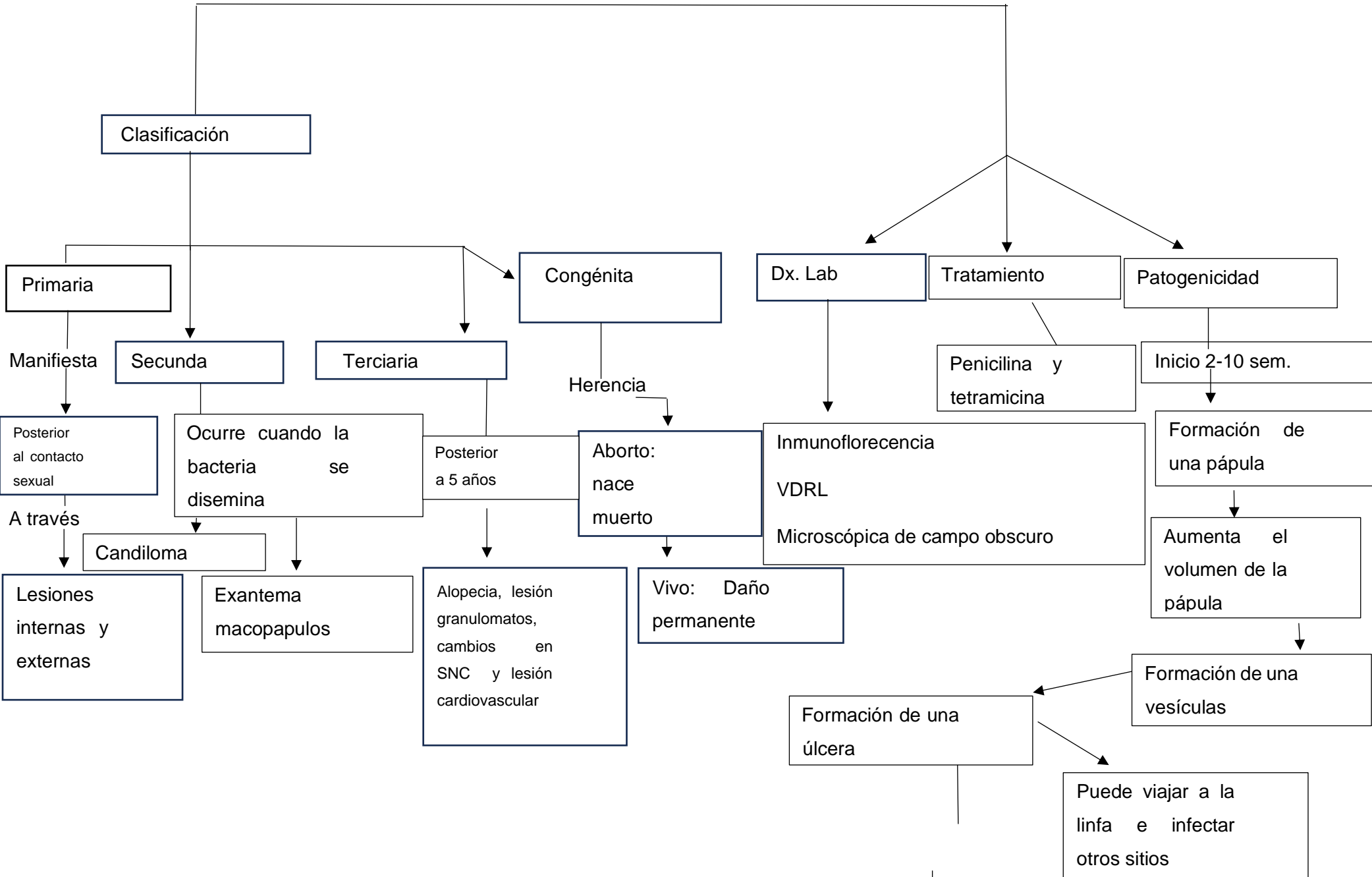
Secreción
abundante, olor a
pescado y
molestia vaginal

Acifica el medio y
mata bacterias

CHLAMYDIA TRACOMATIS



TREPONEMIA
PALLIDUM



R

1. Murray, P. R. (2009). Microbiología médica, student consult 6a ed. Elsevier España