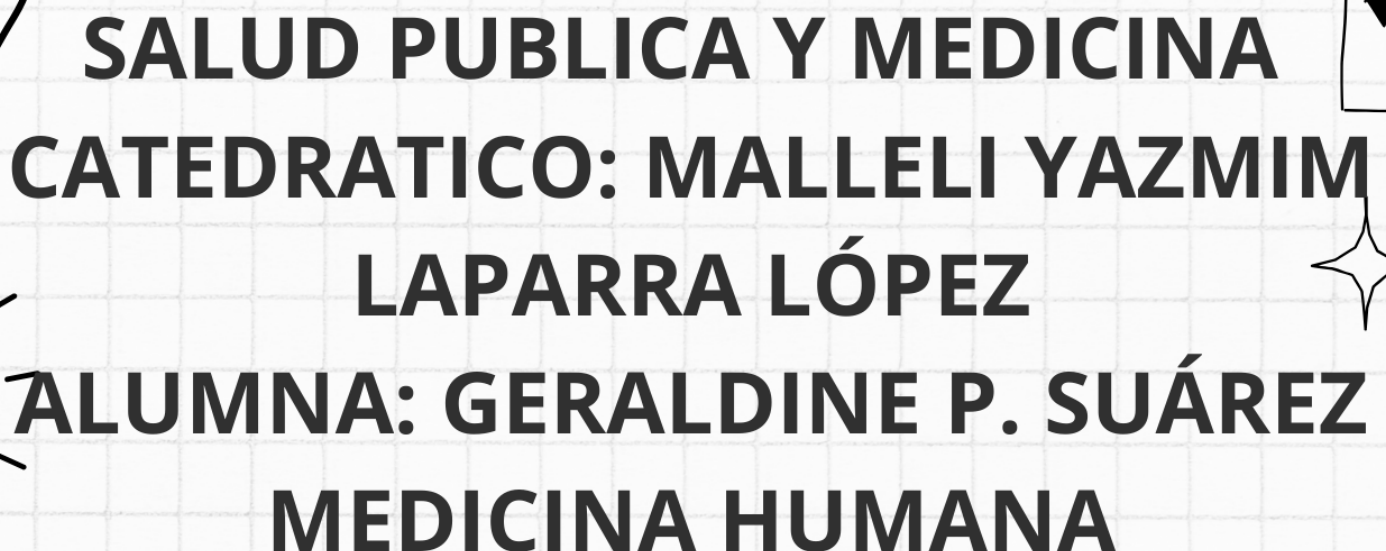




UDS



SALUD PUBLICA Y MEDICINA
CATEDRATICO: MALLELI YAZMIM
LAPARRA LÓPEZ
ALUMNA: GERALDINE P. SUÁREZ
MEDICINA HUMANA
MAPA CONCEPTUAL



UNIVERSIDAD DEL SURESTE

ITS

Se denominan infecciones de transmisión sexual (ITS), a aquellas infecciones que tienen una alta probabilidad de ser transmitidas por contacto sexual.

SIFILIS

se transmite de manera sexual: con contacto directo con la úlcera
perinatal: la bacteria del sífilis se puede contagiar durante la gestación

se compone de 3 fases
fase primaria: cuando aparece una sola úlcera la aparición puede variar de 10 a 90 días
fase secundaria: erupciones en la piel fase latente: cuando comienzan a desaparecer los síntomas de las dos fases anteriores

es fácil de curar en sus fases iniciales, si una persona la ha tenido por menos de un año se cura con solo una inyección intramuscular - se utiliza penicilina

se puede prevenir absteniéndose del contacto sexual o una relación estable y monoloma. uso de condones etc:

enfermedad de transmisión sexual causada por la bacteria *Treponema Pallidum*. se considera una de las 3 grandes plagas del siglo XX

VIH/ SIDA

virus viral causada por el virus de inmunodeficiencia humana, pertenece a la familia retroviridae

se transmite por medio de contagio sexual: secreción vaginal, líquido prevaculatório y seminal. materno fetal: embarazo/lactancia contacto con sangre

una vez infectada la persona, el virus se aloja en la sangre, tiene afinidad por los linfocitos y los macrófagos. solo el 50% de las personas infectadas presentan alguna manifestación

VPH

virus de papiloma humano, infecciones sólo en epitelio

de 30 a 40 tipos de VPH se transmiten por contacto sexual e infectan anogenital, algunos causan verrugas

se diagnostica con el tamizaje de papanicolaou

CANDIDIOSIS UROGENITAL

-Candida incluye a más de 350 especies.
-es la ITS más frecuente en el país;
-el periodo 2003 a 2009 pasa de una incidencia de 348.3 a 269.32 por cada 100 000 habitantes.

infección causada por hongos del género *Candida*

Forman parte de la flora normal de la piel, y tractos digestivo y urinario en humanos son capaces de producir un amplio espectro de enfermedades que van desde infecciones mucocutáneas hasta infecciones sistémicas severas.

GONORREA

en los varones puede aparecer de 3 a 7 días, en mujeres puede aparecer hasta después de las 3 semanas. en las mujeres los síntomas suelen ser más leves

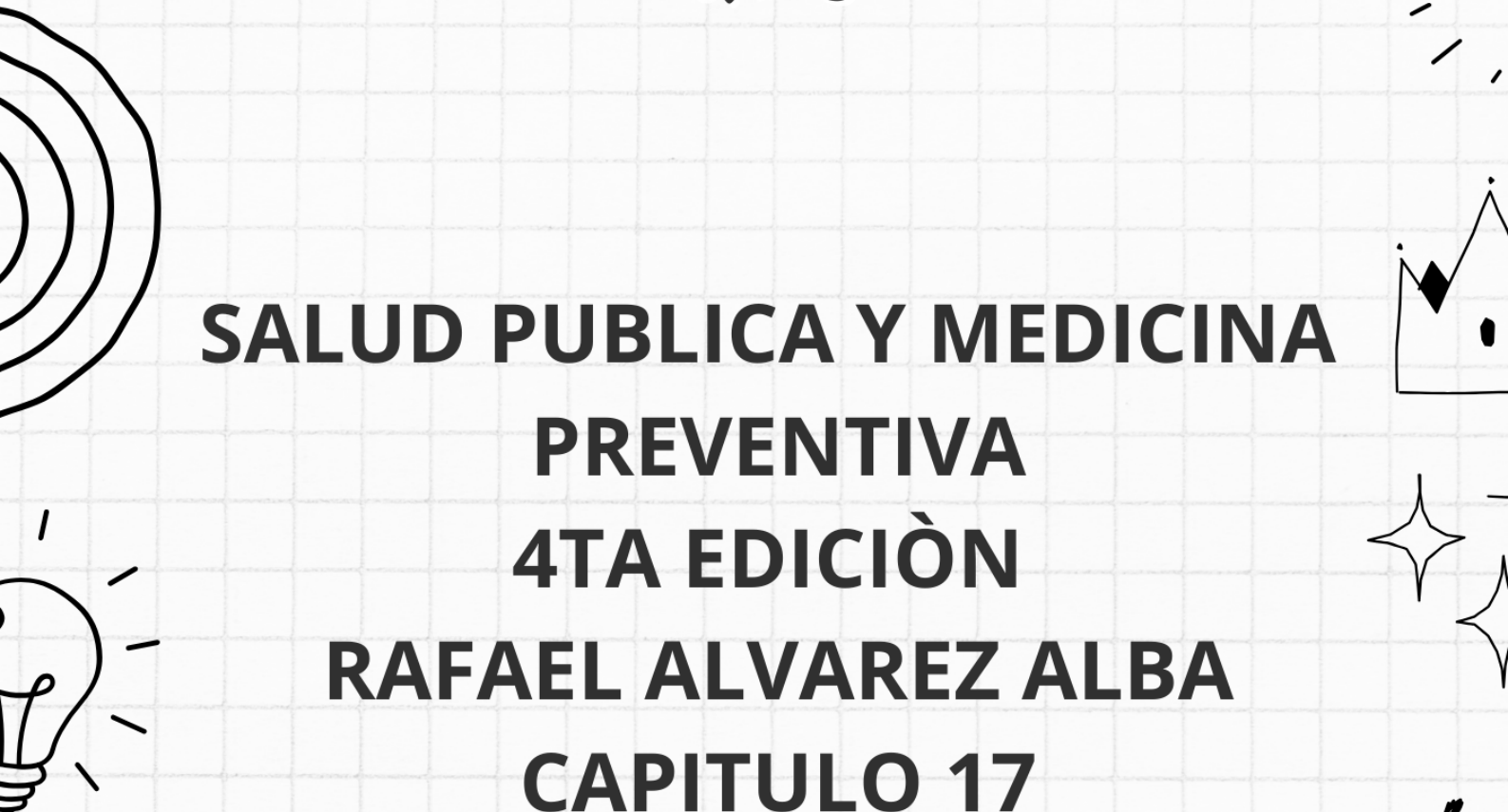
el tratamiento general por mucho tiempo fue penicilina. actualmente se recomienda el uso de Cefalosporinas

causada por la *Neisseria gonorrhoeae*.

El tratamiento en la candidiasis vulvovaginal y en la balanitis se basa en el uso de imidazoles (flucanazol, miconazol, clotrimazol, butoconazol)



UDS



**SALUD PUBLICA Y MEDICINA
PREVENTIVA
4TA EDICIÓN
RAFAEL ALVAREZ ALBA
CAPITULO 17
PAG 327- 374**



UNIVERSIDAD DEL SURESTE