



Mi Universidad

Cuadro.

Estefania Ochoa Nazar.

2 Parcial

Sexualidad Humana.

Dra. Dulce Melissa Meza Lopez.

Médecina Humana.

3 semestre grupo A

Comitán de Domínguez Chiapas A Jueves 10 de Marzo de 2025.

CUADRO	AGENTE CAUSAL	DESCRIPTIVO	ETS.	CONSIDERACIONES
<u>Hepatitis C</u>	Virus (cadena ARN) 50 nm con envoltura, familia flavoviridae.	<ul style="list-style-type: none"> - Enzimas hepáticas - Elisa - Prueba PCR - Serología 	<ul style="list-style-type: none"> peg-Interferon alta 2b 1,5 kg por semana SC + ribavirina 500mg - 1400mg/día o ciprofloxacino 500 mg/dosis vaginal o ceftriaxona 250mg IM, 	<ul style="list-style-type: none"> NO existe tx para la hepatitis C pero el tx médico puede inhibir el virus x un periodo de tiempo. Hombrs (10-1. asintomáticos y 90-1. mujeres (80-1. asintomáticos y 20-1. cervicitis con leucorrea).
<u>GONORREA.</u>	Diplococos gram(-) Anero-bio, intra y extra celular.	Amplificación de ácido nucleico o cultivo.	<ul style="list-style-type: none"> azitromicina de elección (+ también pueden ser tetraciclinas, eritromicina y amoxicilina). 	<ul style="list-style-type: none"> Tratamiento (queratoconjuntivitis con periodo de latencia de 3 a 10 días).
<u>CHLAMYDIA</u>	Cocos Gram(-) inmobilis.	Tinción de muestras de exudado (en EN y en urethris) Elisa.	<ul style="list-style-type: none"> inhibidores de la transcriptasa inversa. 	<ul style="list-style-type: none"> Pacientes en categorías clínicas A3, B, B3, C1, C2 y C3 se consideran pacientes con SIDA.
<u>VIH</u>	Virus ARN monocatenario, de la familia Retroviridae, género lentivirus.	<ul style="list-style-type: none"> o Western blot. o PCR-RT-PCR. o Detección de Ag. 	<ul style="list-style-type: none"> o metronidazol 500 mg cada 8 hrs x 7 días o Tinidazole 2 gr una sola dosis vía oral. 	<ul style="list-style-type: none"> La transmisión no viral más frecuente
<u>Tricomonirosis</u>	Trichomonas vaginalis (protozoo flagelado de la familia de Trichomonadidae.	<ul style="list-style-type: none"> o Colposcopia o Test de Whiff + PCR. 		

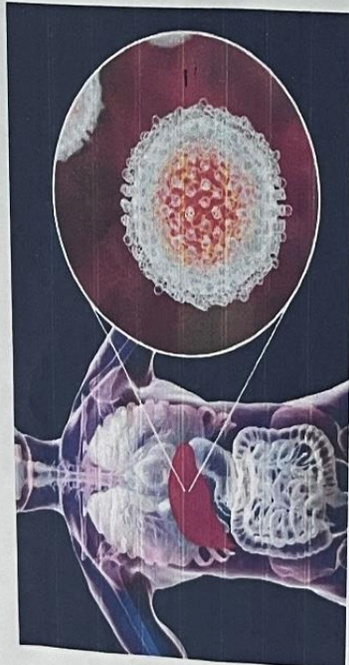
ETS



Gonorrrea.



Chlamydia.



Hepatitis C.



VIH



Tricomoniassis.

REFERENCIA :

Organización Mundial de la Salud (OMS).

Instituto Nacional de Salud pública de México.